

Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“ Teil IX

Von Walter STARMÜHLER

Zusammenfassung:

3 neue Mitarbeiter konnten für die Mitarbeit am „Flora von Istrien“-Projekt gewonnen werden. 2 Mitarbeiter legen die Prüflisten für 3 Familien vor. 36 Mitarbeiter haben insgesamt 320 Belege (+ 610 Dubletten) aus dem „Herbarium Istriacum“ und 2159 Belege aus anderen, 33 öffentlichen und 6 privaten, Herbarien revidiert. Dabei konnten folgende für Istrien neue Taxa entdeckt werden: *Amaranthus ×adulterinus* (auch neu für Kroatien!), *Kyllinga brevifolia* (auch neu für Kroatien!), *Polygonum aviculare* subsp. *neglectum* (auch neu für Slowenien!), *Sparganium emersum* subsp. *emersum*, *Tephroseris capitata* (auch neu für Kroatien!), *Typha domingensis* (auch neu für Kroatien!) und *Typha ×glaucoides* (auch neu für Kroatien!). *Sparganium erectum* subsp. *microcarpum* und *Valeriana nemorensis* sind neu für Kroatien. *Cyperus eragrostis* ist neu für Slowenien. *Onosma pseudoarenaria* subsp. *fallax* und *Senecio bicolor* subsp. *cineraria* sind neu für die Insel Vögl. *Aquilegia vulgaris* ist neu für die Insel Kmerscher. *Helichrysum italicum* subsp. *italicum* und *Myosotis arvensis* subsp. *arvensis* sind neu für die Insel Levrera. *Carex extensa* ist neu für die Insel Sansig. Der Literaturliste zur „Flora von Istrien“ werden 121 neue Zitate hinzugefügt. 4 istrische Taxa werden in Strichzeichnungen, 1 Taxon in einem Gemälde dargestellt. Von 170 Taxa wird die Verbreitung in Istriens 21 Teilgebieten gezeigt.

Riassunto:

Si sono aggiunti tre nuovi collaboratori al Progetto „Flora dell'Istria“. Due collaboratori presentano le liste provvisorie di tre famiglie. 36 collaboratori hanno rivisto complessivamente 320 campioni d'erbario (+ 610 duplicati) dal „Herbarium Istriacum“ e 2159 campioni da altri erbari, di cui 33 pubblici e 6 privati. Di seguito vengono elencati i seguenti nuovi taxa per l'Istria: *Amaranthus ×adulterinus* (nuovo anche per la Croazia!), *Kyllinga brevifolia* (nuovo anche per la Croazia!), *Polygonum aviculare* subsp. *neglectum* (nuovo anche per la Slovenia!), *Sparganium emersum* subsp. *emersum*, *Tephroseris capitata* (nuovo anche per la Croazia!), *Typha domingensis* (nuovo anche per la Croazia!) e *Typha ×glaucoides* (nuovo anche per la Croazia!). *Sparganium erectum* subsp. *microcarpum* e *Valeriana nemorensis* sono nuovi per la Croazia. *Cyperus eragrostis* è nuovo per la Slovenia. *Onosma pseudoarenaria* subsp. *fallax* e *Senecio bicolor* subsp. *cineraria* sono nuovi per l'isola di Veglia. *Aquilegia vulgaris* è nuovo per l'isola di Cherso. *Helichrysum italicum* subsp. *italicum* e *Myosotis arvensis* subsp. *arvensis* sono nuovi per l'isola di Levrera. *Carex extensa* è nuovo per l'isola di Sansego. Alle voci bibliografiche per la „Flora dell'Istria“ si aggiungono 121 nuove citazioni. Quattro taxa istriani vengono rappresentati in disegno a tratto, uno in un dipinto. Si allegano le carte distributive di 170 taxa per ciascuna delle 21 unità territoriali dell'Istria.

Schlagworte:

Checkliste, Chorologie, Mitarbeiter, Flora von Istrien, Literatur, Belege.

Keywords:

Checklist, chorology, collaborators, flora, Istria, literature, specimens.

Sažetak:

Suradnju na projektu „Flora Istre“ prihvatalo je troje novih suradnika. Dva suradnika predočila su popise za tri porodice. 36 suradnika reviralo je 320 primjeraka (+ 610 duplikata) za „Herbarium Istriacum“, te 2159 primjeraka iz drugih herbarija, 33 javna i šest privatnih. Kao rezultat tih revizija, otkrivene su sljedeće svoje nove za Istru: *Amaranthus ×adulterinus* (također nova za Hrvatsku!), *Kyllinga brevifolia* (također nova za Hrvatsku!), *Polygonum aviculare* subsp. *neglectum* (također nova za Sloveniju!), *Sparganium emersum* subsp. *emersum*, *Tephroseris capitata* (također nova za Hrvatsku!), *Typha domingensis* (također nova za Hrvatsku!) i *Typha ×glaucoides* (također nova za Hrvatsku!). *Sparganium erectum* subsp. *microcarpum* i *Valeriana nemorensis* su nove za Hrvatsku, a *Cyperus eragrostis* za Sloveniju. *Onosma pseudoarenaria* subsp. *fallax* i *Senecio bicolor* subsp. *cineraria* su nove za otok Krk. *Aquilegia vulgaris* je nova za otok Cres. *Helichrysum italicum* subsp. *italicum* i *Myosotis arvensis* subsp. *arvensis* su nove za otok Zeča. *Carex extensa* je nova za otok Susak. Literaturna lista „Flore Istre“ sadrži 121 novi citati. Četiri istarske svoje predstavljene su crtežima, a jedna je naslikana. Rasprostranjenost 170 svojti prikazana je na kartama za 21 istarsko područje.

Povzetek:

K sodelovanju na projektu „Istarska flora“ smo uspeli pridobiti 3 nove sodelavce. 2 sodelavca sta predložila preskusne sezname za 3 družine. 36 sodelavcev je revidiralo skupno 320 dokazil (+ 610 dublet) iz „Herbarium Istriacum“ in 2159 dokazil iz drugih herbarijev, in sicer iz 33-ih javnih in 6-ih privatnih. Odkrili smo sledče za Istro nove takson: *Amaranthus × adulterinus* (nov tudi za Hrvško!), *Kyllinga brevifolia* (nov tudi za Hrvško!), *Polygonum aviculare* subsp. *neglectum* (nov tudi za Slovenijo!), *Sparganium emersum* subsp. *emersum*, *Tephrosia capitata* (nova tudi za Hrvško!), *Typha domingensis* (nova tudi za Hrvško!) in *Typha × glauca* (nov tudi za Hrvško!). *Sparganium erectum* subsp. *microcarpum* in *Valeriana nemorensis* sta nova za Hrvško. *Cyperus eragrostis* je nov za Slovenijo. *Oносma pseudoarenaria* subsp. *fallax* in *Senecio bicolor* subsp. *cineraria* sta nova za otok Krk. *Aquilegia vulgaris* je nov za otok Cres. *Heliocrysum italicum* subsp. *italicum* in *Myosotis arvensis* subsp. *arvensis* sta nova za otok Zeča. *Carex extensa* je nov za otok Susak. Seznamu literature k „Istarski flori“ je bilo dodanih 121 novih citatov. 4 istrske taksoni so predstavljeni s črtimi risbami, 1 takson s sliko. Prikazana je razširjenost 170-ih taksonov v 21-ih istrskih predelih.

Neue Mitarbeiter:

Dr. Christian Berg (Graz): Bryophyta

Dietmar Jakely (Graz): floristische Daten, Herbarbelege, Fixierungen, Fotos

Hildegard Könighofer (Graz): Pflanzenzeichnungen

Herr Univ.-Prof. Dr. Karl-Georg Bernhardt (Wien)

übernimmt auch die Bearbeitung der Familien

Sparganiaceae und Typhaceae.

Checklist für die Menyanthaceae (U. Starmühler)

(2 Gattungen, 2 Arten, 2 Taxa)

Menyanthes trifoliata Linnaeus; (1 Art, 1 Taxon).

Nymphoides peltata (S.G.Gmelin) O.Kuntze; (1 Art, 1 Taxon).

Checklist für die Sparganiaceae (K.-G. Bernhardt)

(1 Gattung, 2 Arten + 2 Hybriden, 9 Taxa)

Sparganium ×aschersonianum Haussknecht nsubsp. *ascheronianum* [S. *emersum* × S. *erectum* subsp. *erectum*], S. *xa.* nsubsp. *englerianum* (P.F.A.Ascherson & K.O.R.P.P.Graebner) ? [S. *emersum* × S. *erectum* subsp. *neglectum*], S. *emersum* Rehmann subsp. *emersum* !!Neu für Istrien!!, S. *e.* subsp. *fluitans* (Grenier & Godron) Arcangeli, S. *erectum* Linnaeus [Syn.: S. *ramosum* W.Hudson] subsp. *erectum*, S. *e.* subsp. *microcarpum* (L.M.Neuman) Domin [Syn.: S. *microcarpum* (L.M.Neuman) L.J.Čelakovský] !!Neu für Kroatien!!, S. *e.* subsp. *neglectum* (Beebly) H.Schintz & Thellung [Syn.: S. *neglectum* Beebly], S. *e.* subsp. *oocarpum* (L.J.Čelakovský) Domin [Syn.: S. *oocarpum* (Čelakovský) K.Fritsch], S. *e.* nsnbsp. *tardivum* (Topa) ? [S. *e.* subsp. *erectum* × subsp. *neglectum*]; (2 Arten + 2 Hybriden, 6 Unterarten, 1 Nothounterart, 9 Taxa).

Checklist für die Typhaceae (K.-G. Bernhardt)

(1 Gattung, 6 Arten + 5 Hybriden, 11 Taxa)

Typha angustifolia Linnaeus, T. *xargoviensis* Haussknecht [T. *latifolia* × T. *shuttleworthii*], T. *xbavarica* K.O.R.P.P.Graebner [T. *angustifolia* × T. *shuttleworthii*], T. *domingensis* (Persoon) Steudel [Syn.: T. *americana* L.C.Richard, T. *angustata* E.Berg & Chaubard, T. *australis* H.C.F.Schumacher. Anmerkung: Diese Art wird angepflanzt, eingebürgert und zeigte in einigen starken Ausbreitungs- und Verdrängungstendenz gegenüber T. *angustifolium*.] !!Neu für Istrien und Kroatien!!, T. *×* [T. *domingensis* × T. *laxmannii*], T. *×glauca* Godron [T. *angustifolia* × T. *latifolia*] !!Neu für Istrien und Kroatien!!, T. *latifolia* Linnaeus, T. *laxmannii* Lepechin [Syn.: T. *stenophylla* F.E.L.Fischer & C.A.Meyer. Anmerkung: Diese Art wird in Gartenteichen angepflanzt.]; T. *minima* Funck, T. *×provincialis* A.Camus [T. *latifolia* × T. *domingensis*], T. *shuttleworthii* J.F.W.Koch & O.W.Sonder [Syn.: T. *transsilvanica* Schur]; (6 Arten + 5 Hybriden, 11 Taxa).

Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“:**K.-G. Bernhardt (Wien)**

Cyperus eragrostis Lamarck: Flora von Kroatien, Mirna-Ufer bei Motovun, Istrien; Sedimente im Betonbett; 10.09.2003; leg. K.-G. Bernhardt (1 Dublette in WHB-46034).

Cyperus longus Linnaeus subsp. *badius* (Desfontaines) Murbeck:

Flora von Kroatien, Mirna-Ufer vor Motovun, Istrien; 10.09.2003; leg. K.-G. Bernhardt (je 1 Dublette an GZU und WHB-46036).

Abb. 1:

Aristolochia clematitis:

a) Habitus, Maßstrich = 2 cm; b) Samenkapsel, Maßstrich = 2 cm; gezeichnet von H. Könighofer (Graz), 26.02.2006, nach zwei Belegen aus dem „Herbarium Istriacum“, leg. W. Mucher & U. Starmühler, 05.05.1993, und leg. U. & W. Starmühler, 26.06.1998.

© hildegard könighofer,
rieshang 62, 8010 graz, austria.

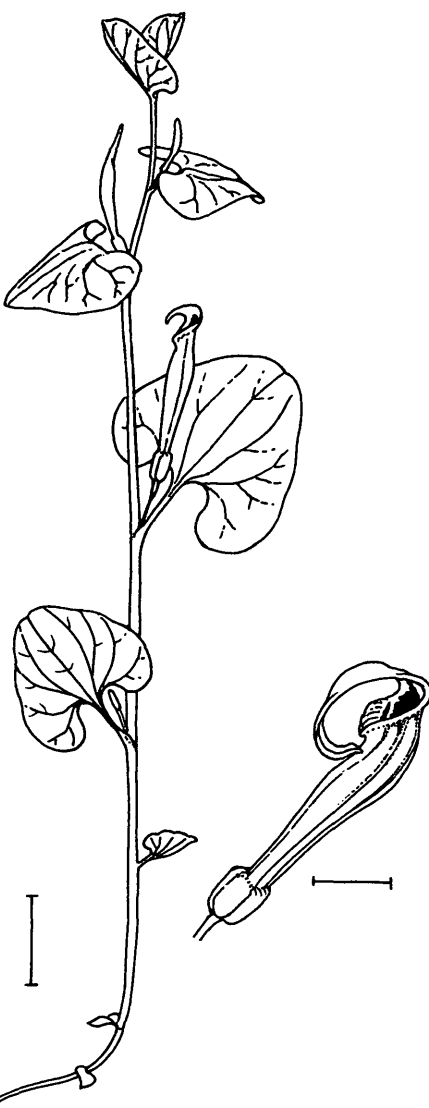
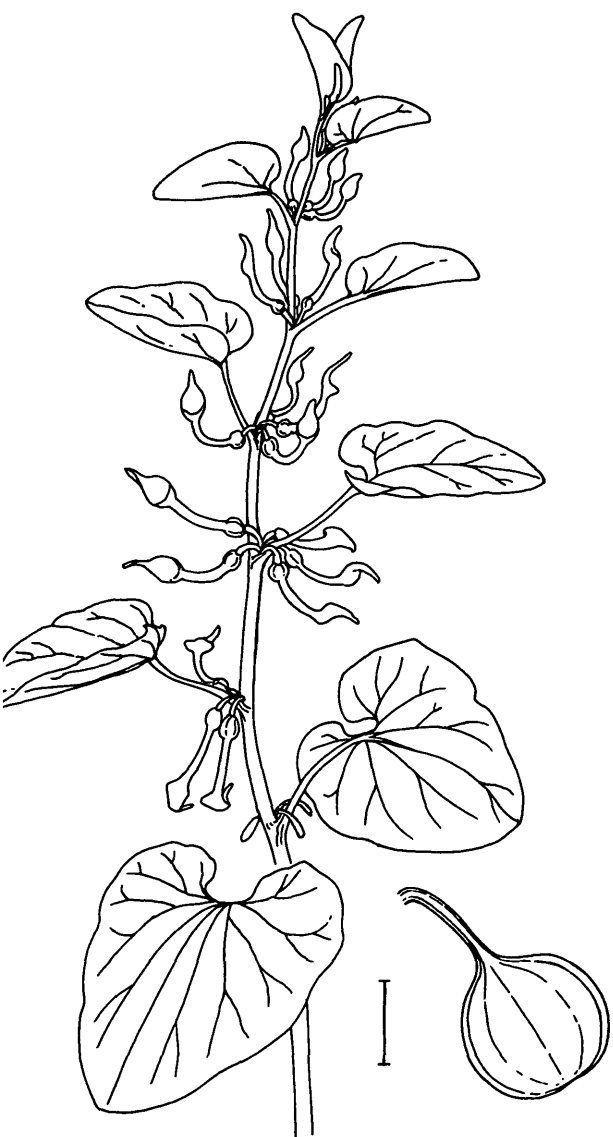


Abb. 2:

Aristolochia lutea: a) Habitus, Maßstrich = 2 cm; b) Blüte, Maßstrich = 1 cm; gezeichnet von H. Könighofer (Graz), 27.02.2006, nach einem Beleg aus dem „Herbarium Istriacum“, leg. W. Starmühler, 01.05.2001, und nach einem Foto von D. Jakely, DSC04914, 10.06.2005.

© hildegard könighofer, rieshang 62, 8010 graz, austria.

Abb. 3:

Aristolochia rotunda subsp.
rotunda: a) Habitus, Maßstrich =
2 cm; b) .Samenkapsel, Maßstrich
= 2 cm; gezeichnet von
H. Könighofer (Graz), 01.03.2006,
nach einem Beleg aus dem
„Herbarium Istriacum“, leg.
W. Mucher & U. Starmühler,
05.05.1993.
© hildegarde könighofer,
rieshang 62,
8010 graz, austria.

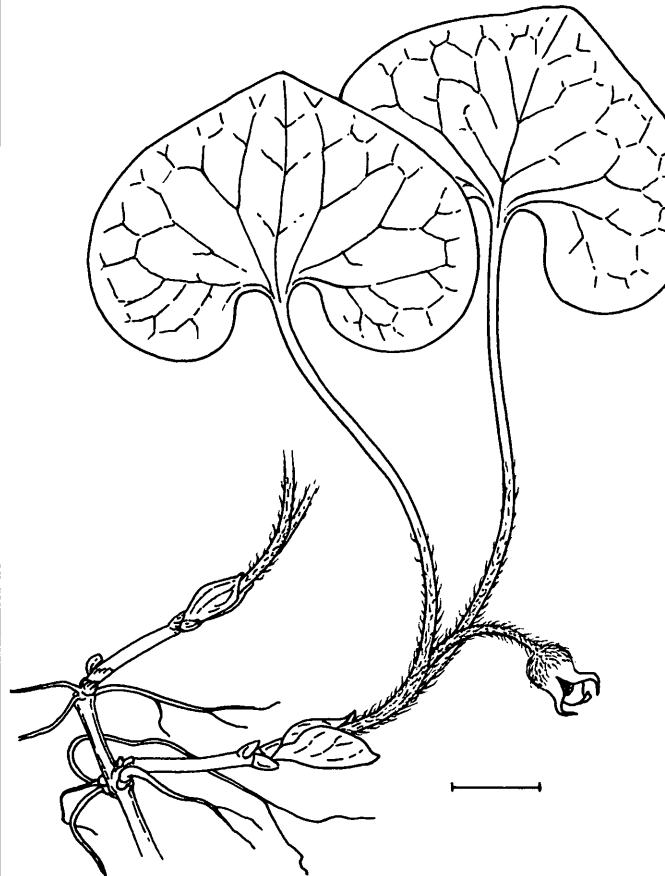
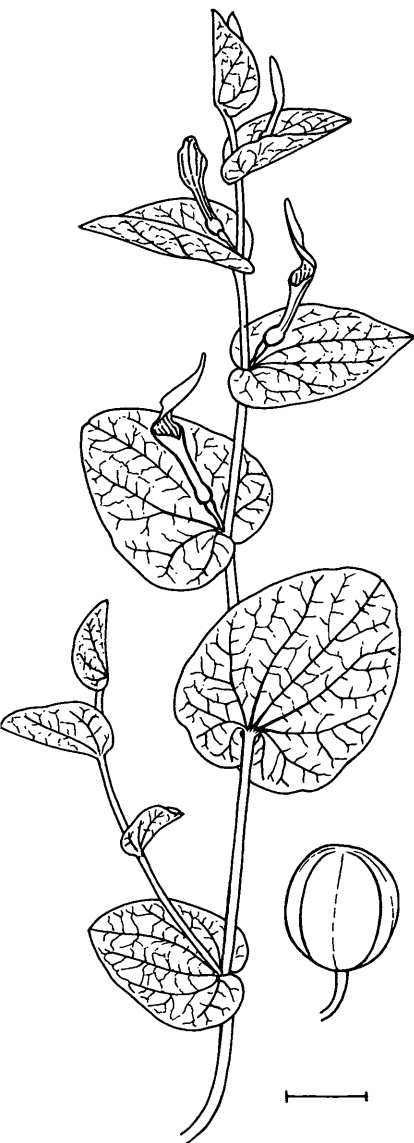


Abb. 4:

Asarum europaeum subsp. *caucasicum*:
Habitus, Maßstrich = 2 cm; gezeichnet
von H. Könighofer (Graz), 02.03.2006, nach
einem Beleg aus dem „Herbarium Istriacum“,
leg. W. Starmühler, 14.05.1999.
© hildegarde könighofer,
rieshang 62,
8010 graz, austria.



Abb. 5:

xOrchiserapias purpurea
(*Orchis laxiflora* × *Serapias vomeracea*) [Syn.: *xAnacamptiserapias rousii* (*Anacamptis laxiflora* × *Serapias vomeracea*)]:
Pflanze 50 cm hoch, mit 8 Blüten,
Fundort: Kroatien, Istrien,
Quarner Bucht, Insel Krk/Veglia/
Vögl, Zaljev Soline/Valle
Meline/Saline-Bucht, 14. 05. 1999;
gemalt von H. Könighofer (Graz).
© hildegard könighofer,
rieshang 62,
8010 graz, austria.



Abb. 6:
Verbreitung von *Lonicera alpigena* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

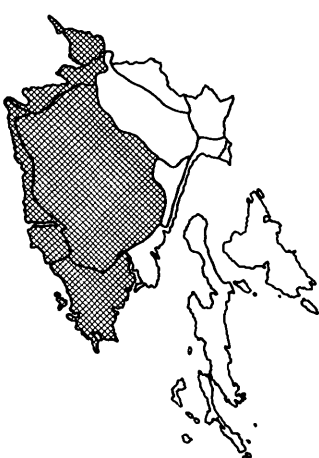


Abb. 7:
Verbreitung von *Lonicera caprifolium* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

***Kyllinga brevifolia* Rottbøll:** Flora von Kroatien, Cepicko Polje, am Boljunscica bei Kozljak, Istrien; nasse Ruderalstelle; 09.2003; leg. K.-G. Bernhardt (je 1 Dublette an GZU, WHB-46037 und ZA).
!!Neu für Istrien und Kroatien!!

***Sparganium emersum* Rehmann subsp. *emersum*:** Kroatien, Istrien, Insel Krk/Veglia/Vögl, N Krk/Veglia/Vögl, S-Ufer von Ponikve/Lago di Ponighe/Ponighe-See, N 45°04,57', E 14°33,31', 0 m alt.; Uferzone; 15.06.2001; leg. U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU und WHB). !!Neu für Istrien und die Insel Krk/Veglia/Vögl!!

***Sparganium erectum* Linnaeus subsp. *microcarpum* (L.M.Neuman) Domin:** Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, N Barban/Barbana, am rechten Ufer der Raša/Arsa etwa 3 km NNW von Most-Raša/Arsa-Brücke, N 45°04,96', E 14°01,45', 20 m alt.; Wassergraben; 07.08.2004; leg. M. Münch, U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU und WHB). !!Neu für Kroatien!!

***Typha angustifolia* Linnaeus:** Herbarium Istriacum, Crés, Palvanja, Segovi; 06.2005; leg. W. Waitzbauer (1 Dublette in WHB).

***Typha domingensis* Persoon:** Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Süd-Istrien (Istria meridionale, Južna Istra), ESE Pola (Pula), Medolino (Medulin), im Ortsteil Regi, N 44°49,15', E 13°56,52', 20 m alt.; Teich; 02.08.1997; leg. U. & W. Starmüller.- Slowenien, Istrien (Istria, Istra), Berkini (Berchinia, Brkini), E Neuhaus (Castelnuovo d'Istria, Podgrad), 1 km NE Racizze (Račice), N 45°31,07', E 14°10,25', 540 m alt.; Teichufer; 24.06.1999; leg. U. & W. Starmüller.- Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Insel Vögl (isola di Veglia, otok Krk), NW Bescanuova (Baška), etwa 1 km NW Bescavalle (Draga Bašćanska), N 45°00,21', E 14°42,47', 70 m alt.; Böschung zum Bach Fiumera; 04.09.2000; leg. H. Mucher, U. & W. Starmüller (1 Dublette an WHB).- Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, N Barban/Barbana, am rechten Ufer der Raša/Arsa etwa 3 km NNW von Most-Raša/Arsa-Brücke, N 45°04,96', E 14°01,45', 20 m alt.; Wassergraben; 07.08.2004; leg. M. Münch, U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU, WHB und ZA). !!Neu für Istrien und Kroatien!!

***Typha × glauca* Godron [T. angustifolia × T. latifolia]:** Kroatien, Istrien (Istria, Istra), West-Küste (Costa occidentale, Zapadna obala), N Rofein (Rovigno, Rovinj), N-Ortsrand von Orsera (Vrsar), N 45°06,71', E 13°36,78', 10 m alt.; Teichufer; 24.07.1999; leg. W. Starmüller.
!!Neu für Istrien und Kroatien!!

***Typha latifolia* Linnaeus:** Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Inner-Istrien (Istria interna, Unutrašnja Istra), NNE Mitterburg (Pisino, Pazin), SSE vom Bottonega-See (Jezero Butoniga), an der Straße von Chersicla (Kršikla) nach Bottonega (Butoniga), 155 m alt.; Quellufer; 15.10.1998; leg. U. & W. Starmüller.- Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, N Labin/Albona, Čepičko polje/Corte Abla/Zepich-Feld, 0,5 km SSW Čepić/Felicia/Pitsch, W vom Kloster, N 45°11,54', E 14°07,95', 45 m alt.; Entwässerungskanal; 06.09.2003; leg. U. & W. Starmüller (1 Dublette an WHB).

A. Drescher (Graz):

***Fraxinus ornus* Linnaeus:** Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Golf von St. Veit (Golfo di Fiume, Riječki zaljev), SSW Abbazia (Opatija), am Weg im trockenen Bachbett von Santa Marina (Moščenička Draga) nach Villamonte (Mala Učka), N 45°14,85', E 14°14,78', 140-160 m alt.; Schluchtwald; 25.04.1998; leg. W. Starmüller (1 Dublette an GZU).- Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Gebiet des Monte Maggiore (Territorio del Monte Maggiore, Učka gora), SSW Moschiena (Moščenice), zw. Jelena und Gačice, E Filipasi; N 45°12,01', 14°13,99' E, 310 m alt.; Felstrift, Garigue; 20.05.1998; leg. U. & W. Starmüller (1 Dublette an GZU).

Starmühler: „Flora von Istrien“

***Ligustrum lucidum* W.T.Aiton:** Kroatien, Istrien, Riječki zaljev/Golfo di Fiume/Golf von St. Veit, SSW Opatija/Abbazia, Mošćeniča Draga/Val Santa Marina; 5 m alt.; kultiviert; 15.08.2002; leg. U. & W. Starmühler (1 Dublette an GZU).- Kroatien, Istrien, Riječki zaljev/Golfo di Fiume/Golf von St. Veit, SSW Opatija/Abbazia, Lovran/Laurana, N 45°17,58', E 14°16,54', 5-10 m alt.; kultiviert; 16.08.2002; leg. U. & W. Starmühler (1 Dublette an GZU).

***Quercus cerris* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Zalde Rijeke/Entroterra di Fiume/Hinterland von St. Veit, 0,1 km S Rupa/Ruppa; N 45°28,06', E 14°17,11'; 450 m alt.; Karstheide; 29.05.2002; leg. U. & W. Starmühler (1 Dublette an GZU).- Slowenien, Istrien, Čičarija/Cicceria/Tschitschenboden, SSW Obrov/Obrovo Santa Maria/Obrou, NE Hang des Glavičorka/M. Rasusizza; N 45°29,25', E 14°05,20'; 970 m alt.; Waldrand; 13.08.2002; leg. U. & W. Starmühler (1 Dublette an GZU).

***Quercus ilex* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, etwa 1 km SE Osor/Ossero; N 44°41,40', E 14°24,17'; 15 m alt.; Macchienaum; 18.05.2002; leg. U. & W. Starmühler (1 Dublette an GZU).

***Quercus pubescens* Willdenow subsp. *pubescens*:** Kroatien, Istrien, Učka gora/Territorio del Monte Maggiore/Gebiet des Monte Maggiore, WSW Mošćenice/Moschiena, Kalac; N 45°13,16', E 14°13,99'; 390 m alt.; Ruderal; 15.08.2002; leg. U. & W. Starmühler (1 Dublette an GZU).

***Ulmus minor* P.Miller subsp. *minor*:** Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/Westküste, S Poreč/Parenzo, Plava Laguna, beim Hotel „Diamant“; kultiviert; 05.2001; leg. P. Vergörer (je 1 Dublette an GZU und ZA.).

D. Ernet (Graz):

***Valerianella dentata* (Linnaeus) Pollich:** Slowenien, Istrien, Tržaški zaliv/Golfo di Trieste/Golf von Triest, S Portorož/Portorose, am Weg entlang dem rechten Ufer der Dragonja/Dragogna zur Mündung in das Meer; N 45°27,80', E 13°37,21', 2 m alt.; Böschung zum Fluß; 03.05.2001; leg. W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU und WU).- Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, SW Rovinj/Rovigno/Rofein, Crveni otok/Isola Rossa/Rote Insel; 08.05.2001; leg. Draxler & Maurer (1 Dublette an GJO).- Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/Westküste, E-Ende vom Limski kanal/Canale di Leme/Leme-Kanal; Felsflur; 13.05.2001; leg. P. Vergörer.- Kroatien, Istrien, Insel Lošinj/Lussino/Lussin, am Weg von Nerezine/Neresine auf die Televrina/M. Ossero, 70 m alt.; Garigue; 17.05.2001; leg. I. & W. Heuberger & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO und GZU).- Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/Westküste, NE Rovinj/Rovigno/Rofein, Fahrradweg am Limski kanal/Canale di Leme/Leme-Kanal, 50 m alt.; Wegrand, Kalk; 05.2002; leg. P. Vergörer (1 Dublette an GJO).

***Valerianella locusta* (Linnaeus) Laterrade:** Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/Westküste, S Poreč/Parenzo, Plava Laguna, beim Hotel „Diamant“; Brache; 05.2001; leg. P. Vergörer (1 Dublette an GJO).

***Valerianella muricata* (Steven ex Marschall von Bieberstein) J.W.Loudon:** Kroatien, Istrien, Južna Istra/Istria meridionale/Süd-Istrien, Pula/Pola, in der Arena, N 44°52,31', E 13°51,17', 10 m alt.; Mauerritte; 30.04.2001; leg. U. & W. Starmühler (1 Dublette an GJO).- Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, SE Vrsar/Orsera, SW vom Flughafen, am Weg zum Hof Kapetova, N 45°08,34', E 13°37,69', 25 m alt.; Trockenrasen; 04.05.2001; leg.



Abb. 8:
Verbreitung von *Lonicera etrusca* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 9:
Verbreitung von *Abelia x grandiflora* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 10:
Verbreitung von *Lonicera implexa* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

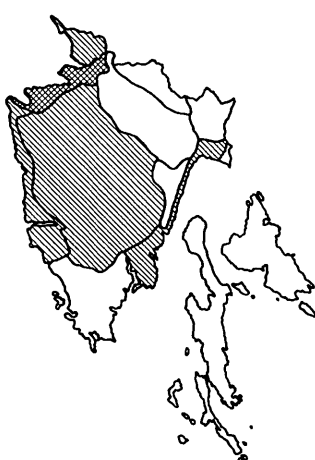


Abb. 11:
Verbreitung von *Lonicera japonica* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU und WU).- Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, SSW Belej/Bellei, Kačićevi, N $44^{\circ}46,35'$, E $14^{\circ}25,38'$, 130 m alt.; Wegrand; 19.05.2002; leg. U. & W. Starmüller (1 Dublette an GJO).- Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, NNW Cres/Cherso, am Weg zur Kirche Sv. Salvator (S. Salvatore), N $44^{\circ}58,66'$, E $14^{\circ}23,63'$, 105 m alt.; steiniger Weg; 01.05.2003; leg. U. & W. Starmüller (2 Dubletten an GJO).

***Valerianella rimosa* Bastard:** Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/Westküste, S Poreč/Parenzo, Zelena Laguna/Val Sessola, beim Hotel „Albatros“, 40 m alt.; Reitweg, Terra rossa; 05.2002; leg. P. Vergörer (2 Dubletten an GJO).- Slowenien, Istrien, Čičarija/Cicceria/Tschitschenboden, SSW Obrov/Obrovo Santa Maria/Obrou, etwa 0,5 km NNW Golac/Golazzo, N $45^{\circ}31,19'$, E $14^{\circ}03,56'$, Karstheide; 30.05.2002; leg. U. & W. Starmüller (2 Dubletten an GJO).

B. Frajman (Laibach):

***Andrachne telephiooides* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Južna Istra/Istria meridionale/Süd-Istrien, NNW Pula/Pola, NW Peroj/Peroi, etwa 0,5 km NW des kleinen Bootshafens in unmittelbarer Meeresnähe auf der Landseite des natürlichen Dammes aus Gesteinsschutt, etwa 1 m alt.; Begleitpflanzen: *Sideritis romana*, *Valantia muralis*; 03.05.2004; leg. K. Tkalcics (1 Dublette an LJU).

***Euphorbia fragifera* Jan:** Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, am Weg von Vrana nach N zur Abzweigung der Straße zum Wasserwerk am Vrana-See, 295 m alt.; Straßenrand; 30.04.2003; leg. H.P. Meister, U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU, LJU und ZA).- Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, SSW Cres/Cherso, am Weg von Lubenice/Lubenizze nach SW zur Höhle „Morska Spilja“, 400 m alt.; *Pinus nigra*-Wald; 03.05.2003; leg. U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU, LJU und ZA).

***Euphorbia myrsinites* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, E-Ufer vom Vrana-See, N $44^{\circ}51,14'$, E $14^{\circ}23,83'$, 16 m alt.; steiniger Strand; 30.04.2003; leg. H.P. Meister, U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU, LJU, ZA und Herb. Koriakov/Novosibirsk).- Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, NNW Cres/Cherso, Bucht Sv. Blaž/S. Biaggio W von den Ruinen des Klosters Sv. Blaž/Hl. Blasius, N $45^{\circ}00,40'$, E $14^{\circ}21,04'$, 5 m alt.; Steintrift; 01.05.2003; leg. U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU, LJU und ZA). - Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, SSW Cres/Cherso, am Weg von Lubenice/Lubenizze nach SW zur Höhle „Morska Spilja“, 420 m alt.; *Pinus*-Walstrand; 03.05.2003; leg. U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU, IBF, LJU, WHB und ZA).

***Euphorbia nicaensis* Allioni:** Kroatien, Istrien, Čičarija/Cicceria/Tschitschenboden, NE Buzet/Pinguente, E-Hang der Žbevnica/M. Sbeunizza, N $45^{\circ}27,40'$, E $14^{\circ}01,73'$, E 835 m alt.; Karstheide; 29.06.2003; leg. M. Münch & W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU, LJU und ZA).

***Euphorbia pinea* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, SE Rovigno/Rovigno/Rofein, Naturschutzgebiet Palud/Palù, Uvala Sv. Pavao/Valle S. Paolo/Hl. Paul-Bucht S vom Palud-/Palù-See, N $45^{\circ}01,47'$, E $13^{\circ}42,08'$, 3 m alt.; Steinstrand; 06.04.2004; leg. F., H., U., W. & W.A. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU, LJU und ZA).

***Euphorbia platyphyllos* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, N Barban/Barbana, am rechten Ufer der Raša/Arsa etwa 4 km NNW von Most-Raša/Arsa-Brücke, N $44^{\circ}35,35'$, E $13^{\circ}33,01'$, 10 m alt.; Trockenrasen; 05.09.2003; leg. U. & W. Starmüller (1 Dublette an LJU).

***Euphorbia verrucosa* Linnaeus:** Slowenien, Istrien, Tržaški zaliv/Golfo di Trieste/Golf von Triest, bei Strunjan/Strugnano, Nord-Abhang gegenüber vom Hotel „Krka“, etwa 70 m alt.; Brache; 24.03.2003; leg. P. Vergörer.

W. R. Franz (Klagenfurt-Viktring):

***Alnus glutinosa* (Linnaeus) J.Gaertner:** Kroatien, Istrien, Zaledje Rijeke/Entroterra di Fiume/Hinterland von St. Veit, SSW Klanja/Clana/Klan, NE-Ortsrand von Studena, N 45°25,83', E 14°23,49', 570 m alt.; Waldrand; 01.05.2001; leg. W. Starmüller.- Slowenien, Istrien, Zaledje Reke/Entroterra di Fiume/Hinterland von St. Veit, SE Ilirska Bistrica/Ilyrisch Feistritz, an der Straße von Zabiče/Castelvecchio/Guttenegg nach Gommanc/Jagdhäusl Hermsburg, E-Hang des Bezgovec, N 45°31,20', E 14°21,37', 625 m alt.; Waldrand; 12.08.2002; leg. U. & W. Starmüller (1 Dublette an GZU).

***Betula pendula* A.W.Roth:** Slowenien, Istrien, Zaledje Reke/Entroterra di Fiume/Hinterland von St. Veit, SSE Ilirska Bistrica/Ilyrisch Feistritz, NE Jelžane/Jelschane, am Gipfel des Trebež/M. Trebes, N 45°30,78', E 14°17,12', 660 m alt.; lichter *Carpinus betulus-Castanea sativa-Fagus sylvatica*-Wald; 02.05.2001; leg. W. Starmüller (1 Dublette an KL).- Slowenien, Istrien, Čičarija/Cicceria/Tschitschenboden, SSW Obrov/Obrovo Santa Maria/Obrou, am Weg von Zagrad/Sagrado zum Glavičorka/M. Rasusizza, N 45°30,12', E 14°04,00', 810 m alt.; Waldrand; 13.08.2002; leg. U. & W. Starmüller (1 Dublette an GZU).

***Carpinus betulus* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Zaledje Rijeke/Entroterra di Fiume/Hinterland von St. Veit, SE Rupa/Ruppa, zwischen Lipa/Lippa und Škalnica/Scalnizza, SE-Hang der Pliševica, N 45°27,66', E 14°18,61', 570 m alt.; 01.05.2001; leg. W. Starmüller.- Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/Westküste, Limski kanal/Canale di Leme/Leme-Kanal, am Weg zur Romualdo-Höhle, 10-30 m alt.; *Ostrya-Quercus*-Gebüsche; 04.10.2001; leg. P. Vergörer.

***Carpinus orientalis* P.Miller:** Kroatien, Istrien, Riječki zaljev/Golfo di Fiume/Golf von St. Veit, am Weg von Labin/Albona nach Rabac/Porto Albona, N 45°05,254', E 14°08,009', 190 m alt.; Schibiliak; 09.08.2004; leg. M. Münch & W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU und ZA).

***Corylus avellana* Linnaeus:** Slowenien, Istrien, Notranja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, E Koper/Capodistria/Gavers, zwischen Kortine/Sali und Kubed/Covedo, E-Hang der Krasca, N 45°31,75', E 13°52,80', 180 m alt.; Waldrand; 19.02.2002; leg. U. & W. Starmüller (1 Dublette an GZU).

***Ostrya carpinifolia* Scopoli:** Kroatien, Istrien, Insel Krk/Veglia/Vögls, E Punat/Ponte, Valle di Besca/Besca-Tal bei Porta Fortuna, am linken Ufer der Fiumera, N 45°01,38', E 14°41,06', 210 m alt.; Schibiliaksau; 16.06.2001; leg. W. Mucher sen. & W. Starmüller (1 Dublette an KL).- Flora von Kroatien, Straße n. Silo zw. Risika u. Gastinjac, 44°06,806N, 14°38,011E; 29.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (1 Dublette in WHB-44596).

J.W. Kadereit (Mainz):

***Senecio erraticus* A.Bertoloni:** Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, NNE Labin/Albona, Čepićko Polje/Corte Abla/Zepich-Feld W Jesenovik/Iessenoviza, N 45°14,252', E 14°09,988', 20 m alt.; trockenes Bachbett; 10.08.2004; leg. M. Münch & W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU und ZA).

***Senecio leucanthemifolius* Poiret var. *pygmaeus* (A.P.Candolle)**
Adr.Fiori: Kroatien, Istrien, Riječki zaljev/Golfo di Fiume/Golf von



Abb. 12:
Verbreitung von *Lonicera nigra* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig



Abb. 13:
Verbreitung von *Lonicera periclymenum* subsp. *periclymenum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 14:
Verbreitung von *Lonicera pileata* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 15:
Verbreitung von *Lonicera xylosteum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

St. Veit, SSE Labin/Albona, Duga Luka/Porto Longo, E-Ortsrand, N 45°02,96', E 14°09,33', 5 m alt.; Klippen zum Meer; 24.10.2003; leg. U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU, IBF, LG, LI, LJU, W, WHB, WU, ZA und Herb. Koriakov/Novosibirsk).

C.A.J. Kreutz (Landgraaf) & H. Uhlich (Dresden)

Orobanche alba Stephani ex Willdenow var. *alba* cf. fo. *capitata*

G.Beck: Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Tschitschenboden (Ciceria, Ćicarija), NE Pingente (Buzet), M. Sbeunizza (Žbevnica), E-Hang unter dem Gipfel, N 45°27,35', E 14°01,06', 950 m bis 1000 m alt.; Felsheide; 26.07.1997; leg. W. Starmüller.

Orobanche caryophyllacea J.E.Smith var. *vulgaris* fo. *sparsiflora*

G.Beck: Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Inner-Istrien (Istria interna, Unutrašnja Istra), E Buie (Buje), an der Straße von Marussich (Marusici, Marušići) nach Sternia (Šterna), etwa 2,5 km E Marussich, 250 m alt.; Böschung zur Straße; 16.05.1996; leg. H. Sauer & W. Starmüller.

Orobanche caryophyllacea J.E.Smith var. *vulgaris* fo. *vulgaris*:

Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Inner-Istrien (Istria interna Unutrašnja Istra), W Pingente (Buzet), Brazzana- (Bračana-) Tal am E-Ortsrand von Zonti, N 45°24,70', E 13°54,54', 30 m alt.; nasse Mähwiese; 13.05.2000; leg. U. & W. Starmüller.

Orobanche gracilis J.E.Smith: Kroatien, Istrien, Zaledje Rijeka/Entroterra di Fiume/Hinterland von St. Veit, etwa 0,1 km S Rupa/Ruppa, N 45°28,06', E 14°17,11', 450 m alt.; Trockenrasen; 27.06.2003; leg. M. Münch & W. Starmüller. - Slowenien, Istrien, Ćicarija/Ciceria/Tschitschenboden, S Kozina/Cosina, SW Podgorje/Piedimonte del Taiano, am Weg zum Berg Kojnik/M. Cavallo, NW-Hang unter dem Gipfel, N 45°30,25', E 13°56,87', 715 m alt.; Karstheide; 09.06.2004; leg. H.P. Meister, U. & W. Starmüller.

Orobanche gracilis J.E.Smith fo. *conica* G.Beck: Slowenien, Golf von Triest (Golfo di Trieste, Tržaški zaliv), SE Triest (Trieste), am Weg von Ospo (Osp) nach Castelz (Kastelec), SW-Hang vom Fünfenberg (M. Carso, Kras), N 45°34,58', E 13°51,46', 85 m alt.; Gebüschsaum; 04.05.2000; leg. U. & W. Starmüller. - Slowenien, Golf von Triest (Golfo di Trieste, Tržaški zaliv), SE Triest (Trieste), am Weg von Ospo (Osp) nach Castelz (Kastelec), SW-Hang vom Fünfenberg (M. Carso, Kras), N 45°34,38', E 13°51,64', 200 m alt.; Trockenrasen; 04.05.2000; leg. U. & W. Starmüller.

Orobanche gracilis J.E.Smith fo. *gracilis*: Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Insel Vögl (I. Veglia, O. Krk), S Castelmuschio (Omišalj), E Rada Sasso Bianco (Sidrište Beli Kamik), am Weg zum W-Ufer vom See, 25-35 m alt.; Gebüschsaum; 31.05.1997; leg. W. Starmüller.

Orobanche gracilis J.E.Smith fo. *polyantha* G.Beck: Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Insel Lussin (I. Lussino, O. Lošinj), zwischen Lussinpiccolo (Mali Lošinj) und Lussingrande (Veli Lošinj), 20 m alt.; *Pinus*-Wald; 29.05.1997; leg. W. Starmüller. - Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Süd-Istrien (Istria meridionale, Južna Istra), NNE Marzana (Marčana), zwischen Barbana (Barban) und Most-Raša, N 45°03,64', E 14°02,26', 35 m alt.; Felshang; 22.05.1998; leg. H., U. & W. Starmüller.

Orobanche hederae Duby fo. *hederae*: Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Gebiet des Monte Maggiore (Učka gora), NNE Albona (Labin), N Fianona (Plomin), am Weg von der Kirche des Hl. Georg (S. Giorgio, Sv. Juraj), zur Ruine Wachsenstein, N 45°10,93', E 14°11,04', 140-160 m alt.; Gebüschsaum; 04.06.1998; leg. B. Leitner & W. Starmüller.

Orobanche lutea Baumgarten: Kroatien, Istrien, Brkini/Berchinia/Berkin, SE Podgrad/Casteluovo d'Istria/Neuhaus, etwa 0,6 km SE

Starmühler: „Flora von Istrien“

Pasjak/Passiaco, N 45°28,91', E 14°14,64', 465 m alt.; Karstheide; 28.05.2003; leg. W. Starmühler.

***Orobanche lutea* Baumgarten var. *lutea* fo. *rubens* (Wallroth)**

G.Beck: Slowenien, Istrien (Istria, Istra), Golf von Triest Golfo di Trieste, Tržaški zaliv), SW Gavers (Capodistria, Koper), 1 km SE Sezza (Seča), 5 m alt.; Straßenrand; 05.05.1993; leg. W. Mucher.- Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Gebiet des Monte Maggiore (Učka gora), NNE Albona (Labin), N Fianona (Plomin), am Weg von der Kirche des Hl. Georg (S. Giorgio, Sv. Juraj) zur Ruine Wachsenstein (Kožljak), N 45°10,81', E 14°10,94', 70-80 m alt.; Gebüschaum/Straßenrand; 21.05.1998; leg. H. U. & W. Starmühler.- Slowenien, Istrien (Istria, Istra), Golf von Triest (Golfo di Trieste, Tržaški zaliv), SW Gavers (Capodistria, Koper), am rechten Ufer der Dragogna (Dragonja) etwas W vom Grenzübergang; N 45°27,80', E 13°37,21', 5 m alt.; Wegrand; 05.05.2000; leg. U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO und GZU).- Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Inner-Istrien (Istria interna, Unutrašnja Istra), W Pinguente (Buzet), Brazzana- (Bračana) Tal am E-Ortsrand von Zonti, N 45°24,70', E 13°54,54', 30 m alt.; nasse Mähwiese; 13.05.2000; leg. U. & W. Starmühler.- Slowenien, Istrien, Tržaški zaliv/ Golf di Trieste/Golf von Triest, S Portorož/Portorose, am Weg entlang dem rechten Ufer der Dragonja/Dragogna zur Mündung in das Meer, N 45°28,33', E 13°35,62', 2 m alt.; Uferböschung; 03.05.2001; leg. W. Starmühler (1 Dublette an GZU).

***Orobanche minor* J.E.Smith fo. *ignota*:** Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Süd-Istrien (Istria meridionale, Južna Istra), SSE Pola (Pula), Kap Promontore (Rt Kamenjak), 25 m alt.; Macchienaum; 17.05.1997; leg. U. & W. Starmühler.

***Orobanche minor* J.E.Smith cf. fo. *minima* G.Beck:** Kroatien, Istrien, Insel Ilovik/Azinello, SSW Ilovik/San Pietro dei Nembì, am Gipfel des Did/M. Nono, N 44°27,00', E 14°32,30', 88 m alt.; Macchienaum; 18.05.2001; leg. H.P. Meister, W. Heuberger & W. Starmühler.

***Orobanche minor* J.E.Smith fo. *minor*:** Kroatien, Istrien (Istria, Istra), West-Küste (Costa occidentale, Zapadna obala), 2 km ENE Rofein (Rovigno, Rovinj), an der Straße nach Villa di Rovigno (Rovinjsko selo), 20 m alt.; Garigue; 22.05.1994; leg. U. & W. Starmühler.- Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Süd-Istrien (Istria meridionale, Južna Istra), SSE Pola (Pula), SW Promontore (Premantura), 18 m alt.; *Pinus halepensis*- Waldrand; 16.06.1995; leg. U. & W. Starmühler.- Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Süd-Istrien (Istria meridionale, Južna Istra), SSE Pola (Pula), am Weg von Promontore (Premantura) zum Kap Promontore (Rt Kamenjak), 30 m alt.; Macchienaum; 13.05.1999; leg. W. Starmühler.- Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Süd-Istrien (Istria meridionale, Južna Istra), SSE Pola (Pula), am Weg von Promontore (Premantura) zum Kap Promontore (Rt Kamenjak), N 44°47,60', E 13°54,57' 20 m alt.; Macchienaum; 10.05.2000; leg. U. & W. Starmühler (1 Dublette an GZU).

***Orobanche picridis* F.W.Schultz var. *picridis* fo. *picridis*:** Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Süd-Istrien (Istria meridionale, Južna Istra), NE Altura (Valtura), in den Ausgrabungen von Nesactium (Nesazio, Vizače), N 44°54,99', E 13°58,07', 90-110 m alt.; Straßenrand/Trockenrasen; 22.05.1998; leg. H. U. & W. Starmühler.- Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Süd-Istrien (Istria meridionale, Južna Istra), W Dignano (Vodnjan), 0,2 km NW Peroi (Peroj), N 45°57,66', E 13°46,73', 10 m alt.; Garigue; 05.06.1999; leg. W. Starmühler.- Kroatien, Istrien, Insel Susak/Sansegó, NW der Stadt Susak/Sansegó, SE-Hang der Garba/M. Garbe, am Weg vom Leuchtturm talwärts zur Stadt, 40 m alt.; Sandböschung; 19.05.2001; leg. H.P. Meister, O. Rainer & W. Starmühler.



Abb. 16:
Verbreitung von *Symphoricarpos albus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 17:
Verbreitung von *Ceratophyllum demersum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 18:
Verbreitung von *Ceratophyllum submersum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 19:
Verbreitung von *Cistus creticus* subsp. *eriocephalus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

M. Kropf (Wien):

Anthyllis montana Linnaeus subsp. *jacquinii* (A.Kerner) Hayek: Slowenien, Istrien (Istria, Istra), Tschitschenboden (Ciceria, Ćićarija), SSE Cosina (Kozina), Slaunig (M. Taiana, Slavnik), Südhang, ca. 900 m alt.; buschige Abhänge; 06.1994; leg. P. Vergörer.

Carex acuta Linnaeus emend. Reichard: Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Inner-Istrien (Istria interna, Unutrašnja Istra), W Pinguente (Buzet), Brazzana- (Braćana-) Tal am E-Ortsrand von Zonti, N 45°24,70', E 13°54,54', 30 m alt.; nasse Mähwiese; 13.05.2000; leg. U. & W. Starmüller (1 Dublette an WHB).

Carex acutiformis J.F.Ehrhardt: Slowenien, Istrien, Tržaški zaliv/Golfo di Trieste/Golf von Triest, Strunjan/Strugnano, beim Hotel „Krka“, 1 m alt.; Flysch, Wasserräben, Schlick; 29.03.2003; leg. P. Vergörer (je 1 Dublette an GZU und WHB).

Carex caryophyllea Latourrette: Kroatien, Istrien, SW Abbazia (Opatija), am Weg von Draga di Lovrana (Lovrantska Draga) auf den Monte Maggiore (Učka), 1005 m alt.; Waldlichtung; 09.05.1997; leg. W. Starmüller (1 Dublette an WHB).

Carex digitata Linnaeus: Kroatien, Istrien, Tschitschenboden (Ćićarija), Veprinazer Wald WNW St. Veit am Pflaumb (Fiume, Rijeka), am Weg vom Poklon-Sattel zur Alpa Grande (Planik), 990 m alt.; *Fagus sylvatica*-Wald; 08.05.1997; leg. G. Fromm & W. Starmüller (1 Dublette an WHB). - Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Tschitschenboden (Ciceria, Ćićarija), S Neuhaus (Castelnuovo, Podgrad), 1 km SW Klein-Mune (Mune Piccolo, Male Mune), N 45°27,18', E 14°08,78', 650 m alt.; Gebüschaum; 24.04.1999; leg. U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU, WHB und ZA). - Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Tschitschenboden (Ciceria, Ćićarija), Khöstauer Wald (Bosco di Castua, Katavska Šuma) NW St. Veit am Pflaumb (Fiume, Rijeka), W Jurdani, 0,5 km E Lisina, N 45°23,32', E 14°15,22', 650 m alt.; *Fagus sylvatica*-Waldrand; 14.05.1999; leg. W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU, WHB, und ZA). - Slowenien, Istrien, Zaledje Reke/Entroterra di Fiume/Hinterland von St. Veit, SSE Ilirska Bistrica/Ilyrisch Feistritz, am Weg von Jelžane/Jelschane auf den Trebež/M. Trebes, N 45°30,64', E 14°17,20', 605 m alt.; Waldrand; 02.05.2001; leg. W. Starmüller (1 Dublette an WHB). - Slowenien, Istrien, Brkini/Berchinia/Berkin, ESE Podgrad/Castelnuovo d'Istria/Neuhaus, etwa 1 km NNE Starod/Starada, N 45°31,00', E 14°11,89', 755 m alt.; Waldrand; 03.05.2001; leg. W. Starmüller (1 Dublette an WHB). - Slowenien, Istrien, Notranja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, E Koper/Capodistria/Gavers, etwa 0,7 km SE Kortine, am linken Ufer der Rižana/Risana, N 45°31,94', E 13°52,35', 120 m alt.; Waldrand; 25.05.2003; leg. W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU, IBF, LJU, WHB und Herb. Koriakov/Novosibirsk).

Carex distans Linnaeus: Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Westküste (Costa occidentale, Zapadna obala), S Parenzo (Poreč), Plava Laguna, beim Hotel „Parentium“; Strandwiese; 07.05.2000; leg. P. Vergörer (je 1 Dublette an GZU und WHB). - Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Inner-Istrien (Istria interna, Unutrašnja Istra), W Pinguente (Buzet), Brazzana- (Braćana-) Tal am E-Ortsrand von Zonti, N 45°24,70', E 13°54,54', 30 m alt.; nasse Mähwiese; 13.05.2000; leg. U. & W. Starmüller. - Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/Westküste, S Poreč/Parenzo, Zelena Laguna/Valle Dolini; am Rande eines Wassergrabens (Meerwasserkanal); 10.05.2001; leg. P. Vergörer (1 Dublette an WHB). - Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, NNW Cres/Cherso, bei den Ruinen des Klosters Sv. Blaž/Hl. Blasius, N 45°00,36', E 14°21,24', 55 m alt.; Quellmoor; 01.05.2003; leg. U. & W. Starmüller (1 Dublette an WHB).

Carex divisa W.Hudson: Kroatien, Istrien, West-Küste (Costa occidentale, Zapadna obala), bei Parenzo (Poreč), beim Hotel „Mediterran“, 10 m alt.; feuchte Wiese, Feldweg, Kalk; 05.1999; leg. P. Vergörer (1 Dublette an WHB).- Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/Westküste, S Poreč/Parenzo, Zelena Laguna/Val Sessola, 1 m alt.; Halophytenflur; 07.05.2004; leg. P. Vergörer (je 1 Dublette an GZU und WHB).

Carex extensa Goodenough: Kroatien, Istrien, I. Sansego (Susak), in der Bucht zwischen Sansego und dem Kap Arat E Sansego, 2 m alt.; Macchienrand; 30.05.1997; leg. W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU, WHB und ZA).- Kroatien, Istrien (Istria, Istra), West-Küste (Costa occidentale, Zapadna obala), am Kanal von Leme (Limski zaljev) bei Orsera (Vrsar), 5 m alt.; Klippen, Kalk; 05.1999; leg. P. Vergörer.- Slowenien, Istrien (Istria, Istra), Golf von Triest (Golfo di Trieste, Tržaški zaliv), N Gavers (Capodistria, Koper), S-Orstrand von Ancarano (Ankarano), Almerigotti (Sv. Katarina), N 45°34,32', E 13°44,57', 1 m alt.; Marsch; 21.10.2000; leg. W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU und WHB).- Slowenien, Istrien, Tržaški zaliv/Golfo di Trieste/Golf von Triest, S Portorož/Portorose, Salzgärten von Sečovlje/Sicciole, am Weg von San Odorico entlang dem Canale S. Odorico zur Dragonja-/Dragogna-Mündung, N 45°28,39', E 13°35,56', 0,5 m alt.; Böschung; 08.06.2004; leg. H.P. Meister, U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU und WHB). !!Neu für die Insel Susak/Sansego/Sansig!!

Carex flacca Schreber subsp. *flacca*: Kroatien, Istrien, SW Abbazia (Opatija), am Weg von Draga di Lovrana (Lovrantska Draga) auf den Monte Maggiore (Učka), 560 m alt.; *Juniperus-Carpinus*-Gebüsch; 19.04.1997; leg. W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU und WHB).

Carex flacca Schreber subsp. *serrulata* (Bivona-Bernardi) Greuter: Kroatien, Istrien (Istria, Istra), West-Küste (Costa occidentale, Zapadna obala), S Parenzo (Poreč), Plava Laguna, beim Hotel „Parentium“; Strandwiese; 07.05.2000; leg. P. Vergörer .-Kroatien, Istrien (Istria, Istra), West-Küste (Costa occidentale, Zapadna obala), S Parenzo (Poreč), Plava Laguna, beim Hotel „Mediterran“; Kalk-Trockenrasen; 07.05.2000; leg. P. Vergörer (je 1 Dublette an GJO, GZU, WHB, ZA und Herb. Koriakov/Novosibirsk).

Carex halleriana Asso y del Rio: Kroatien, Istrien, SW Abbazia (Opatija), am Weg von Draga di Lovrana (Lovrantska Draga) auf den Monte Maggiore (Učka), 560 m alt.; *Juniperus-Carpinus*-Gebüsch; 19.04.1997; leg. W. Starmüller (1 Dublette an WHB).- Kroatien, Istrien, Trčanski zaljev/Golfo di Trieste/Golf von Triest, SSW Portorož/Portorose, Küstenabhang bei Kanegra/Canegra; Kalk-Steppenrasen; 24.03.2003; leg. P. Vergörer (1 Dublette an WHB).- Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, W-Hang zum Vrana-See, N 44°50,26', E 14°24,12', 40 m alt.; Schibiliaksbaum; 30.04.2003; leg. H.P. Meister, U. & W. Starmüller.- Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, SE Cres/Cherso, am Weg vom Garbujev/M. Gherbuie nach Loznati/Losnati, N 44°55,69', E 14°26,47', 235 m alt.; Waldrand; 02.05.2003; leg. U. & W. Starmüller.- Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, SE Rovinj/Rovigno/Rofein, Naturschutzgebiet Palud/Palù, am Weg entlang vom Westufer des Sees, N 45°01,87', E 13°41,93', 15 m alt.; Macchiensbaum; 06.04.2004; leg. F., H., U., W. & W.A. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU, IBF, WHB, ZA und Herb. Koriakov/Novosibirsk).

Carex hirta Linnaeus: Slowenien, Istrien (Istria, Istra), Hinterland von St. Veit (Entroterra di Fiume, Zaledje Reke), SSE Illyrisch Feistritz (Ilirska Bistrica), am Weg von Jelschane (Jelšane) auf den M. Trebes (Trebež), N 45°30,64', E 14°17,20', 580 m alt.; Acer-Quercus-Wald;



Abb. 20:
Verbreitung von *Cistus monspeliensis* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

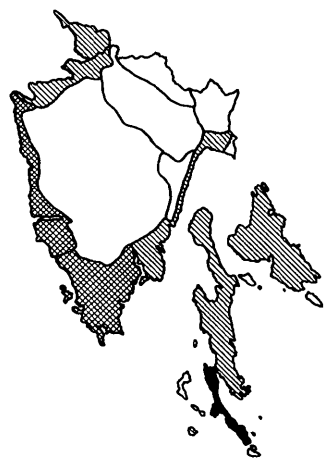


Abb. 21:
Verbreitung von *Cistus salviifolius* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 22:
Verbreitung von *Fumana ericoides* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

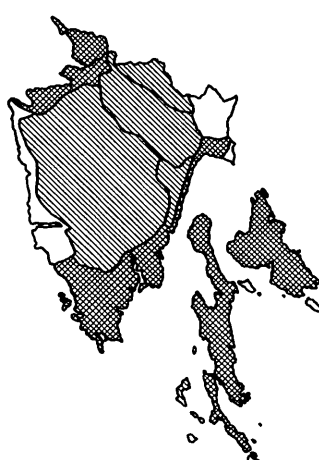


Abb. 23:
Verbreitung von *Fumana procumbens* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

23.06.1999; leg. U. & W. Starmüller (1 Dublette an WHB).- Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Gebiet des Monte Maggiore (Territorio del Monte Maggiore, Učka gora), 0,5 km E Vela Učka, N 45°18,38', E 14°12,24', 980 m alt.; Tümpel; 25.07.1999; leg. W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU und WHB).- Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Inner-Istrien (Istria interna, Unutrašnja Istra), W Pinguente (Buzet), Brazzana- (Bračana-) Tal am E-Ortsrand von Zonti, N 45°24,70', E 13°54,54', 30 m alt.; nasse Mähwiese; 13.05.2000; leg. U. & W. Starmüller.

Carex montana Linnaeus: Slowenien, Istrien, Zaledje Reke/Entroterra di Fiume/Hinterland von St. Veit, ESE Ilirska Bistrica/Ilyrisch Feistritz, E Zabiče/Guttengewässer, etwa 1,5 km SW der ehemaligen Jagdhütte Hermsburg, N 45°30,47', E 14°23,52', 930 m alt.; Karsttheide; 02.05.2001; leg. W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU und WHB).- Kroatien, Istrien, Zaledje Rijeke/Entroterra di Fiume/Hinterland von St. Veit, NE Klana/Clana/Klan, SW-Hang der Volarija/M. Volleria, Strani, N 45°29,49', E 14°25,16', 1030 m alt.; Karsttheide; 02.05.2001; leg. W. Starmüller (1 Dublette an WHB).

Carex otrubae Podpéra: Slowenien, Istrien (Istria, Istra), Golf von Triest (Golfo di Trieste, Tržaški zaliv), N Portorose (Portorož), Strugnano (Strunjan), 10 m alt.; im Uferbereich eines verlandeten Sees; 04.1997; leg. P. Vergörer (1 Dublette an WHB).- Kroatien, Istrien (Istria, Istra), West-Küste (Costa occidentale, Zapadnaobala), SE Rofein (Rovigno, Rovinj), Sumpfgebiet Palù (Palud), W-Ufer des Sees, N 45°01,56', E 13°42,10', 10 m alt.; Gebüschaum; 05.06.1999; leg. W. Starmüller (1 Dublette an WHB).

Carex pendula W.Hudson: Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, E Novigrad/Cittanova, an der Mirna/Quieto bei Ponte Porton, N 45°21,47', E 13°44,18', 20 m alt.; Tümpelufer; 29.04.2001; leg. W. Starmüller (1 Dublette an WHB).- Slowenien, Istrien, Notranja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, E Koper/Capodistria/Gavers, etwa 0,7 km SE Kortine, am linken Ufer der Rižana/Risana, N 45°31,94', E 13°52,35', 120 m alt.; Flussufer; 25.05.2003; leg. W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU und WHB).- Kroatien, Istrien, Riječki zaljev/Golfo di Fiume/Golf von St. Veit, am Weg von Labin/Albona nach Rabac/Porto Albona, N 45°05,265', E 14°08,121', 155 m alt.; Bachufer; 09.08.2004; leg. M. Münch & W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU und WHB).

Carex pilulifera Linnaeus: Slowenien, Istrien, Zaledje Reke/Entroterra di Fiume/Hinterland von St. Veit, SSE Ilirska Bistrica/Ilyrisch Feistritz, am Weg von Jelžane/Jelschane auf den Trebež/M. Trebes, N 45°30,41', E 14°16,65', 515 m alt.; Waldrand; 02.05.2001; leg. W. Starmüller (1 Dublette an WHB).

Carex remota Linnaeus: Slowenien, Istrien (Istria, Istra), Berkin (Berchinia, Brkini), NW Neuhaus (Castelnuovo, Podgrad), am Weg von Kozjane in das Pades- (Padež-) Tal, N 45°37,48', E 14°04,78', 395 m alt.; am Bachufer im *Fagus-Picea*-Wald; 24.06.1999; leg. U. & W. Starmüller (1 Dublette an WHB).- Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Inner-Istrien (Istria interna, Unutrašnja Istra), W Pinguente (Buzet), Brazzana- (Bračana-) Tal am E-Ortsrand von Zonti, N 45°24,70', E 13°54,54', 30 m alt.; nasse Mähwiese; 13.05.2000; leg. U. & W. Starmüller.

Carex riparia Curtis: Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, E Novigrad/Cittanova, an der Mirna/Quieto bei Ponte Porton, N 45°21,47', E 13°44,18', 20 m alt.; Ruderalf; 29.04.2001; leg. W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU und WHB).

Carex spicata W.Hudson: Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Süd-Istrien (Istria meridionale, Južna Istra), SSE Valle (Bale), 1,5 km SW Negre (Negrin), Lago Fonticchio, N 45°00,34', E 13°46,83', 45 m alt.; Teichufer; 05.06.1999; leg. W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU, WHB).

und ZA).- Kroatiens, Istrien (Istria, Istra), West-Küste (Costa occidentale, Zapadna obala), S Parenzo (Poreč), Plava Laguna, beim Hotel „Parentium“; Strandwiese/Phragmitetum; 06.05.2000; leg. P. Vergörer (je 1 Dublette an GZU, WHB und ZA).- Kroatiens, Istrien (Istria, Istra), West-Küste (Costa occidentale, Zapadna obala), S Parenzo (Poreč), Plava Laguna, beim Hotel „Parentium“; Strandwiese; 07.05.2000; leg. P. Vergörer (je 1 Dublette an GJO und WHB).- Kroatiens, Istrien (Istria, Istra), West-Küste (Costa occidentale, Zapadna obala), SE Parenzo (Poreč), an der Straße nach Dracevaz (Dračevac); Ruderal am Wegrand; 12.05.2000; leg. P. Vergörer (1 Dublette an WHB).

Carex sylvatica W.Hudson: Slowenien, Istrien, Notranja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, E Koper/Capodistria/Gavers, etwa 0,7 km SE Kortine, am linken Ufer der Rižana/Risana, N 45°31,94', E 13°52,35', 120 m alt.; Waldrand; 25.05.2003; leg. W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, IBF, LJU, W, WHB, WU und Herb. Koriakov/Novosibirsk).

Carex tomentosa Linnaeus: Kroatiens, Istrien, Zaledje Rijeke/Entroterra di Fiume/Hinterland von St. Veit, SE Rupa/Ruppa, zwischen Lipa/Lippa und Škalnica/Scalnizza, SE-Hang der Pliševica, N 45°27,66', E 14°18,61', 570 m alt.; Gebüschaum; 01.05.2001; leg. W. Starmühler (1 Dublette an WHB).

E. Landolt (Zürich):

Spirodela polyrhiza (Linnaeus) Schleiden: Krk (Kvarner Inseln), bei Stara Baška, Teich, N 44°59,042', E 14°39,146', 166 m NN; 02.06.2004; leg. K.-G. Bernhardt (1 Dublette in WHB-45208).

W. Lippert (München):

Crataegus laevigata (Poir.) A.P.Candolle: Kroatiens, Istrien, Zaledje Rijeke/Entroterra di Fiume/Hinterland von St. Veit, etwa 2 km SSW Klanja/Clana/Klan, an der Straße nach Studena, N 45°24,89', E 14°23,42', 520 m alt.; 01.05.2001; leg. W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU und M).- Slowenien, Istrien, Zaledje Reke/Entroterra di Fiume/Hinterland von St. Veit, SSE Ilirska Bistrica/Ilyrisch Feistritz, am Weg von Jelžane/Jelschane auf den Trebež/M. Trebes, N 45°30,41', E 14°16,65', 495 m alt.; 02.05.2001; leg. W. Starmühler (je 1 Dublette an GZU, LJU und M).

Crataegus monogyna N.J.Jacquin var. *monogyna*: Italien, Territorium von Triest (Triestino), NE Triest (Trieste), Optschina (Villa Opicina), beim Obelisk, N 45°40,78', E 13°46,83', 335 m alt.; lichter *Fraxinus-Pinus-Quercus*-Wald; 03.05.2000; leg. U. & W. Starmühler (1 Dublette an M).- Slowenien, Istrien (Istria, Istra), Golf von Triest (Golfo di Trieste, Tržaški zaliv), WSW Gavers (Capodistria, Koper), Salzfelder von Siccole (Sečovlje), Sezza (Seča), N 45°29,51', E 13°36,52', 2 m alt.; Schutthalde; 05.05.2000; leg. U. & W. Starmühler (1 Dublette an M).- Kroatiens, Istrien, Insel Prvić/Pervicchio, Smokova-Tal, N 44°55,62', E 14°46,86', 80 m alt.; Steintrift; 15.06.2002; leg. U. & W. Starmühler.

Pyracantha coccinea Roemer: Kroatiens, Istrien (Istria, Istra), Golf von St. Veit (Golfo di Fiume, Riječki zaljev), SSW Abbazia (Opatija), Moschiena (Mošćenice), bei der Hl. Andreas-Kirche, 200 m alt.; kultiviert; 26.04.1998; leg. W. Starmühler.

M. Münch (Nürtingen)

Cordyline australis (G.Forster) J.D.Hooker: Kroatiens, Istrien, Riječki zaljev/Golfo di Fiume/Golf von St. Veit, Opatija/Abbazia, N 45°20,44', E 14°18,58', 5-15 m alt.; kultiviert; 08.08.2004; leg. M. Münch, U. & W. Starmühler.



Abb. 24:
Verbreitung von *Fumana thymifolia* var. *thymifolia* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 25:
Verbreitung von *Helianthemum canum* subsp. *canum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 26:
Verbreitung von *Helianthemum grandiflorum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 27:
Verbreitung von *Helianthemum italicum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

***Dasyliion acrotrichum* Zuccarini:** Kroatien, Istrien, Riječki zaljev/Golfo di Fiume/Golf von St. Veit, Labin/Albona, 240 m alt.; kultiviert; 10.08.2004; leg. M. Münch & W. Starmüller.

***Phormium tenax* J.R.Forster & G.Forster:** Kroatien, Istrien, Riječki zaljev/Golfo di Fiume/Golf von St. Veit, Opatija/Abbazia, N 45°20,44', E 14°18,58', 5-15 m alt.; kultiviert; 08.08.2004; leg. M. Münch, U. & W. Starmüller.

***Yucca aloifolia* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Riječki zaljev/Golfo di Fiume/Golf von St. Veit, Opatija/Abbazia, N 45°20,44', E 14°18,58', 5-15 m alt.; kultiviert; 08.08.2004; leg. M. Münch, U. & W. Starmüller.- Kroatien, Istrien, Riječki zaljev/Golfo di Fiume/Golf von St. Veit, Labin/Albona, N 45°05,319', E 14°07,522', 245 m alt.; kultiviert; 09.08.2004; leg. M. Münch & W. Starmüller.

***Yucca flaccida* Haworth:** Kroatien, Istrien, Riječki zaljev/Golfo di Fiume/Golf von St. Veit, Labin/Albona, N 45°05,150', E 14°07,349', 305 m alt.; kultiviert; 09.08.2004; leg. M. Münch & W. Starmüller.

***Yucca gloriosa* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, SSE Cres/Cherso, 1 km SSE Valun/Vallone, bei der Sv. Marko-/S. Marco-/Hl. Markus-Kirche, N 44°53,83', E 14°21,84', Schibiliaksaum; 20.05.2002; leg. U. & W. Starmüller.- Kroatien, Istrien, Južna Istra/Istria meridionale/Süd-Istrien, SE Pula/Pola, Medulin/Medolino, N 44°49,21', E 13°55,97', 5 m alt.; kultiviert; 28.06.2003; leg. M. Münch & W. Starmüller.

***Yucca recurvifolia* Salisbury:** Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, Novigrad/Cittanova, in der Altstadt, 2 m alt.; kultiviert; 26.10.2003; leg. U. & W. Starmüller.- Kroatien, Istrien, Riječki zaljev/Golfo di Fiume/Golf von St. Veit, SSE Labin/Albona, am Weg von Gondolić/Danzabella nach Labin/Albona, N 45°03,828', E 14°08,469', 200 m alt.; Ruderal am Straßenrand; 09.08.2004; leg. M. Münch & W. Starmüller.- Kroatien, Istrien, Riječki zaljev/Golfo di Fiume/Golf von St. Veit, NE Labin/Albona, Plomin-Luka/Porto Fianona, N 45°08,09', E 14°10,45', 1 m alt.; kultiviert; 10.08.2004; leg. M. Münch & W. Starmüller.- Kroatien, Istrien, Riječki zaljev/Golfo di Fiume/Golf von St. Veit, SE Labin/Albona, Rabac/Porto Albona, N 45°04,385', E 14°09,770', 10 m alt.; kultiviert; leg. M. Münch, U. & W. Starmüller.

A. Podobnik (Laibach):

***Aquilegia vulgaris* Linnaeus:** Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Golf von St. Veit (Golfo di Fiume, Riječki zaljev), Altstadt von Albona (Labin), N 45°05', E 14°07'; Wegrand; 23.05.1998; leg. H., U. & W. Starmüller.- Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, Osor/Ossero, N 44°41,63', E 14°23,73', 5 m alt.; Wegrand; 18.05.2002; leg. U. & W. Starmüller. !!Neu für die Insel Cres/Cherso/Kherscher!!

***Asarum europaeum* Linnaeus subsp. *caucasicum* (P.É.S.Duchartre) Soó:** Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Tschitschenboden (Cicceria, Ćićarija), NE Pinguente (Buzet), S-Hang des M. Sbevnizza (Žbevnica), N 45°27,30', E 14°01,69', 845-950 m alt.; *Pinus*-Wald mit *Fraxinus ornus*, *Ostrya carpinifolia* und *Sorbus aria*; 26.07.1997; leg. W. Starmüller (1 Dublette an LJU).- Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Hinterland von St. Veit (Entroterra di Fiume), SW Klanca (Klana), 2 km ESE Škalnica, N 45°26,41', E 14°21,09', 570 m alt.; *Fagus sylvatica*-Waldrand; 03.06.1998; leg. W. Starmüller (1 Dublette an LJU).- Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Tschitschenboden (Cicceria, Ćićarija), NE Pinguente (Buzet), 1 km N Cropicignacco (Kropinjak), SE-Hang des M. Sbevnizza (Žbevnica), N 45°27,47', E 14°01,17', 795 m alt.; Gebüschaum; 05.06.1998; leg. W. Starmüller (1 Dublette an LJU).-

Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Tschitschenboden (Cicceria, Čičarija), S Neuhaus (Castelnuovo, Podgrad), 1 km SW Klein-Mune (Mune Piccolo, Male Mune), N 45°27,18', E 14°08,78', 650 m alt.; Gebüschsaum; 24.04.1999; leg. U. & W. Starmühler (1 Dublette an LJU).- Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Tschitschenboden (Cicceria, Čičarija), Castuaner Wald (Bosco di Castua, Kastavská Šuma) NW St. Veit am Pflaumb (Fiume, Rijeka), W Jurdani, 0,5 km E Lisina, N 45°23,32', E 14°15,22', 650 m alt.; *Fagus sylvatica*-Waldrand; 14.05.1999; leg. W. Starmühler (1 Dublette an LJU).- Slowenien, Istrien (Istria, Istra), Berkin (Berchinia, Brkini), NW Neuhaus (Castelnuovo, Podgrad), NW Kozjane, rechtes Ufer des Pades (Padež), 360 m alt.; *Fagus sylvatica*-Waldrand; 24.06.1999; leg. W. Mucher sen. & W. Starmühler (1 Dublette an LJU).- Slowenien, Istrien (Istria, Istra), Berkin (Berchinia, Brkini), NW Neuhaus (Castelnuovo, Podgrad), 0,5 km SW Hrušica, N 45°32,33', E 14°06,72', 505 m alt.; *Pinus*-Waldrand; 24.06.1999; leg. U. & W. Starmühler.- Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Tschitschenboden (Cicceria, Čičarija), Veprinazer Wald W St. Veit am Pflaumb (Fiume, Rijeka), N Vapriniz (Veprinaz, Veprinac), am Weg von Vedes (Vedež) auf den M. Orljac (Orljak), 625 m alt.; *Carpinus-Quercus*-Wald; 26.06.1999; leg. H., U. & W. Starmühler (1 Dublette an LJU).- Slowenien, Istrien (Istria, Istra), Berkin (Berchinia, Brkini), E Cosina (Kozina), Pades-Tal N Kozjane, rechtes Ufer des Pades (Padež), N 45°38,02', E 14°04,65', 285 m alt.; *Carpinus betulus*-Wald; 20.10.2000; leg. Starmühler (je 1 Dublette an GZU und LJU).- Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Hinterland von St. Veit (Entroterra di Fiume), SE Rupa/Ruppa, zwischen Lipa/Lippa und Škalnica/Scalnizza, SE-Hang der Pliševica, N 45°27,66', E 14°18,61', 570 m alt.; Gebüschsaum; 01.05.2001; leg. W. Starmühler (je 1 Dublette an GZU und LJU).- Kroatien, Istrien (Istria, Istra), Hinterland von St. Veit (Entroterra di Fiume), NE Klanana/Clana/Klan, SW-Hang der Volarija/M. Volleria, Strani, N 45°29,32', E 14°24,94', 820 m alt.; Karstheide; 02.05.2001; leg. W. Starmühler (1 Dublette an LJU).- Slowenien, Istrien, Brkini/Berchinia/Berkin, ESE Podgrad/Castelnuovo d'Istria/Neuhaus, etwa 1 km NNE Starod/Starada, N 45°31,00', E 14°11,89', 755 m alt.; Waldrand; 03.05.2001; leg. W. Starmühler (1 Dublette an LJU).- Slowenien, Istrien, Čičarija/Cicceria/Tschitschenboden, SSW Obrov/Obrovo Santa Maria/Obrou, am Weg von Zagrad/Sagrado zum Glavičorka/M. Rasusizza, N 45°30,12', E 14°04,00', 810 m alt.; Waldrand; 13.08.2002; leg. U. & W. Starmühler (1 Dublette an LJU).

A. Polatschek (Wien):

Aethionema saxatilis (Linnaeus) R.Brown subsp. *saxatilis*: Flora von Kroatien, Insel Cres, bei Belej, N 44°57,951', E 14°27,394'; 25.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (Dubletten in WHB-44718 und WHB-44719).- Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, E-Ufer vom Vrana-See, N 44°50,86', E 14°24,03', 16 m alt.; steiniger Strand; 30.04.2003; leg. H.P. Meister, U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, W und ZA).

Alliaria petiolata (Marschall von Bieberstein) Cavara & Grande: Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, SSW Cres/Cherso, Lubenice/Lubenizze, N 44°53,21', E 14°19,82', 380 m alt.; Ruderal; 03.05.2003; leg. U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GZU und W).

Alyssoides sinuata (Linnaeus) Medicus: Flora von Kroatien, Insel Losinj, Campingplatz Martinscica, N 44°37,575', E 14°23,608'; 23.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (Dubletten in WHB-44683 und WHB-44684).- Flora von Kroatien, Insel Krk, bei Stara Baska; 27.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (Dubletten in WHB-44693 und



Abb. 28:
Verbreitung von *Helianthemum ovatum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

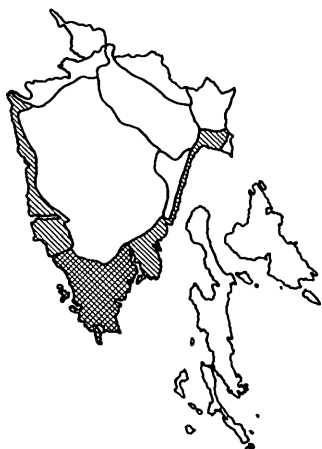


Abb. 29:
Verbreitung von *Helianthemum salicifolium* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 30:
Verbreitung von *Tuberaria guttata* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 31:
Verbreitung von *Tuberaria praecox* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

WHB-44696).- Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, SSW Cres/Cherso, Lubenice/Lubenizze, N 44°53,21', E 14°19,82', 380 m alt.; Fels; 03.05.2003; leg. U. & W. Starmüller.

***Alyssum alyssoides* (Linnaeus) Linnaeus:** Flora von Kroatien, Insel Krk, zw. Gabonjin u. Kras, N 45°06,563', E 14°34,831'; 27.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (Dublette in WHB-44665 und WHB-44670).- Italien, Triestino/Territorium von Triest, NE Trieste/Triest, NNE Villa Opicina/Opčine/Optschina, bei der Foiba Opicina, N 45°41,87', E 13°48,17', 305 m alt.; Ruderal; 17.05.2004; leg. W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU, IBF, LI, W, WHB, WU und Herb. Koriakov/Novosibirsk).- Slowenien, Istrien, Čičarija/Ciceria/Tschitschenboden, S Kozina/Cosina, etwa 0,5 km S Prešnica/Bresena, N 45°42,90', E 13°56,08', 315 m alt.; Ruderal; 18.05.2004; leg. W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU, IBF, LJU, W und WHB).- Slowenien, Istrien, Čičarija/Ciceria/Tschitschenboden, S Kozina/Cosina, E Rakitovec/Aquaviva dei Vena, SW-Hang vom Berg Kavčič/M. Caucizze, N 45°28,21', E 13°59,25', 795 m alt.; Ruderal; 11.06.2004; leg. H.P. Meister, O. Rainer, U. & W. Starmüller (1 Dublette an W).

***Alyssum leucadeum* Gussone:** Flora von Kroatien, Vrbnk, auf der Stadtmauer; 29.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (Dublette in WHB-44676 und WHB-44679).

***Alyssum montanum* Linnaeus:** Flora von Kroatien, Limskikanal. Abzw. z. Fjord und Sv. Martin, N 44°53,540', E 13°58,518'; 23.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (Dublette in WHB-44666 und WHB-44667).- Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, am Weg von Vrana zum Vrana-See, N 44°50,12', E 14°24,08', 270 m alt.; Ruderal; 30.04.2003; leg. H.P. Meister, U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU und W).- Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, ESE Cres/Cherso, W-Hang des Garbujev/M. Gherbuie, 175 m alt.; steiniger Weg; 02.05.2003; leg. U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU und W).

***Arabidopsis thaliana* (Linnaeus) Heynhold:** Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale, West-Küste, Rovinj/Rovigno/Rofein, beim Restaurant „Marina“ am Jachthafen, N 45°04,43', E 13°38,06', 3 m alt.; Macchiensam; 05.04.2004; leg. U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU, W, WHB und ZA).- Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/Westküste, S Poreč/Parenzo, Zelena Laguna/Valle Dolini, beim Reitplatz, etwa 35 m alt.; Ruderal, Terra rossa; 07.05.2004; leg. P. Vergörer (je 1 Dublette an GJO, GZU, W, ZA und Herb. Koriakov/Novosibirsk).

***Arabis sagittata* (A.Bertoloni) A.P.Candolle:** Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, E-Ufer vom Vrana-See, N 44°50,86', E 14°24,03', 16 m alt.; steiniger Strand; 30.04.2003; leg. H.P. Meister, U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an W und ZA).- Kroatien, Istrien, Čičarija/Ciceria/Tschitschenboden, an der Straße von Veprinac/Apriano/Waprintz zum Poklon-Sattel, W-Hang, N 45°19,19', E 14°14,19', 730 m alt.; Walstrand; 04.05.2003; leg. U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU und W).- Kroatien, Istrien, Insel Lošinj/Lussino/Lussin, am Weg von Nerezine/Neresine auf den Berg Osorščica/M. Ossero, 175 m alt.; Garigue; 20.06.2003; leg. U. & W. Starmüller (1 Dublette an W).- Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, S Poreč/Parenzo, Plava Laguna/Val Tedole, beim Hotel „Rubin“, etwa 30 m alt.; lückiger Trockenrasen, Kalk-Magerrasen; 02.05.2004; leg. P. Vergörer (je 1 Dublette an GZU, W und ZA).- Italien, Triestino/Territorium von Triest, NE Trieste/Triest, am Weg von Villa Opicina/Opčine/Optschina nach NNE zur Foiba Opicina, N 45°41,73', E 13°47,95', 210 m alt.; lichter *Fraxinus ornus*-Wald; 17.05.2004; leg. W. Starmüller (1 Dublette an W).

***Arabis turrita* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Čićarija/Cicceria/Tschitschenboden, Bosco di Apriano/Waprinitzer Wald, WSW Opatija/Abbazia, am Weg vom Poklon-Sattel zum Brložnik/M. Berlosnig, 935 m alt.; Waldrand; 04.05.2003; leg. W. Starmühler (je 1 Dublette an GZU und W).

***Barbaraea stricta* Andrzejowski ex Besser:** Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, W Motovun/Montona, Brkač/San Pancrazio di Montona/Wexenstein, M. Lissandrin, N 45°19,72', E 13°48,13', 120 m alt.; Gebüschsaum; 12.06.2004; leg. H.P. Meister & W. Starmühler (1 Dublette an W).

***Barbaraea vulgaris* R.Brown:** Kroatien, Istrien, Čićarija/Cicceria/Tschitschenboden, an der Straße von Veprinac/Apriano/Waprinitz zum Poklon-Sattel, W-Hang, N 45°19,19', E 14°14,19', 730 m alt.; Waldrand; 04.05.2003; leg. U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GZU und W).- Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, W Motovun/Montona, Brkač/San Pancrazio di Montona/Wexenstein, M. Lissandrin, N 45°19,72', E 13°48,13', 120 m alt.; Gebüschsaum; 12.06.2004; leg. H.P. Meister & W. Starmühler (je 1 Dublette an GZU, W und ZA).

***Biscutella cichoriifolia* Loiseleur-Deslongchamps:** Flora von Istrien, Krk (Kvarner Inseln), bei Punat, Felssteppe, N 45°01.673', E 014°40.609', 218 m NN; 01.06.2004; leg. K.-G. Bernhardt (1 Dublette in WHB-45320).

cf. *Brassica elongata* J.F.Ehrhart subsp. *integrifolia* (Boissier) Breistroffer: Kroatien, Istrien, Južna Istra/Istria meridionale/Süd-Istrien, SSE Pula/Pola, Rt Kamenjak/Kap Promontore, 20 m alt.; Garigue; 30.05.2003; leg. W. Good & W. Starmühler.

***Brassica napus* Linnaeus subsp. *napus*:** Slowenien, Istrien, Čićarija/Cicceria/Tschitschenboden, S Kozina/Cosina, etwa 0,5 km S Prešnica/Bresenza, N 45°42,90', E 13°56,08', 315 m alt.; Waldrand; 18.05.2004; leg. W. Starmühler (je 1 Dublette an GZU und W).

***Brassica oleracea* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, SE Rovinj/Rovigno/Rofein, am Weg von der Uvala Cisterna/Valle Cisterna/Zisternen-Bucht zum Sumpfgebiet Palud/Palù, N 45°02,14', E 13°41,73', 10 m alt.; Weingarten; 06.04.2004; leg. U. & W. Starmühler (1 Dublette an W).

***Brassica oleracea* Linnaeus var. *costata* A.P.Candolle:** Flora von Kroatien, Vrbnk; 29.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (Dubletten in WHB-44661 und WHB-44662).

***Bunias erucago* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, SE Poreč/Parenzo, auf dem Hügel Sv. Andel/M. S. Angelo a Mordelle, 70 m alt.; steinige, grasiger, felsiger Abhang, Kalk; 03.05.2004; leg. P. Vergörer (je 1 Dublette an GZU, W und ZA).

***Calepina irregularis* (Asso) Thellung:** Slowenien, Istrien, Tržaški zaliv/Golfo di Trieste/Golf von Triest, SSW Koper/Capodistria/Gavers, Sv. Peter bei Gazon/Gason, 300 m alt.; Flysch, Ruderal; 27.03.2003; leg. P. Vergörer (1 Dublette an W).- Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, E Umag/Umag, an der Straße von Kaldanija/Caldania nach Buje/Buje, 200 m alt.; Kalk, Olivenhain; 27.03.2003; leg. P. Vergörer (1 Dublette an W).- Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, Rovinj/Rovigno/Rofein, Uvala Lon/Val di Lone/Lone-Bucht, am Weg vom M. Mulin/Molino zum Zlatni rt/Punta Montauro/Goldenes Kap, N 45°04,12', E 13°38,06', 4 m alt.; Trockenrasen; 05.04.2004; leg. U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, W, WHB, ZA und Herb. Koriakov/Novosibirsk).- Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, SE Rovinj/Rovigno/Rofein, am Weg von der Uvala Cisterna/Valle Cisterna/Zisternen-Bucht zum Sumpfgebiet Palud/Palù, N 45°02,14', E

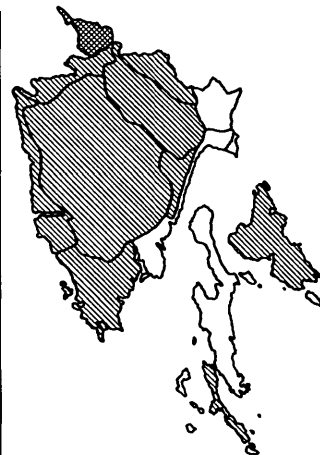


Abb. 32:
Verbreitung von *Hylotelephium telephium* subsp. *maximum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

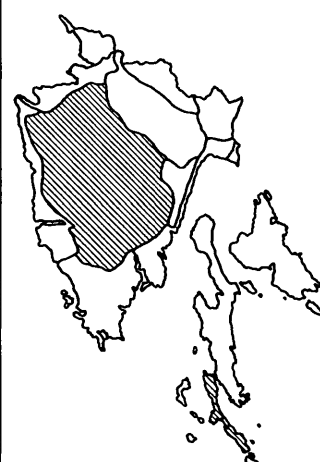


Abb. 33:
Verbreitung von *Hylotelephium sieboldii* in Istria;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 34:
Verbreitung von *Phedimus spurius* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

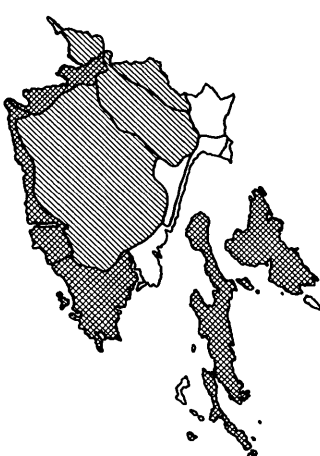


Abb. 35:
Verbreitung von *Sedum acre* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

13°41,73', 10 m alt.; Weingarten; 06.04.2004; leg. U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GZU und W). - Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, S Poreč/Parenzo, Plava Laguna/Val Tedole, beim Hotel „Rubin“ im Ortsteil Brulo/Brullo, 30 m alt.; Ruderal, Terra rossa; 09.05.2004; leg. P. Vergörer (je 1 Dublette an GZU und W).

Diplotaxis muralis (Linnaeus) A.P.Candolle: Flora von Istrien, Premantura, Kamenjak, Felsflur und Macchie, N 44°57,890', E 013°58,874', 40 m NN; 28.05.2004; leg. K.-G. Bernhardt (je 1 Dublette an W und WHB-4532).

Erophila praecox (J.Stevenson) A.P.Candolle: Slowenien, Istrien, Tržaški zaliv/Golfo di Trieste/Golf von Triest, W Koper/Capodistria/Gavers, bei Izola/Isola; lückiger Trockenrasen; 17.03.2003; leg. P. Vergörer (1 Dublette an W).

Erysimum cheiri (Linnaeus) Cranz: Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, SSW Cres/Cherso, Lubenice/Lubenizze, N 44°53,21', E 14°19,82', 380 m alt.; Fels; 03.05.2003; leg. U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, W und ZA).

Iberis sempervirens Linnaeus: Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, NNW Cres/Cherso, bei der Kirche Sv. Salvator (S. Salvatore), N 44°58,66', E 14°23,35', 170 m alt.; kultiviert; 01.05.2003; leg. U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, W, WHB, ZA und Herb. Koriakov/Novosibirsk).

Lepidium campestre (Linnaeus) R.Brown: Flora von Kroatien, Str. zw. Vlapa u. Klimno; N 45°08,597', E 14°36,818'; 29.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (Dubletten in W, WHB-44673, WHB-44703 und WHB-44704). - Italien, Triestino/Territorium von Triest, NE Trieste/Triest, am Weg von Villa Opicina/Opicina/Optschina nach NNE zur Foiba Opicina, N 45°41,73', E 13°47,95', 210 m alt.; lichter *Fraxinus ornus*-Wald; 17.05.2004; leg. W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU und W).

Lepidium graminifolium Linnaeus: Kroatien, Istrien, Riječki zaljev/Golfo di Fiume/Golf von St. Veit, SSE Labin/Albina, am Weg von Gondolić/Danzabellia nach Labin/Albona, etwa 50 m N vom Friedhof Sv. Gal/S. Gallo, N 45°04,781', E 14°07,451', 295 m alt.; Steinmauer; 09.08.2004; leg. M. Münnich & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, IBF, LG, LI, LJU, OSC, PE, W, WHB, WU und ZA). - Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, SE Rovinj/Rovigno/Rofein, Naturschutzgebiet Palud/Palù, am Weg entlang vom Südufer des Sees, 5 m alt.; Macchiensaum; 03.10.2004; leg. W. Starmühler & P. Vergörer (je 1 Dublette an GJO, GZU, LI, W, WHB, WU und ZA).

Lepidium graminifolium Linnaeus subsp. *graminifolium*: Kroatien, Istrien, Riječki zaljev/Golfo di Fiume/Golf von St. Veit, NE Labin/Albona, Plomin-Luka/Porto Fianona, N 45°08,09', E 14°10,45', 1 m alt.; Ruderal am Meer; 04.09.2003; leg. U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GZU, W und ZA). - Flora von Italien, vor Muggia, N 45°46,390', E 13°45,029'; 13.09.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (1 Dublette in WHB-44833). - Kroatien, Istrien, Riječki zaljev/Golfo di Fiume/Golf von St. Veit, SSE Labin/Albona, Duga Luka/porto Longo, E-Ortsrand, N 45°02,96', E 14°09,33', 10 m alt.; Ruderal; 24.10.2003; leg. U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, W, ZA und Herb. Koriakov/Novosibirsk). - Slowenien, Istrien, Tržaški zaliv/Golfo di Trieste/Golf von Triest, WSW Izola/Isola, Strunjan/Strugnano, beim Hotel „Krka“; Ruderal, Flysch; 30.10.2003; leg. P. Vergörer (je 1 Dublette an GJO, GZU, LI, LJU, W, WHB und WU).

Matthiola incana (Linnaeus) R.Brown subsp. *incana*: Kroatien, Istrien, Južna Istra/Istria meridionale/Süd-Istrien, SSE Pula/Pola, am Weg vom Rt Kamenjak/Kap Promontore zum Rt Kršine/Kap Chersina,

N 44°46,15', E 13°54,37', 5 m alt.; Garigue; 15.03.2003; leg. U. & W. Starmüller (1 Dublette an W).

***Myagrum perfoliatum* Linnaeus:** Flora von Istrien, bei Boljuna, Ruderalfläche, N 45°17,709', E 014°07,453', 128 m NN; 25.05.2004; leg. K.-G. Bernhardt (1 Dublette in WHB-45315).

***Peltaria alliacea* N.J.Jacquin:** Kroatien, Istrien, Čičarija/Ciceria/Tschitschenboden, Bosco di Apriano/Waprinitzer Wald, WSW Opatija/Abbazia, am Weg vom Poklon-Sattel zum Brložnik/M. Berlosnig, 940 m alt.; Karstheide; 04.05.2003; leg. W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU, W, ZA und Herb. Koriakov/Novosibirsk).

***Raphanus landra* Moretti ex A.P.Candolle:** Slowenien, Istrien, Notranja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, E Koper/Capodistria/Gavers, etwa 0,7 km SE Kortine, am linken Ufer der Rižana/Risana, N 45°31,94', E 13°52,35', 120 m alt.; 25.05.2003; leg. W. Starmüller (1 Dublette an GZU).

***Sinapis arvensis* Linnaeus:** Slowenien, Istrien, Čičarija/Ciceria/Tschitschenboden, S Kozina/Cosina, etwa 0,5 km S Prešnica/Bresenza, N 45°42,90', E 13°56,08', 315 m alt.; Mähwiese; 18.05.2004; leg. W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU und LJU).- Slowenien, Istrien, Tržaški zaliv/Golfo di Trieste/Golf von Triest, SE Portorož/Portorose, Seča/Sezza, N 45°29,46', E 13°36,65', 2 m alt.; grasige Böschung zum Meer; 12.06.2004; leg. H.P. Meister, O. Rainer, U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU und W).- Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, SE Rovinj/Rovigno/Rofein, Naturschutzgebiet Palud/Palù, am Nordufer des Sees, 5 m alt.; Brache; 03.10.2004; leg. W. Starmüller & P. Vergörer (je 1 Dublette an GZU und W).

***Sisymbrium orientale* (Linnaeus) Scopoli:** Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, E-Ortsrand von Cres/Cherso, 10 m alt.; Straßenrand; 02.05.2003; leg. U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU und W).- Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, SSW Cres/Cherso, Lubenice/Lubenizze, N 44°53,21', E 14°19,82', 380 m alt.; Fels; 03.05.2003; leg. U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU, W, ZA und Herb. Koriakov/Novosibirsk).- Italien, Triestino/Territorium von Triest, NE Trieste/Triest, am Weg von Villa Opicina/Opcine/Optschina nach NNE zur Foiba Opicina, N 45°41,73', E 13°47,95', 210 m alt.; lichter *Fraxinus ornus*-Wald; 17.05.2004; leg. W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU, W und WHB).

***Thlaspi perfoliatum* Linnaeus:** Slowenien, Istrien, Tržaški zaliv/Golfo di Trieste/Golf von Triest, W Koper/Capodistria/Gavers, bei Izola/Isola, etwa 150 m alt.; sonniger, trockener Abhang; 16.03.2003; leg. P. Vergörer (1 Dublette an W).- Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, Rovinj/Rovigno/Rofein, Uvala Lon/Val di Lone/Lone-Bucht, am Weg vom M. Mulin/Molino zum Zlatni rt/Punta Montauro/Goldenes Kap, N 45°04,12', E 13°38,06', 4 m alt.; Trockenrasen; 05.04.2004; leg. U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU, W, ZA und Herb. Koriakov/Novosibirsk).- Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, S Poreč/Parenzo, an der Abzweigung der Straße zur Zelena Laguna/Val Sessola, N 45°11,63', E 13°36,10', 30 m alt.; Rasen; 07.04.2004; leg. F., H., U., W. & W.A. Starmüller (je 1 Dublette an GZU, W und ZA).

***Thlaspi praecox* Wulfen:** Flora von Kroatien, bei Lovec an B21, Richtung Novigrad; 23.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (Dubletten in WHB-44722 und WHB-44723).- Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, SE Cres/Cherso, am Weg vom Garbujev/M. Gherbuie nach Lozнати/Lošnati, N 44°56,42', E 14°26,23', 270 m alt.; *Juniperus oxycedrus*-Gebüsch; 02.05.2003; leg. U. & W. Starmüller.- Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, SSW Cres/Cherso, am Weg von Lubenice/Lubenizze nach SW zur Höhle „Morska Spilja“, 400 m alt.; *Pinus nigra*-Wald;

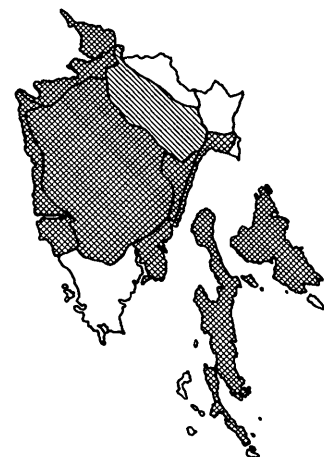


Abb. 36:
Verbreitung von *Sedum album* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 37:
Verbreitung von *Sedum annuum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 38:
Verbreitung von *Sedum caespitosum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 39:
Verbreitung von *Sedum cepaea* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

03.05.2003; leg. U. & W. Starmühler (1 Dublette an W).- Kroatien, Istrien, Insel Lošinj/Lussino/Lussin, W Nerezine/Neresine, auf dem Berg Osorčica/M. Ossero, am Weg von Sv. Nikola/S. Nicolo/Hl. Nikolaus-Kapelle zur Televrina-Spitze, 530 m alt.; Steintrift; 20.06.2003; leg. U. & W. Starmühler.

U. Starmühler (Graz)

Adoxa moschatellina Linnaeus: Slowenien, Istrien, Brkini/Berchinia/Berkin, NW Podgrad/Castelnuovo/Neuhaus, NE Tatre, Suhorica-/Suchorizza-Tal, N 45°36,420', E 14°06,609', 460 m alt.; Auwald; 08.05.2005; leg. W. Mucher sen., U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, LJU und Herb. Koriakov/Novosibirsk).

Anagallis arvensis Linnaeus fo. *arvensis*: Kroatien, Istrien (Istria, Istra), West-Küste (Costa occidentale, Zapadna obala), E Orsera (Vrsar), an der Straße zwischen Prodani (Flenji) und Geroldia (Gradina), N 45°09,73', E 13°41,08', 145 m alt.; Trockenrasen; 24.07.1999; leg. W. Starmühler.- Kroatien, Istrien, Quarner Bucht, Insel Zeča/Levrera, am Weg von der Uvala Turska Draga/Valle Turska Draga/Türken-Bucht zum Kap Tanka, N 44°46,516', E 14°18,532', 10 m alt.; Macchiensaum; 14.05.2005; leg. U. & W. Starmühler (1 Dublette an GZU).

Anagallis foemina P.Miller: Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, W Motovun/Montona, Brkač/San Pancrazio di Montona/Wexenstein, M. Lissandrini, N 45°19,72', E 13°48,13', 120 m alt.; Wegböschung; 12.06.2004; leg. H.P. Meister & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU und ZA).

Choisya ternata Humboldt: Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, Rovinj/Rovigno/Rofein, N 45°05,11', E 13°38,18', 5 m alt.; kultiviert; 06.04.2004; leg. F., H., U., W. & W.A. Starmühler.

Cyclamen repandum J.E.Smith subsp. *repandum* fo. *repandum*: Kroatien, Istrien, Quarner Bucht, Insel Cres/Cherso/Kherscher, SW Cres/Cherso/Kherscher, am Weg von Valun/Vallone nach NW zum Kap Crnikova/Punta Scalini, N 44°54,445', E 14°21,527', 5 m alt.; *Pinus*-Waldrand; 13.05.2005; leg. U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, IBF, WHB, ZA und Herb. Koriakov/Novosibirsk).- Kroatien, Istrien, Quarner Bucht, Insel Zeča/Levrera, am Weg von der Uvala Turska Draga/Valle Turska Draga/Türken-Bucht zum Kap Tanka, N 44°46,515', E 14°18,532', 10 m alt.; Macchiensaum; 14.05.2005; leg. U. & W. Starmühler.- Kroatien, Istrien, Quarner Bucht, Insel Cres/Cherso/Kherscher, SW Cres/Cherso/Kherscher, am Weg von Lubenice/Lubenizze nach WSW zur Uvala Sv. Ivan/Porto S. Giorgio/Georgs-Bucht, 105 m alt.; Macchiensaum; 16.05.2005; leg. U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GZU und ZA).

Daphne alpina Linnaeus: Italien, Istrien, Golf von Triest, E Trieste/Triest, am Weg von Pesse/Pesek zum M. Coccusu/Kokoš, N 45°37,951', E 13°53,464', 515 m alt.; Schibiliaksaum; 23.05.2005; leg. W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU und WHB).

Dictamnus albus Linnaeus: Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, SW Buzet/Pinguente, ESE Istarske Toplice/Bagni di S. Stefano/Stefansbad, am Weg nach Pračana/Prazzana, N 45°22,541', E 13°53,693', 50 m alt.; Karsttheide; 06.05.2005; leg. W. Mucher sen., U. & W. Starmühler.- Kroatien, Istrien, Quarner Bucht, Insel Zeča/Levrera, Uvala Turska Draga/Valle Turska Draga/Türken-Bucht, N 44°46,490', E 14°18,509', 5 m alt.; Macchiensaum; 14.05.2005; leg. U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GZU und ZA).- Italien, Istrien, Golf von Triest, E Trieste/Triest, am Weg von Pesse/Pesek zum M. Coccusu/Kokoš, N 45°37,951', E 13°464', 515 m alt.;

Trockenrasen; 23.05.2005; leg. W. Starmüller.- Slowenien, Istrien, Čičarija/Cicceria/Tschitschenboden, etwa 1 km WNW Kozina/Cosina, N-Hang vom Berg Črna griža/M. Grisa, N 45°36,783', E 13°55,105', 505 m alt.; Karstheide; 25.05.2005; leg. W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO und GZU).

Fumana ericooides (Cavanilles) Gandoger: Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, N Poreč/Parenzo, bei Novigrad/Cittanova bei der Mirna-/Quieto-Mündung, 15 m alt.; aufgelassene Schottergrube, sandiger Platz, lückiger Trockenrasen, Kalk; 07.10.2004; leg. P. Vergörer (1 Dublette an GZU).

Helianthemum italicum (Linnaeus) Persoon: Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, am Weg vom Garbujev/M. Gherbuie nach Loznati/Losnati, N 44°55,69', E 14°26,47', 235 m alt.; Trockenrasen; 02.05.2003; leg. U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU und ZA).- Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, SSW Cres/Cherso, am Weg von Lubenice/Lubenizze nach SW zur Höhle „Morska Spilja“ 430 m alt.; *Pinus nigra*-Wald; 03.05.2003; leg. U. & W. Starmüller (1 Dublette an GZU).- Kroatien, Istrien, Insel Cres/Cherso, SSW Cres/Cherso, SSE Lubenice/Lubenizze, N-Hang des M. Helm, N 44°52,54', E 14°20,44', 405 m alt.; Trockenrasen; 03.05.2003; leg. U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU, WHB und ZA).- Kroatien, Istrien, Quarner Bucht, Insel Cres/Cherso/Kherscher, Tramuntana, NW Beli/Caisole, am Weg von der Hirtensiedlung Niska nach Porozina/Faresina, 395 m alt.; fesriger Trockenrasen; 15.05.2005; leg. U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU und ZA).

Lysimachia vulgaris Linnaeus: Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, N Barban/Barbana, am rechten Ufer der Raša/Arsa etwa 3 km NNW von Most-Raša/Arsa-Brücke, N 45°04,96', E 14°01,45', 20 m alt.; Flussböschung; 07.08.2004; leg. M. Münch, U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU und ZA).

Passiflora caerulea Linnaeus: Kroatien, Istrien, Riječki zaljev/Golfo di Fiume/Golf von St. Veit, SSW Opatija/Abbazia, Lovran/Laurana, N 45°17,47', E 14°16,50', 10-20 m alt.; kultiviert; 08.08.2004; leg. M. Münch, U. & W. Starmüller.

Pistacia lentiscus Linnaeus: Kroatien, Istrien, Quarner Bucht, Unsel Zeča/Levrera, Uvala Turska Draga/Valle Turska Draga/Türken-Bucht, N 45°46,490', E 14°18,509', 5 m alt.; Macchienaum; 14.05.2005; leg. U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU und ZA).- Kraotein, Istrien, Quarner Bucht, Insel Cres/Cherso/Kherscher, SW Cres/Cherso/Kherscher, Uvala Sv. Ivan/Porto S. Giorgio/Georgs-Bucht WSW unter Lubenice/Lubenizze, N 44°53,131', E 14°19,321', 5 m alt.; Macchie am Kiesstrand; 16.05.2005; leg. U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU, ZA und Herb. Koriakov/Novosibirsk).

Poncirus trifoliata (Linnaeus) Rafinesque: Kroatien, Istrien, Riječki zaljev/Golfo di Fiume/Golf von St. Veit, Opatija/Abbazia, N 45°20,44', E 14°18,58', 5-15 m alt.; kultiviert; 08.08.2004; leg. M. Münch, U. & W. Starmüller.

Primula vulgaris W.Hudson subsp. *vulgaris*: Slowenien, Istrien, Brkini/Berchinia/Berkin, NW Podgrad/Castelnuovo/Neuhaus, NE Tatre, Suhorica-/Suchorizza-Tal, N 45°36,420', E 14°06,609', 460 m alt.; Auwald; 08.05.2005; leg. W. Mucher sen., U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GZU und Herb. Koriakov/Novosibirsk).

Ruta divaricata M.Tenore: Kroatien, Istrien, Čičarija/Cicceria/Tschitschenboden, N Buzet/Pinguente, etwa 0,3 km S des Grenzübergangs und der Abzweigung der Straße nach Rakitovec/Aquaviva dei Vena, 470 m alt.; steiniger Trockenrasen; 02.10.2004; leg. W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU, WHB und ZA).- Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, SW



Abb. 40:
Verbreitung von *Sedum dasypylum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 41:
Verbreitung von *Sedum dasypylum* var. *dasypylum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 42:
Verbreitung von *Sedum dasypyllyum* var. *glanduliferum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

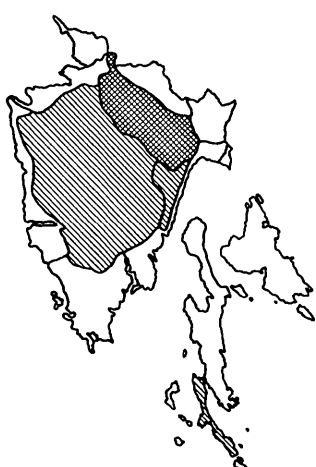


Abb. 43:
Verbreitung von *Sedum hispanicum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

Buzet/Pinguente, ESE Istarske Toplice/Bagni di S. Stefano/Stefansbad, am Weg nach Pračana/Prazzana, N 45°22,541', E 13°53,693', 50 m alt.; Karstheide; 06.05.2005; leg. W. Mucher sen., U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GZU und ZA).

***Samolus valerandi* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/Westküste, S Poreč/Parenzo, Zelena Laguna/Valle Dollini, 1 m alt.; Ufer eines ausgetrockneten Bachbettes, Terra rossa; 28.09.2004; leg. P. Vergörer (1 Dublette an GZU).

***Saxifraga tridactylites* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Quarner Bucht, Insel Cres/Cherso/Kherscher, SW Cres/Cherso/Kherscher, Lubenice/Lubenizze, N 44°53,215', E 14°19,938', 400 m alt.; Steinmauer; 16.05.2005; leg. U. & W. Starmühler (1 Dublette an GZU).

***Tamus communis* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Quarner Bucht, Insel Zeča/Levrera, am Weg von der Uvala Turska Draga/Valle Turska Draga/Türken-Bucht zum Kap Tanka, N 44°46,515', E 14°18,532', 10 m alt.; Macchiensau; 14.05.2005; leg. U. & W. Starmühler (1 Dublette an GZU).

W. Starmühler (Graz)

Adonis aestivalis* Linnaeus subsp. *squarrosa (Steven) Nyman: Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, N Labin/Albona, Čepičko polje/Corte Abla/Zepich-Feld, N-Ortsrand von Šušnjevica/Valdarsa, N 45°15,008', E 14°08,327', 65 m alt.; Mähwiese; 07.05.2005; leg. W. Mucher sen., U. & W. Starmühler.

***Ambrosia artemisiifolia* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/Westküste, SE Rovinj/Rovigno/Rofein, Naturschutzgebiet Palud/Palù, 2 m alt.; Brache, Terra rossa, in Massen auftretend; 02.10.2004; leg. W. Starmühler & P. Vergörer (je 1 Dublette an GJO, GZU und ZA).

***Anemone hortensis* Linnaeus subsp. *hortensis*:** Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, N Labin/Albona, Čepičko polje/Corte Abla/Zepich-Feld, N-Ortsrand von Šušnjevica/Valdarsa, N 45°15,008', E 14°08,327', 65 m alt.; Mähwiese; 07.05.2005; leg. W. Mucher sen., U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GZU und ZA).

***Anemone nemorosa* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Ćićarija/Ciceria/Tschitschenboden, Bosco di Apriano/Waprinitzer Wald W Rijeka/Fiume/St. Veit am Pflaumb, Gipfelregion vom Berg Planik/Alpe Grande, 1260 m alt.; lichter *Fagus sylvatica*-Wald, Kalk; 29.05.2005; leg. W. Neuner & P. Vergörer.

***Anemone ranunculoides* Linnaeus subsp. *ranunculoides*:** Slowenien, Istrien, Brkini/Berchinia/Berkin, NW Podgrad/Castelnuovo/Neuhaus, NE Tatre, Suhorica-/Suchorizza-Tal, N 45°36,420', E 14°06,609', 460 m alt.; Auwald; 08.05.2005; leg. W. Mucher sen., U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, LJU und WHB).

***Anthemis cotula* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, N Vrsar/Orsera, beim Teich, 5 m alt.; Brache, Terra rossa; 02.10.2005; leg. P. Vergörer.

***Artemisia caerulescens* Linnaeus subsp. *caerulescens*:** Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, S Poreč/Parenzo, Zelena Laguna/Val Sessola, 1 m alt.; Halophytenflur mit *Aster tripolium* u. a., Meeresschllick; 02.10.2004; leg. W. Starmühler & P. Vergörer (1 Dublette an GZU). - Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, S Poreč/Parenzo, Zelena Laguna/Val Sessola, 1 m alt.; Halophytenflur, Meeresschllick; 02.10.2005; leg. P. Vergörer (1 Dublette an ZA).

***Bellis sylvestris* Cirillo:** Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, Vrsar/Orsera, beim Hotel „Pineta“, 20 m alt.; Parkrasen, Kalk; 25.09.2005; leg. P. Vergörer (1 Dublette an GZU).

Bupthalmum salicifolium Linnaeus subsp. *salicifolium*: Slowenien, Istrien, Čičarija/Ciceria/Tschitschenboden, etwa 1 km WNW Kozina/Cosina, N-Hang vom Berg Črna griža/M. Grisa, N 45°36,783°, E 13°55,105°, 505 m alt.; Karstheide; 25.05.2005; leg. W. Starmüller.

Carduus pycnocephalus Linnaeus: Kroatien, Istrien, Riječki zaljev/Golfo di Fiume/Golf von St. Veit, NE Labin/Albona, am Weg von Brseč/Bersezio/Warschetsch nach Carići/Zarici, N 45°10,662°, E 14°13,879°, 185 m alt.; Schibiliakum; 07.05.2005; leg. W. Mucher sen., U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU, IBF, W, WHB, ZA und Herb. Koriakov/Novosibirsk).- Kroatien, Istrien, Quarner Bucht, Insel Cres/Cherso/Kherscher, SW Cres/Cherso/Kherscher, Uvala Sv. Ivan/Porto S. Giorgio/Georgs-Bucht WSW unter Lubenice/Lubenizze, N 44°53,131°, E 14°19,321°, 5 m alt.; Macchiensum am Kiesstrand; 16.05.2005; leg. U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU und ZA).- Italien, Triestino/Territorium von Triest, NNW Trieste/Triest, Santa Croce/Križ, N 45°44,384°, E 13°41,231°, 125 m alt.; Ruderal am Straßenrand; 24.05.2005; leg. W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU, IBF, LI und WHB).

Cirsium pannonicum (Linnaeus fil.) J.H.F.Link: Kroatien, Istrien, Čičarija/Ciceria/Tschitschenboden, Kastavska šuma/Bosco di Castua/Khöstauer Wald NW Rijeka/Fiume/St. Veit am Pflaumb, bei Mali Brigud/Bergut piccolo/Klein-Bergud, 340 m alt.; Trockenrasen, Kalk; 27.05.2005; leg. W. Neuner & P. Vergörer.

Cirsium vulgare (Savi) M.Tenore: Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, S Poreč/Parenzo, Plava Laguna/Val Tedole, beim Hotel „Diamant“ nahe dem Tennisplatz, 20 m alt.; mehrjährige Brache, Terra rossa; 26.09.2004; leg. P. Vergörer (1 Dublette an GZU).

Clematis flammula Linnaeus var. *maritima* (Linnaeus)
A.P.Candolle: Kroatien, Istrien, Quarner Bucht, Insel Cres/Cherso/Kherscher, SW Cres/Cherso/Kherscher, Uvala Sv. Ivan/Porto S. Giorgio/Georgs-Bucht WSW unter Lubenice/Lubenizze, N 44°53,131°, E 14°19,321°, 5 m alt.; Macchiensum am Kiesstrand; 16.05.2005; leg. U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU, WHB und ZA).

Clematis viticella Linnaeus subsp. *viticella*: Slowenien, Istrien, Tržaški zaliv/Golfo di Trieste/Golf von Triest, SW Koper/Capodistria/Gavers, etwa 0,2 km W Dragonja/Dragnoga, N 45°27,608°, E 13°39,125°, 30 m alt.; Schibiliak in einem feuchten Graben; 05.09.2005; leg. H. Mucher & W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU und LJU).

Conyza sumatrensis (Retzius) E.Walker: Slowenien, Istrien, Tržaški zaliv/Golfo di Trieste/Golf von Triest, SW Koper/Capodistria/Gavers, etwa 0,2 km W Dragonja/Dragnoga, N 45°27,608°, E 13°39,125°, 30 m alt.; Schibiliaksum; 05.09.2005; leg. H. Mucher & W. Starmüller (1 Dublette an GZU).

Cota segetalis (M.Tenore) J.Gay ex Gussone: Kroatien, Istrien, Quarner Bucht, Insel Cres/Cherso/Kherscher, im Ortsteil Melin der Hauptstadt Cres/Cherso/Kherscher, N 44°57,540°, E 14°24,156°, 30 m alt.; Ruderal; 13.05.2005; leg. U. & W. Starmüller (je 1 Dublette an GJO, GZU, WHB, ZA und Herb. Koriakov/Novosibirsk).

Cynoglossum columnae M.Tenore: Kroatien, Istrien, Quarner Bucht, Insel Cres/Cherso/Kherscher, SW Cres/Cherso/Kherscher, am Weg von Lubenice/Lubenizze nach WSW zur Uvala Sv. Ivan/Porto S. Giorgio/Georgs-Bucht, 390 m alt.; Steintrift; 16.05.2005; leg. U. & W. Starmüller (1 Dublette an ZA).

Cynoglossum creticum P.Miller var. *creticum*: Kroatien, Istrien, Riječki zaljev/Golfo di Fiume/Golf von St. Veit, NE Labin/Albona, am



Abb. 44:
Verbreitung von *Sedum litoreum* var. *litoreum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 45:
Verbreitung von *Sedum montanum* subsp. *orientale* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 46:
Verbreitung von *Sedum ochroleucum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 47:
Verbreitung von *Sedum rubens* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

Weg von Brseč/Bersezio/Warschetsch nach Carići/Zarici, N 45°10,662', E 14°13,879', 185 m alt.; Schibiliaksaum; 07.05.2005; leg. W. Mucher sen., U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, IBF, LI, W, WHB und ZA).

***Erigeron annuus* (Linnaeus) Persoon subsp. *annuus*:** Italien, Triestino/Territorium von Triest, NNW Trieste/Triest, Santa Croce/Križ, N 45°44,384', E 13°41,231', 125 m alt.; Ruderal am Straßenrand; 24.05.2005; leg. W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, IBF und WHB).

***Fragaria vesca* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, SW Buzet/Pinguente, ESE Istarske Toplice/Bagni di S. Stefano/Stefansbad, am Weg nach Pračana/Prazzana, N 45°22,541', E 13°53,693', 50 m alt.; Schibiliak; 06.05.2005; leg. W. Mucher sen., U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, IBF, WHB und ZA).

***Geum urbanum* Linnaeus:** Italien, Triestino/Territorium von Triest, NE Trieste/Triest, NW-Ortsrand von Trebiciano/Trebče/Trebich, N 45°40,554', E 13°49,161', 270 m alt.; Waldrand; 24.05.2005; leg. W. Starmühler.

***Helianthus annuus* Linnaeus subsp. *annuus*:** Slowenien, Istrien, Tržaški zaliv/Golfo di Trieste/Golf von Triest, SW Koper/Capodistria/Gavers, etwa 0,2 km W Dragonja/Dragogna, N 45°27,608', E 13°39,125', 30 m alt.; Ruderal; 05.09.2005; leg. H. Mucher & W. Starmühler (1 Dublette an GZU).

***Helichrysum italicum* (A.W.Roth) Gussone subsp. *italicum*:** Kroatien, Istrien, Quarner Bucht, Insel Zeča/Levrera, Uvala Turska Draga/Valle Turska Draga/Türken-Bucht, N 45°46,490', E 14°18,509', 5 m alt.; Macchiensbaum; 14.05.2005; leg. U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, IBF, WHB und ZA). - Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, Vrsar/Orsera, Hafengelände, 15 m alt.; Fels, Kalk; 29.09.2005; leg. P. Vergörer. **!!Neu für die Insel Zeča/Levrera!!**

***Helleborus multifidus* Visiani subsp. *istriacus* (Schiffner) Merxmüller & Podlech:** Kroatien, Istrien, Čićarija/Ciceria/Tschitschenboden, Kastavská šuma/Bosco di Castua/Khöstauer Wald NW Rijeka/Fiume/St. Veit am Pflaumb, Mali Brgud/Bergut piccolo/Klein-Bergud, 340 m alt.; Trockenrasen, Kalk; 28.05.2005; leg. W. Neuner & P. Vergörer.

***Hepatica nobilis* Schreber:** Kroatien, Istrien, Riječki zaljev/Golfo di Fiume/Golf von St. Veit, NW Kastav/Castua/Khöstau, bei Jušići/Giussici, N 45°24,314', E 14°18,345', 365 m alt.; Gebüschaum; 17.05.2005; leg. U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, IBF, W, WHB, WU, ZA und Herb. Koriakov/Novosibirsk).

***Inula hira* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Čićarija/Ciceria/Tschitschenboden, Bosco di Apriano/Waprinitzer Wald W Rijeka/Fiume/St. Veit am Pflaumb, Gipfelregion vom Berg Planik/Alpe Grande, 1270 m alt.; steinge Karstheide, Kalk; 29.05.2005; leg. W. Neuner & P. Vergörer.

***Jurinea mollis* (Linnaeus) H.G.L.Reichenbach subsp. *mollis*:** Italien, Istrien, Golf von Triest, E Trieste/Triest, Pesse/Pesek, oberhalb der Kirche, N 45°37,740', E 13°53,753', 495 m alt.; Trockenrasen; 23.05.2005; leg. W. Starmühler (1 Dublette an GZU).

***Linum narbonense* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Čićarija/Ciceria/Tschitschenboden, Bosco di Apriano/Waprinitzer Wald W Rijeka/Fiume/St. Veit am Pflaumb, NE Brest pod Učkom/Olmeto di Bolgliuno, an der Schotterstraße auf den Berg Planik/Alpe Grande, etwa 1100 m alt.; Karstheide, Kalk; 29.05.2005; leg. W. Neuner & P. Vergörer (je 1 Dublette an GJO, GZU und ZA).

***Linum tenuifolium* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Quarner Bucht, Insel Cres/Cherso/Kherscher, SW Cres/Cherso/Kherscher, Uvala Sv. Ivan/Porto S. Giorgio/Georgs-Bucht WSW unter Lubenice/Lubenizze, N 44°53',131', E 14°19,321', 5 m alt.; Felstrift zum Meer; 16.05.2005; leg. U. & W. Starmühler.

***Malus domestica* Borkhausen:** Slowenien, Istrien, Brkini/Berchinia/Berkin, NW Podgrad/Castelnuovo/Neuhaus, am Weg von Tatre nach NE in das Suhorica-/Suchorizza-Tal, N 45°35,270', E 14°05,664', 740 m alt.; Mischwald; 08.05.2005; leg. W. Mucher sen., U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU und LJU).

***Myosotis arvensis* (Linnaeus) J.Hill subsp. *arvensis*:** Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, SW Buzet/Pinguente, ESE Istarske Toplice/Bagni di S. Stefano/Stefansbad, am Weg nach Pračana/Prazzana, N 45°22,541', E 13°53,693', 50 m alt.; Schibiliaksaum; 06.05.2005; leg. W. Mucher sen., U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, WHB und ZA).- Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, N Labin/Albona, Čepičko polje/Corte Abla/Zepich-Feld, N-Ortsrand von Šušnjevica/Valdarsa, N 45°15,008', E 14°08,327', 65 m alt.; Mähwiese; 07.05.2005; leg. W. Mucher sen., U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, IBF, JACA, LG, LI, LJU, M, PE, W, WHB, WU, ZA und Herb. Koriakov/Novosibirsk).- Kroatien, Istrien, Quarner Bucht, Insel Zeča/Levrera, am Weg von der Uvala Turska Draga/Valle Turska Draga/Türken-Bucht zum Kap Tanka, N 44°46,516', E 14°18,532', 10 m alt.; Macchienaum; 14.05.2005; leg. U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, IBF, LG, LI, W, WHB, WU und ZA). Italien, Istrien, Golf von Triest, E Trieste/Triest, N-Ortsrand von Pesse/Pesek, N 45°37,792', E 13°53,917', 480 m alt.; Trockenrasen; 23.05.2005; leg. W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU und WHB). !!Neu für die Insel Zeča/Levrera!!

***Onosma pseudoarenaria* Schur subsp. *fallax* (Borbás)**
Rauschert: Kroatien, Istrien, Južna Istra/Istria meridionale/Süd-Istrien, SSE Pula/Pola, am Weg von Premantura/Promontore zum Rt Kamenjak/Kap Promontore, 30 m alt.; Trockenrasen; 05.05.2005; leg. W. Mucher, U. & W. Starmühler (1 Dublette an GZU).

***Papaver rhoes* Linnaeus var. *rhoes*:** Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, SW Motovun/Montona, Rakutole/Raccotole, auf dem Gelände des Gehöfts Spinovići/Spinosa vulgo Tikel, N 45°19,408', E 13°47,215', 295 m alt.; Ackerrain; 06.05.2005; leg. W. Mucher sen., U. & W. Starmühler.

***Petasites albus* (Linnaeus) J.Gaertner:** Slowenien, Istrien, Brkini/Berchinia/Berkin, NW Podgrad/Castelnuovo/Neuhaus, am Weg von Tatre nach NE in das Suhorica-/Suchorizza-Tal, N 45°35,270', E 14°05,664', 740 m alt.; Mischwald; 08.05.2005; leg. W. Mucher sen., U. & W. Starmühler (Dublette an GZU).

***Petasites hybridus* (Linnaeus) J.Gaertner, B.Meyer & Scherbius:** Slowenien, Istrien, Brkini/Berchinia/Berkin, NW Podgrad/Castelnuovo/Neuhaus, NE Tatre, Suhorica-/Suchorizza-Tal, N 45°36,420', E 14°06,609', 460 m alt.; Auwald; 08.05.2005; leg. W. Mucher sen., U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, IBF, LI, LJU, W, WHB, WU und Herb. Koriakov/Novosibirsk).

***Photinia serrulata* Lindley:** Kroatien, Istrien, Quarner Bucht, Insel Cres/Cherso/Kherscher, Cres/Cherso/Kherscher, N 44°55', E 14°25', 5 m alt.; kultiviert; 16.05.2005; leg. U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GZU und ZA).

***Potentilla australis* Krašan:** Kroatien, Istrien, Ćićarija/Ciceria/Tschitschenboden, Bosco di Apriano/Waprinitzer Wald W Rijeka/

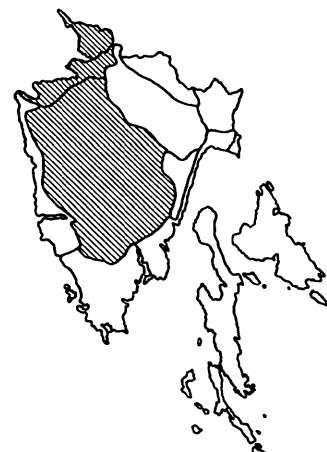


Abb. 48:
Verbreitung von *Sedum rupestre* subsp. *erectum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 49:
Verbreitung von *Sedum sarmentosum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 50:
Verbreitung von *Sedum* *sediforme* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

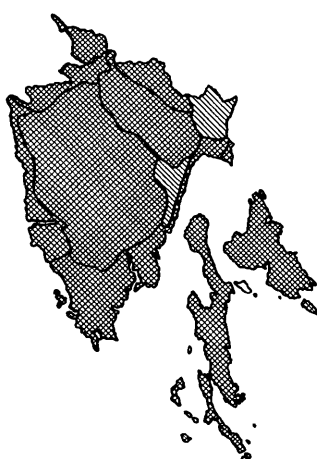


Abb. 51:
Verbreitung von *Sedum* *sexangulare* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

Fiume/St. Veit am Pflaumb, Gipfelregion des Planik/Alpe Grande, 1272 m alt.; Karstheide, Kalk; 29.05.2005; leg. W. Neuner & P. Vergörer (1 Dublette an GZU).

Potentilla erecta (Linnaeus) Raeuschel: Slowenien, Istrien, Brkini/Berchinia/Berkin, E Kozina/Cosina, NNE Slope, Gipfel vom Berg Čuk/M. Cuicco, N 45°37,106', E 13°59,038', 755 m alt.; Moor; leg. W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, IBF, LJU und WHB).

Pulicaria dysenterica (Linnaeus) Bernhardi: Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, S Poreč/Parenzo, Zelena Laguna/Val Sessola, 1m alt.; austrocknende Wasserrinne (Bachbett), Kaik; 28.09.2004; leg. P. Vergörer (je 1 Dublette an GZU und ZA).- Slowenien, Istrien, Tržaški zaliv/Golf di Trieste/Golf von Triest, SW Koper/Capodistria/Gavers, etwa 0,2 km W Dragonja/Dragogna, N 45°27,608', E 13°39,125', 30 m alt.; Schibiliaksaum; 05.09.2005; leg. H. Mucher & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, LJU und WHB).

Pulmonaria officinalis Linnaeus: Slowenien, Istrien, Brkini/Berchinia/Berkin, NW Podgrad/Castelnuovo/Neuhaus, am Weg von Tatre nach NE in das Suhorica-/Suhorizza-Tal, 590 m alt.; Waldrand; 08.05.2005; leg. W. Mucher sen., U. & W. Starmühler (1 Dublette an GJO, GZU, LJU und Herb Koriakov/Novosibirsk).

Pulsatilla montana (Hoppe) H.G.L.Reichenbach subsp. *montana* var. *montana*: Italien, Istrien, Golf von Triest, E Trieste/Triest, am Weg von Pesce/Pesek zum M. Coccusso/Kokoš, N 45°37,951', E 13°53,464', 515 m alt.; Trockenrasen; 23.05.2005; leg. W. Starmühler (1 Dublette an GZU).- Slowenien, Istrien, Čičarija/Ciceria/Tschitschenboden, etwa 1 km WNW Kozina/Cosina, N-Hang vom Berg Črna griža/M. Grisa, N 45°36,783', E 13°55,105', 505 m alt.; Felstrift; 25.05.2005; leg. W. Starmühler (je 1 Dublette an GZU und LJU).

Senecio erraticus A.Bertoloni: Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, SE Poreč/Parenzo, bei Montižana/Montisana; Brachenrain, Terra rossa; 29.09.2004; leg. P. Vergörer (je 1 Dublette an GJO, GZU und ZA).- Slowenien, Istrien, Tržaški zaliv/Golf di Trieste/Golf von Triest, N Koper/Capodistria/Gavers, zwischen Lazzaretto/Lazaret und Ankaran/Ancarano, Debeli rtč/Punta Grossa, N 45°35,475', E 13°43,212', 3 m alt.; Schibiliaksaum; 05.09.2005; leg. H. Mucher & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, LJU und WHB).

Senecio inaequidens A.P.Candolle: Italien, Triestino/Territorium von Triest, NNW Trieste/Triest, Santa Croce/Križ, N 45°44,384', E 13°41,231', 125 m alt.; Ruderale am Straßenrand; 24.05.2005; leg. W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU, IBF, LI, LJU, W, WHB, WU und Herb. Koriakov/Novosibirsk).

Senecio scopolii Hoppe & Hornschuch ex Bluff & Fingerhuth: Kroatien, Istrien, Čičarija/Ciceria/Tschitschenboden, Bosco di Apriano/Waprintzer Wald W Rijeka/Fiume/St. Veit am Pflaumb, NE Brest pod Učkom/Olmeto di Bolgliuno, am Weg auf den Berg Planik/Alpe Grande, etwa 700 m alt.; Karstheide, Kalk; 29.05.2005; leg. W. Neuner & P. Vergörer.

Senecio vulgaris Linnaeus: Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, SW Motovun/Montona, Rakutole/Raccotole, auf dem Gelände des Gehöfts Spinovići/Spinosa vulgo Tikel, N 45°19,408', E 13°47,215', 295 m alt.; Wegrand; 06.05.2005; leg. W. Mucher sen., U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GZU und ZA).- Kroatien, Istrien, Zapadna obala/Costa occidentale/West-Küste, Vrsar/

Orsera, beim Hotel „Pineta“, 30 m alt.; Ruderal, Kalk; 25.09.2005; leg. P. Vergörer (1 Dublette an GZU).

Serratula tinctoria Linnaeus var. *tinctoria*: Kroatien, Istrien, Čićarija/Cicceria/Tschitschenboden, Bosco di Apriano/Waprinitzer Wald W Rijeka/Fiume/St. Veit am Pflaumb, Mali Brgud/Bergut piccolo/Klein-Bergud, 350 m alt.; Trockenrasen/Gebüschaum, Kalk; 27.05.2005; leg. W. Neuner & P. Vergörer (je 1 Dublette an GZU und ZA).

Spiraea ×vanhouttei (P.L.Briot) Zabel (S. cantoniensis × S. trilobata): Kroatien, Istrien, Unutrašnja Istra/Istria interna/Inner-Istrien, Pazin/Pisino/Mitterburg, N 45°14', E 13°56', 270 m alt.; kultiviert; 05.05.2005; leg. W. Mucher, F., H. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GJO, GZU und ZA).

Sympyrum tuberosum Linnaeus subsp. *angustifolium* (A.Kerner) C.F.Nyman: Kroatien, Istrien, Čićarija/Cicceria/Tschitschenboden, Bosco di Apriano/Waprinitzer Wald W Rijeka/Fiume/St. Veit am Pflaumb, NE Brest pod Učkom/Olmeto di Bolgiuno, am Weg auf den Berg Planik/Alpe Grande, etwa 1200 m alt.; lichter *Fagus sylvatica*-Wald, Kalk; 29.05.2005; leg. W. Neuner & P. Vergörer (1 Dublette an GZU).

Tephroseris capitata (Wahlenberg) Grisebach & J.A.Schenk: Kroatien, Istrien, Čićarija/Cicceria/Tschitschenboden, S Podgrad/Castelnuovo/Neuhaus, SSW Male Mune/Mune piccolo/Klein-Mune, Gipfelregion vom Berg Orljak/M. Aquila/Großer Adlerberg, N 45°25,16', E 14°07,61', 1100 m alt.; Karstheide; 12.06.2005; leg. U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GZU, WHB und ZA). **!!Neu für Istrien und Kroatien!!**



Abb. 52:
Verbreitung von *Sempervivum globiferum* subsp. *hirtum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

J. Walter (Wien)

Polygonum aviculare Linnaeus subsp. *neglectum* (Besser) Arcangeli: Slowenien, Istrien, Tržaški zaliv/Golfo di Trieste/Golf von Triest, W Izola/Isola, Rtič Ronek/Kap Ronco, etwa 80 m alt.; Brache, Flysch; 30.10.2003; leg. P. Vergörer (je 1 Dublette an GZU, LJU und WU). **!!Neu für Istrien und Slowenien!!**

F. Weberling (Ulm):

Valeriana nemorensis Turk: Kroatien, Istrien, Zaledje Rijeke/Entroterra di Fiume/Hinterland von St. Veit, SE Ilirska Bistrica/Villa del Nevoso/Ilyrisch Feistriz, E Zabiče/Castelvecchio/Guttenegg, etwa 0,5 km SW Gomance/Jagdhaus Hermsburg, N 45°30,01', E 14°25,63', 1005 m alt.; feuchte Wiese; 12.08.2002; leg. U. & W. Starmühler (1 Dublette an ULM). **!!Neu für Kroatien!!**

Valeriana wallrothii Kreyer: Slowenien, Istrien, Brkini/Berchinia/Berkin, etwa 2 km WNW Podgrad/Castelnuovo d'Istria/Neuhaus, N 45°31,88', E 14°07,51', 550 m alt.; Gebüschaum; 29.05.2002; leg. U. & W. Starmühler (je 1 Dublette an GZU und LJU).

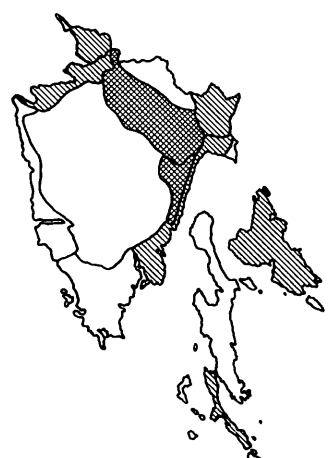


Abb. 53:
Verbreitung von *Sempervivum tectorum* var. *tectorum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

Corrigenda

A. Drescher (Graz):

Ligustrum lucidum W.T.Aiton: Kroatien, Istrien (Istria, Istra), West-Küste (Costa occidentale, Zapadna obala), Rofein (Rovigno, Rovinj), 3 m alt.; kultiviert an der Hafenpromenade; 13.07.1992; leg. W. Mucher & U. Starmühler (1 Dublette in GZU-228749). – In DRESCHER 1998 (p. 550) als *Ligustrum japonicum*.



Abb. 54:
Verbreitung von *Umbilicus horizontalis* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 55:
Verbreitung von *Cupressus arizonica* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien:

M. Bedalov (Agram und Neuenburg):

Arum italicum Miller: Istrien, Cherso, Umgebung der Stadt; 03.06.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Istrien, auf buschigen Abhängen bei Veprinac (Abbazia); 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).- Istrien, Vinkural b. Pola, Nr. 095052; 18.03.1957; Herb. E. Aichinger (KL).- Flora von Kroatien, ruderal in Veli Losinj, Insel Losinj; 24.04.1980; leg. W. Forstner (WHB).

K.-G. Bernhardt (Wien)

Carex digitata Linnaeus: Flora von Kroatien, Sarsoni nach Jelenje, Kalkfelsen (Karst) im Hopfenbuchenwald, N 45°23,261', E 014°25,005', 462 m NN; 12.05.2005; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-46461, WHB-46464).

Cyperus eragrostis Lamarck: Flora von Kroatien, Mirna bei Sv. Anton, Istrien; nasse Senke; 10.09.2003; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-46033).- Flora von Slowenien, Salinen von Portoroz; nasse Ruderalstelle; 12.09.2003; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-46035).
!!Neu für Slowenien!!

A. Drescher (Graz):

Fraxinus ornus Linnaeus: Pula; - ; leg. Pelikan (GZU).- Trieste, Mte. Spaccato; - ; - (GZU).- Buschiger Abhang bei Veprinac nächst Abbazia; - ; leg. P. Troyer (GZU).- In sylvis umbrosis et ad sepes Tergestis; - ; leg. Hoppe (GZU).- Pola; - ; leg. Schellauf (W-1928-14899).- Bei Fiume; - ; leg. Noe (W-1889-214444 [Coll. Reichenbach fil.]).- In sylvis tergestinis; - ; - (W-1889-214670 [Coll. Reichenbach fil.]).- Bei Fiume; - ; leg. Noe (W-1889-287528 [Coll. Reichenbach fil.]).- In sylvis tergestinis; - ; - (W-1889-287524 [Coll. Reichenbach fil.]).- Fiume; - ; leg. Noe (W-1889-214445 [Coll. Reichenbach fil.]).- Trieste, frequens in Monte Spaccato; 04.; leg. Weinholl (W-1889-214441 [Coll. Reichenbach fil.]).- Campo Marzo, Triest; - ; leg. [nicht lesbare Signatur] (GZU).- Fianona; 21.04.1843; leg. Ppptz? (W-1889-287530 [Coll. Reichenbach fil.]).- Fiume; 04.1868; Herb. Huber & Dietl (GZU).- Trieste, am Fuße nach Contovello; 30.04.1883; leg. E. Witting (W-1912-9969, W-1959-25069).- Trieste, Mte. Spaccato; Gebüschaum; 22.07.1886; leg. V. Engelhardt (GZU).- Trieste, am Monte Spaccato; Gebüsche; 22.07.1886; leg. Engelhardt (W-1912-9953).- Gehölze um Abbazia, Gehölze; 20.05.1887; leg. F. Müllner (W-1912-18686).- Abbazia; 05.1887; C. Raimann (W-1887-9313).- Abhänge und Bergwiesen längs der Straße von Miramare nach Triest; 29.04.1897; leg. I. Ostermaier (GZU).- Abhänge von Miramare, Prosecco und Grignano; 01.05.1897; leg. I. Ostermaier (GZU).- Trieste, Contovello; 06.1897; leg. F. Krasser (W-1897-1383).- Umgebung von Triest, Prosecco, Napoleonsche Straße; 05. 1898; leg. F. Krasser (W-1898-???).- Abbazia bei Fiume; 30.04.1901; leg. R. Gerold (GZU).- Fiume, Wäldchen gegen Volosca; 04.1902; leg. Vončina (GZU-123.101).- Bei Kostrena, Fiume; 24.09.1903; leg. M. Heider (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Monte Rizzi; Hecken; 10.06.1905; leg. K. Untchj (GZU).- Trieste, Villa Angali bei Servola; 05.1910; leg. G. Cufodontis (W-1968-13323).- Jugoslawien, Kroatien, O. Krk, Camping Pušća N Omišalj; 0-30 m alt.; 26.07.1985; leg. H. Mayrhofer (GZU).

Jasminum fruticans Linnaeus: Campo Marzo, Triest; aus Gärten, verwildert; - ; leg. M. Tommasini (WU).

Jasminum humile Linnaeus: Pola in Gärten kultiviert; 05.1887; leg. C. Raimann (W-1887-9314).

Jasminum officinale Linnaeus: Istrien, Gebüschränder auf der Insel Brioni maggiore bei Pola; 13.06.1909; leg. Korb (W-1953-3840).- Istrien, Rovigno, in einem Park gepflanzt; 14.06.1935; leg. K. Ronniger (W-1963-10598).- Fiume; in Hecken kultiviert; 07.1843; leg. Noe (W-1889-282904 [Coll. Reichenbach fil.]).- Triest, Villa Angali bei Servola, kultiviert. und verwildert; 06.1912; leg. G. Cufodontis (W-1968-13311). Istrien, an einem Zaune bei dem Amphitheater bei Pola; 03.07.1855; leg. R. Mirich (W-1888-10092).

Ligustrum japonicum Thunberg: Pola; - ; - (GZU).- Flora von Istrien, Pola, in Parkanlagen kultiviert.; 08.08.1899; leg. K. Untchj (GZU).- Detto; 22.12.1899; leg. K. Untchj (GZU).

Ligustrum lucidum W.T.Aiton: Triest, Maderno, Straßeneinfassung, kultiviert; 15.07.1952; leg. F. Morton (LI-3953 [ex herb. Bot. Station Hallstatt]).- Triest, Maderno, als Bäumchen an den Gehsteigen kultiviert; 15.07.1952; leg. F. Morton (LI-3736 [ex herb. Bot. Station Hallstatt]).- Triest, Miramar-Straße, kultiviert; 20.07.1965; leg. Dr. Wannenmacher (LI-5244 [ex herb. Bot. Station Hallstatt]).- Kroatien, Istrien, Umag, Allee, gepflanzt; 22.07.1981; leg. H. Melzer (LI-62157).

Ligustrum ovalifolium Hasskarl: Triest, Maderno; kultiviert; 07.1952; leg. F. Morton (LI-5245 [ex herb. Bot. Station Hallstatt]).

Quercus cerris Linnaeus: Flora von Kroatien, Istrien, Tinjan bei Pazin; 22.08.1982; leg. A. Kofler (IBF-007596, IBF-007597).

Quercus ilex Linnaeus: Istrien, Küste bei Vrsar; 10 m; 09.1969; leg. B. Bronner(WHB-45933).- Istrien, Küste bei Vrsar; 10 m; 02.09.1969; leg. C. Haupolter (WHB-45933).- Flora von Kroatien, Istrien, Umag, Ort; 16.08.1982; leg. A. Kofler (IBF-007599).

Quercus pubescens Willdenow: Dalmatien, Insel Krk, Njivice; Wald; 16.06.[19]70; leg. C. Haupolter (WHB-45973).- Kroatien, Istrien, Novigrad; 18.08.1982; leg. A. Kofler (IBF-007598).- Flora von Kroatien, Istrien, Buie; 25.08.1982; leg. A. Kofler (IBF-003177).

Salix cinerea Linnaeus: Slowenien, Istrien, Brkini, ca. 1 km Luftlinie SW Harje (45°33'N/14°11'E), ca. 450 m, Muldental des Klivnik flußab des Stausees; Gebüschruppen am Rande von Feuchtwiesen mit *Salix caprea*, *Salix alba*, *Salix cinerea*, *Populus tremula* und anderen Arten; 29.05.2001; leg. A. Drescher (GJO, GZU, KL, LG, LI, LJU, M, MA, NY, OSC, PE, US).

Ulmus laevis P.S.Pallas: In einer Allee bei Općina kultiviert; 16.03.1905; leg. R. Justin (LJU-01514).

Ulmus minor P.Miller subsp. *minor*: Slovenia, in valle fluvii Dragonja; - ; leg. V. Cupin-Šiškovič (LJU-92868).- Slovenija, biva zajasen ob cesti nad Divaco in Motovunom, samo cato drevo; 1903; leg. R. Justin (LJU-1527).- Dalmatien, Insel Krk, Njivice; 16.06.[19]70; leg. C. Haupolter (WHB-45975).- Dalmatien, Insel Krk, Baška, Tal im Innern; 16.06.[19]70; leg. C. Haupolter (WHB-45975).



Abb. 56:
Verbreitung von *Cupressus sempervirens* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 57:
Verbreitung von *Cupressus sempervirens* var. *horizontalis* in Istrien; Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

U. Eggli (Zürich):

Sedum acre Linnaeus: Istrien, Cherso; 03.06.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).

Sedum ochroleucum Chaix: Istrien, Lussin; 05-06.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).

Sedum sexangulare Linnaeus: Auf den Gehängen des Tersatto bei Fiume; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).

M. Erben (München):

Ceratostigma plumbaginoides Bunge: Istrien, Abbazia, in muro prope portium minor. spontanea; 20.06.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.



Abb. 58:
Verbreitung von *Cupressus sempervirens* var. *sempervirens* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

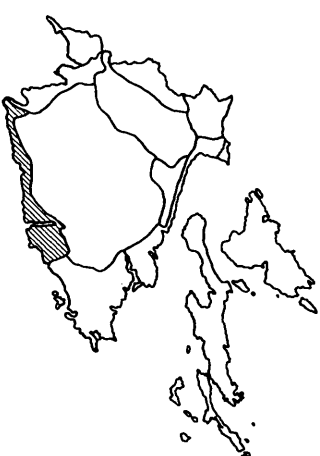


Abb. 59:
Verbreitung von *Juniperus chinensis* var. *chinensis* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

***Limonium cancellatum* (Bernhardi ex A.Bertoloni) O.Kuntze:**
 Litor., Veglia; - ; leg. Marchesetti (GZU).- Veglia; - ; leg. Scuoner (GZU).- Veglia; - ; leg. Bilimek (GZU).- Südostriien, auf Felsen am Meere; - ; Herb. Huber & Dietl (GZU).- Pola; - ; leg. Schellauf (GZU).- Pola; - ; leg. Pelikan (GZU).- Fiume; - ; Herb. Huber & Dietl (GZU).- Flora exsiccata Austro-Hungarica 3819, Litorale austriacum, in rimis scopolorum ad mare prope Salvore in ditione oppidi Umago, substr. calce hippuritico, 1-2 m alt.; - ; leg. Marchesetti (LJU-18862).- Bei der Stadt Veglia; 03.09.[1]847; leg. Plemel (LJU-80516).- Fiume, am Meeressufer; 09.09.1847; Herb. K. Fritsch (GZU), 2 Belege.- Fiume; 06.[1]865; - (GZU).- Istrija, isola Veglia; 27.08.1873; leg. C. Marchesetti (GZU-125601).- Am Meeres-Ufer in Parenzo mit Bischof Dr. Dobrila am 24.09.1874 bei der Heimkehr aus Rom gesammelt; leg. T. Zupan (LJU-80515).- Detto (LJU-80517).- Flora von Istrien, Pola, Klippen bei Veruda; 17.08.[18]83; leg. K. Untchj (GZU-125602).- Pola, ... Fisella; 08.1891; leg. Vončina (GZU-123044).- Fiume, in rupibus litoralibus; 15.08.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Fiume, in rupib. calcar. littoreis prope Torpedine; 08.1898; leg. Evers (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Seestrand bei Veruda; 24.07.1899; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Istrien, auf den Klippen von Punta Cristo bei Pola; 27.07.1899; leg. V. Engelhardt (GZU).- Istrija, Volosca, in rupibus littoreis inter Preluka et Villam Miramar; 26.08.1899; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Primorsko-istrska flora, biva na skalah ob morji v zalivu „Val d'Arche“ pri Malem Lošinju; 19.07.1905; leg. R. Justin (LJU-18864).- Valle Cuvì, Rovigno; 20.05.1934; leg. Härtel (GZU).- Am Kanal di Leme, Istrien; 21.05.1934; Herb. M. Salzmann (GZU-060889).- Jugoslavija, Hrvatska, Baška na Krku-skale, skalno morsko obrežje; 26.08.1934; leg. M. Zalokar (LJU-18863).- Jugoslavija, Croatia, Rovinj, Punta Korente, in petrosis, solo calcareo, cca 1 m s.m.; 10.08.1954; leg. J. Rataj (LJU-55641).- Hrvatska, Rovinj, proti Punti; 06.05.1955; leg. V. Ravnik (LJU-95161).- Jugoslavija, Croatia, Istra, Rovinj, in rupibus maritimis, solo calcareo, cca 0 m s.m.; 09.05.1955; leg. E. Mayer (LJU-58364).- Hrvatska, Istra, Rovinj, Banjole; 05.1957; leg. A. Martinčić (LJU-48759).- Hrvatska, Savudrija, v razpokah skal ob morju, apnenec; 01.07.1961; leg. T. Wraber (LJU-69940), 2 Bögen.- Jugoslavija, Croatia, insula Lošinj, in lapidosis ad litus maris prope oppidum Mali Lošinj, cca 2-5 m s.m.; 16.07.1970; leg. D. Trpin (LJU-92334).- Istrien, nahe von Novigrad an der Mirnamündung in Felsspalten am Strand; 22.07.1978; leg. Melzer (GZU).- Hrvatska, Cres, in sinu maris Mali Bok infra vicum Orlec, in rupestribus maritimis, solo calc., 20 m s. m.; 19.06.1991; leg. T. Wraber (LJU-124096).- Istrien, Ins. Brioni; - ; leg. Rainer (M).- Prope Fiume in rupibus ad Casa rossa; 1839; leg. Noe (M).- Fiume litt. or.; 08.1873; leg. Richter (M).- Fiume, auf Felsen am Meer unweit der Torpedofabrik; 19.07.1881; leg. Untchj (M).- In maritimis prope Salvore (Istria); 08.1881; leg. Marchesetti (M).- Istrija, a Salvore; 07.1882; leg. Marchesetti (M).- Pola, am Canale di Veruda (Küstenlande); 25.07.1900; leg. Gugler (M).- In den Klippen zwischen Umago und Salvore; 22.07.1907; leg. Engelhardt (M).- Figarola grande, auf umbrandeten Klippen; 04.06.1936; leg. Vareschi (M).- Porec (Jugoslavie, Istrije), sur falaises et rochers de la côte exposées au S; 09.08.1972; leg. Van der Veken (M).- Jugoslawien, an den Klippen bei Rovinj; 10.1976; leg. Nowotny (M).- Kroatien, Istrien, Bale zwischen Pula und Rovinj; 05.1998; leg. W. Buzina (GZU-236743).

***Limonium cancellatum* × *L. virgatum*:** Flora von Istrien, Mühlen bei Medolino; 01.09.1895; leg. K. Untchj (GZU), 2 Belege.- Istrien, scoglio La piccola sorella bei Rovigno; 23.05.1934; leg. F. J. Widder (GZU), 2 Belege.

Limonium narbonense P.Miller: Pola; - ; leg. Pelikan (GZU).- Flora exsiccata Austro-Hungarica 255, in litorali Austriaco, ad litus maris Adriatici in salinis coenosis prope Zaule; - ; leg. T. Pichler (GZU, LJU-18856).- Salinen von Zaule bei Triest; 07., 08.; leg. M. Prikoda (GZU).- Beim Meere in der Stadt Veglia; 03.09.1847; leg. F. Plemel (LJU-80513).- Litorale, in den aufgelassen. Salinen bei Zaule; 02.08.1857; leg. J.C. Eques Pittoni a Dannenfeld (GZU).- Flora von Istrien, Zante bei Triest; 13.07.1873; leg. P. Kammerer (GZU).- In salsis ad Zaule pr. Triest; 07.1879; leg. T. Pichler (GZU).- Flora von Triest, Meeressufer bei Zaule; 02.08.1884; leg. V. Engelhardt (GZU-125610).- Flora des österr. Litorale, Sümpfe am Meeressufer bei Zaule unweit Triest; 11.08.[18]85; leg. V. Engelhardt (GZU).- Istrien, Pola, am Meeressrande bei F...; 08.1889; leg. Vončina (GZU-123036).- Primorsko-istrska flora, biva v jarkih ob morskem bregu zunaj Kopra; 1897; leg. R. Justin (LJU-18857).- Flora von Istrien, Seestrand bei Veruda; 24.07.1899; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Istrien, Klippen bei Salvore; 09.08.1899; leg. V. Engelhardt (GZU).- Bei Cherso; 25.09.[19]03; leg. M. Heider (GZU).- Triest, Leuchtturm gegen das Meer; 22.08.1904; leg. F. Knoll (GZU).- Istrien, Umgebung von Pola, Meeressufer; 08.[1]905; leg. Arbesser (GZU-026096).- Detto (GZU-026097).- Küstenland, Servola; 28.09.1906; leg. K. Fritsch (GZU), 2 Belege.- Österreich, Küstenland, San Pelagio; 01.07.[19]16; leg. Litschauer (GZU).- Flora illyrico-litoralis, insula Krk, in maritimis prope oppidum Aleksandrovo; 08.09.1926; leg. F. Dolšak (LJU-18855), 2 Bögen.- Jugoslavija, Hrvatska, Baška na Krku, morsko obrežje, apnenec, morske soli, 1 m s.m.; 20.07.1936; leg. M. Zalokar (LJU-18854).- Hrvatska, Rovinj; 06.05.1955; leg. V. Ravnik (LJU-95168).- Slovenija, in agris salinariis vallis fluvii Dragonja, prope vicum Sečovlje; 09.1956; leg. V. Cupin-Šiškovič (LJU-92756).- Istra, Portorož, soline pri Sv. Luciji; 24.06.1957; leg. M. Wraber (LJU-69941).- Istra, Koper, na ilovnatih tleh opuščenih solin ob Škocijanskem zalivu, 1m; 30.07.1957; leg. T. Wraber (LJU-69943).- Slov. Primorje, Strunjanski zaliv, ob morskem kanatu; 12.08.1965; leg. M. Wraber (LJU-70960), 2 Bögen.- Slovenija, Istra, Strunjan, in argillosis salsis agri salinarii, 2 m s.m., 0447/4; 22.07.1972; leg. T. Wraber (GZU, LJU-33579).- Istrien, Umag; 18.08.1982; leg. A. Kofler (IBF-006588).- Jugoslawien, Quarnerische Inseln, Losinj (Lussin), am Strand von Osor; 14.09.1989; leg. Melzer (GZU).- Slovenija, okolica Pirana, Sečoveljske soline, 0547/2; 23.06.1990; leg. T. Makovec (LJU-125158).- Hrvatska, Kvarner, insula Cres, in argillosis salsis propr oppidum Osor, 0,5 m s. m.; 04.09.1992; leg. T. Wraber (LJU-124792).- Istrien, Kroatien, S. Colone bei Bale, 45°00' N, 13°40' E, Felsküste; 17.05.[19]96; leg. W. Buzina (GZU-236769).- Flora von Kroatien, im Rasatal, bei Bosica Rasa Zaljev, N 45°02,995', E 14°02,971'; 11.09.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44827).- Detto (WHB-44828).- Detto (WHB-829).

Plumbago europaea Linnaeus: Pola in Istrien; - ; leg. Skofitz (GZU).- Beim Meere in der Stadt Veglia; 03.09.[1]847; leg. F. Plemel (LJU-80518).- Pola, an der Straße beim Amphitheater; 05.09.[18]47; Herb. K. Fritsch (GZU).- Pola; 31.08.1882; Herb. K. Fritsch (GZU).- Fiume, Tersato, ad „Scalam sanctam“; 08.09.1897; leg. Evers (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Hecken im Prato Vincian; 02.10.1898; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Hecken – Monte Michele; 02.09.1901; leg. K. Untchj (GZU).- Bei Cherso; 25.09.[19]03; leg. M. Heider (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Hecken – Prato grande; 28.09.1904; leg. K. Untchj (GZU).- Triest, bot. Garten, cult.; 01.10.1906; leg. K. Fritsch (GZU), 2 Belege.- Istrien, Lussinpiccolo, wüste Orte; 09.[1]912; leg. Arbesser (GZU-026091).- Flora illyrico-litoralis, insula Krk, in ruderatis maritimis prope oppidulum Aleksandrovo; 30.08.1933; leg. F. Dolšak (LJU-22585).- Jugoslavija, Hrvatska, Krk,

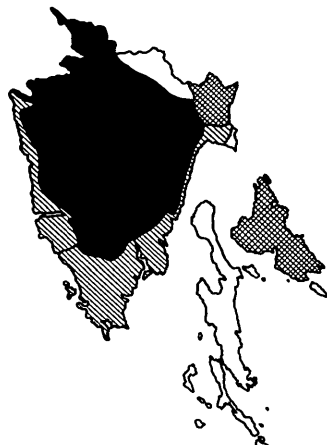


Abb. 60:
Verbreitung von *Juniperus communis* subsp. *communis* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 61:
Verbreitung von *Juniperus oxycedrus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

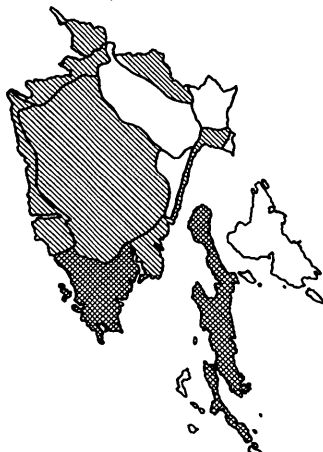


Abb. 62:
Verbreitung von *Juniperus oxycedrus* subsp. *macrocarpa* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 63:
Verbreitung von *Juniperus oxycedrus* subsp. *oxycedrus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

kraj poti, kamene livade; 24.08.1934; leg. M. Zalokar (LJU-22584).- Jugoslavija, Hrvatska, Istra, in fruticosis secus viam prope vicum Peroj in vicinitate oppidi Pula, solo calc., 1 m s. m.; 27.09.1985; leg. B. Turk (LJU-116405).- Jugoslavien, Kroatien, Insel Krk, aufgelassene Weingärten über Punat; 14.10.[19]88; leg. T. Ster (GZU).- Jugoslawien, Quarnerische Inseln, Cres (Cherso), Osor, am Grund einer Mauer; 14.09.1989; leg. Melzer (GZU).- Hrvatska, Kvarner, insula Cres, in lapidosis ad litus maris inter oppidum Cres et promontorium Kovačine, solo calc., 2 m s. m.; 31.08.1992; leg. T. Wraber (LJU-12462).- Hrvatska, Kvarner, insula Cres, in ruderatis prope oppidulum Osor, solo calcareo, 3 m s. m.; 04.09.1992; leg. T. Wraber (LJU-12493).

***Viola alba* Besser subsp. *dehnhardtii* (Tenore) W.Becker:** Istrien, feuchte Niederung im Kaiserwalde bei Pola; 05.03.-20.04.1876; leg. Freyn (M).- Istria, Abbazia, Icici; 20.02.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Istria, Abbazia, in dumetis saxosis littoris, solo calcareo. Icici, in dumetis vallis saxosis; 20.02.1898, 19. et 03.03.1900; leg. Evers (GZU).- Primorsko-tržaška flora, biva v hrastovih gajih pri Lipici blizu Bazovice; 1904; leg. R. Justin (LJU-30520).- Primorsko-istrska flora, biva na kamenitih prostorih gore Kalvarije nad Malim Lošnjem; 16.04.1908; leg. R. Justin (LJU-30519).- Ober Station Miramar; 20.03.[19]10; Herb. F. Stolba (GZU).- Primorsko-istrska flora, biva na poboku Osora (Tavertane) na kraju Počivalice nad Neresinam na otoku Lošnju; 25.03.1910; leg. R. Justin (LJU-30521).- Istrien, Valbandon bei Pola; 03.1913; leg. M. Heider (GZU-025417).- Dettlo (GZU-025418).- Istrien, Puzzola bei Căranze; 03.1931; leg. Meebold (M).

***Viola alba* Besser subsp. *scotophylla* (Jordan) Nyman:** Istrien, Pola, in Gebüschen; 01.03.[18]83; leg. K. Untchj (GZU-106-865).- Flora von Istrien, Pola, Macchien – Fort Bourgignon; 23.02.1892; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Ricciwald; 17.03.1892; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Kaiserwald; 23.03.1892; leg. K. Untchj (GZU).- Istria, Abbazia; 15.03.1897; leg. Evers (GZU).- Istria, Abbazia, in dumetis littoris. Icici, in pratis et locis herbidis; 15.03.1897, 08.03.1900; leg. Evers (GZU).- Istria, Icici, in dumetis saxosis; 08.03.1900; leg. Evers (GZU).- Istria, Icici, in dumetis saxosis littoreis lauricetis; 08.03.1900; leg. Evers (GZU).- Istria, Icici, in dumetis; 04.1900; leg. Evers (GZU).- Tergest., Barcola, ad ripas torrentis in locis herbosis; 14.03.1901; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Fiume – Scurignetal; 22.03.1902; leg. Vončina (GZU).- Tergestum, ad novam aquaeductum in dumetis infra pagum S. Croce; 26.03.1902; leg. G. Evers (GZU), 2 Belege.- Primorsko-istrska flora, biva ob mejah pod vasjo Draga v dolini Rozandre pod Bolijuncem; 05.04.1903; leg. R. Justin (LJU-30516).- Flora von Istrien, Pola, Kaiserwald, selten; 25.03.1905; leg. K. Untchj (GZU).- Draga; 30.03.1907; Herb. F. Stolba (GZU), 2 Belege.

***Viola alba* × *V. hirta* (*V. ×abortiva* Jordan):** Istria, Volosca, in dumetis littoris liburnici territorii castri Castue; 10.03.1900; leg. Evers (GZU).

***Viola alba* × *V. odorata* (*V. ×multicaulis* Jordan):** Lovrana St. Francesa, in caviculis rupium; 01.04.1900; leg. Evers (GZU).- Primorsko-istrska flora, biva v dolini Rožandre ob mejah pod vasjo Draga pri Boljuncu; 05.04.1903; leg. R. Justin (LJU-30502).

***Viola ambigua* Waldstein & Kitaibel:** Istria, Icici, in dumetis; 04.1900; leg. Evers (GZU).- St. Croce – Grignano; 01.04.1907; leg. F. Stolba (GZU).

***Viola ambigua* × *V. hirta*:** Fiume – Rečinatal; 20.03.1903; leg. Vončina (GZU).

***Viola arvensis* Murray:** Flora von Istrien, Pola, Gebüsche beim Wachhouse am Monte Foiban; 08.04.1894; leg. K. Untchj (GZU).-

Flora von Istrien, Pola, Aecker – Monte Rizzi; 05.1896; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Wiese hinter dem Wachhause am Monte Foibon; 11.04.1902; leg. K. Untchj (GZU).- Fiume, Sta Barbara bei Kostrena; Hecken; 05.1902; leg. Vončina (GZU).

Viola arvensis × *V. tricolor* (*V. xtricoloriformis* Gerstlauer):
Fiume – Lopača; 06.1885; leg. Vončina (GZU).

Viola canina Linnaeus: St. Croce – Grignano; 01.04.1907; leg. F. Stolba (GZU).- Nabresina; 19.04.[19]08; leg. F. Stolba (GZU).

Viola canina Linnaeus subsp. *canina*: Miramar – Grign.; 25.03.[19]06; leg. F. Stolba (GZU).- Isola; 15.04.[19]06; leg. F. Stolba (GZU).- Draga; 16.04.[19]06; leg. F. Stolba (GZU).- Istrien, Bergwiesen am Osthang des Monte maggiore; 27.05.1928; leg. F.J. Widder (GZU).- Flora Sloveniae, in silvis montis Slavnik, solo calc., 800 m s.m.; 20.05.1954; leg. A. Martinčič (LJU-30562).- Slovenija, in valle fluvii Dragonja; 03.1956; leg. V. Cupin-Škičovič (LJU-92898).- Detto (LJU-92899).- Italia, prov. di Trieste, Občine/Opcina, in silvis, Seslerio autumnalis-Ostryetum, 320 m s. m., 0348/2; 04.1966; leg. T. Wraber (LJU-88429).- Slovenija, Istra, in fruticetis ad radices septentrionales collis Magaron prope vicum Strunjan, solo flyscheo, 5 m s. m., 0447/4; 26.03.1972; leg. T. Wraber (LJU-32732).- Slovenija, Istra, in fruticosis collis Stena prope vicum Dragonja, solo calc., 20 m s. m., 0547/2; 21.04.1974; leg. T. Wraber (LJU-41614).

Viola canina Linnaeus subsp. *montana* (Linnaeus) Hartman:
In sterilis, Cicenboden, Mt. Maggiore, 1000 m, Istrien; 06.05.1898; leg. M.F. Spencer (LJU-30596).- Feuchte Wiesen bei Isola; 21.04.[19]07; leg. F. Stolba (GZU).- Westl. Grignano; 20.04.[19]08; leg. F. Stolba (GZU).- Pola, Macchien geg. Kaiserwald; 29.04.1908; Herb. F. Stolba (GZU).- Zw. Nabresina u. S. Croce; 27.03.1910; [leg. F. Stolba] (GZU-134079).- Istrien, Kaiserwald b. Pola, schattige Orte; 03.[1]913; leg. Arbesser (GZU-024284).- Istrien, Umgebung von Vragna; feuchte Wiesen; 05.[1]913; leg. Arbesser (GZU-024302).- Istrien, Bergwiesen am Osthang des Monte maggiore; 27.05.1928; leg. F.J. Widder (GZU).- Jugoslavia, Croatia, Kvarner, Učka, supra Poklon, in graminosis, solo calcareo; 30.05.1955; leg. Merxmüller (LJU-59543).- Slovenija, Istra, in lapidosis graminosis montis Vel. Plešivica, 800 m s. m., 0450/3; 10.05.1974; leg. T. Wraber (LJU-89957).- Slovenija, Istra, in lapidosis graminosis montis V. Plešivica, 800 m s. m., 0450/3; 10.05.1974; leg. T. Wraber & M. Lovka (LJU-89961).

Viola collina Besser: Mir. – Grign.; 25.03.[19]06; leg. F. Stolba (GZU).

Viola hirta Linnaeus: Flora Istriae, in monte Maggiore; 18.05.1888; - (M).- Triest; 18.04.1889; leg. Pfister (M).- Primorsko-tržaška flora, biva ob stezi „Scala santa“ nad Trstom; 25.03.1903; leg. R. Justin (LJU-30646).- Primorsko-tržaška flora, biva na ... pašnikih pri Trebčah blizu Bazovice; 1904; leg. R. Justin (LJU-30651).- Draga, stimmt am besten mit *Viola Kernerii* Wiesb.; 31.03.1907; Herb. F. Stolba (GZU).- Opcina, Trebic; 21.04.1907; leg. F. Stolba (GZU).- Orleg bei Triest; 04.1927; leg. Meebold (M).- Slovenija, Istra, in lapidosis graminosis montis Vel. Plešivica, 800 m s.m., 0450/3; 10.05.1974; leg. T. Wraber (LJU-89958).

Viola hirta × *V. suavis* subsp. *adriatica* (*V. xpragensis* Wiesbaur):
Tergest., Barcola, in quercketis declivium versus Miramar; 22.03.1901; leg. Evers (GZU).- Karstdolinen bei Padrich; 24.03.1907; leg. F. Stolba (GZU), 2 Belege.- Nach dem *Pinus*wald an der Karstkante zw. Opc. zur Mag. Straße; 28.03.1909; Herb. F. Stolba (GZU).- Nord-Istrien, Slavnik; 1962; leg. H. Heske (GZU).- Flora Italiae, Primorsko, Nabresina kamnita grmišča (Seslerio-Ostryetum), apenec, 200 m; 09.04.1965; leg. T. Wraber (LJU-88120).



Abb. 64:
Verbreitung von *Juniperus oxycedrus* subsp. *oxycedrus* var. *oxycedrus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

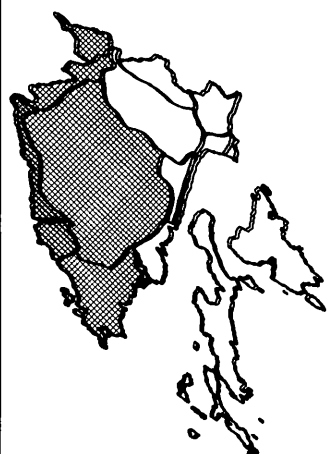


Abb. 65:
Verbreitung von *Juniperus oxycedrus* subsp. *oxycedrus* var. *viridis* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 66:
Verbreitung von *Juniperus phoenicia* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 67:
Verbreitung von *Juniperus sabina* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

***Viola mirabilis* Linnaeus:** Flora Sloveniae, inter frutices montis Slavnik, supra stationem viae ferreae Podgorje, 700 m s.m., solo calcareo; 20.05.1954; leg. A. Martinčič (LJU-30672).- Jugoslavia, Slovenia, Čičarija, Slavnik rupra Kozina, in declivibus fruticosis, solo calcareo, cca 850 m s.m.; 15.05.1967; leg. E. Mayer (LJU-63469).

***Viola odorata* Linnaeus:** Istrien, Hecken am Prato grande bei Pola; 12.03.-10.04.1876; leg. Freyn (M).- Primorsko-tržaška flora, biva ob zidovih in majah na „Scala santa“ nad Trstom; 25.03.1903; leg. R. Justin (LJU-30691).- Primorsko-tržaška flora, biva ob vrtnih plotovih pri Konjarni v Lipici pri Bazovici; 1904; leg. R. Justin (LJU-30693).- Istrien, Umgebung v. Pola; Wälder; 04.[1]913; leg. Arbesser (GZU-024233).- Slovenija, in valle fluvii Dragonja; 03.1956; leg. V. Cupin-Škičovič (LJU-92901).

***Viola odorata* × *V. suavis* subsp. *adriatica* (*V. ×erdneri Gerstlauer*):** Lovrana, St. Francesa, in caviculis rupium; 01.04.1900; leg. Evers (GZU).- Triest, Monte Grisa bei Contovello; 28.02.1902; leg. G. Evers (GZU), 2 Belege.- Tergestum, Contovelo, in olicetorum terrasis montium Grisa; 05.03.1903; leg. Evers (GZU).- Slovenija, Istra, in fruticosis declivitatis ripidae prope „Belvedere“ haud procul oppidi Izola, solo fliescheo, 50 m s. m., 0447/4; 25.03.1972; leg. T. Wraber (LJU-32720).- Slovenija, Istra, Osp, in fruticosis, solo calcareo, 100 m s.m., 0449/1; 10.03.1973; leg. T. Wraber (LJU-90313).

***Viola pinnata* Linnaeus:** Slovenija, Istra, in lapidosis graminosis (Seslerietum tenuifoliae) montis V. Plešivica, 905 m s.m., 0450/3; 10.05.1974; leg. T. Wraber & M. Lovka (LJU-89960).- Jugoslavia, Slovenia, Primorsko, mt. Slavnik, in glareosis calcareis, cca 800 m s.m.; 06.06.1974; leg. E. Mayer (LJU-102925).

***Viola reichenbachiana* Jordan ex Boreau:** Flora von Istrien, Pola, Kaiserwald; 18.03.1890; leg. K. Untchj (GZU).- Icici, Villa Triestina; 05.1900; leg. Evers (GZU).- Fiume, Marine-Akademie-Park; 26.03.1902; leg. Vončina (GZU).- Primorsko-istrska flora, biva v doline Rozandre pod vasjo Draga pri Boljuncu; 05.04.1903; leg. R. Justin (LJU-30731).- Primorsko-tržaška flora, biva ob gozdnih potih hriba Čuk nad Rodikom; 12.07.1903; leg. R. Justin (LJU-30678).- Ober Station Miramar; 20.03.1910; Herb. F. Stolba (GZU).- Österreich, Küstenland, Draga; 23.03.[19]16; leg. Litschauer (GZU).- Istrien, Mossa; 03.1927; leg. Meebold (M).

***Viola reichenbachiana* × *V. riviniana* (*V. ×bavarica* Schrank):** Icici, Villa Triestina; 05.1900; leg. Evers (GZU).- Tergestum, ad novum aquaeductum olivetis (sub rubis) infra pagum S. Croce, Oliventerrassen an den Abstürzen des Karsts gegen das Meer; 26.03.1902; leg. Evers (GZU).- Tergestum, ad novum aquaeductum infra pagum S. Croce; 26.03.1902; leg. Evers (GZU).- Tergestum, in rupium fissuris et locis lapidosis montis Terstenik super Barcola; 02.04.1902; leg. G. Evers (GZU).- ... unter Grignano; 22.03.1908; Herb. F. Stolba (GZU).- Istrien, Gebüsche und Waldränder auf dem Monte Maggiore bei 1200 m; 27.05.1928; leg. F.J. Widder (GZU).

***Viola riviniana* H.G.L.Reichenbach:** Tergestum, in rupium fissuris et locis lapidosis montis Terstenik super Barcola; 02.04.1902; leg. G. Evers (GZU).- Istrien, Gebüsche am Osthang des Mte. Maggiore bei 800 m; 27.05.1928; leg. F.J. Widder (GZU).

***Viola rupestris* F.W.Schmidt:** Carso tergestinus, in locis rupestribus tractus montium Spaccato super pagum Cocullino; 06.04.1902; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Primorsko-tržaška flora, biva na kraških travnikih pri Trebčah blizu Basovice; 1904; Herb. R. Justin (LJU-30774).- Zwischen S. Croce u. Grignano links vom Weg; 01.04.1907; Herb. F. Stolba (GZU).- Spac.; 01.05.[19]08; leg. F. Stolba (GZU).- Italia, prov. di Trieste, Občine/Opicina, Seslerio-Ostryetum, 300 m

s.m., 0348/2; 15.04.1966; leg. T. Wraber (LJU-88364).- Slovenija, Istra, in lapidosis graminosis montis Vel. Plešivica, 800 m s. m., 0450/3; 10.05.1974; leg. T. Wraber & M. Lovka (LJU-89959).

Viola suavis Marschall von Bieberstein subsp. *adriatica* (Freyn)

Haesler: Triest, auf der karstigen Hochebene nordwestlich vom Monte Spaccato gegen Basowitza; 04.; leg. Hellweger (M).- Tergest., Barcola, in fissuris rupium calcar. montium Karst verus Opcina; 15.03.1901; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Tergestum, Monte Grisa, in rupibus calcar.; 12.03.1902; - (GZU).- Tergestum, ad novum aquaeductum in muris olivetorum infra pagum S. Croce; 26.03.1902; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Tergestum, ad novum aquaeductum in olivetorum terrassis declivium montis Karssi infra pagum S. Croce; 26.03.1902; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Primosko-istrska flora, biva ob cesti in pod skalami nad Crnim kalom, na mestu kjer je v davnih časih Valvazor počival; 01.1904; leg. R. Justin (LJU-30806).- Primorsko-tržaška flora, biva v grmovju na stezi „via mala“ pod „Bivio“ blizu Nabrežine; 25.03.[1]904; leg. R. Justin (LJU-30807).- Primorsko-tržaška flora, biva med grmovjem nad stezo „Via mala“ pod Bivijem nad Trstom; 25.03.1904; Herb. R. Justin (LJU-30808).- Barcola; 11.02.[19]06; leg. F. Stolba (GZU).- Nap. straße von Opcina aus links vom Wege; 17.03.1907; Herb. F. Stolba (GZU).- Unter St. Croce; 01.04.1907; Herb. F. Stolba (GZU).- St. Croce – Grignano; 01.04.1907; leg. F. Stolba (GZU).- Karstheiden bei Ruine Draga; 17.04.[19]11; Herb. F. Stolba (GZU).- Österreich, Küstenland, Dragatal; 23.03.[19]16; leg. Litschauer (GZU).- Slovenija, Istra, Osp, in rupestribus fruticosis, solo calcareo, 120 m s.m., 0449/1; 10.03.1973; leg. T. Wraber (LJU-90306).- Jugoslavija, Hrvatska, Istra, in fruticosis prope vicum Livade, solo calcareo, cca 100 m s.m.; 22.02.1974; leg. M. Lovka (LJU-36315).- Croatia, Istra, in silvis (Quercetum ilicis) prope vicum Peroj, solo calc., 35 m s. m.; 19.03.1988; leg. T. Wraber & N. Zupan (LJU-118801), 2 Belege.

W. R. Franz (Klagenfurt-Viktring) & J. Zeitlinger (Wolfsberg):

Quercus pubescens Willdenow: Istrien, Pola, Kaiserwald, Nr. 14065; 06.06.1913; leg. K. Ronniger (W).

Quercus virginiana (Tenore) Tenore: Triest, Villa Angeli bei Servola, Nr. 4904; 16.05.1922; leg. Cufodontis (W).- Istrien, Abbazia, im Gebüsch am Wege von Laurana zum Schutzhause auf den Mte. Maggiore, Nr. 5140; 11.09.1929; leg. Korb (W).- Istrien, Lovrana, am Abhang der Küste südl. des Ortes, Nr. 19153; 19.06.1935; leg. K. Ronniger (W).- Istrien, Lovrana, am Strandwege nach Abbazia, Nr. 19149; 19.06.1935; leg. K. Ronniger (W).- Istrien, Lovrana, Strandweg nach Abbazia, Nr. 19151; 19.06.1935; leg. K. Ronniger (W).- Istrien, Laurana, am Aufstieg nach San Rocco, Nr. 19152; 20.06.1935; leg. K. Ronniger (W).- Istrien, Medvea südl. Lovrana, Nr. 14075; 22.06.1935; leg. K. Ronniger (W).

G. Gottschlich (Tübingen):

Hieracium aridum Freyn: Lussinpiccolo, nella garigue, 15-30 m; 19.05.1934; leg. G. Lusina (RO).- M. Grogotin pr. Lussingrande, 120 m; 30.06.1944; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Lussino, V. Ionzina, 20 m; 21.05.1945; leg. G. Lusina (RO).- Pr. Lussingrande, incolto pascolo, 50 m; 23.05.1945; leg. G. Lusina (RO).

Hieracium bauhini J.A.Schultes: Is. di Veglia, Cassione, radure; 01.06.1919; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Veglia, S. Elena, radure di boschi; 11.11.1919; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Veglia; 11.04.1920; leg. G. Lusina (RO).- Quarnero, Lussinpiccolo, incolti, 80 m; 05.05.1934;

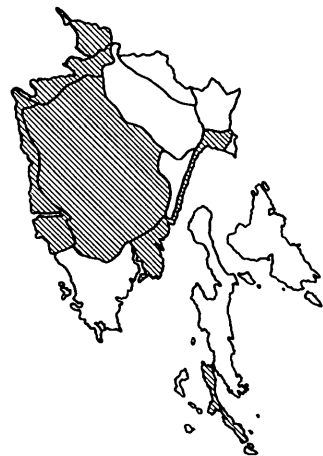


Abb. 68:
Verbreitung von *Juniperus virginiana* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

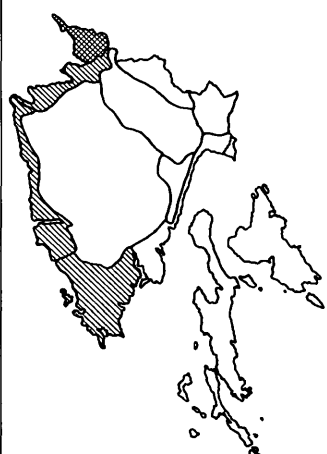


Abb. 69:
Verbreitung von *Thuja orientalis* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 70:
Verbreitung von *Blysmus compressus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

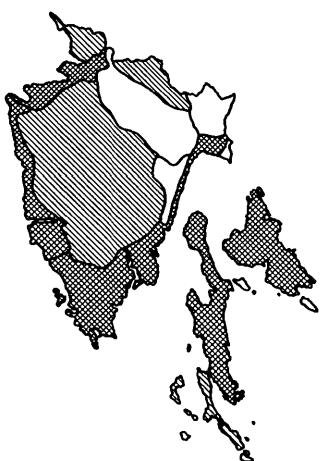


Abb. 71:
Verbreitung von *Bolboschoenus maritimus* subsp. *maritimus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

leg. G. Lusina (RO).- Lussinpiccolo, inculti, 80 m; 05.05.1934; leg. G. Lusina (RO).- Is di Coludarz di Lussino; 02.06.1934; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Lussino, in oliveti; 19.06.1944; leg. G. Lussina (RO).- Is. di Lussino, E del G.osnaro; 27.06.1944; leg. G. Lusina (RO).- Lussingrande, oliveti; 09.07.1944; leg. G. Lussina (RO).

Hieracium brachiatum A.Bertoloni ex A.P.Candolle: Is. di Veglia, Veglia, radure di boschi; 01.09.1919; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Lussino, Vallosum; 03.05.1934; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Lussino, Val de Oro, 10 m; 28.05.1934; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Lussino; 16.09.1934; leg. G. Lusina (RO).- Presso Unie, inculti; 11.05.1943; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Lussino, V. Ionzina, 20 m; 21.05.1944; leg. G. Lusina (RO).

Hieracium brevifolium Tausch: Miramar; - ; leg. G. Evers (WU).- Miramar; - ; leg. G. Evers (WU).- „Boschetto“ et sup. Rojano; - ; leg. G. Evers (WU).- In collis „Boschetto“ dicti super vallem Rossol; - ; leg. G. Evers (WU).- Terstenik; - ; leg. G. Evers (WU).- M. Maggiore, Lovrana, lichter Kastanien u. Eichen-Niederwald; 19.07.1902; leg. A. Ginzberger (WU).- M. Maggiore, Lovrana, 70 m, Kastanienhain; 01.08.1902; leg. A. Ginzberger (WU).- In silvis collis Scarcola nec non an scales inter Miramar et Contovello; 18.10.1904; leg. G. Evers (WU).- Monte Maggiore, am Reitweg Abbazia - Veprinac, 350 m, schattige Doline; 06.06.1909; leg. A. Ginzberger (WU).- M. Terstenik, in loco umbroso silvae; 01.09.1904; leg. G. Evers (WU).- In declivitate rupestr. montis Terstenik; 09.09.1904; leg. G. Evers (WU).- In silvis supra pagum Rojano; 29.09.1904; leg. G. Evers (WU).- In silvis super pagum Barcola, ad torrentem; 01.10.1904; leg. G. Evers (WU).- In silva „Boschetto“ dicta super Tergestum; 02.10.1904; leg. G. Evers (WU).- Inter stationes ferroviae inter Miramar et Grignano; 04.10.1904; leg. G. Evers (WU).- Miramar; 04.10.1904; leg. G. Evers (WU).- In lapidosis neglectis super vallem Cologna; 22.10.1904; leg. G. Evers (WU).- Miramar, in muro vinti; 25.10.1904; leg. G. Evers (WU).- Miramar; 02.11.1904; leg. G. Evers (WU).- Miramar, ad aquaeductum Aurisinae; 16.11.1904; leg. G. Evers (WU).- M. Maggiore, Kastanienhain in San Francesco, schattige Stellen; 28.09.1906; leg. A. Ginzberger (WU).- Monte Maggiore, Petucci vrh, 550-650 m; 24.09.1908; leg. A. Ginzberger (WU).- Monte Maggiore, an der Nordseite des Kirchenhügels von Veprinac, 500 m, Gebüsch; 07.06.1909; leg. A. Ginzberger (WU).- Is. di Veglia, siepi pr. Veglia; 27.08.1919; leg. G. Lusina (RO).- Is. Veglia, Veglia, punta umbrosa; 10.09.1919; leg. G. Lusina (RO).- Is. Veglia, Veglia, muri ombrosi; 30.08.1920; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Veglia, pr. il ponte sulla Fiumerae, boscaglie ombrose; 14.09.1920; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Veglia, nella Valle Jas, boscaglie; 14.09.1920; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Veglia, Verbenico, boscaglie; 14.09.1920; leg. G. Lusina (RO).- Trieste, Percedol; 05.10.1980; leg. B. Anzalone (RO).

Hieracium brevifolium Tausch subsp. *brachyphyllum* (Vukotinović) K.H.Zahn: Gretta ad cl. Terstenik; - ; leg. G. Evers (WU).- Super Rojano; - ; leg. G. Evers (WU).- Abbazia, in dumetis; 05.09.1898; leg. G. Evers (WU).- M. Maggiore, Schlucht bei Vranja, 200 m; 12.09.1908; leg. A. Ginzberger (WU).- In silvis super pagum Rojano; 29.09.1904; leg. G. Evers (WU).- In silvis super pagum Barcola, ad torrentem; 01.10.1904; leg. G. Evers (WU).- Miramar; 04.10.1904; leg. G. Evers (WU), 2 Belege.- In colle Scorcola et vinetorum sup. vallem Cologna; 21.10.1904; leg. G. Evers (WU).- Super vallem Cologna prope viam ad pagum Trebić; 22.10.1904; leg. G. Evers (WU).- In silva dollinae „Draga Orlek“ dicta prope Opcina; 22.10.1904; leg. G. Evers (WU).- Inter stationes ferroviae Miramar et Grignano; 20.11.1904; leg. G. Evers

(WU).- Am Weg von der Vrutkquelle nach Abbazia; 10.09.1906; leg. A. Ginzberger (WU).- Strandweg von Abbazia gegen Ika, nördlich vom Elektrizitätswerk; 12.09.1906; leg. A. Ginzberger (WU).- Is. di Veglia, Veglia, alla base di muri ombrosi; 09.08.1920; leg. G. Lusina (RO).

Hieracium brevifolium Tausch subsp. *brevifolium*: Supr. vall. Cologna; - ; leg. Evers (WU).- Gretta ad cl. Terstenik; - ; leg. Evers (WU).- Miramar; - ; leg. G. Evers (WU).- Inter stationes ferroviae Miramar et Grignano; - ; leg. G. Evers (WU).- In silva super Barcola; - ; leg. G. Evers (WU).- In locis lapidosis montis Gretta prope cast. Kercic; 01.09.1904; leg. G. Evers (WU).- In locis lapidosis montis Gretta super cast. Kercic; 01.09.1904; leg. G. Evers (WU).- In roboreto montis Terstenik sub pago Terstenik, locis umbrosis; 09.09.1904; leg. G. Evers (WU), 2 Belege.- Carso tergestina, in dumetis dollinae „Draga Orlek“; 29.09.1904; leg. G. Evers (WU).- Draga Orlek prope Opcina; 29.09.1904; leg. G. Evers (WU).- In dollinae „Draga Orlek“ dictae inter Opcina/Orlek, in dumetis umbrosis; 29.09.1904; leg. G. Evers (WU).- In dollina „Draga Orlek“ dicta haud procul a pago Opcina; 29.09.1904; leg. G. Evers (WU).- In castanetis super Miramar; 04.10.1904; leg. G. Evers (WU).- Miramar, circa stationem ferroviae, ad margines olivetorum; 04.10.1904; leg. G. Evers (WU).- Super pagum Barcola; 09.10.1904; leg. G. Evers (WU).- In lapicidinis neglectis super pagum Barcola; 09.10.1904; leg. G. Evers (WU), 2 Belege.- Boschetto Tergesti; 21.10.1904; leg. G. Evers (WU).- Super pagum Rojano; 09.11.1904; leg. Evers (WU).- Super pagum Barcola; 09.11.1904; leg. G. Evers (WU).- M. Maggiore, Niederwald oberhalb Draga di Moscenice; 17.09.1906; leg. A. Ginzberger (WU).- M. Maggiore, zwischen Cesara und San Antonio, 220 m; 28.09.1908; leg. A. Ginzberger (WU).- Is. di Veglia, Veglia, siepi in Pornilo pr. Veglia; 19.08.1919; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Veglia, Veglia, siepi nella Valle Jas; 02.08.1920; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Veglia, Veglia, muri ombrosi; 30.08.1920; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Veglia, siepi pr. Veglia; 05.09.1920; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Veglia, pr. Veglia, cespugli; 13.09.1920; leg. G. Lusina (RO).

Hieracium brevifolium Tausch subsp. *cesatianum* (K.H.Zahn)
Gottschlich: Abbazia et Lovrana, in dumetis littoreis umbrosis; 23.09.1899; leg. G. Evers (WU).- In locis lapidosis montis Gretta ad olivum Terstenik; 01.09.1904; leg. G. Evers (WU).- Abbazia gegen Ika, nördlich vom Elektrizitätswerk, in einem Hain am Strandweg; 12.09.1906; leg. A. Ginzberger (WU).

Hieracium brevifolium → sabaudum: Repen Tabor, in dolinae magnae „Percidol“, ad sinistram viae; 18.10.1901; leg. G. Evers (WU).- In silvis collis Scorcola; 18.10.1904; leg. G. Evers (WU), 2 Belege.- In lapidosis collis Boschetto super vallem Rossol; 21.10.1904; leg. G. Evers (WU).- In robereto collis Collogna super Tergestum; 22.10.1904; leg. G. Evers (WU).- In silva dollinae „Draga Orlek“ prope Opcina; 22.10.1904; leg. G. Evers (WU).

Hieracium bupleuroides C.C.Gmelin: Monte Maggiore lateris occidentalis, in rupibus calcareis; 04.08.1898; leg. G. Evers (WU).- Učka, Ostabhang des Gipfelrückens, 1100-1200 m, Felsen; 26.07.1902; leg. A. Ginzberger (WU), 2 Belege.- Učka, Ostabstürze des Suhı Vrh, 1350 m; 28.07.1908; leg. A. Ginzberger (WU).- Učka, NW-Hang oberhalb der Straße Schutzhause -> Vela Učka, 1100-1200 m, Felsen; 18.09.1908; leg. A. Ginzberger (WU).- Učka, Westabstürze des Gipfelrückens, 1300 m; 18.09.1908; leg. A. Ginzberger (WU).

Hieracium cymosum Linnaeus: Lipizza; - ; leg. Strobl (RO).- Bosco di Lipizza; 12.06.1882; leg. Solla (RO).- Is. di Lussino, abbonda nel pascolo, 150-200 m; 21.05.1925; leg. G. Lusina (RO).

Hieracium cymosum Linnaeus subsp. *sabinum* (Sebastianii) C.W.Nägeli & G.A.Peter: Lipizza; - ; leg. M. Tommasini (WU).-

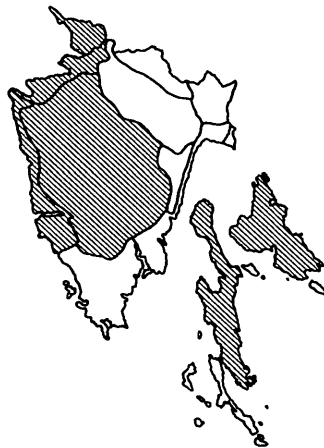


Abb. 72:
Verbreitung von *Cladium mariscus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 73:
Verbreitung von *Cyperus alternifolius* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 74:
Verbreitung von *Cyperus difformis*
in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

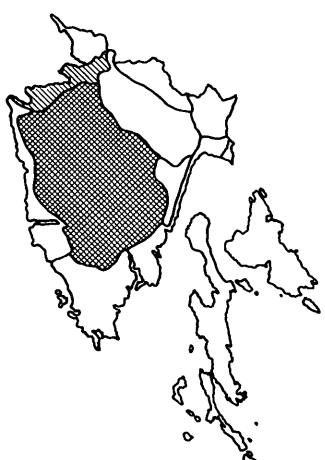


Abb. 75:
Verbreitung von *Cyperus eragrostis* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

Prosecco; 05.1883; leg. C. Marchesetti (WU).- Trebi presso Trieste; 03.05.1884; leg. E. Gelmi (WU).- Prope pagos Orlek et Bazovica, in pratis; 17.05.1905; leg. G. Evers (WU).- Inter dolinam Draga et ferroviam, in pratis; 17.05.1905; leg. G. Evers (WU).- Ciceria, super pagum Castellers, in dumetis et pratis; 05.05.1906; leg. G. Evers (WU).- Učka, oberhalb Mala Učka, 1000 m Wiesen; 04.06.1909; leg. A. Ginzberger (WU).

Hieracium dragicola (C.W.Nägeli & G.A.Peter) K.H.Zahn: In dolina Draga Orlek; 29.09.1904; leg. G. Evers (WU).

Hieracium glaucum Allioni: Učka, Gipfelrücken gegen die Westabstürze, 1350 m, Felsen; 27.07.1902; leg. A. Ginzberger (WU).- An der großen Chaussée Veprinac -> Schutzhause, Felsen; 28.07.1902; leg. A. Ginzberger (WU).- Banina-Bachbett bei der Brücke am Weg Poljane -> Lovrana, 220 m; 03.07.1908; leg. A. Ginzberger (WU).- In der Gegend der Schlucht von Vranja, 200-300 m; 12.09.1908; leg. A. Ginzberger (WU).- Langer Teil des von Mala Učka herabziehenden Tales, 720 m; 19.09.1908; leg. A. Ginzberger (WU).- Grund der Vranja-Schlucht, oberer Teil, 250-300 m; 29.05.1909; leg. A. Ginzberger (WU).- Lovrantska Draga, 2. linksseitiger Seitengraben des Podzina-Baches, 300 m; 16.09.1910; leg. A. Ginzberger (WU).

Hieracium hypernum G.A.Peter: Westlich des Bahnhofs Erpelle-Cosina, 450 m, Karstheide; 30.06.1937; leg. H. Neumayer (WU).

Hieracium macranthum (M.Tenore) M.Tenore: Tergesti; 18.; leg. Fleischer (TUB).

Hieracium macranthum (Tenore) Tenore subsp. *testimoniale* (C.W.Nägeli & G.A.Peter) Gottschlich: M. Gurko prope Contovello, in prata lapidosis, sol. calc.; -; leg. Solla (WU).- Zwischen S. Francesco und Las, 550 m, Wiesen in Dolinen; 21.07.1902; leg. A. Ginzberger (WU).- Inter pagos Opcina et Prosecco, in desertis Juniperi; 09.11.1904; leg. G. Evers (WU).

Hieracium pilosella Linnaeus: Is. Veglia, radure incolte pr. Campi; 21.05.1919; leg. G. Lusina (RO).- Is. Veglia, pr. Monte, pendici rupestri ariole; 30.05.1919; leg. G. Lusina (RO).- Is. Veglia, Pornilo, sentieri aridi; 28.08.1919; leg. G. Lusina (RO).- Is. Veglia, radure erbose; 02.09.1919; leg. G. Lusina (RO).- Isola Veglia, radure ombrose del basso a Cassione; 07.09.1919; leg. G. Lusina (RO).- Is. Veglia, sopra Castello; 08.05.1920; leg. G. Lusina (RO).- Lussinpiccolo, sul terr. del calcare, 25 m; 06.09.1923; leg. G. Lusina (RO).- Is. Lussino, Lussinpiccolo, Valdarche, 25 m; 18.08.1932; leg. G. Lussina (RO).- Is. Sansego; 05.09.1933; leg. G. Lusina (RO).- Is. Lussino, Val di Oro, inculti, 20 m; 28.04.1934; leg. G. Lusina (RO).- Is. Lussino, a S. Barolo, oliveti abbondante, 50 m; 02.05.1934; leg. G. Lusina (RO).- Is. Lussino, inculti; 05.05.1934; leg. G. Lusina (RO).- Is. Asinello, sul colle a W del porto, 30 m; 20.05.1934; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Unie nel. Quarn, ouest del Mte. Croce, non raro nel pascolo rocciose, 35 m; 25.05.1934; leg. G. Lusina (RO).- Is. Lussino; Val di Oro pr. Lussinpiccolo, oliveti, 20 m; 09.05.1938; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Lussino, V. Tomosina, abbone in un oliveti inculti, 10 m; 21.05.1944; leg. G. Lusina (RO).

Hieracium piloselloides Villars: Veglia, S. Elena pr. Veglia, radure soliate del bosco; 05.09.1919; leg. G. Lusina (RO).- Lussino, a buori pr. Lussinpiccolo, inculti in terra rossa, 10-20 m; 08.07.1923; leg. G. Lusina (RO).- Lussino, verso nord del M. Umpiljak pr. Lussinpiccolo, inculti in terra rossa, 70 m; 12.07.1923; leg. G. Lusina (RO).- Lussino, E del S. Nicolo, negli inculti, 200 m; 17.05.1925; leg. G. Lusina (RO).- Lussino, Bardo, 50 m; 02.05.1934; leg. G. Lusina (RO).- Lussino, nelle valette Tersich E del M. Ossero, prati secchi a *Bromus erectus*; 03.05.1934; leg. G. Lusina (RO).- Lussino, pr. Lussinpiccolo, inculti, 20 m; 08.05.1934; leg. G. Lusina (RO).- Lussino, E M. Ossero, prati secchi; 13.05.1934;

leg. G. Lusina (RO).- Lussino, Nerezine, tra Castel Colozubis e Bardo, 70 m; 28.05.1934; leg. G. Lusina (RO).- Lussino, Koludarc, inculti, 4 m; 02.06.1934; leg. G. Lusina (RO).- Lussino, Koludarc, cespugli di *Brachypod. rupestre*, 10 m; 10.06.1934; leg. G. Lusina (RO).- Lussino, W di Q. 125, 60 m; 08.07.1936; leg. G. Lusina (RO).- Lussino, pr. Tersich case, inculti, 120 m; 16.09.1934; leg. G. Lusina (RO).- Lussino, Candie (Artatore) iljak pr. Lussinpiccolo, orti oliveti su terra rossa; 06.05.1943; leg. G. Lusina (RO).- Lussino, V. Tomoscina, in un oliveto inculto, 10 m; 21.05.1944; leg. G. Lusina (RO).

***Hieracium piloselloides* Villars subsp. *litorale* (Nägeli & Peter)**

Zahn: Veglia, pr. Campi, margine di sentieri; 21.05.1919; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Veglia; 03.06.1919; leg. G. Lusina (RO).- Veglia, sul M. Ostaria, radure solatiae di boscaglie; 28.09.1920; leg. G. Lusina (RO).- Lussino, E del Colle Barolo, 80 m; 02.05.1934; leg. G. Lusina (RO).- Lussino, E del S. Giovanni, inculti da macchie, 150 m; 20.06.1944; leg. G. Lusina (RO).

***Hieracium pospischalii* Zahn:** Prov. Trieste, Percedol; 05.10.1980; leg. B. Anzalone (RO).

***Hieracium racemosum* Waldstein & Kitaibel ex Willdenow:** M. Spaccato supra Contovello; - ; leg. G. Evers (WU).- Silva c. Miramar; - ; leg. G. Evers (WU).- Repen Tabor, in dolinae magnae „Percidol“, ad sinistram viae; 18.10.1901; leg. G. Evers (WU).- Tractus montium Spaccato super pagum Contovello, locis rupestribus; 16.09.1904; leg. G. Evers (WU).- Sub statione Tramweg Contovello, sol. terra rossa; 29.09.1904; leg. G. Evers (WU).- Sub statione Tramweg Contovello, in olivis et locis apricis; 29.09.1904; leg. G. Evers (WU).- Super Miramar, in castanetis; 04.10.1904; leg. G. Evers (WU).- Repen Tabor, in dollinae magnae Percidol; 18.10.1904; leg. G. Evers (WU).- In silvis collis Scarcola nec non an scales inter Miramar et Contovello; 18.10.1904; leg. G. Evers (WU).- In silva circa Miramar; 25.10.1904; leg. G. Evers (WU).- Miramar, ad aqueductum Aurisinae; 16.11.1904; leg. G. Evers (TU).- Miramar; 20.11.1904; leg. G. Evers (WU).- In den Kuranlagen in Abbazia; 12.09.1908; leg. A. Ginzberger (WU), 2 Belege.- M. Maggiore, Niederwald oberh. Draga di Moscenice; 17.09.1906; leg. A. Ginzberger (WU).- M. Maggiore, San Francesco, 300 m, Kastanienhain; 28.09.1906; leg. A. Ginzberger (WU).- Kastanienhain in S. Francesco, schattige Stellen; 28.09.1906; leg. A. Ginzberger (WU).- S. Francesco, 300 m, Kastanienhain; 28.09.1906; leg. A. Ginzberger (WU).- Monte Maggiore, am König Carl-Waldweg oberh. Abbazia; 14.10.1906; leg. A. Ginzberger (WU).- M. Maggiore, W-Hang, nördlich Kucac; 14.09.1908; leg. A. Ginzberger (WU).- M. Maggiore, Westhang, langer Teil des von Mala Učka herabziehenden Tales, 720 m; 19.09.1908; leg. A. Ginzberger (WU).- Monte Maggiore, Mala Učka; 19.09.1908; leg. A. Ginzberger (WU).- Monte Maggiore, nördlich Kucac, 800 m; 19.09.1908; leg. A. Ginzberger (WU).- Is. di Veglia, sotto Dobrigno; 23.09.1920; leg. G. Lusina (RO).

***Hieracium racemosum* Waldstein & Kitaibel ex Willdenow subsp. *alismatifolium* (Pospischal) K.H.Zahn:** Monte Maggiore, nördlich Kucac, 800 m, steiniger Buchenwald; 19.09.1908; leg. A. Ginzberger (WU).- Enges, von Mala Učka herabziehendes Tal, 720 m; 19.09.1908; leg. A. Ginzberger (WU).

***Hieracium racemosum* Waldstein & Kitaibel ex Willdenow subsp. *barbatum* (Tausch) K.H.Zahn:** Contovello; - ; leg. G. Evers (WU).- In silva Boschetto super Tergestum; 29.09.1904; leg. G. Evers (WU).- Carso Miramar, ad „Scalam dei Giganti“, scales olivi; 25.10.1904; leg. G. Evers (WU).- Inter stationes Miramar et Grignano; 20.11.1904; leg. G. Evers (WU).- Wiesendolinen oberhalb San Francesco, 500 m; 28.09.1906; leg. A. Ginzberger (WU).- M. Maggiore, Westhang, langer

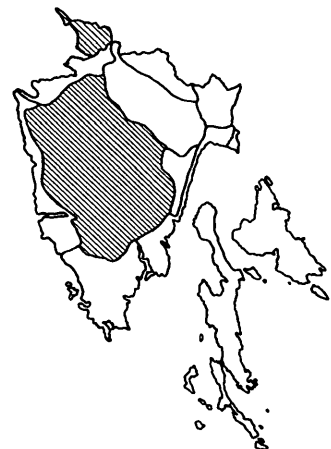


Abb. 76:
Verbreitung von *Cyperus esculentus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

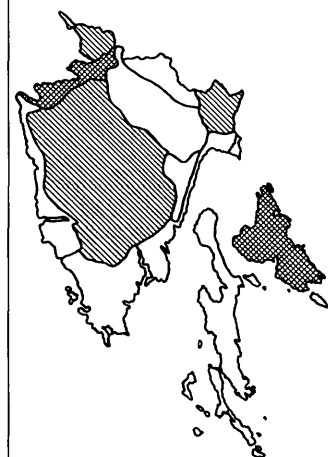


Abb. 77:
Verbreitung von *Cyperus flavescens* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

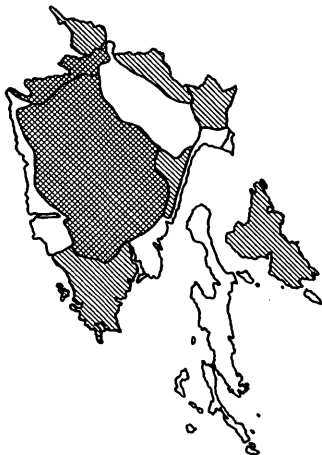


Abb. 78:
Verbreitung von *Cyperus fuscus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

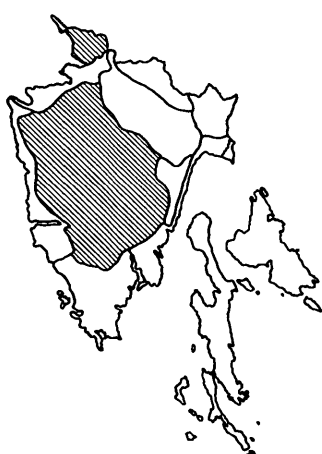


Abb. 79:
Verbreitung von *Cyperus glomeratus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

Teil des von Mala Učka herabziehenden Tales, 720 m; 19.09.1908; leg. A. Ginzberger (WU).- Monte Maggiore, Mala Učka; 19.09.1908; leg. A. Ginzberger (WU).

Hieracium sabaudum Linnaeus: Inter stationes Miramar et Grignano; 16.11.1904; leg. G. Evers (WU).- Is. di Veglia, nella Valla Jas, boscaglie; 14.09.1920; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Veglia, presso Dobrigno; 23.09.1920; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Veglia, Treskanaz, boschi; 09.10.1920; leg. G. Lusina (RO).

Hieracium schmidii Tausch subsp. *lasiophyllum* (J.F.W.Koch)

K.H.Zahn: Aus der Grube Draga bei Orlich auf dem Karst; - ; leg. M. Tommasini (RO). In dolina Draga Orlek inter Opcina et Orlek; 29.09.1904; leg. G. Evers (WU).- Dolina „Oliva prope Contovello; 03.05.1905; leg. G. Evers (WU).- In dolina Draga Orlek prope Opcina; 17.05.1905; leg. G. Evers (WU).- Draga Orlek prope Opcina; 17.05.1905; leg. G. Evers (WU).- Dolina Oliva prope Contovello; 03.06.1905; leg. G. Evers (WU).- M. Gurca prope Opcina, 380 m, in rupestribus, sol. calc.; 06.1919; leg. C. Marchesetti (WU).- Conca d'Orlek bei Triest; 06.1923; leg. A. Morton (WU).

Hieracium tommasinianum K.Maly: Is. di Veglia, Cassione, prati; 07.09.1919; leg. G. Lusina (RO).- Al Q. 212 (S. Giovanni) pr. Lussingrande, abbonte in inculti semiombrosi, 120 m; 07.07.1944; leg. G. Lusina (RO).- Est del M. S. Giovanni pr. Lussingrande, 140 m; 20.08.1944; leg. G. Lusina (RO).- Pr. Lussingrande nel Quarnero; 17.10.1944; leg. G. Lusina (RO).

Hieracium umbellatum Linnaeus: Is. Sansego, nell parte merid., ... ombrose, 50 m; 05.09.1933; leg. G. Lusina (RO).

Hieracium umbellatum Linnaeus subsp. *brevifolioides*

K.H.Zahn: Carso tergestina, in dumetis dollinae „Draga Orlek“; 29.09.1904; leg. G. Evers (WU).- Miramare; 04.10.1904; leg. G. Evers (WU).- In silva „Boschetto“ dicta super Tergestun; 13.10.1904; leg. G. Evers (WU).- In silva collis „Boschetto“, solo calcareo; 13.10.1904; leg. G. Evers (WU).- Is. di Veglia, Valle di Besca, rupi calcaree; 09.10.1919; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Veglia, Dobrigno; 23.09.1920; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Sansego; 21.09.1934; leg. G. Lusina (RO).- Is. di Sansego, 50 m; 02.10.1934; leg. G. Lusina (RO).- Flora von Jugoslawien, Slowenien, Istrien, steile Küstenfelsen (Mergel) nordöstl. Piran; 07.09.1984; leg. G.H. Leute (KL-114426).

Hieracium umbellatum Linnaeus subsp. *umbellatum*: Sansego, pr. la chiesa, 50 m; 25.09.1926; leg. G. Lusina (RO).- Sansego. pr. il porto, 10 m; 18.08.1927; leg. G. Lusina (RO).

Hieracium visianii (F.W.Schultz & C.H.Schultz) Schinz & Thellung: Lussino, W M. Ossero, 200 m; 29.05.1934; leg. G. Lusina (RO).- Lussino, Koludarc, 7 m; 02.06.1934; leg. G. Lusina (RO).

K. B. von Hagen (Halle/Saale):

Blackstonia perfoliata (Linnaeus) W.Hudson subsp. *perfoliata*:

Von Pola; - ; Herb. Kolatschek (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Macchien - F. Bourgignon; 22.06.1892; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Lussin; 05.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Istrien, Lussin; 05.-06.1896; leg. K. Wilhelm (WHB), 2 Belege.- Istrija, Abbazia, in dumetis; 24.06.1897; leg. Evers (GZU).- Istrien, auf den Abhängen oberhalb Abbazia; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).- Österreich. Küstenland, San Pelagio; 01.06.[19]16; leg. Litschauer (GZU).- Istrien, Medveja b. Lovrana; steinige Orte; 07.[1]916; leg. Arbesser (GZU-026129).- Istrien, Rovigno; 20.05.1934; Herb. M. Salzmann (GZU-060620).- Istrien, am Canal di Leme; 21.05.1934; Herb. M. Salzmann (GZU-060620).- Istrija, an der Böschung der Autostraße Santa Lucia - Koper (Capodistria)

ober Portorož (Portorose); 24.08.1955; leg. E. Zenker (GZU-027760).- Istria, am Berghang ober Portorož (Portorose), sehr sonnige Stelle, neben *Centaurium umbellatum*; 24.08.1955; leg. E. Zenker (GZU-027759).- Flora von Kroatien, im Rasatal, an der Einmündung der Str. 48, N 45°11,220', E 014°04,678'; 11.09.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44813).

***Blackstonia perfoliata* (Linnaeus) W.Hudson subsp. *serotina* (J.E.W.Koch ex H.G.L.Reichenbach) Vollmann:** Istrien, Pola, Wiesen im Prato grande; 12.08.[18]83; leg. K. Untchj (GZU-107183).- Flora von Istrien, Pola, Sumpfwiesen – Prato grande; 02.10.1892; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Seestrand bei Veruda; 12.06.1895; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Pola, Grasplätze bei Veruda; 06.1900; leg. K. Untchj (GZU), 2 Belege.- Süd-Istrien, Promontore bei Pola; 05.1910; leg. M. Heider.- Istrien, Umgebung v. Pola; Wiese; 05.[1]911; leg. Arbesser (GZU-026131).- Istrien, bei Lussinpiccolo; steinige Orte; 04.[1]912; leg. Arbesser (GZU-026130).- Istrien, Pola, Prato grande; 20.05.1913; leg. Vončina (GZU-125113).- Jugoslawien, Istrien, nördlich Novigrad in Daila (Dalja) auf einer Strandwiese; 12.07.1989; leg. Melzer (GZU).

***Centaurium erythraea* Rafn subsp. *erythraea*:** Fiume, Wiesen an der Voloscastrasse; 07.1884; leg. Vončina (GZU-125108).- Flora von Istrien, Hügel bei Stignano; 16.06.1892; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Lussin; 05.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Istrien, Lussin; 05.-06.1896; leg. K. Wilhelm (WHB), 2 Belege.- Istria, Abbazia, in dumetis ad littus; 20.06.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Istrien, Pola, Prato grande; 07.1915; leg. Vončina (GZU-125109).- Istrien, Medveja b. Lovrana; buschige Orte; 07.[1]916; leg. Arbesser (GZU-026121).- Kroatien, Istrien, bei Kavran auf einer Karstheide, nordöstlich von Pola; 27.05.1985; leg. H. Melzer (GZU).- Jugoslawien, Istrien, östlich Pazin (Pisino) im Rasen auf einem trockenen Hügel, Mergel; 15.09.1989; leg. Melzer (GZU).

***Centaurium maritimum* (Linnaeus) K.Fritsch:** Flora von Istrien, Pola, Macchien – Val di Becka; 29.05.1892; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Cherso; 06.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Istrien, Insel Levano grande; 31.05.1898; leg. Schambach (GZU-108195).- Istria, Pola, Scoglio Levano grande; 04.06.1898; leg. Evers (GZU).- Istrien, Pola, Wiesen bei Olmo; 02.06.1904; leg. K. Untchj (GZU).- Süd-Istrien, Promontore bei Pola; 05.1910; leg. M. Heider (GZU).- Istrien, Pola, Insel Fenera; 30.05.1913; leg. Vončina (GZU-125106).

***Centaurium pulchellum* (Swartz) Druce:** Feuchte Wiesen bei Zaule; 08.; leg. M. Prihoda (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Prato grande; 07.09.1891; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Triest, Wiesen bei Zaule, 1 m; 08.1896; leg. C. Steurer (GZU).- Süd-Istrien, bei Pola, beim Marine-Schlachthaus; 05.1910; leg. M. Heider (GZU).- Istrien, Pola, Prato grande; 08.1915; leg. Vončina (GZU125104).- Kroatien, Istrien, Westküste, nördlich von Novigrad bei Karigador in einer Salzflur; 25.07.1985; leg. Melzer (GZU).

***Centaurium spicatum* (Linnaeus) K.Fritsch:** Flora exsiccata Austro-Hungarica 183, in ditione Illyrico-litorali, in pratis uliginosis maritimis ad Zaule prope Tergestum; - ; leg. Pichler (GZU), 2 Belege.- Wiesen am Meere bei Triest; 1869; Herb. F. Krašan (GZU).- Trieste, prati salsi di Zaule; 23.08.1873; leg. C. de Marchesetti (GZU-108198), 2 Belege.- In pratis subudis pr. Zaule (Triest); 08.1880; leg. T. Pichler (GZU), 2 Belege.- Flora von Triest, Sümpfe bei Zaule; 11.08.1889; leg. V. Engelhardt (GZU).

***Centaurium tenuiflorum* (Hoffmannsegg & J.H.F.Link)**
K.Fritsch: Jugoslawien, Istrien, nördlich von Novigrad auf Ödland nächst Dajla; 12.07.1989; leg. Melzer (GZU).



Abb. 80:
Verbreitung von *Cyperus kalii* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

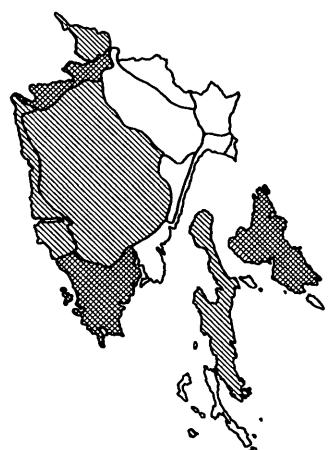


Abb. 81:
Verbreitung von *Cyperus longus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 82:
Verbreitung von *Cyperus longus* subsp. *badius* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 83:
Verbreitung von *Cyperus longus* subsp. *longus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

***Cicendia filiformis* (Linnaeus) Delarbre:** Istrien, Pola, Insel Fenera; 05.1913; leg. Vončina (GZU-125112).

***Gentiana cruciata* Linnaeus:** Flora von Istrien, Bergwiesen – Monte Slavnik; 25.08.1895; leg. K. Untchj (GZU).

***Gentiana lutea* (Linnaeus) subsp. *sympandra* (Murbbeck)**

Hayek: Flora von Istrien, Bergwiesen – Monte Maggiore; 29.06.1892; leg. K. Untchj (GZU).- Istrija, Monte Maggiore, in pratis; 15.07.1898; leg. Evers (GZU).- Istrien, auf Bergwiesen des Monte Maggiore, ca 1000 m; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB), 2 Belege.- Auf Kalk, Wiese des Slavnik, Karst, Istrien, bei ca 1000 m; 04.08.1902; Herb. Kubler (WHB).- Mte. Maggiore; 09.[19]03; leg. M. Heider (GZU).- Croatia, Klana b. Fiume; 01.08.1904; leg. M. Heider (GZU).- Istrien, Planik b. Abbazia; Bergwiesen; 07.[1]916; leg. Arbesser (GZU-026170).- Slovenija, Istra, in pratis montis Slavnik, solo calcareo, 970 m s. m., 0449/4; 23.07.1971; leg. T. Wraber (GZU, LJU-32986).

***Gentiana utriculosa* Linnaeus:** Flora von Istrien, auf Wiesen des M. Maggiore 4100'; 06.1873; leg. N.J.Eigener (GZU-107300).- Istrien, Monte Maggiore; 21.05.1891; leg. Vončina (GZU-125220).- Flora von Istrien, Bergwiesen, Monte Maggiore; 29.06.1892; leg. K. Untchj (GZU).- Istrija, Monte Maggiore, in pratis. Lupoglava, in pratis pietrosis ad pedem mts Planik; 14.06. 1897, 06.06.1898; leg. Evers (GZU).- Istrien, auf Grasplätzen des Monte Maggiore (ca 700 m) bei Veprinaz; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).- Auf den Bergwiesen des Monte Maggiore, ca 900 m; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).- Auf Kalk, Wiese des Slavnik, Karst, Istrien, bei ca. 900 m; 15.06.1902; Herb. Kubler (WHB).

***Gentiana verna* Linnaeus subsp. *tergestina* (G.Beck) Hayek:** In montosis Tergesti; - ; Herb. D.H. Hoppe (GZU-030953).- Flora exsiccata Austro-Hungarica 3739, Litorale austriacum, Tergesti (Triest), in graminosis; - ; leg. Marchesetti & Solla (GZU, KL-53073).- Litorale austriacum, Triest; - ; leg. Kraskowits (GZU).- Karstwiesen bei Općina in der Nähe v. Triest; 26.03.1882; leg. P. Kammerer (GZU).- Flora von Istrien, Mte Spaccato bei Triest; 04.1882; leg. Solla (GZU-108435).- In pratis ad Občina prope Tergestum; 04.1882; leg. P. Kammerer (GZU-108436).- Küstenland, Höhen des Karst bei Bassovizza; 05.1885; leg. Steinitz (GZU).- Monte Maggiore; 20.05.1887; Herb. K. Fritsch (GZU).- Flora von Triest, Karstwiesen am Monte Spaccato; 07.04.1890; leg. V. Engelhardt (GZU).- Mte Cucus bei Triest, 670 m, Küstö.; 11.05.1890; leg. E. Dolenz (GZU).- Istrien, Monte Maggiore; 23.05.1890; leg. Vončina (GZU-125093).- Flora von Istrien, Bergwiesen – Monte Maggiore; 31.05.1891; leg. K. Untchj (GZU).- Triest, Karst, Wiesen um Basovizza, Kalkboden, ca. 350 m; 04.1892; leg. C. Steurer (GZU), 2 Belege.- Mte Spaccato; 24.04.1892; leg. Dolenz (GZU).- Mte Spaccato b. Triest, Küstl.; 24.04.[18]92; leg. V. Dolenz (GZU).- Flora v. Triest, Karstwiesen um Basovizza, Kalkboden; 04.1895; leg. C. Steurer (WHB).- Istrija, Volosca, in dumetorumque pratis ad Rukovaz; 31.05.1899; leg. Evers (GZU).- Auf Karstwiesen bei Basovizza, Umg. Triest; 04.[1]901; leg. I. Müller (GZU).- Auf Kalk, Gipfel des Mte. Slavnik, Karst, Küstenland, bei cca. 1000 m; 05.05.1901; Herb. Kubler (WHB).- Carso tergestinus, in pratis montis Spaccato super pagum Trebič et Banne; 06.04.1902; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Istrija, Monte Spaccato bei Triest; 01.05.1909; leg. A. Stolba (GZU).- Istrija, am Berg Slavnik; 05.1910; leg. M. Heider (GZU).- Umgebung von Triest, Grasplätze gegen Opcine; 03.1911; leg. Vončina (GZU-125094).- Istrien, auf Bergwiesen zwischen Schutzhäus und Gipfel des Mte Maggiore bei 1000 mt.; 27.05.1928; leg. F.J. Widder (GZU).- Istrien, Gipfelfluren des Monte Maggiore bei 1370 m; 27.05.1928; leg. F.J. Widder (GZU).- Gefäßpflanzen aus den Alpen, Nord-Istrien, Slavnik;

1962; leg. H. Heske (GZU), 2 Belege.- Karst, Tschitschenboden, Slavnik, im Alpenrasen, zka 1000 m; 21.05.1962; leg. Heske (GZU-053523).- Učka, Wiese; 30.04.1973; leg. I. Thaler (GZU).- Istrien, Učka Gora, montane Matte in der Nähe der Straßenabzweigung zum Učka-Gipfel, 1010 m; 03.05.1975; leg. W. Möschl & H. Pittoni (GZU).- Jugoslavia, Slovenia, Primorsko, Kravni potok prope Kozina, in graminosis, solo calcareo, eca 450 m s. m., 0449/4; 13.05.1975; leg. E. Mayer, V. Ravnik, J. Suhac & D. Trpin (GZU, LJU-10074).- Flora von Jugoslawien, Gipfelgebiet des Slavnik, 1000 m; 21.07.1975; leg. Zukrigl (WHB).- Umgebung von Triest, Italien, Karst, gegen Val Rosandra; 28.04.1985; leg. J. Poelt (GZU).- Flora von Kroatien, Norddistrikt, zw. Vodice und Dana, Trockenrasen, 700 m NN; 06.04.2001; leg. K.-G. Bernhardt (WHB).- Flora von Slowenien, zw. Vodice u. Best; 22.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44595).

Gentianopsis ciliata (Linnaeus) Y.C.Ma: Istrien, Monte Maggiore; 09.1882; leg. Vončina (GZU-125083).

R. Hand (Berlin):

Thalictrum aquilegiifolium Linnaeus: Istrien, Monte Maggiore, in pratis montanis; 14.06.1897; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Flora von Istrien, Bergwiesen - Monte Maggiore; 18.06.1899; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, auf Bergwiesen des Monte Maggiore, ca 1000 m; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB), 2 Belege.- Istrien, ob. Vukovac b. Voloska, buschige Orte, Nr. 021663; 07.[1]916; leg. Arbesser (GZU).- W-Slowenien, Istrien, Brkini, an der Straße Podgrad nach Illirska Bistrica ca. 500 m Luftlinie E der Kirche Sv. Jakob (ca. 200 m E der Abzweigung), 45°31'20"N/14°09'32"E, 540-560 m s.m.; kleine Doline, mesophiler Laubmischwald aus *Carpinus betulus*, *Quercus cerris*, *Tilia cordata*, *Acer pseudoplatanus* mit *Asarum europaeum*, *Cyclamen purpurascens*, *Iris* spec. u.a., Nr. 229721; 29.05.2001; leg. A. Drescher (GZU).

Thalictrum lucidum Linnaeus: Velike Loče, palude; 21.07.1966; leg. Bryce (TSB).- Velike Loče, Istrija; 1968/69; leg. Skof (TSB).

Thalictrum minus Linnaeus: Fiume; - ; leg. Noë (B).- Fiume; 13.09.1881; leg. K. Huth (B).- Flora von Istrien, Pola, Hecken im Val Bado; 07.09.1897; leg. K. Untchj (GZU).- Croatia austral., Portorè, in saxosis littoris prope portum; 28.08.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Croatia, Portorè; 09.1904; leg. K.H. (GZU).- Monte Maggiore, Ostabstürze des Suhı vrh, ca. 1300 m; 28.07.1908; leg. A. Ginzberger (WU).

Thalictrum minus Linnaeus subsp. *minus*: Flora von Jugoslawien, Opatja = Abbazia; 29.08.1884; - (WHB).- Istrien, auf dem Slavnik; 01.07.1887; leg. G. Arends (B).- Trieste zw. Obelisco und Prosecco, Nr. 100608; 05.09.[19]55; Herb. J. Eggler (GZU).- M. Coccusso; 10.09.1967; leg. L. Poldini (TSB).- M. Coccusso; 09.07.1968; leg. L. Poldini (TSB).- Črnočice, Veliki Kras WNW Debeli hrib nahe der Straße; 06.06.1995; leg. R. Hand (B).

Thalictrum minus Linnaeus inter subsp. *minus* et subsp. *saxatile* A.P.Candolle ex Cesati: Fiume, Monte Tersatto; 12.07.1890; leg. R. Beyer (B).- Friuli-Venezia Giulia, Bosco fra S. Elia e Pesek, Carso Triestino; 07.1959; leg. D. Laus (TSB).- Flora Croatiae, Istrija, V. Učka (M. Maggiore), Draga di Medveja, 215 m; 24.09.1976; leg. L. Poldini (TSB), 2 Belege.

Thalictrum minus Linnaeus subsp. *saxatile* A.P.Candolle ex Cesati: Monte Spaccato bei Triest; 09.07.1881; leg. A. Toepfer (B).- Monte Maggiore, Osthang des Gipfelrückens, ca. 1100 m; 26.07.1902; leg. A. Ginzberger (WU).- Prope Općina; 16.09.1904; leg. Evers (WU).- Zwischen Tulisevica und Draga di Lovrana, ca. 400 m; 30.09.1906; leg. A. Ginzberger (WU).- Monte Maggiore, an der Wand vele steni, ca. 950 m; 27.07.1908; leg. A. Ginzberger (WU).

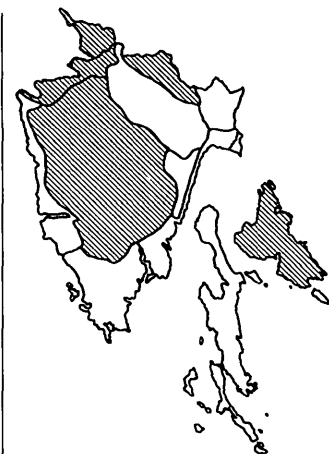


Abb. 84:
Verbreitung von *Cyperus michelianus* subsp. *michelianus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

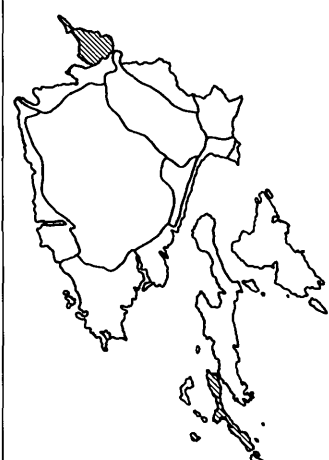


Abb. 85:
Verbreitung von *Cyperus rotundus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 86:
Verbreitung von *Cyperus serotinus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 87:
Verbreitung von *Cyperus strigosus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

N. Jogan (Laibach):

Aegilops geniculata Roth: Istrien, um Pola; 05.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Auf den Gehängen des Tersatto bei Fiume; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).- Flora Istriaca, Abbazia; 05.[18]99; leg. L. Richter (WHB).

Aegilops neglecta Requien ex A.Bertoloni: Auf den Gehängen des Tersatto bei Fiume; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).- Pula, Istrien; 12.06.[19]71; leg. W. Holzner (WHB).- Rovinj, Istrien, Acker; 13.06.[19]71; leg. W. Holzner (WHB). 2 Belege.

Aegilops triuncialis Linnaeus: Istrien, Lussin; 05.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Istrien, Lussin; 05.-06.1896; leg. K. Wilhelm (WHB), 2 Belege.

Alopecurus myosuroides W.Hudson: Flora von Kroatien, in einem Weingarten bei Porec, Istrien; 23.04.1980; leg. W. Forstner (WHB).

Arundinaria simonii (Carr) A. & C.Rivière: Flora Istriaca, Abbazia, im Kurpark, 4 m; 21.05.1902; leg. C. Baenitz (WHB).

Avena barbata J.Pott ex J.H.F.Link: Istrien, um Pola; 05.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Istrien, Lussin; 05.-06.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Istrien, Cherso; 06.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Flora von Jugoslawien, Rovigno, Istrien; 06.1961; leg. K. Laimböck (WHB).

Avena sterilis Linnaeus: Acker nördl. v. Pola, Istrien; 12.06.[19]71; leg. W. Holzner (WHB).- Rovinj; 13.06.[19]71; leg. W. Holzner (WHB).

Avena sterilis Linnaeus subsp. *sterilis*: Istrien; 1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Tersatto bei Fiume; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).

Brachypodium distachyon (Linnaeus) P.deBeauvois: Bei Fiume; 19.08.[18]84; - (WHB).

Briza maxima Linnaeus: Istrien, um Pola; 05.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Istrien, Lussin; 05.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Istrien, auf den buschigen Gehängen zwischen Fiume und Abbazia; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).- Flora von Jugoslawien, Rovigno, Istrien; 06.1961; leg. K. Laimböck (WHB).- Flora von Jugoslawien, Ribarska koliba, Pula; 27.05.1964; leg. H. Zbuzek (WHB).

Bromus condensatus Hackel subsp. *microtrichus* (Borbás) P.F.A.Ascherson & K.Graebner: Istrien, Cherso; 03.06.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).

Bromus erectus W.Hudson s.str.: Istrien, bei Buje u. Kastel, Hauptgras im Eichenwald; 06.06.[19]65; - (WHB).

Bromus hordeaceus Linnaeus subsp. *molliformis* (Lloyd ex Godron) Maire: Istrien, Cherso; 06.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).

Bromus japonicus Thunberg ex Murray subsp. *anatolicus* (Boissier & Heldreich) Pérez: Istrien, Lussin; 05.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Istrien, auf den buschigen Gehängen zwischen Fiume und Abbazia; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).

Bromus madritensis Linnaeus: Auf den Gehängen des Tersatto bei Fiume; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB), 2 Belege.- Rijeka, ruderal, Yu; 1971; leg. W. Holzner (WHB).

Catapodium rigidum (Linnaeus) C.E.Hubbard: Istrien, auf sandigen Stellen zwischen Fiume und Volosca; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).- Istrien, auf sandigem Boden zwischen Fiume und Volosca; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).

Catapodium rigidum (Linnaeus) C.E.Hubbard subsp. *majus* (K.Presl) F.H.Perring & P.D.Sell: Istrien, Lussin; 05.06.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Auf den Gehängen des Tersatto bei Fiume; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).- Rijeka, ruderal; 06. [19]71; leg. W. Holzner (WHB).- Rijeka, Ruderal, Yu; 06. [19]71; leg. W. Holzner (WHB).- Rijeka, Jugoslawien, ruderal; 06.1971; leg. W. Holzner (WHB).- Flora

von Jugoslawien, ruderal im Hafenbereich von Mali Losinj, Kroatien; 24.04.1980; leg. W. Forstner (WHB).

Chrysopogon gryllus (Linnaeus) Trinius: Istrien, Cherso; 06.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Istrien, Cherso; 03.06.1896; leg. K. Wilhelm (WHB), 2 Belege.- Istrien, auf den sonnigen Gehängen zwischen Fiume und Volosca; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).- Auf den Gehängen des Tersatto bei Fiume; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).

Cynosurus echinatus Linnaeus: Istrien, Lussin; 05.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Istrien, Lussin; 05.-06.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Istrien, um Pola; 05.1896; leg. K. Wilhelm (WHB), 2 Belege.- Istrien, auf den sonnigen Gehängen bei Abbazia; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).

Dactylis glomerata Linnaeus subsp. *glomerata* var. *italica* Schreber ex Roth: Istrien, um Pola; 05.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Istrien, Cherso; 06.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Auf den gehängen des Tersatto bei Fiume; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).

Dasypyrum villosum (Linnaeus) P.Candargy: Istrien, um Pola; 05.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Istrien, auf sonnigen Gehängen oberhalb Abbazia; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).- Pula, Istrien; 12.06.[19]71; leg. W. Holzner (WHB).- Flora von Kroatien, ruderal in Mali Losinj; 24.04.1980; leg. W. Forstner (WHB).

Gastridium ventricosum (Gouan) Schinz & Thellung: Pola, Istrien; 06.[19]71; leg. W. Holzner (WHB), 2 Belege.

Helicotrichon convolutum (C.Presl) Hernard: Flora von Jugoslawien, massenhaft an gestörten Stellen bei Mali Losinj, Kroatien; 25.04.1980; leg. W. Forstner (WHB).- Flora von Jugoslawien, an gestörten Stellen bei Mali Losinj, Kroatien; 25.04.1980; leg. W. Forstner (WHB).

Hordeum bulbosum Linnaeus: Pola, Istrien; 06.07.[19]71; leg. W. Holzner (WHB), 3 Belege.

Hordeum murinum Linnaeus subsp. *leporinum* (Link) Arcangeli: Istrien, Lussin; 05.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Istrien, Cherso; 06.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).

Koeleria lobata (Marschall von Bieberstein) Roemer & Schultes: Istrien, Cherso; 06.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).

Melica ciliata Linnaeus subsp. *magnoliae* (Godron & Grenier) Husnot: Tersatto bei Fiume; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).

Phalaris minor A.J.Retzius: Pula, Istrien; 06.[19]71; leg. W. Holzner (WHB).

Phleum bertolonii A.P.Candolle: Acker nördl. v. Pola; 12.06.[19]71; leg. W. Holzner (WHB).

Phyllostachys aurea A. & C.Rivièrē: Flora Istriaca, Volosca bei Abbazia, im Park des Baron v Ransonnet, 4 m; 23.05.1902; leg. C. Baenitz (WHB).

Phyllostachys bambusoides Siebold & J.G.Zuccarini: Flora Istriaca, Abbazia, im Kurpark, 4 m; 21.05.1902; leg. C. Baenitz (WHB).

Phyllostachys flexuosa A. & C.Rivièrē: Flora Istriaca, Volosca bei Abbazia, im Park des Baron v Ransonnet, 4 m; 23.05.1902; leg. C. Baenitz (WHB).

Poa compressa Linnaeus: Istrien, auf Grasplätzen bei Veprinaz (Abbazia); 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).

Rostraria cristata (Linnaeus) Tzvelev: Istrien, Lussin; 05.-06.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Istrien, auf sandigen Stellen zwischen Fiume und Volosca; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).- Rijeka, ruderal; 06.[19]71; leg. W. Holzner (WHB).- Flora von Kroatien, auf einer Mauerkrone im Hafenbereich von Mali Losinj; 24.04.1980; leg. W. Forstner (WHB).



Abb. 88:
Verbreitung von *Eleocharis acicularis* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

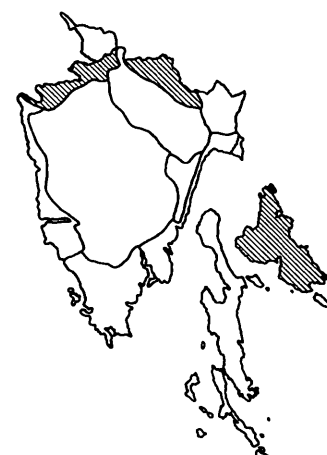


Abb. 89:
Verbreitung von *Eleocharis austriaca* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 90:
Verbreitung von *Eleocharis carniolica* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 91:
Verbreitung von *Eleocharis mammillata* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

Sesleria autumnalis (Scopoli) F.W.Schultz: Abbazia; 29.08.[1]884; - (WHB).

Sinarundinaria anceps (Mitford) Chao & Renvoize: Flora Istriaca, Abbazia, im Kurpark, 4 m; 21.05.1902; leg. C. Baenitz (WHB).

R. Karl (Köflach):

Allium chamaemoly Linnaeus: Kroatien, Istrien, S-Spitze, ca. 4 km S Premantura, Rt Kamenjak, Gipfelplateau. 30 m; Kalk, feinerdreihe Verebnungen mit *Romulea bulbocodium*; 28.02.1999; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Allium paniculatum Linnaeus subsp. *paniculatum*: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, ca. 2 km SE Premantura SE Pula, 40 m; Kalk, Trockenrasen; 24.06.1989; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Allium spherocephalon Linnaeus: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, ca. 2 km SE Premantura SE Pula, 40 m; Kalk, Trockenrasen; 24.06.1989; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Alyssum minus (Linnaeus) Rothmaler: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Nationalpark 2 km SE Rovinj, 20 m; Kalk, Felsfluren; 09.04.1990; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Anchusa cretica P.Miller: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Kuppe 5 km NE Rovinj, ca. 100 m; Kalk, Karstwiesen; 09.04.1990; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Aposeris foetida (Linnaeus) Lessing: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Umgebung von Opatija, an der Straße von Matulji auf die Učka, ca. 2 km W Veprinac, ca. 530 m; Kalk, Wald mit *Quercus pubescens*, *Castanea*, *Ostrya*, *Acer obtusatum* u. a.; 18.05.1970; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Artemisia agrimonoides (Linnaeus) A.P.Candolle subsp. *agrimonoides*: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Umgebung von Opatija, an der Straße von Matulji auf die Učka, ca. 2 km W Veprinac, ca. 530 m; Kalk, Wald mit *Quercus pubescens*, *Castanea*, *Ostrya*, *Acer obtusatum* u. a.; 18.05.1970; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Arum maculatum Linnaeus: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Umgebung von Opatija, NE-Abhänge der Učka, an der Straße ca. 1 km oberhalb des Hotels „Učka“, ca. 920 m; Kalk, aufgelichteter Buchenwald; 18.05.1970; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Asplenium ruta-muraria Linnaeus: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Nationalpark 2 km SE Rovinj, 20 m; Kalk, Felsspalten; 09.04.1990; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Avena barbata J.F.Pott ex J.H.F.Link subsp. *barbata*: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Kuppe 5 km NE Rovinj, ca. 100 m; Kalk, Brachland; 09.04.1990; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Avena sterilis Linnaeus subsp. *ludoviciana* (Durieu) Gillies & Magne: Kroatien, Istrien, ca. 10 km NW Pula, zwischen Fažana und Barbariga, 1km NW Peroj, Strandbereich, 3 m; Kalk, Aufschüttungen; 29.04.1995; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Bellardia trixago (Linnaeus) Allioni: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Premantura SE Pula, ca. 2 km SE Premantura, ca. 40 m; Kalk, Wegränder; 24.06.1989; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Brachypodium distachyon (Linnaeus) Palisot de Beauvois: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, ca. 2 km SE Premantura SE Pula, 40 m; Kalk, Wegränder; 24.06.1989; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Bromus madritensis Linnaeus: Kroatien, Istrien, ca. 10 km NW Pula, zwischen Fažana und Barbariga, 1km NW Peroj, Strandbereich, 3 m; Kalk, Aufschüttungen; 29.04.1995; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Calepina irregularis (Asso y del Rio) Thellung: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, 5 km NE Rovinj, ca. 50 m; Kalk, Brachacker; 09.04.1990; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Campanula justiniana Witasek: Kroatien, Istrien, Učka SW Opatija, an der Straße von der Sattelhöhe zum Vojak (=Monte Maggiore), ca. 1140 m, 45°18'10" N, 14°12'22" E; Kalk, Kiesfluren am Straßenrand; 13.06.2005; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Carex divisa W.Hudson: Kroatien, Istrien, ca. 10 km NW Pula, zwischen Fažana und Barbariga, 1km NW Peroj, Strandbereich, 3 m; Kalk, Aufschüttungen; 29.04.1995; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Carex halleriana Asso y del Rio: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Nationalpark 2 km SE Rovinj, 20 m; Kalk, Felsspalten; 09.04.1990; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Carex tomentosa Linnaeus: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Umgebung von Opatija, an der Straße von Matulji auf die Učka, ca. 1,5 km W Veprinac, ca. 510 m; Kalk, lichter Flaumeichenwald mit geforsteten Schwarzföhren.; 18.05.1970; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Coristospermum lucidum (P.Miller) Reduron & al. subsp. *sequieri* (N.J.Jacquin) Reduron: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Učka SW Opatija, an der Straße unterhalb des Hotels Učka, ca 800 m; Kalk, steinige Karstwiesen und Ruderalstellen; 22.06.1990; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Crepis vesicaria Linnaeus subsp. *taraxacifolia* (Thuillier) Thellung: Kroatien, Istrien, ca. 10 km NW Pula, zwischen Fažana und Barbariga, 1km NW Peroj, Strandbereich, 3 m; Kalk, Aufschüttungen; 29.04.1995; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Crocus reticulatus Steven ex J.M.F.Adams subsp. *reticulatus*: Kroatien, Istrien, ca 16 km ENE Pazin, an der Straße zwischen Kršan und Čepić, S der Eisenbahnlinie, ca. 55 m; Kalk, Weiderasen mit *Juniperus oxycedrus*; 23.02.1997; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Cynosurus echinatus Linnaeus: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, ca. 2 km SE Premantura SE Pula, ca. 40 m; Kalk, Wegränder; 24.06.1989; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Dasyphyllum villosum (Linnaeus) P.Candargy: Kroatien, Istrien, ca. 10 km NW Pula, zwischen Fažana und Barbariga, 1km NW Peroj, Strandbereich, 3 m; Kalk, Aufschüttungen; 29.04.1995; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Dorycnium hirsutum (Linnaeus) Seringe: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Umgebung von Premantura SE Pula, ca. 2 km SE der Ortschaft, 40 m; Kalk, Wegränder; 24.06.1989; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Epimedium alpinum Linnaeus: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Umgebung von Opatija, NE-Abhänge der Učka, an der Straße ca. 1 km oberhalb des Hotels „Učka“, ca 920 m; Kalk, aufgelichteter Buchenwald; 18.05.1970; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Euphorbia paralias Linnaeus: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, ca. 2 km Premantura SE Pula, 40 m; Kalk, Wegränder; 24.06.1989; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Euphorbia segetalis Linnaeus subsp. *segetalis*: Kroatien, Istrien, ca. 10 km NW Pula, zwischen Fažana und Barbariga, 1km NW Peroj, Strandbereich, 3 m; Kalk, Aufschüttungen; 29.04.1995; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Fritillaria orientalis J.M.F.Adams: Kroatien, Istrien, südliche Ausläufer der Učka, Vrlič 1 km NE Plomin, an dem Steig von Filipaši (= Fonović) auf den Gipfel, 420 m; Kalk, Karstwiese mit lichtem *Quercus pubescens*-Gebüsch; 02.05.2003; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

Geranium lucidum Linnaeus: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Umgebung von Opatija, an der Straße zwischen Matulji und Veprinac,



Abb. 92:
Verbreitung von *Eleocharis ovata* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

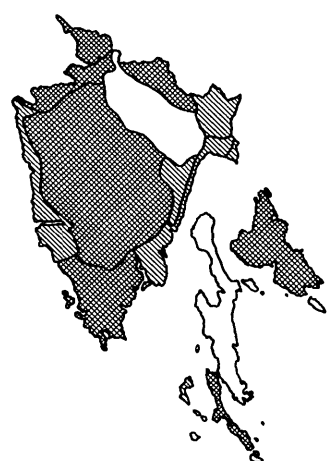


Abb. 93:
Verbreitung von *Eleocharis palustris* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 94:
Verbreitung von *Eleocharis parvula* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 95:
Verbreitung von *Eleocharis quinqueflora* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

zwischen Bregi und Zatka, ca. 300 m; Kalk, *Quercus pubescens*-Wald; 18.05.1970; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

***Helleborus viridis* Linnaeus subsp. *viridis*:** Jugoslawien, Kroatien, Istrien, zwischen Buzet und Dolenja Vas, Umgebung von Roč; Kalk, Karstwiesen; 12.04.1990; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

***Hordeum bulbosum* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, Südküste, Ortsgebiet von Medulin, Strandbereich, 3 m; Kalk, Ruderalfluren; 01.05.1995; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

***Hordeum murinum* Linnaeus subsp. *leporinum* (J.H.F. Link) Arcangeli:** Kroatien, Istrien, ca. 10 km NW Pula, zwischen Fažana und Barbariga, 1km NW Peroj, Strandbereich, 3 m; Kalk, Aufschüttungen; 29.04.1995; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

***Iris illyrica* Tommasini:** Kroatien, Istrien, Ostküste, zwischen Opatija und Labin, ca. 500 m S der Abzweigung der Fähre nach Cres, 260 m; Kalk, verbuschte Weiderasen mit *Sesleria autumnalis*, *Juniperus oxycedrus*; 30.04.1995; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

***Lathyrus aphaca* Linnaeus:** Jugoslawien, Kroatien, Istrien, ca. 1 km Premantura SE Pula, 40 m; Kalk, Getreideacker; 24.06.1989; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

***Lathyrus sativus* Linnaeus:** Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Nationalpark 2 km SE Rovinj, 20 m; Kalk, Felsfluren; 09.04.1990; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

***Legousia hybrida* (Linnaeus) Delarbre:** Kroatien, Istrien, ca. 10 km NW Pula, zwischen Fažana und Barbariga, 1km NW Peroj, Strandbereich, 3 m; Kalk, Aufschüttungen; 29.04.1995; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

***Linum strictum* Linnaeus subsp. *strictum*:** Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Premantura SE Pula, ca. 2 km SE Premantura, ca. 40 m; Kalk, Wegränder; 24.06.1989; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

***Marubium incanum* Desrousseaux:** Jugoslawien, Kroatien, Istrien, ca. 1 km SE Premantura SE Pula, 40 m; Kalk, Ruderalfluren; 24.06.1989; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

***Muscari botryoides* (Linnaeus) P.Miller:** Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Umgebung von Opatija, Učka, N-Seite, 990 m; Kalk, rasige Lichtungen im Buchenwaldbereich mit *Ostrya carpinifolia*; 18.05.1970; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

***Myagrum perfoliatum* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, zwischen Pula und Rovinj, Barbariga, an der Straße nahe dem E-Rand der Ortschaft, 25 m; Kalk, Aufschüttungen; 29.04.1995; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

***Myosotis ramosissima* Roche ex J.A.Schultes subsp. *ramosissima*:** Kroatien, Istrien, ca. 10 km NW Pula, zwischen Fažana und Barbariga, 1km NW Peroj, Strandbereich, 3 m; Kalk, Aufschüttungen; 29.04.1995; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

***Narcissus radiiflorus* R.A.Salisbury:** Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Umgebung von Opatija, NE-Hänge der Učka, an der Straße ca. 1 km oberhalb des Hotels „Učka“, ca. 920 m; Kalk, Buchenwald; 18.05.1970; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

***Omphalodes verna* Moench:** Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Umgebung von Opatija, NE-Hänge der Učka, an der Straße ca. 1 km oberhalb des Hotels „Učka“, ca. 920 m; Kalk, Buchenwald; 18.05.1970; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

***Ophioglossum vulgatum* Linnaeus:** Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Umgebung von Opatija, NE-Hänge der Učka, an der Straße ca. 1 km oberhalb des Hotels „Učka“, ca. 920 m; Kalk, Buchenwald; 18.05.1970; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

***Orchis papilionacea* Linnaeus var. *rubra* Parlato: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Kuppe 5 km NE Rovinj, ca. 100 m; Kalk, Karstwiesen; 09.04.1990; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).**

***Orchis pauciflora* M.Tenore: Kroatien, Istrien, südliche Ausläufer der Učka, Vrlić 1 km NE von Plomin, Gipfelbereich, 580 m; Kalk, Felsfluren; 02.05.2003; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).**

***Orchis purpurea* W.Hudson: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Umgebung von Opatija, an der Straße von Matulji auf die Učka, ca. 1,5 km W des Dorfes Veprinac, ca. 500 m; Kalk, lichter Flaumeichenwald mit geforsteten Schwarzföhren.; 18.05.1970; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).**

***Picris hispidissima* (Bartling) J.F.W.Koch: Kroatien, Istrien, ca. 20 km SSW von Opatija, Berg Sisol, Gipfelbereich, Felsklippen am N-Grat, 815 m, 45°10'21" N, 14°12'06" E; Kalk, Felsfluren; 11.06.2005; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach)**

***Potentilla micrantha* Ramond ex A.P.Candolle: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Umgebung von Opatija, NE-Hänge der Učka, an der Straße ca. 1 km oberhalb des Hotels „Učka“, ca. 920 m; Kalk, Buchenwald; 18.05.1970; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).**

***Primula veris* Linnaeus subsp. *columnae* (M.Tenore)
R.C.J.E.Maire & Petitmengin: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Umgebung von Opatija, Učka, N-Seite, ca. 990 m; Kalk, rasige Lichtungen im Buchenwalbereich mit *Ostrya carpinifolia*; 18.05.1970; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).- Kroatien, Istrien, Učka, ca. 1 km NE Vela Učka, 880 m; Kalk, Bergwiesen mit *Pulsatilla montana*; 03.05.2003; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).**

***Pseudofumaria alba* (P.Miller) Lidén subsp. *alba*: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Schlucht unterhalb Pazin, 200 m; Kalk, feucht-schattige Felsen im Laubmischwald; 11.04.1990; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).**

***Ranunculus chius* A.P.Candolle: Kroatien, Istrien, ca. 10 km NW Pula, zwischen Fažana und Barbariga, 1km NW Peroj, Strandbereich, 3 m; Kalk, Aufschüttungen; 29.04.1995; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).**

***Ranunculus muricatus* Linnaeus: Kroatien, Istrien, ca. 10 km NW Pula, zwischen Fažana und Barbariga, 1km NW Peroj, Strandbereich, 3 m; Kalk, Aufschüttungen; 29.04.1995; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).**

***Romulea bulbocodium* (Linnaeus) Sebastiani & Mauri: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Landzunge SE Premantura, 40 m: Kalk, Magerrasen; 10.04.1990; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).**

***Salvia verbenaca* Linnaeus: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Landzunge SE Premantura, 40 m: Kalk, Magerrasen; 10.04.1990; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).**

***Saxifraga tridactylites* Linnaeus: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Nationalpark 2 km SE Rovinj, 20 m; Kalk, Felsfluren; 09.04.1990; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).**

***Scorzonera villosa* Scopoli subsp. *villosa*: Kroatien, Istrien, Ostküste, an der Straße zwischen Opatija und Labin, Umgebung der Brücke bei Mošćenička Draga, ca. 50 m; Kalk, Felsfluren; 24.04.1994; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).**

***Silene italica* (Linnaeus) Persoon subsp. *italica*: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, NE-Ende des Limski-Kanals, entlang der Hauptstraße, 200 m; Kalk, Felsfluren; 12.04.1990; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).**

***Tephroseris capitata* (Wahlenberg) Grisebach & J.A.Schenk:
Kroatien, Istrien, Čićarija NW von Opatija, Berg Orljak, NE-Seite, 960 m, 45°25'03" N, 14°08'08" E; Kalk, Karstwiesenreste an der Untergrenze des *Pinus nigra*-Waldes; 12.06.2005; leg. Rainer Karl (Herb. Karl/Köflach). !!Neu für Istrien und Kroatien!!**

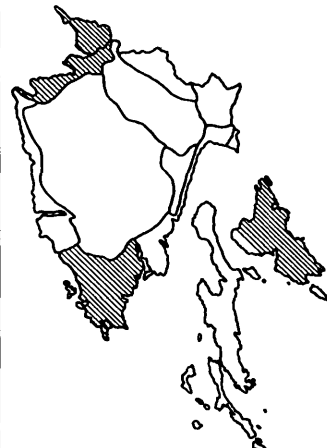


Abb. 96:
Verbreitung von *Eleocharis uniglumis* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 97:
Verbreitung von *Eriophorum angustifolium* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 98:
Verbreitung von *Eriophorum latifolium* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 99:
Verbreitung von *Fimbristylis annua* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

Trifolium incarnatum* Linnaeus subsp. *molinieri (Balbis ex Hornemann) Syme: Kroatien, Istrien, zwischen Pula und Rovinj, Barbariga, an der Straße nahe dem E-Ortsrand der Ortschaft, 25 m; Kalk, Aufschüttungen; 29.04.1995; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

***Valeriana tuberosa* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, südliche Ausläufer der Učka, Vrlič 1 km NE von Plomin, Gipfelbereich, 580 m; Kalk, Felsfluren; 02.05.2003; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

***Viburnum tinus* Linnaeus subsp. *tinus*:** Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Nationalpark 2 km SE Rovinj, 20 m; Kalk, Felsgebüsche; 09.04.1990; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

***Vicia grandiflora* Scopoli:** Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Umgebung von Opatija, an der Straße zwischen Matulji und Veprinac, zwischen Bregi und Zatka, ca. 320 m; Kalk, Mähwiesen mit *Bromus erectus*; 18.05.1970; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

***Vicia hybrida* Linnaeus:** Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Nationalpark 2 km SE Rovinj, 20 m; Kalk, Felsfluren; 09.04.1990; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).- Kroatien, Istrien, ca. 10 km NW Pula, zwischen Fažana und Barbariga, 1km NW Peroj, Strandbereich, 3 m; Kalk, Aufschüttungen; 29.04.1995; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

***Vicia peregrina* Linnaeus:** Kroatien, Istrien, ca. 10 km NW Pula, zwischen Fažana und Barbariga, 1km NW Peroj, Strandbereich, 3 m; Kalk, Aufschüttungen; 29.04.1995; leg. R. Karl (Herb. Karl/Köflach).

G. Krebs (Thale/Harz):

***Abutilon striatum* J.J.Dickson ex Lindley:** Istrija, Lovrana, in hortis publicis; 22.11.1899; leg. Evers (GZU), 2 Belege.

***Abutilon theophrasti* Medicus:** Insel Veglia; - ; Herb. P. v. Troyer (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Sumpfwiese – Prato Vinciran; 20.08.1895; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Sumpfgräben – Prato Vinciran; 25.08.1901; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Pola, Pratogrande, am Rand des Sumpfgrabens an der Mündung der Via del Preto; 29.08.1915; leg. Vončina (GZU-066900, GZU-066901).- Istrien, Pola, Prato grande, am Rand des Sumpfgrabens, wo die Via del Prote in die Wiese mündet; 29.08.1915; leg. Vončina (GZU).

***Alcea ficifolia* Linnaeus:** Tergestum, in valle Guardiella ad muros vinetorum (spontaneus) in rupibus, muris et locis incultis; 14.06.1902; leg. Evers (GZU).

***Alcea rosea* Linnaeus:** Fiume, Tersato, ad castellum spontanea; 08.07.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Tergestum, in valle Guardiella ad muros vinetorum (spontaneus) in rupibus, muris et locis incultis; 14.06.1902; leg. Evers (GZU).- Lussin, in rupibus littoreis calcareis infra templum Madonnæ Annuntiatae (einziges Individ.); 16.07.1903; leg. Evers (GZU).- Istrien, Umgebung von Pola, sonnige buschige Hügel; 08.[1]905; leg. Arbesser (GZU-025101).

***Althaea cannabina* Linnaeus:** Bei Triest; - ; Herb. Huber & Dietl (GZU-067667).- Wiesen bei Triest; 07., 08.; leg. M. Prihoda (GZU).- Triest, an der Straße nach Miramare eine große ästige Staude gesehen; 11.08.1879; leg. Fritsch iun. (GZU).- Flora von Triest, unter Gebüschen an der Straße nach Barcola; 21.07.[18]84; leg. V. Engelhardt (GZU-067583).- Flora von Triest, Gebüsche bei Barcola; 08.07.1889; leg. V. Engelhardt (GZU).- Fl. Istr., Triest, Straße nach Miramare; 23.07.1892; leg. V. Engelhardt (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Hecken bei Fisella; 07.07.1895; leg. K. Untchj (GZU).- Istrija, Abbazia, ad margines dumetorum et in rupib. littoris; 01.07.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Bei Lovrana; 26.09.[19]03; leg. M. Heider (GZU).- Istrien, Umgebung v. Pola, feuchte Gebüsche am Meere; 08.[1]905; leg. Arbesser (GZU-

025102).- Küstenland, Grignano; 28.09.1906; leg. K. Fritsch (GZU).- Istrien, Lussinpiccolo, kultiv. Orte; 09.[1]912; leg. Arbesser (GZU-025106).- Österreich, Küstenland, Dragathal; 21.08.[19]15; leg. Litschauer (GZU).- Südoststrien, Hecken bei Monumenti in Pola; 08.1916; leg. Vončina (GZU-066899).- Istrien, an der Autostraße zwischen Portorož (Portorose) und Piran (Pirano) in der Nähe des Beli Križ; 30.08.1955; leg. E. Zenker (GZU-027767, GZU-027768).- Slovenija, Primorsko, Piran, in declivibus lapidosis, solo argillaceo, 20 m s.m., 0447/3; 01.09.1958; leg. E. Mayer (GZU).- Flora von Slowenien, zw. Skofja Loka und Ankaran, N 45°35,112', E 13°45,029'; 12.09.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44830).

Althaea officinalis Linnaeus: Istrien, Volosca, in incultis ad viam Fluminensem; 22.07.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.

Althaea ×taurinensis A.P.Candolle (*A. cannabina* × *A. officinalis*): Istrien, Pola, Prato grande; 07.1889; leg. Vončina (GZU-066896).- Flora von Istrien, Pola, Wiesen hinter der Gasanstalt; 18.07.1902; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Kroatien, bei Mirna unterhalb Motovun, N 45°20,736', E 13°49,794'; 10.09.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44831).

Dinacrusa hirsuta (Linnaeus) G.Krebs: Pola; - ; leg. Pelikan (GZU).- Fiume; 06.1858; Herb. J. Kerner (GZU-231421).- Flora von Istrien, Pola, Kaiserwald; 12.06.1895; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Abbazia, ad margines dumetorum. Pola, Brioni grande, in locis graminosis; 31.05. et 05.06.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Istrien, bei Lovrana; 03.06.1905; leg. M. Heider (GZU).- Istrien, Porto Quieto, Heiden bei Punta del Dente; 07.1914; leg. Vončina (GZU-066897, GZU-066898).- Rovinj; 06.06.1965; leg. G. Heinrich (GZU-218876).

Hibiscus syriacus Linnaeus: Triest, aus den Anlagen an der Straße zum Ferdinandeo; 09.08.1879; leg. Fritsch iun. (GZU).- Istrien, Volosca, in hortis privatis; 10.09.1899; leg. Evers (GZU), 2 Belege.

Hibiscus trionum Linnaeus: Flora von Istrien, Pola, Aecker im Prato Vinciran; 04.09.1890; leg. K. Untchj (GZU).- Österreich, Küstenland, Sossich; 17.07.[19]15; leg. Litschauer (GZU).

Lavatera arborea Linnaeus: Istrien, Ika b. Lovrana, wüste Orte (verwildert); 07.[1]916; leg. Arbesser (GZU-025093).- Jugoslawien, Kroatien, Quarnerische Inseln, Lošinj (Lussin) nahe Mali Lošinj am Strand mehrfach (schon von Fritsch genannt) nach Kultur in Zeltweg; 07.07.1989; leg. Melzer (GZU).- Jugoslawien, Istrien, nördlicher Ortsrand von Novigrad; Anschüttung am Meer; 16.07.1989; leg. Melzer (GZU).

Malva moschata Linnaeus: Istrien, Vela Žabro bei Veprinac; Wegränder; 07.[1]916; leg. Arbesser (GZU-025112).

Malva neglecta Wallroth: Flora von Istrien, Pola, Bahnhof; 23.07.1891; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Pola, Via Sinano; 05.1896; leg. Vončina (GZU-067297).- Istrien, Pola, wüste Plätze; 07.1913; leg. Vončina (GZU-067457).

Malva sylvestris Linnaeus: Fiume, auf Schutt; 05.1882; leg. Vončina (GZU-067292).- Flora von Istrien, Pola, Wege – Monte Vicurian; 11.06.1890; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Hecken im Prato grande; 12.05.1895; leg. K. Untchj (GZU), 2 Belege.- Südspitze Brioni grande; 13.05.[19]05; leg. J. Schwarz (GZU), 3 Belege.- Rovinj, Istrien; 06.06.1965; leg. G. Heinrich (GZU-218826).

Malva sylvestris Linnaeus var. *eriocarpa* Boissier: Pola; 04.07.[19]02; leg. J. Schwarz (GZU).- Istrien, Umgebung v. Lussingrande, sonnige Orte; 04.[1]914; leg. Arbesser (GZU-025126).

Malva sylvestris Linnaeus var. *sylvestris*: Istrien, Umgebung von Pola; Wegränder; 08.[1]905; leg. Arbesser (GZU-025129).

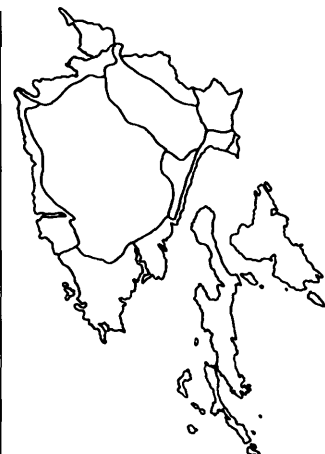


Abb. 100:
Verbreitung von *Fimbristylis bisumbellata* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 101:
Verbreitung von *Isolepis setacea* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 102:
Verbreitung von *Kyllinga brevifolia* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 103:
Verbreitung von *Schoenoplectus americanus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

C.A.J. Kreutz (Landgraaf) & H. Uhlich (Dresden)

Orobanche gracilis J.E.Smith fo. *communis*: Auf den Gehängen des Tersatto bei Fiume; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).

Orobanche gracilis J.E.Smith fo. *hians*: Auf den Gehängen des Tersatto bei Fiume; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).

Orobanche minor J.E.Smith: Istrien, Lussin; 05.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).

M. Kropf (Wien)

Carex caryophyllea Latourette: Flora von Istrien, Pola, sonnige Plätze; 25.03.1917; leg. B. Schellauf (KL-095088).

Carex distachya Desfontaines: Ex herbario florae illyricae, in herbidis circa Polam; -; leg. M. Tommasini (KL-095566).- Lussinpiccolo; 04.[19]07; leg. F. Beer (KL-095093).- Flora von Istrien, Pola, Schießstätte, in Hecken, Macchien, stellenweise häufig; 17.04.1918; leg. B. Schellauf (KL-095090).- Yu, Opatija, Ičići; Wegrand; 03.[19]81; leg. Bernhardt (Herb. Bernhardt/Wien).- Flora von Jugoslawien, im Wald bei Pola, Istrien; 15.04.1908; leg. P. Fürst (WHB).

Carex distans Linnaeus: Flora von Kroatien, 45°03,273'N, 014°38,962'E; 29.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44673).

Carex disticha W.Hudson: Flora von Kroatien, zw. Salatići u. Krk; 27.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44677).

Carex elata Allioni: Flora von Kroatien, zw. Rudine u. Cižići, 45°10,248'N, 014°36,390'E; 29.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44681).

Carex extensa Goodenough: Flora Istriaca, Abazia; am Meere; 06.[18]99; leg. L. Richter (WHB).- Yu, Limski Kanal; steiniger Wegrand; 31.08. [19]85; leg. Schöder (Herb. Bernhardt/Wien).

Carex flacca Schreber subsp. *flacca*: Oberes Baška-Tal, bachnahe Vegetation, Krk, Kroatien; 28.05.2002; leg. Essl (Herb. Essl/Wien).- Oberes Baška-Tal, Krk, Kroatien, frischer Laubwald; 28.05.2002; leg. Essl (Herb. Essl/Wien).

Carex flacca Schreber subsp. *serrulata* (Bivona-Bernardii) Greuter: Flora von Kroatien, 45°54,939'N, 013°59,095'E; 24.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44668).

Carex guestphalica (Boenninghausen ex H.G.L.Reichenbach) Boenninghausen & O.Lang: Flora von Kroatien, 45°03,273'N, 014°38,962'E; 29.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44678).

Carex halleriana Asso y del Rio: Istrien, Brionische Inseln; 1909; leg. Bartsch (KL-100187).- Flora von Istrien; Pola, sonnige Plätze; 25.03.1917; leg. B. Schellauf (KL-100188).- Pola; 04.1917; leg. B. Schellauf (KL-100189).- Flora von Kroatien, Bucht v. Novigrad, bei Abzw. n. Sv. Martin; 23.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44665, WHB-44666).- Flora von Kroatien, 44°53,540'N, 013°58,548'E; 24.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44672).- Flora von Kroatien, zw. Gabonjin u. Kreis, ri. Dobrinj, 45°06,563'N, 014°34,831'E; 27.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44664).

Carex liparocarpus Gaudin: Freyn S. 456, № 946, Fritsch S. 100; -; Herb. E. Aichinger (KL-100574).

Carex ornithopoda Willdenow: Istrien, in der Gipfelregion des Monte Maggiore, ca 1350 m; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).

Carex sylvatica W.Hudson: Flora von Istrien, Pola, Laubwälder, Hecken, Gebüschränder, in Menge; 08.05.1918; leg. B. Schellauf (KL-100280).

**H. Mayrhofer (Graz), K. Kalb (Neumarkt/Oberpfalz)
& Shahane Harutyunyan (Graz, Jerewan)**

Die Autoren danken Herrn Dr. Johannes Prügger (Graz) und Herrn Mag. Alois Wilfling (Birkfeld) für die Überlassung umfangreicher Aufsammlungen aus dem Untersuchungsgebiet.

***Acrocordia conoidea* (E.M.Fries) Körber:** Istrien, Berg Učka bei Opatija, 1240 m; 28.03.1972; leg. K. Kalb 4658, 4659 (Herb. Kalb/Neumarkt/Oberpfalz).

***Acrocordia gemmata* (Acharius) A.B.Massalongo:** Istrien, Berg Učka bei Opatija, an Wurzel von *Fagus*, 1250 m; 28.03.1972; leg. K. Kalb 4690 (Herb. Kalb/Neumarkt/Oberpfalz).

***Amandinea punctata* (G.F.Hoffmann) Coppins & Scheidegger:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42" N / 14°20'28" E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Crataegus monogyna*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Anaptychia ciliaris* (Linnaeus) Körber:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42" N / 14°20'28" E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Crataegus monogyna*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Arthonia intexta* Almquist:** Istrien, Berg Učka bei Opatija, 800 m, auf *Lecidella patavina* über Kalk; 28.03.1972; leg. K. Kalb 4676 (Herb. Kalb/Neumarkt/Oberpfalz).

***Aspicilia contorta* (G.F.Hoffmann) Krempelhuber:** Slowenien, zwischen Sočerga und Tuljacki, ca. 1,5 km NW von Sočerga, ca. 340 m alt., 45°28'08" N / 13°53'11" E, Felsen neben der Strasse, auf Sandstein; 11.07.2005; leg. H. Mayrhofer 16064 (GZU).

***Buellia disciformis* (E.M.Fries) Mudd:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42" N / 14°20'28" E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Buellia griseovirens* (D.Turner & Borrer ex J.E.Smith) Almborn:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42" N / 14°20'28" E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax* und *Crataegus monogyna*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Caloplaca alnetorum* Giralt, Nimis & Poelt:** Istrien, Berg Učka bei Opatija, N-Hang, 935 m, an *Larix*; 28.03.1972; leg. K. Kalb 4668 (Herb. Kalb/Neumarkt/Oberpfalz).

***Caloplaca cerinelloides* (Erichsen) Poelt:** Istrien, zwischen Postojna und Rijeka, an *Populus*, 500 m; 26.03.1972; leg. K. Kalb 4734 (Herb. Kalb/Neumarkt/Oberpfalz).

***Caloplaca erythrocarpa* (Persoon) Zwackh-Holzhausen:** Slowenien, zwischen Sočerga und Butari, ca. 0,7 km S of Butari, ca. 390 m alt., 45°28'35" N / 13°52'23" E, Felsen neben der Strasse, auf Sandstein; 11.07.2005; leg. H. Mayrhofer 16070 (GZU).

***Caloplaca ferruginea* (W.Hudson) T.M.Fries:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42" N / 14°20'28" E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).- Slowenien, zwischen Sočerga und Tuljacki, ca. 1 km NW von Sočerga, ca. 360 m alt., 45°28'05" N / 13°53'29" E, auf *Quercus pubescens*;

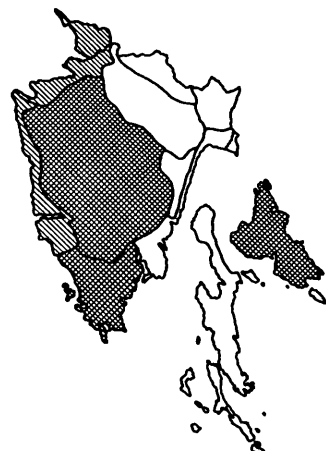


Abb. 104:
Verbreitung von *Schoenoplectus lacustris* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 105:
Verbreitung von *Schoenoplectus litoralis* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 106:
Verbreitung von *Schoenoplectus mucronatus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

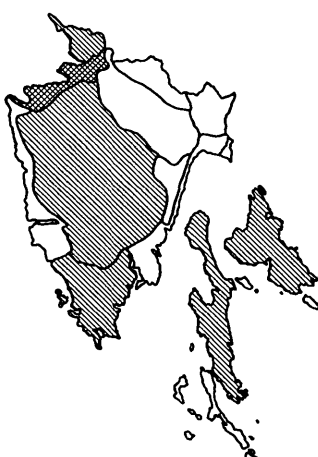


Abb. 107:
Verbreitung von *Schoenoplectus tabernaemontani* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

11.07.2005; leg. H. Mayrhofer 16051 (GZU).—Istrien, Berg Učka bei Opatija, an *Fagus*, 1240 m; 28.03.1972; leg. K. Kalb 4673 (Herb. Kalb/Neumarkt/Oberpfalz).—Istrien, bei Opatija, an *Quercus pubescens*, 200 m; 27.03.1972; leg. K. Kalb 4705 (Herb. Kalb/Neumarkt/Oberpfalz).

***Caloplaca flavescens* (W.Hudson) J.R.Laundon:** Istrien, Berg Učka bei Opatija, N-Hang, 1240 m, an Kalk; 28.03.1972; leg. K. Kalb 4671, 4666 (Herb. Kalb/Neumarkt/Oberpfalz).

***Caloplaca flavovirescens* (Wulfen) Dalla Torre & Sarnthein:** Slowenien, zwischen Sočerga und Butari, ca. 0,7 km S of Butari, ca. 390 m alt., 45°28'35"N / 13°52'23"E, Felsen neben der Strasse, auf Sandstein; 11.07.2005; leg. H. Mayrhofer 16070 (GZU).—Slowenien, zwischen Sočerga und Tuljacci, ca. 1,5 km NW von Sočerga, ca. 340 m alt., 45°28'08"N / 13°53'11"E, Felsen neben der Strasse, auf Sandstein; 11.07.2005; leg. H. Mayrhofer 16065 (GZU).

***Caloplaca nubigena* (Krempelehuber) Dalla Torre & Sarnthein:** Istrien, Berg Učka bei Opatija, N-Hang, an Kalk, 1240 m; 28.03.1972; leg. K. Kalb 4665 (Herb. Kalb/Neumarkt/Oberpfalz).

***Candelaria concolor* (J.J.Dickson) B.Stein:** Slowenien, zwischen Sočerga und Tuljacci, ca. 1 km NW von Sočerga, ca. 360 m alt., 45°28'05"N / 13°53'29"E, auf *Quercus pubescens*; 11.07.2005; leg. H. Mayrhofer 16052 (GZU).—Slowenien, Kras, bei der Dorfkirche von Škocjan, ca. 2,5 km SSE von Divača, ca. 420 m alt., 45°39'58"N / 13°59'54"E, MTB 0349/2, auf *Tilia* sp.; 28.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).—Istrien, bei Opatija, an *Quercus pubescens*, 200 m; 27.03.1972; leg. K. Kalb 5030 (Herb. Kalb/Neumarkt/Oberpfalz).

***Candelariella reflexa* (W.Nylander) Lettau:** Slowenien, zwischen Sočerga und Tuljacci, ca. 1 km NW von Sočerga, ca. 360 m alt., 45°28'05"N / 13°53'29"E, auf *Quercus pubescens*; 11.07.2005; leg. H. Mayrhofer 16053 (GZU).—Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42" N / 14°20'28" E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Crataegus monogyna* und *Fraxinus* sp.; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).—Kroatien, Učka-Gebirge W Lovran, Učka-Höhe, Wegweiser 1,3 km zu Vojar-Aussichtspunkt, 45°18'32"N / 14°11'54"E, MTB 0651/3, Buchen an der Straße, auf *Fagus sylvatica*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Catillaria lenticularis* (Acharius) T.M.Fries:** Slowenien, zwischen Sočerga und Tuljacci, ca. 1,5 km NW von Sočerga, ca. 340 m alt., 45°28'08"N / 13°53'11"E, Felsen neben der Strasse, auf Sandstein; 11.07.2005; leg. H. Mayrhofer 16066 (GZU).

***Cladonia convoluta* (Lamark) Anders:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42" N / 14°20'28" E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf Erde; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Cladonia furcata* (W.Hudson) H.A.Schrader:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42" N / 14°20'28" E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf Erde; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Cladonia pyxidata* (Linnaeus) G.F.Hoffmann:** Slowenien, Kras, bei der Dorfkirche von Škocjan, ca. 2,5 km SSE von Divača, ca. 420 m alt., 45°39'58"N / 13°59'54"E, MTB 0349/2, auf *Tilia* sp.; 28.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Collema auriforme* (Withering) Coppins & J.R.Laundon:** Istrien, bei Opatija, an Kalk, 200 m; 27.03.1972; leg. K. Kalb 4814 (Herb. Kalb/Neumarkt/Oberpfalz).

***Collema polycarpon* G.F.Hoffmann ssp. *corycense* (Arnold)**

Pišút: Istrien, bei Opatija, an Kalk, 200 m; 27.03.1972; leg. K. Kalb 4813 (Herb. Kalb/Neumarkt/Oberpfalz).

***Collema subflaccidum* Degelius:** Istrien, bei Opatija, an *Quercus pubescens*, 200 m; 27.03.1972; leg. K. Kalb 5014, 5023 (Herb. Kalb/Neumarkt/Oberpfalz).

***Evernia prunastri* (Linnaeus) Acharius:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Crataegus monogyna*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Flavoparmelia caperata* (Linnaeus) Hale:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax* und *Fraxinus* sp.; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).— Slowenien, Kras, bei der Dorfkirche von Škocjan, ca. 2,5 km SSE von Divača, ca. 420 m alt., 45°39'58"N / 13°59'54"E, MTB 0349/2, auf *Tilia* sp.; 28.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).— Slowenien, zwischen Sočerga und Tuljacci, ca. 1 km NW von Sočerga, ca. 360 m. alt., 45°28'05"N / 13°53'29"E, auf *Quercus pubescens*; 11.07.2005; leg. H. Mayrhofer 16059 (GZU).

***Flavoparmelia soredians* (W.Nylander) Hale :** Slowenien, zwischen Sočerga und Tuljacci, ca. 1.5 km NW von Sočerga, ca. 340 m alt., 45°28'08"N / 13°53'11"E, auf *Quercus pubescens*; 11.07.2005; leg. H. Mayrhofer 16068 (GZU).

***Fulglesia schistidii* (Anzi) Poelt:** Istrien, Berg Učka bei Opatija, am Gipfel, 1350 m, an Kalk über Moosen; 28.03.1972; leg. K. Kalb 4664 (Herb. Kalb/Neumarkt/Oberpfalz).

***Hyperphyscia adglutinata* (Flörke) H.Mayrhofer & Poelt:** Slowenien, Kras, bei der Dorfkirche von Škocjan, ca. 2,5 km SSE von Divača, ca. 420 m alt., 45°39'58"N / 13°59'54"E, MTB 0349/2, auf *Tilia* sp.; 28.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Hypogymnia farinacea* Zopf:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Fraxinus* sp.; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Hypogymnia physodes* (Linnaeus) W.Nylander:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Crataegus monogyna*, *Rhamnus fallax* und *Fraxinus* sp.; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).— Slowenien, zwischen Sočerga und Tuljacci, ca. 1 km NW von Sočerga, ca. 360 m. alt., 45°28'05"N / 13°53'29"E, auf *Pinus nigra*; 11.07.2005; leg. H. Mayrhofer 16054 (GZU).— Slowenien, Kras, bei der Dorfkirche von Škocjan, ca. 2,5 km SSE von Divača, ca. 420 m alt., 45°39'58"N / 13°59'54"E, MTB 0349/2, auf *Tilia* sp.; 28.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Hypogymnia tubulosa* (L.E.Schaerer) Havaas:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Crataegus monogyna* und *Rhamnus fallax*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

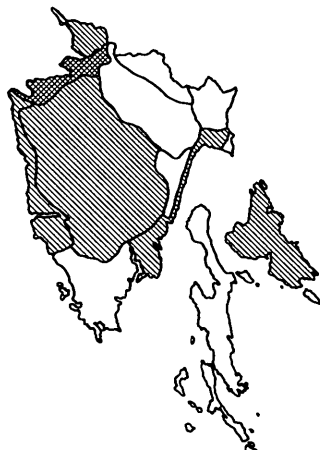


Abb. 108:
Verbreitung von *Schoenoplectus triquierter* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

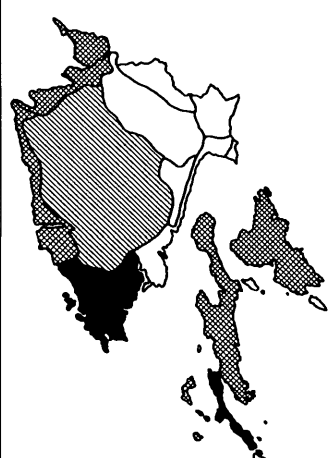


Abb. 109:
Verbreitung von *Schoenus nigricans* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

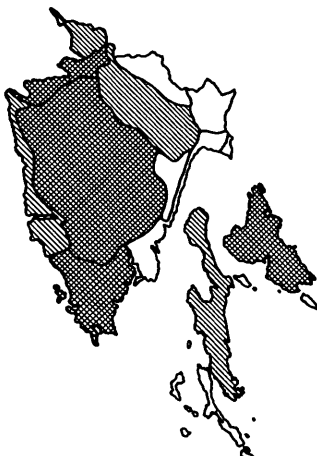


Abb. 110:
Verbreitung von *Scirpoides*
***holoschoenus* in Istrien;**
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

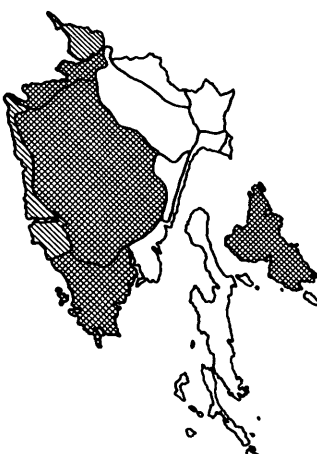


Abb. 111:
Verbreitung von *Scirpoides*
holoschoenus* subsp. *australis
in Istrien; Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

***Lecanora allophana* W.Nylander**: Slowenien, Kras, bei der Dorfkirche von Škocjan, ca. 2,5 km SSE von Divača, ca. 420 m alt., 45°39'58"N / 13°59'54"E, MTB 0349/2, auf *Tilia* sp.; 28.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Lecanora carpinea* (Linnaeus) Vainio**: Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Stein-mauer, auf *Fraxinus* sp.; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Lecanora chlorotera* W.Nylander**: Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Stein-mauer, auf *Crataegus monogyna*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).- Slowenien, zwischen Sočerga und Tuljacki, ca. 1 km NW von Sočerga, ca. 360 m. alt., 45°28'05"N / 13°53'29"E, auf *Quercus pubescens*; 11.07.2005; leg. H. Mayrhofer 16055 (GZU).

***Lecanora saligna* (H.A.Schrader) A.Zahlbruckner**: Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) um- geben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Lecanora subcarpinea* Szatala**: Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Lecanora symmicta* (Acharius) Acharius**: Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien , Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Lecidella elaeochroma* (Acharius) M.Choisy**: Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Lepraria vouauxii* (Hue) R.C.Harris**: Slowenien, Kras, bei der Dorfkirche von Škocjan, ca. 2,5 km SSE von Divača, ca. 420 m alt., 45°39'58"N / 13°59'54"E, MTB 0349/ 2, auf *Tilia* sp.; 28.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Lobothallia radiosa* (G.F.Hoffmann) Hafellner**: Slowenien, zwischen Sočerga und Tuljacki, ca. 1,5 km NW von Sočerga, ca. 340 m alt., 45°28'08"N / 13°53'11"E, Felsen neben der Strasse, auf Sandstein; 11.07.2005; leg. H. Mayrhofer 16067 (GZU).

***Melanelia exasperata* (De Notaris) Esslinger**: Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Melanelia exasperatula* (W.Nylander) Esslinger**: Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien , Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Melanelia fuliginosa* (L.M.Fries ex Duby) Esslinger ssp. *glabratula* (Lamy) Coppins**: Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak

nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., $45^{\circ}28'42''\text{N}$ / $14^{\circ}20'28''\text{E}$, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Melanelia glabra* (L.E.Schaerer) Esslinger:** Slowenien, Kras, bei der Dorfkirche von Škocjan, ca. 2,5 km SSE von Divača, ca. 420 m alt., $45^{\circ}39'58''\text{N}$ / $13^{\circ}59'54''\text{E}$, MTB 0349/2, auf *Tilia* sp.; 28.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Melanelia subargentea* (W.Nylander) Esslinger:** Slowenien, Kras, bei der Dorfkirche von Škocjan, ca. 2,5 km SSE von Divača, ca. 420 m alt., $45^{\circ}39'58''\text{N}$ / $13^{\circ}59'54''\text{E}$, MTB 0349/2, auf *Tilia* sp.; 28.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Melanelia subaurifera* (W.Nylander) Esslinger:** Slowenien, Kras, bei der Dorfkirche von Škocjan, ca. 2,5 km SSE von Divača, ca. 420 m alt., $45^{\circ}39'58''\text{N}$ / $13^{\circ}59'54''\text{E}$, MTB 0349/2, auf *Tilia* sp.; 28.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).— Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., $45^{\circ}28'42''\text{N}$ / $14^{\circ}20'28''\text{E}$, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Normandina pulchella* (Borrer) W.Nylander:** Slowenien, zwischen Sočerga und Tuljacki, ca. 1 km NW von Sočerga, ca. 360 m alt., $45^{\circ}28'05''\text{N}$ / $13^{\circ}53'29''\text{E}$, auf *Quercus pubescens*; 11.07.2005; leg. H. Mayrhofer 16056 (GZU).— Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., $45^{\circ}28'42''\text{N}$ / $14^{\circ}20'28''\text{E}$, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Parmelia saxatilis* (Linnaeus) Acharius:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., $45^{\circ}28'42''\text{N}$ / $14^{\circ}20'28''\text{E}$, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Crataegus monogyna* und *Fraxinus* sp.; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Parmelia sulcata* Taylor:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., $45^{\circ}28'42''\text{N}$ / $14^{\circ}20'28''\text{E}$, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).— Slowenien, zwischen Sočerga und Tuljacki, ca. 1 km NW von Sočerga, ca. 360 m alt., $45^{\circ}28'05''\text{N}$ / $13^{\circ}53'29''\text{E}$, auf *Quercus pubescens*; 11.07.2005; leg. H. Mayrhofer 16057 (GZU).— Kroatien, Učka-Gebirge W Lovran, Učka-Höhe, Wegweiser 1,3 km zu Vojar-Aussichtspunkt, $45^{\circ}18'32''\text{N}$ / $14^{\circ}11'54''\text{E}$, MTB 0651/3, Buchen an der Straße, auf *Fagus sylvatica*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Parmelina pastillifera* (J.Harmand) Hale:** Kroatien, Učka-Gebirge W Lovran, Učka-Höhe, Wegweiser 1,3 km zu Vojar-Aussichtspunkt, $45^{\circ}18'32''\text{N}$ / $14^{\circ}11'54''\text{E}$, MTB 0651/3, Buchen an der Straße, auf *Fagus sylvatica*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).— Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., $45^{\circ}28'42''\text{N}$ / $14^{\circ}20'28''\text{E}$, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax*, *Crataegus monogyna* und *Fraxinus* sp.; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Parmelina quercina* (Willdenow) Hale:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., $45^{\circ}28'42''\text{N}$ / $14^{\circ}20'28''\text{E}$, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Crataegus monogyna*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

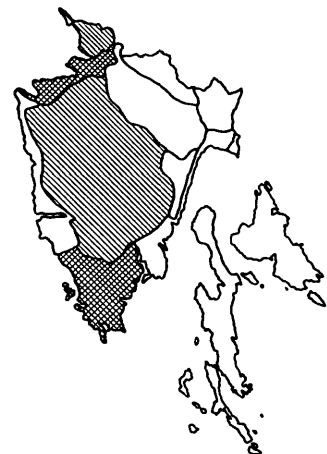


Abb. 112:
Verbreitung von *Scirpoides holoschoenus* subsp. *holoschoenus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 113:
Verbreitung von *Scirpoides holoschoenus* subsp. *romanus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 114:
Verbreitung von *Scirpus radicans* in Istrien;

Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 115:
Verbreitung von *Scirpus supinus* in Istrien;

Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

Parmelina tiliacea (G.F.Hoffmann) Hale: Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).— Slowenien, Kras, bei der Dorfkirche von Škocjan, ca. 2,5 km SSE von Divača, ca. 420 m alt., 45°39'58"N / 13°59'54"E, MTB 0349/2, auf *Tilia* sp.; 28.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).— Slowenien, zwischen Sočerga und Tuljaci, ca. 1 km NW von Sočerga, ca. 360 m. alt., 45°28'05"N / 13°53'29"E, auf *Quercus pubescens*; 11.07.2005; leg. H. Mayrhofer 16058 (GZU).

Parmotrema chinense (Osbeck) Hale & Ahti: Slowenien, zwischen Sočerga und Tuljaci, ca. 1 km NW von Sočerga, ca. 360 m. alt., 45°28'05"N / 13°53'29"E, auf *Quercus pubescens*; 11.07.2005; leg. H. Mayrhofer 16060 (GZU).— Istrien: bei Opatija an *Quercus pubescens*, 200 m; 27.03.1972; leg. K. Kalb 5021, 5026 (Herb. Kalb/Neumarkt/Oberpfalz).

Pertusaria albescens (W.Hudson) M.Choisy & R.-G.Werner: Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Fraxinus* sp.; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).— Slowenien, Kras, bei der Dorfkirche von Škocjan, ca. 2,5 km SSE von Divača, ca. 420 m alt., 45°39'58"N / 13°59'54"E, MTB 0349/2, auf *Tilia* sp.; 28.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

Pertusaria flava (A.P.Candolle) J.R.Laundon: Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Fraxinus* sp.; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

Pertusaria leucostoma A.B.Massalongo: Istrien, Berg Učka bei Opatija, N-Hang, 1240 m, an *Fagus*; 28.03.1972; leg. K. Kalb 4681 (Herb. Kalb/Neumarkt/Oberpfalz).

Pertusaria pertusa (Weigel) Tuckerman: Istrien, Berg Učka bei Opatija, N-Hang, 1100 m, an *Fagus*; 28.03.1972; leg. K. Kalb 4679 (Herb. Kalb/Neumarkt/Oberpfalz).

Phaeophyscia orbicularis (Necker) Moberg: Slowenien, Kras, bei der Dorfkirche von Škocjan, ca. 2,5 km SSE von Divača, ca. 420 m alt., 45°39'58"N / 13°59'54"E, MTB 0349/2, auf *Tilia* sp.; 28.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

Phlyctis argena (C.P.J.Sprengel) Flotow: Slowenien, Kras, bei der Dorfkirche von Škocjan, ca. 2,5 km SSE von Divača, ca. 420 m alt., 45°39'58"N / 13°59'54"E, MTB 0349/2, auf *Tilia* sp.; 28.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).— Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax* und *Fraxinus* sp.; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

Physcia adscendens H.Olivier: Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Crataegus monogyna*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).— Slowenien, Kras, bei der Dorfkirche von Škocjan, ca. 2,5 km SSE von Divača, ca. 420 m alt., 45°39'58"N / 13°59'54"E, MTB 0349/2, auf *Tilia* sp.; 28.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

Physcia aipolia (J.F.Ehrhart ex Humboldt) A.E.Fürnrohr: Slowenien, Kras, bei der Dorfkirche von Škocjan, ca. 2,5 km SSE von

Starmühler: „Flora von Istrien“

Divača, ca. 420 m alt., 45°39'58"N / 13°59'54"E, MTB 0349/2, auf *Tilia* sp.; 28.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Physcia semipinnata* (J.F.Gmelin) Moberg:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax* und *Crataegus monogyna*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Platismatia glauca* (Linnaeus) W.L.Culberson & C.F.Culberson:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Fraxinus* sp.; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Pleurosticta acetabulum* (Necker) Elix & Lumbsch:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax* und *Crataegus monogyna*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).— Kroatien, Učka-Gebirge W Lovran, bei Pension Restaurant Učka, Ort Učka, 45°18'33"N/14°12'23"E, MTB 0651/3, Buchenwald, auf *Acer monspessulanum* und *Fagus sylvatica*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Porpidia crustulata* (Acharius) Hertel & Knoph:** Slowenien, zwischen Sočerga und Tuljacki, ca. 1 km NW von Sočerga, ca. 360 m. alt., 45°28'05"N / 13°53'29"E, auf Sandstein; 11.07.2005; leg. H. Mayrhofer 16062 (GZU).

***Protoblastenia rupestris* (Scopoli) J.Steiner:** Slowenien, zwischen Sočerga und Tuljacki, ca. 1 km NW von Sočerga, ca. 360 m. alt., 45°28'05"N / 13°53'29"E, auf Sandstein; 11.07.2005; leg. H. Mayrhofer 16030 (GZU).

***Pseudevernia furfuracea* (Linnaeus) Zopf:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax* und *Crataegus monogyna*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Punctelia subrudecta* (W.Nylander) Krog:** Slowenien, Kras, bei der Dorfkirche von Škocjan, ca. 2,5 km SSE von Divača, ca. 420 m alt., 45°39'58"N / 13°59'54"E, MTB 0349/2, auf *Tilia* sp.; 28.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).— Slowenien, zwischen Sočerga und Tuljacki, ca. 1 km. NW von Sočerga, ca. 360 m alt., 45°28'05"N / 13°53'29"E, auf *Quercus pubescens*; 11.07.2005; leg. H. Mayrhofer 16057 (GZU).

***Ramalina fastigiata* (Persoon) Acharius:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Fraxinus* sp.; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Rinodina sophodes* (Acharius) A.B.Massalongo:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).— Slowenien, Kras, bei der Dorfkirche von Škocjan, ca. 2,5 km SSE von Divača, ca. 420 m alt., 45°39'58"N / 13°59'54"E, MTB 0349/2, auf *Tilia* sp.; 28.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

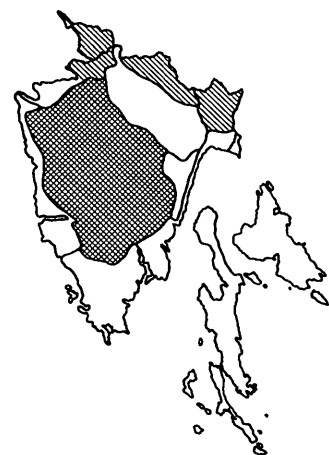


Abb. 116:
Verbreitung von *Scirpus sylvaticus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

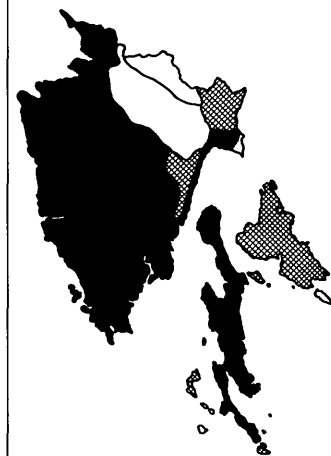


Abb. 117:
Verbreitung von *Tamus communis* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

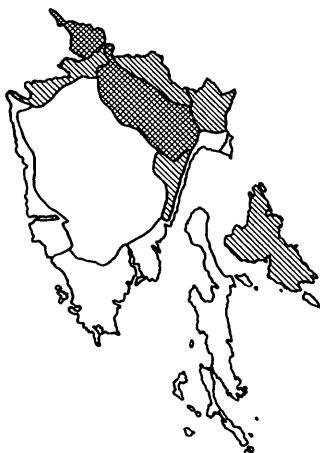


Abb. 118:
Verbreitung von *Anthyllis montana* subsp. *jacquinii* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 119:
Verbreitung von *Anthyllis vulneraria* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

***Sarcogyne regularis* Körber:** Slowenien, zwischen Sočerga und Tuljacki, ca. 1 km NW von Sočerga, ca. 360 m alt., 45°28'05"N / 13°53'29"E, auf Sandstein; 11.07.2005; leg. H. Mayrhofer 16031, 16063 (GZU).

***Scoliciosporum chlorococcum* (Graewe ex Stenholm) Vězda:** Slowenien, Kras, bei der Dorfkirche von Škocjan, ca. 2,5 km SSE von Divača, ca. 420 m alt., 45°39'58"N / 13°59'54"E, MTB 0349/2, auf *Tilia* sp.; 28.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Tephromela atra* (W.Hudson) Hafellner var. *torulosa* (Flörke)**
Hafellner: Kroatien, Učka-Gebirge W Lovran, Učka-Höhe, Wegweiser 1,3 km zu Vojar-Aussichtspunkt, 45°18'32"N / 14°11'54"E, MTB 0651/3, Buchen an der Straße, auf *Fagus sylvatica*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Usnea hirta* (Linnaeus) G.F.Weber ex F.H.Wiggers:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax*; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

***Verrucaria viridula* (H.A.Schrader) Acharius:** Slowenien, zwischen Sočerga und Tuljacki, ca. 1,5 km NW von Sočerga, ca. 340 m alt., 45°28'08"N / 13°53'11"E, Felsen neben der Straße, auf Sandstein; 11.07.2005; leg. H. Mayrhofer 16069 (GZU).

***Xanthoria parietina* (Linnaeus) T.M.Fries:** Slowenien, ca. 12 km SE Ilirska Bistrica, direkt an der Staatsgrenze zu Kroatien, Grenzübergang von Sušak nach Lisac (HR), ca. 660 m alt., 45°28'42"N / 14°20'28"E, MTB 0552/1, Doline (Weide) umgeben von Steinmauer, auf *Rhamnus fallax*, *Crataegus monogyna* und *Fraxinus* sp.; 29.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).- Slowenien, Kras, bei der Dorfkirche von Škocjan, ca. 2,5 km SSE von Divača, ca. 420 m alt., 45°39'58"N / 13°59'54"E, MTB 0349/2, auf *Tilia* sp.; 28.10.2000; leg. J. Prügger & A. Wilfling (GZU).

U. Starmühler (Graz):

***Asterolinum linum-stellatum* (Linnaeus) Duby:** Istria, Pola, in loc. apric. arrid.; 30.04.1867; leg. Huter (KL-62110).- Flora von Istrien, Pola, Macchien bei Fort Bourgignon; 07.04.[18]84; leg. K. Untchj (KL-62109).

***Cistus salvifolius* Linnaeus:** Istrien, Abbazia; 09. + 10.[19]69; Herb. B. Weinmeister (WHB-45953).

***Cotinus coggygria* Scopoli:** Flora v. Jugoslawien, Slowenien, Istrien, Dragonjatal W Sečovlje, Hügel Stena, Kalk; 19.05.1991; leg. G.H. Leute (KL-114382).

***Cyclamen repandum* J.E.Smith subsp. *repandum* fo. *repandum*:** Flora von Kroatien, bei Kavrane, N 44°53,589', E 13°57'801', 24.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44592).

***Daphne alpina* Linnaeus:** Flora von Jugoslawien, Slowenien, Istrien, Felsabbrüche oberh. Črni Kal, Kalk, 330 m; 18.05.1991; leg. G.H. Leute (KL-114351).

***Dictamnus albus* Linnaeus:** Dalmatien, Krk, Njivice, buschige Strandwiese; 06.06.[19]70; leg. C. Haupolter (WHB-45988).- Flora v. Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Flaumeichengebüsch bei Katun NW Šušnjevica NW Čepić; Kalk; 29.05.1977; leg. G.H. Leute (KL-114337).

***Helianthemum ovatum* (Viviani) Dunal:** Kroatien, Karst auf Krk; 16.06.1995; leg. Essl (Herb. Essl/Wien).- Flora von Kroatien, Str. v. Rijeka n. Baska; 28.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44687).

***Pistacia lentiscus* Linnaeus:** Istrien, Vrsar; 09. u. 10.1969; leg. B. Br[onner], Landl & C. [Haupolter] (WHB-45986).

Starmühler: „Flora von Istrien“

Pistacia terebinthus Linnaeus subsp. *terebinthus*: Istrien, Küste bei Vrsar, 0-10 m; Macchie; 09. u. 10.1969; leg. B. Bronner & C. Haupolter (WHB-45987).- Istrien, Kroatien, S. Colone bei Bale, 45°00' N, 13°40' E; Steineichenwald, nahe dem Strand; 17.05.[19]96; leg. W. Buzina (GZU-236766).

Ruta divaricata M.Tenore: Dalmatien, Krk, Strandwiese; 16.06.[19]70; leg. C. [Haupolter] (WHB-45958).- Weide am Baska-Bach/Krk, Kroatien; 28.05.1994; leg. F. Essl (Herb. Essl/Wien).

Saxifraga paniculata P.Miller subsp. *paniculata*: Flora v. Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Učka Gora S Opatija, auf Kalkfelsen am Gipfel; 28.05.1977; leg. G.H. Leute (KL-115197).

Saxifraga tridactylites Linnaeus: Flora v. Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Učka Gora, an Kalkfelsen am Gipfel; 28.05.1977; leg. G.H. Leute (KL-115289).- Flora von Kroatien, Bucht von Novigrad, an Abzw. n. Sv. Martin; 23.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44692).

Tamus communis Linnaeus: Istrien, Kroatien, S. Colone bei Bale, 45°00' N, 13°40' E; Steineichenwald, nahe dem Strand; 17.05.[19]96; leg. W. Buzina (GZU-236773).- Detto (GZU-236774).

W. Starmühler (Graz):

Achillea collina J.Becker ex H.G.L.Reichenbach: Pola, gegen Mussil; - ; leg. F. Stolba (GZU).- Fiume; 06.1885; leg. Vončina (GZU).- Flora von Istrien, Hecken, Prato grande, Pola; 10.07.1895; leg. K. Untchj (GZU).- Istrija, in cacumine montis Sisol, locis graminosis; 30.06.1899; leg. Evers (GZU).- Tergestum, in locis graminosis vinetorum vallis Guardiella; 15.06.1902; leg. Evers (GZU).- Flora Italiae, prov. Trieste, Mte Bellavista/Banovski hrib, 470 m, 0348.2.d; 10.08.[2]005; leg. L. Poldini (TSB).

Achillea collina × **A. nobilis**: Flora italicica, Trieste, Duino, trockene Räsen bei den Ruinen; 25.07.1953; leg. F. Höpflinger (GZU-146831).

Achillea millefolium Linnaeus subsp. *millefolium*: Istria, Monte Maggiore, prope domum rifugii; 05.09.1898; leg. Evers (GZU).- Istria, Volosca, Cantride, sublapidicinis ad littus in „terra rossa“; 11.08.1899; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Istria, Monte Maggiore, prope domum rifugio; 05.09.1898; leg. Evers (GZU).- Jugoslawien, Istrien, nördlich von Bederna in einer grasigen Doline nahe Barici; 21.07.1989; leg. Melzer (GZU).

Achillea nobilis Linnaeus subsp. *nobilis*: b. Triest; 1849; leg. Prokopp (GZU-037005).

Achillea nobilis × **A. virescens**: Triest; - ; leg. Tommasini (GZU-075198).

Achillea pannonica Scheele: Küstenland, Općina; 27.06.1906; leg. K. Fritsch (GZU), 2 Belege.- Flora Italiae, prov. Trieste, M. Coccusso, in zona osservatorio astronomico; 31.05.2005; leg. L. Poldini, S. Comin & M. Vidali (TSB).

Achillea roseoalba Ehrendorfer: An der Opcina-Straße bei Stat. Bane (Zahnradbahn); 02.10.[19]10; leg. F. Solba (GZU).- Jugoslawien, Istrien, an der Westküste nordwestlich von Novigrad bei Dalja, am Strand an grasiger Stelle; 27.07.1980; leg. Melzer (GZU).- Jugoslawien, Istrien, nördlich von Novigrad in Karigador auf einer Karstheide nahe dem Strand; 10.11.1984; leg. Melzer (GZU-200805).- Kroatien, Istrien, an der Westküste nördlich von Novigrad auf einer Karstheide nahe dem Strand von Mareda; 10.11.1984; leg. Melzer (GZU-200807).- Jugoslawien, Istrien, an der Westküste nördlich von Novigrad in der Bucht von Daila (Dalja) am Strand; 25.07.1987; leg. Melzer (GZU).- Flora Italiae, prov. Trieste, Trebiciano, 340 m; 10.08.[2]005; leg. L. Poldini (TSB).

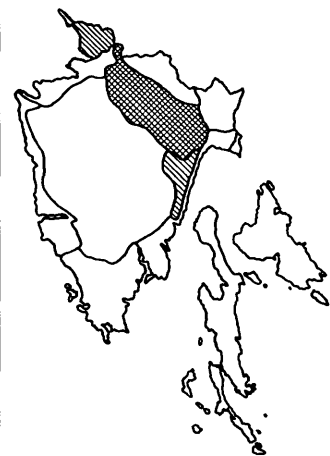


Abb. 120:
Verbreitung von *Anthyllis vulneraria* subsp. *carpatica* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

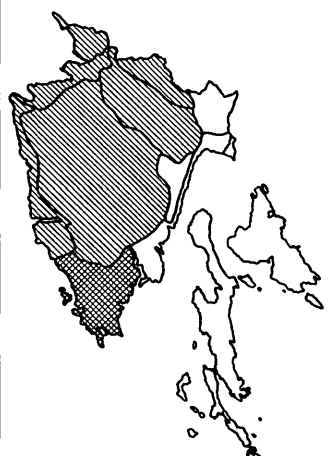


Abb. 121:
Verbreitung von *Anthyllis vulneraria* subsp. *polyphylla* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 122:
Verbreitung von *Anthyllis vulneraria* subsp. *rubriflora* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

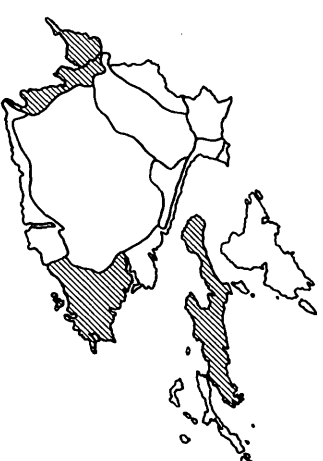


Abb. 123:
Verbreitung von *Anthyllis vulneraria* subsp. *weldeniana* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

***Achillea tanacetifolia* Allioni:** Jugoslawien, Istrien, Westküste, Umago, Strandwiese; 30.07.1987; leg. Melzer (GZU).

***Achillea virescens* (Fenzl) Heimerl:** Flora exsiccata Austro-Hungarica 998, Istrija, in peninsula Staja di Musil prope Polam, solo calc., 10-70 mt. s.m.; - ; leg. Neugebauer (GZU).- Pflanzen aus dem Karst bei Triest; - ; leg. V. Stephanides (GZU-125075).- Triften bei Cernotić südöstl. von Triest; 06.-07.; leg. Prihoda (GZU).- Auf dem Karst bei Triest; 1869; Herb. F. Krašan (GZU).- Flora von Küstenland, waldige Abhänge an der neuen Opcinastraße; 17.07.1883; leg. V. Engelhardt (GZU-049805).- Hecken bei Stojec Musil, Istrien, Pola; 25.05.1897; leg. K. Untchj (GZU).- Istrija, in cacumine montis Sisol, locis graminosis; 30.06.1899; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Istrija, Cantride, in locis lapidosis ad margines dumetorum et vias Fluminensis; 11.08.1899; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Istrien, auf sonnigen Gehängen bei Ika; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).- Pola – Veruda, Hecken beim Eingang in Fort Giovanni; 31.05.1908; leg. Vončina (GZU).- Österreich, Küstenland, San Vincenti; 30.05.[19]16; leg. Litschauer (GZU).- Jugoslawien, Istrien, nordwestlich Novigrad (Citta nova) nahe dem Strand auf Ödland nächst Dalja (Daila); 21.07.1978; leg. Melzer (GZU).- Flora von Jugoslawien, Slowenien, Istrien, Karstwiese b. Hrastovlje, Eozänflysch; 18.05.1991; leg. G.H. Leute (KL-114295).- Hrvatska, Cres, Lubenice, in lapidosis, solo calc., 380 m s.m.; 14.06.1992; leg. T. Wraber (GZU-236204).- Flora Italiae, prov. TS, pendici del M.te Cuccuso, 0349.3.b; 06.07.2005; leg. Comin & Vidali (TSB).- Flora Sloveniae, Carso, appie del M. Kokoš, 430 m, lungo la strada forestale; 10.07.[2]005; leg. L. Poldini (TSB).

***Aconitum lycoctonum* Linnaeus emend. Koelle subsp. *lycoctonum*:** Ranunculaceae subtrib. Delphiniiinae exsiccatae, Fasc. 7 (Nr. 121-140): 125, Slowenien, Istrien, Čičarija (Tschitschenboden), S Kozina (Cosina), NE Rakitovec (Aqua viva dei Vena), am Weg vom Berg Lipnik (M. dei Tigli) zum Berg Kavčič (M. Caucizze), N 45°28,59', E 13°58,42', 780 m alt.; Hochstaudenflur am Grund einer Doline; 11.06.2004; leg. H.P. Meister, O. Rainer, U. & W. Starmüller (GZU, LE, LG, M, NY, OSC, PE, Herb. Starmüller/Graz, TBI, TNS, W, Z).- Aconita rarissima selecta (2004), Slowenien, Istrien, Brkini (Berkin, Berchinia), etwa 2 km WNW Podgrad (Neuhaus, Castelnuovo d'Istria), N 45°31,88', E 14°07,51', 550 m alt.; Gebüschaum; 29.05.2002; leg. U. & W. Starmüller (GJO, GZU, LJU).- Aconita rarissima selecta (2004), Slowenien, Istrien, Zaledje Reke (Hinterland von St. Veit, Entroterra di Fiume), SE Ilirska Bistrica (Illyrisch Feistritz), an der Straße von Zabiče (Gutteneck, Castelvecchio) nach Gomance (Jagdhäus Hermsburg), SW-Hang des Goljak, N 45°30,47', E 14°23,52', 930 m alt.; Waldrand; 12.08.2002; leg. U. & W. Starmüller (GJO, KRA, LI, LJU, MA).- Slowenien, Istrien, Čičarija (Tschitschenboden, Cicceria), SSW Obrov (Obrovo Santa Maria), am Weg von Zagrad (Sagrado) auf den Berg Glavičorka (M. Rasusizza), N 45°30,12', E 14°04,00', 810 m alt.; Waldrand; 13.08.2002; leg. U. & W. Starmüller (GJO, GZU, IBF, LJU, Herb. Starmüller/Graz, W, WU).- Slowenien, Istrien, Čičarija (Tschitschenboden, Cicceria), SSW Obrov (Obrovo Santa Maria), N-Hang vom Berg Glavičorka (M. Rasusizza), N 45°29,25', E 14°05,20', 970 m alt.; *Fagus sylvatica*-Waldrand; 13.08.2002; leg. U. & W. Starmüller (GZU, LJU).

***Aconitum variegatum* Linnaeus subsp. *variegatum* var. *variegatum*:** Slowenien, Istrien, Čičarija (Tschitschenboden, Cicceria), SSW Obrov (Obrovo Santa Maria), NE-Hang vom Berg Glavičorka (M. Rasusizza), N 45°29,25', E 14°05,20', 970 m alt.; *Rubus idaeus*-Waldrand; 13.08.2002; leg. U. & W. Starmüller (GJO, IBF, JACA, KRA, LI, LJU, UBC, WU).- Ranunculaceae subtrib. Delphiniiinae

exsiccatae, Fasc. 7 (Nr. 121-140): 132, Kroatien, Istrien, Cicaria/Ciceria/Tschitschenboden, NE Buzet/Pinguente, NE Brest/Olmeto, N-Hang vom Berg Žbevnica/M. Sbeunizza, 935 m alt.; Hochstaudenflur in einer Doline; 02.10.2004; leg. W. Starmühler (BKF, CL, GJO, GZU, IBF, JACA, KRA, LE, LG, LI, M, MA, NY, OSC, PE, R, Herb. Starmühler/Graz, TBI, TK, TNS, US, W, WHB, WU, Z).

***Adonis aestivalis Linnaeus subsp. squarrosa* (Steven)**

C.F.Nyman: Flora v. Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Plomin S Opatija, Ruderalstelle unter de Stadtmauer, Kalk; 29.05.1977; leg. G.H. Leute (KL-114291).

***Adonis microcarpa A.P.Candolle subsp. microcarpa*:** Flora exsiccata Austro-Hungarica 2084, Istrija, inter segetes ad Medolinam prope Polam, 20^m s. m.; - ; leg. Pichler (KL-61576)

***Ambrosia coronopifolia J.Torrey & A. Gray*:** Jugoslawien, Quarnerische Inseln, Losinj (Lussin), westlich Čunski auf Ödland große Bestände, auch in einen Acker eindringend; 14.09.1989; leg. Melzer (GZU).

***Anemone hortensis Linnaeus subsp. hortensis*:** Istrien, Kroatien, S Colone bei Bale, 45°00' N, 13°40' E; Wiese nahe Steineichenwald; 17.05.[19]96; leg. W. Buzina (GZU-236760).

***Antennaria dioica (Linnaeus) J.Gaertner*:** Pflanzen aus dem Karst bei Triest; - ; leg. V. Stephanides (GZU-125181).- Fiume – Recinathal; 03.05.1881; leg. Vončina (GZU-066149).- Flora von Istrien, Wiesen – Monte Planik; 10.06.1894; leg. K. Untchj (GZU).

***Anthemis arvensis Linnaeus subsp. arvensis*:** Österreich, Küstenland, San Pelagio; 01.06.[19]16; leg. Litschauer (GZU).- Jugoslawien, Istrien, nordwestlich von Novigrad auf einer ausgedehnten Brache nahe dem Autocamp Mareda bei Dalja; 19.08.1978; leg. H. Melzer (GZU-228063).

***Anthemis arvensis Linnaeus subsp. incrassata (Loiseleur-Deslongchamps) C.F.Nyman*:** Pola, auf cultiviertem Boden am Wege zum Kaiserwald; 23.05.1887; Herb. K. Fritsch (GZU).- Flora von Istrien, Weigränder bei Veruda; 04.1897; leg. K. Untchj (GZU).

***Anthemis cotula Linnaeus*:** Flora von Istrien, Pola, Arsenalhöfe; 10.06.1892; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Parenzo, Strassengraben und Schutthaufen; 07.1914; leg. Vončina (GZU).- Istrien; 06.[19]71; leg. W. Holzner (WHB).- Flora von Istrien, s. hfg auf Brachäckern bei Porec, 50 m; Kalk; 06.[19]93; leg. Vergörer (IBF).

***Anthyllis vulneraria Linnaeus subsp. rubriflora (A.P.Candolle) Arcangeli*:** Jugoslav., Insel Krk, Njivice; Strandwiesen, Dorycnium herbac.; 16.06.[19]70; leg. C. Haupolter (WHB-45966).

***Argyranthemum frutescens (Linnaeus) P.B. Webb*:** Lussinpiccolo, cult.; 21.05.1887; Herb. K. Fritsch (GZU).- Flora Istriaca, Lussinpiccolo, nur in einem Garten, 8 m; 02.05.1903; leg. C. Baenitz (WHB).- Flora Istriaca, Lussinpiccolo, in vielen Gärten, 30 m; 04.05.1903; leg. C. Baenitz (WHB).

***Arnica montana Linnaeus*:** Flora von Istrien, Monte Maggiore, Bergwiesen; 07.07.1879; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Wiesen des Monte Maggiore; 31.06.1885; leg. Vončina (GZU).- Istrien, auf Bergwiesen des Monte Maggiore, ca 900 m; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).

***Artemisia abrotanum Linnaeus*:** Jugoslavien, Kroatien, Insel Krk, Punat, aufgelassene Weingärten über Punat; 14.10.[19]86; leg. T. Ster (GZU).- Flora von Kroatien, zw. Segotici und Krnica, 44°57', 668N, 14°00', 427E; 24.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44601).

***Artemisia absinthium Linnaeus*:** Flora von Istrien, Steinbrüche, Monte Rizzi; 24.08.1890; leg. K. Untchj (GZU).- Italien, Trieste, zw. Obelisco u. Prosecco; 05.09.[19]55; leg. J. Eggler (GZU-087403).-

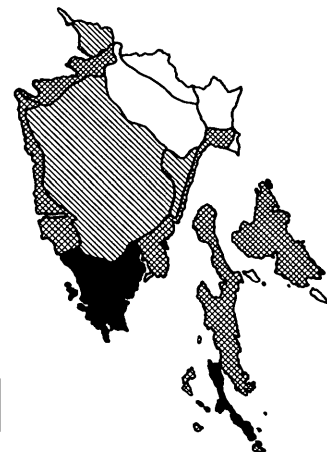


Abb. 124:
Verbreitung von *Blackstonia perfoliata* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 125:
Verbreitung von *Blackstonia perfoliata* subsp. *perfoliata* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 126:
Verbreitung von *Blackstonia perfoliata* subsp. *serotina* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 127:
Verbreitung von *Centaurium erythraea* subsp. *erythraea* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

Kroatien, Istrien, Učka, Osthang, 02, montaner Rotbuchenwald, felsige Straßenböschungen, Felshang (Kalk), 1200-1350 m s.m.; 28.05.1971; leg. B. Drescher (GZU-225712).

***Artemisia alba* Turra:** Flora exsiccata Austro-Hungarica 3779, Litorale Austracum, in rupestribus Bescae Nonae in insula Veglia, substr. calc nummulario, ca. 100-200 m, loc. class.; - ; leg. Marchesetti (GZU).- Trieste, M. Spaccato; 30.09.1873; leg. C. de Marchesetti (GZU).- Fiume; 10.[18]73; ; Herb. K. Fritsch (GZU).- Monte Spaccato bei Triest; 09.[18]75; leg. Kammerer (GZU).- Contovello prope Tergestum; 08.1882; leg. Solla (GZU-072050).- Flora von Triest, Napoleonstraße bei Contovello; 10.09.[19]88; leg. V. Engelhardt (GZU).- Flora von Istrien, Macchien, Batt. Corniale; 01.10.1892; leg. K. Untchj (GZU), 2 Belege.- Flora von Istrien, Macchien bei Fort Giorgio; 02.10.1892; leg. K. Untchj (GZU), 2 Belege.- Flora von Istrien, Gräben, Monte Vinciran; 02.10.1898; leg. K. Untchj (GZU-068420).- Tergeste, Mons Grisa, in glareosis; 12.10.1900; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Flora von Süd-Istrien, Pola, Macchien bei der Batt. Carniala; 11.10.1901; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Süd-Istrien, Pola, Macchien auf dem Monte Rizzi; 07.10.1902; leg. K. Untchj (GZU-068428).- Istrien, Umgeb. v. Pola, sonnige steinige Hügel; 08.[1]905; leg. Arbesser (GZU-029323).- Küstenland, Općina; 27.09.1906; leg. K. Fritsch (GZU), 2 Belege.- Triest, bot. Garten, cult.; 01.10.1906; leg. K. Fritsch (GZU), 2 Belege.- Insel Veglia, steinige Abhänge bei Besca nuova; 07.1911; leg. Voncina (GZU).- Istrien, Umago; 10.1911; leg. Vončina (GZU).- Triest, Napoleonstrasse bei Contovello; 09.1912; leg. Vončina (GZU).- Italien, Trieste, zw. Obelisco u. Prosecco; 05.09.[19]55; Herb. J. Eggler (GZU-087404).- Detto (GZU-087422).

***Artemisia annua* Linnaeus:** Jugoslawien, Istrien, nördlich von Pola am Rand eines Waldes an wüster Stelle, ebenso an der Straße in Massen; 9.11.1984; leg. Melzer (GZU).- Kroatien, Istrien, südöstlich von Buzet in Lupoglavl auf Öland an der Straße; 23.10.1992; leg. E. Bregant & H. Melzer (GZU).

***Artemisia caerulescens* Linnaeus:** Trieste, Zaule, Pflanzengesellschaft *Aster tripolium*, *Obione portulacoides*; 25.10.1954; leg. Neumann (KL-095145).- Flora croatica, Insel Cres, Salzzümpfe bei Osor; 04.09.1965; leg. F. Höpflinger (GZU).

***Artemisia caerulescens* Linnaeus subsp. *caerulescens*:** Triest, Zaule; - ; leg. Marchesetti (GZU-071995).- Salinen von Zaule bei Triest; 08., 10.; leg. H. Prihoda (GZU).- Flora von Triest, Meeresufer bei Zaule, 11.08.1889; leg. V. Engelhardt (GZU).- Flora von Istrien, Seestrand bei Veruda; 07.09.1891; leg. K. Untchj (GZU), 2 Belege.- Flora von Istrien, Seestrand bei Veruda; 08.10.1901; leg. K. Untchj (GZU).- Triest, bot. Garten, cult.; 01.10.1906; leg. K. Fritsch (GZU).- Flora v. Jugoslawien, Slowenien, Istrien, bei den Salinen am Ende des Piranski zaljev SE Portorož; Halophytenfluren; 28.08.1974; leg. G.H. Leute (KL-114623).- Slovenija, Istra, in locis graminosis agri salinarii prope vicum Strunjan, 2 m s.m., 0447/4; 18.09.1975; leg. T. Wraber (GZU-236134).- Detto (LJU-102958).

***Artemisia caerulescens* Linnaeus subsp. *gallica* (Willdenow)**
K.M.Persson: Veglia; - ; leg. Bilinek (GZU), 2 Belege.- Ossero, Sand am Meere; - ; leg. Noé (GZU-063298).

***Artemisia vallesiaca* Allioni:** Veglia; - ; leg. Noé (GZU-069687).- Jugoslawien, Kroatien, Insel Krk, Camping Pušča nördlich von Omišalj, 0-30 m; 26.07.1985; leg. M. & H. Mayrhofer Nr. 5073 (GZU).

***Artemisia verlotiorum* M.Lamotte:** Istrien, Poreč (Parenzo), in Massen am Strand nahe dem Hafen und an Wegrändern; 14.04.1968; leg. Melzer (GZU).- Jugoslawien, Istrien, Westküste, bei Poreč in einer Parkanlage; 20.07.1981; leg. Melzer (GZU).

Artemisia vulgaris Linnaeus: Flora von Istrien, Hecken bei Veruda; 10.10.1895; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Pola; 08.1901; leg. Vončina (GZU).- Bahnübergang b. Via Navale, Triest; 09.[10]07; leg. F. Stolba (GZU).- Flora von Kroatien, Istrien, Umag; 17.08.1982; leg. A. Koſler (IBF-006558).

Aster amellus Linnaeus: Fiume, Felsen an der Louisenstraße; 22.09.1895; leg. K. Untchj (GZU).- Bei Kostrena (Fiume); 24.09.[19]03; leg. M. Heider (GZU).

Aster linosyris (Linnaeus) Bernhardi: Triest, an der Straße nach Miramare, sehr selten; 11.08.1879; leg. Fritsch iun. (GZU).- Pola, Macchien an der Medolinistraße; 09.1889; leg. Vončina (GZU-066241).- Flora von Istrien, Macchien gegen Sikic; 24.10.1895; leg. K. Untchj (GZU).- Istrija, Abbazia, in dumetis ad littus; 15.10.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Tergestum, Monte Grisa, in glareosis calcareis; 15.11.1901; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Talschaft Trieste, Karstrücken beim „Grünen Jäger“, Karsttrift, Pflanzengesellschaft: *Brachypodium rupestre*, *Euphorbia nicaensis*, *Inula hirta*, *Trifolium montanum*; 21.10.1954; leg. Neumann (KL-095076).- Slovenija, Istra, in arenosis graminosis promontorii Seča prope Portorož, solo flyscheo, 2 m s.m., 0447/4; 02.10.1981; leg. M. Lovka & T. Wraber (GZU-236340).- Detto (LJU-102945).

Aster squamosus (C.P.J.Sprengel) Hieronymus: Jugoslavien, Istrien, Westküste, nördlich von Novigrad in der Bucht von Karigador auf einer Strandwiese reichlich; 10.11.1984; leg. Melzer (GZU).- Jugoslavien, Slowenien, adriatische Küste, bei Koper gegen Isola zu an einem Weg nahe dem Strand; 11.11.1984; leg. H. Melzer (GZU).

Aster tripolium Linnaeus subsp. *longicaulis* (A.P.Candolle) C.F.Nyman: Flora von Istrien, Pola, Seestrand bei den Holzkonserven; 10.11.1890; leg. K. Untchj (GZU).- Küstenland, Servola; 28.09.1906; leg. K. Fritsch (GZU).- Slovenija, Istra, in locis argilloso udis agri salinarii Sečoveljske soline prope vicum Seča, solo flyscheo, 1 m s.m., 0547/2; 02.10.1981; leg. M. Lovka & T. Wraber (GZU-236338).- Detto (LJU-102943).

Aster tripolium Linnaeus subsp. *tripolium*: Salinen von Zaule bei Triest; 08.-10.; leg. M. Prihoda (GZU).- Salinen von Servola (meist nicht blühend); 25.05.1887; Herb. K. Fritsch (GZU).

Asteriscus aquaticus (Linnaeus) Lessing: Flora von Istrien, Wegränder bei Verudella; 14.06.1906; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Istrien, Schuttplätze bei Verudella, selten; 15.06.1906; leg. K. Untchj (GZU).

Bellis perennis Linnaeus: Zaule, Trieste; -; Herb. F. Krašan (GZU).- Fiume, Wiesen; 04.05.1882; leg. Vončina (GZU-062397).- Pola, Weg zum Kaiserwald; 23.05.1887; Herb. K. Fritsch (GZU).- Lussinpiccolo; 04.1897; leg. I. Spängler (GZU).- Süd-Istrien, bei Batteria Monumenti bei Pola; 05.1910; leg. M. Heider (GZU), 2 Belege.- Istrien, Quietenthal, Sumpfwiesen; 07.1914; leg. Vončina (GZU-062-398).- Istrien, an Wegrändern zwischen Rovigno und Valle Cuvi; 20.05.1934; leg. F.J. Widder (GZU).- Flora v. Jugoslavien, Kroatien, Istrien, Opatija, als Unkraut in Pflanzenschalen beim Hotel Adriatic; 31.05.1977; leg. G.H. Leute (KL-114169).

Bellis sylvestris Cirillo: Pola, auf Bergwiesen häufig; 05.09.[18]47; Herb. K. Fritsch (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Prato grande; Wiesen; 17.11.1895; leg. K. Untchj (GZU), 2 Belege.- Istrija, Abbazia, in dumetis; 23.09.1897; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Istrija, Abbazia, in dumetis littoris; 22.10.1898; leg. Evers (GZU).- Istrija, Abbazia, in dumetis ad viam „südl. Strandweg“; 29.10.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Flora von Istrien, Pola; auf Grasplätzen; 16.10.1899; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Istrien, Pola; auf Wiesen; 16.10.1899; leg.

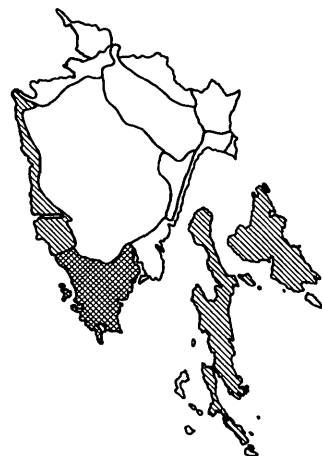


Abb. 128:
Verbreitung von *Centaurium maritimum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

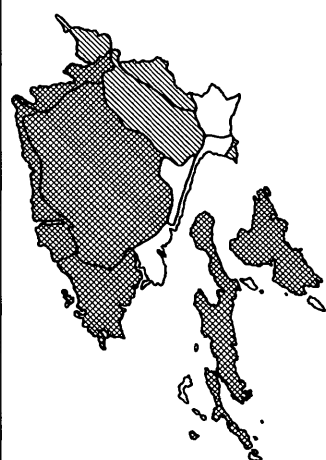


Abb. 129:
Verbreitung von *Centaurium pulchellum* subsp. *pulchellum* in Istrien; Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 130:
Verbreitung von *Centaurium spicatum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 131:
Verbreitung von *Centaurium tenuiflorum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

K. Untchj (GZU-072813).- Detto (GZU-072814).- Istrien, Umgebung v. Pola; Wiesen; 03.[1]908; leg. Arbesser (GZU-027537).- Istrien, Ins. Lussin; Wiesen; 09.[1]912; leg. Arbesser (GZU-027536).- Istrien, Pola, Macchienlichtungen bei Pta Christo; 08.1914 (GZU-062395).- Österreich, Küstenland, Canfanaro; 24.09.[19]15; leg. Litschauer (GZU).- Jugoslawien, Istrien, Valalta bei Rovinj; Macchie; 03.11.1973; leg. W. Möschl & H. Pittoni (GZU).

Bidens bipinnatus Linnaeus: Flora von Kroatien, im Rasatal, an der Einmündung der Str. 48, N 45°11,220', E 14°04,678'; 11.09.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44834).

Bidens cernuus Linnaeus: Umgebung v. Fiume – Lopača; 08.1885; leg. Vončina (GZU).

Bidens subalternans A.P.Candolle: Flora v. Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Medveja südlich Lovran; 30.06.1967; leg. Leute & Tomšovic (KL-114163).- Jugoslawien, Istrien, nördlich von Novigrad nahe Dajla; 24.07.1989; leg. Melzer (GZU).- Jugoslawien, Istrien, Ostküste, Mošćenička Draga, beim Parkplatz (Hotel Marina) zahlreich; 15.09.1989; leg. H. Melzer (GZU).- Jugoslawien, Istrien, Ostküste, ober Obatje an Straßenrändern und Mauern von Frelići und Andeli; 15.09.1989; leg. Melzer (GZU).- Kroatien, Istrien, an der Ostküste ober Ičići gegen Poljane zu am Straßenrand in Mengen; 23.10.1992; leg. E. Bregant & H. Melzer (GZU).

Bidens tripartitus Linnaeus: Flora von Istrien, Pola, Sumpfgräben Prato grande; 06.09.1898; leg. K. Untchj (GZU), 2 Belege.

Bombycilaena erecta (Linnaeus) Smolaninova: Dürre Felder in Istrien; ; Herb. Huber & Dietl (GZU-077188).- Istrien, Pola; 03.06.1848; leg. Schambach (GZU-054323).- Pola, Amphitheater; 06.1858; Herb. J. Kerner (GZU-065620).- Flora von Istrien, Pola, Macchien – F. Bourgignon; 31.05.1892; leg. K. Untchj (GZU).- Küstenland, Borst, 02.07.1906; leg. K. Fritsch (GZU).- Istrien, Straßenräder zwischen San Rocco und Draga di Lovrana; 26.05.1928; leg. F.J. Widder (GZU).

Bupthalmum salicifolium Linnaeus subsp. *salicifolium*: Pflanzen aus dem Karst bei Triest; - ; leg. V. Stephanides (GZU-125074).- Umgebung von Fiume, Wiesen gegen Volosca; 04.07.1885; leg. Vončina (GZU-062394).- Flora von Istrien, Pola, Steinbrüche unweit des Strafhauses; 18.06.1892; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, auf den buschigen Gehängen zwischen Fiume und Volosca; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).- Bei Mattuglie; 28.09.[19]03; leg. M. Heider (GZU).- Küstenland, Boschetto; 30.06.1906; leg. K. Fritsch (GZU).- Istrien, Draga di Lovrana b. Lovrana, wiesige Haine; 07.[1]916; leg. Arbesser (GZU-027708).- Flora v. Jugoslawien, Slowenien, Istrien, Karstwiese ca. 2 km N Petrinje; Kalk; 02.06.1979; leg. G.H. Leute & I. Müller (KL-114601).

Calendula arvensis Linnaeus subsp. *arvensis*: Flora von Istrien, Pola, Grasplätze bei F. Maria-Louise; 03.02.1895; leg. K. Untchj (GZU).- Lussinpiccolo; 04.1895; leg. I. Spängler (GZU).- An Wegrünrändern bei Cigale auf Lussin; 04.1895; Herb. P. v. Troyer (GZU).- Istrien, Pola, Felder an der Via Sissano unweit des Ricciwaldes; 14.05.1896; leg. Vončina (GZU-047380).- Istrien, Lussin; 05.-06.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Istrien, Umgebung von Pola, Äcker; 04.[1]913; leg. Arbesser (GZU-027880).- Istrien, Isola, Wegrand in Weingärten; 22.03.1957; leg. A. Neumann (KL-095066).

Carduncellus caeruleus (Linnaeus) C.Presl: Triest, bot. Garten; 04.09.1910; leg. F. Stolba (GZU).

Carduus acanthoides Linnaeus: Pola, wüste Plätze; 07.1889; leg. Vončina (GZU-062411).- Herp. – Rodik; Karstheiden; 30.08.1908; leg. F. Stolba (GZU).

Carduus acicularis A.Bertoloni: Istrien, felsige Orte bei Canfanaro; 19.06.1877; leg. J. Freyn (KL-47271).- Südspitze Brioni grande; 13.05.[19]05; leg. J. Schwarz (GZU).

Carduus collinus Waldstein & Kitaibel subsp. *collinus*: Flora v. Jugoslawien, Slowenien, Istrien, Karstwiesen ca 2 km N Petrinje; Kalk; 02.06.1979; leg. G.H. Leute & I. Müller (KL-114139).

Carduus nutans Linnaeus subsp. *nutans*: Flora von Istrien, Pola, Wiesen, Corniale; 10.07.1891; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Triest, Geröll an der Scala Santa; 28.06.1892; leg. V. Engelhardt (GZU).- Istrija, Monte Maggiore, in pratis pietrosis; 16.07.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Monte Maggiore; 27.09.[19]03; leg. M. Heider (GZU).- Südspitze Brioni grande; 13.05.[19]05; leg. J. Schwarz (GZU), 2 Belege.- Istrien, Porto Quieto, Hecken bei Punta del Dente; 07.1914; leg. Vončina (GZU-047370).

Carduus pycnocephalus Linnaeus: Lussinpiccolo; - ; Herb. D.H. Hoppe (GZU-063547).- Am Wege von Triest nach Prosecco; Kalkboden; 04., 05.; leg. M. Prihoda (GZU).- Ossero auf Cherso; 21.05.1887; Herb. K. Fritsch (GZU).- Wüster Platz bei St. Andrea bei Triest; 20.05.[1]891; Herb. P. v. Troyer (GZU).- Istrien, Pola, Arsenalshöfe; 19.05.1903; leg. K. Untchj (GZU), 3 Belege.- Istrija, bei Lovrana; 03.06.1905; leg. M. Heider (GZU).- Küstenland, Servola; 24.04.1906; leg. K. Fritsch (GZU).- Istrien, Pola; 27.04.1906; leg. K. Fritsch (GZU).- Istrien, Umgebung von Pola, wüste Stellen bei Sikić; 06.1915; leg. Vončina (GZU-062410).- Flora v. Lussin, wüste Plätze in Cigale auf Lussin; 05.1935; Herb. F. Stippl (GZU).- Italien, Dinarisches Gebirge, Karst, nördliche Umgebung von Triest, Waldweg von Opcina nach Grignano, 50-300 m über NN; 05.1959; leg. W. Rössler (GZU).- Flora italicica, Trieste, Muggia, ruderal beim Strand in Lazzaretto; 02.06.1963; leg. F. Höpflinger (GZU).- Flora v. Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Mošćenice S Opatija; Ruderalstelle im Ort, Kalk; 29.05.1977; leg. G.H. Leute (KL-114137).- Flora v. Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Plomin S Opatija; Ruderalstellen an der Stadtmauer; 29.05.1977; leg. G.H. Leute (KL-114136).- Flora von Kroatien, auf steinigem Boden an gestörter Stelle bei Veli Losinj, Insel Losinj; 24.04.1980; leg. W. Forstner (WHB).

Carthamus lanatus Linnaeus subsp. *lanatus*: Optschina bei Triest; 09.07.[18]82; leg. Kammerer (GZU).- Triest, Wegränder bei Montebello; 25.06.1890; leg. V. Engelhardt (GZU), 2 Belege.- Flora von Istrien, Pola, Grasplätze – Bat. Corniale; 17.07.1891; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Capodistria; steinige Orte; 07.1892; leg. Arbesser (GZU-029453).- Istrija, Volosca, in dumetis; 22.07.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Istrien, Umgebung von Pola; wüste Orte; 08.[1]905; leg. Arbesser (GZU-029454).- Küstenland, Borst; 02.07.1906; leg. K. Fritsch (GZU).- Mte. Spaccato; 18.09.1910; leg. F. Stolba (GZU).- Österreich, Küstenland, Canfanaro; 10.08.[19]15; leg. Litschauer (GZU).- Pola; 06.07.[1]917; - (GZU).- Flora von Istrien, Pola, sonnige, unfruchtbare Stellen; 06.07.1917; leg. B. Schellauf (KL-095151).- Istrija, Piran (Pirano), an der Straße nahe der Festung; 28.08.1955; leg. E. Zenker (GZU-027763).

Carthamus tinctorius Linnaeus: Fiume, in hortis culta; 08.1885; leg. Vončina (GZU).

Centaurea calcitrappa Linnaeus: Triest; 07.[18]75; leg. Kammerer (GZU).- Pola; 30.08.1882; leg. K. Fritsch (GZU).- Flora von Triest, Brachen bei S. Anna; 30.06.1890; leg. V. Engelhardt (GZU).- Istrien, Pola, Wegränder bei Veruda; 12.07.1898; leg. K. Untchj (GZU).- Servola bei Triest; 26.08.[19]04; leg. M. Heider (GZU).

Centaurea cristata Bartling: Dr. A. v. Hayek, Centaureae exsiccatae criticæ, Fasc. II. 1914; 72.; Austria, Goritia, in ruderatis lapidosis prope pagum Nabresina, solo calcareo, ca. 200 m. s. m.; - ; leg.



Abb. 132:
Verbreitung von *Cicendia filiformis* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 133:
Verbreitung von *Gentiana asclepiadea* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 134:
Verbreitung von *Gentiana clusii*
subsp. *clusii* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

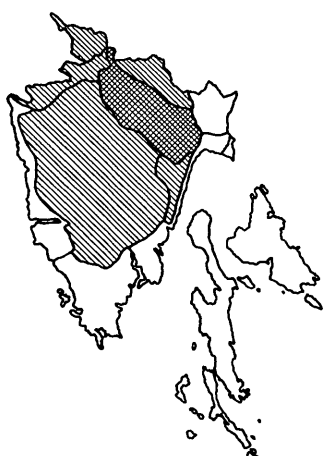


Abb. 135:
Verbreitung von *Gentiana*
cruciata in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

R. Justin (GZU-067330, GZU-067331).- Flora exsuccata Carniolica 574, in ditione Illyrico-litorali, in locis incultis lapidosis prope pagum Bazovica, solo calcareo, 370 m. s. m.; 07.; leg. Mulley (GZU), 2 Belege.- Mte Spaccato prope Triest; 06.1879; leg. T. Pichler (GZU), 2 Belege.- Triest, an der Straße nach Optschina sehr gemein; 10.08.1879; leg. Fritsch iun. (GZU).- Flora von Triest, Neuer Hafen; 17.07.[18]86; leg. V. Cerouvé (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Wiesen - Prato grande; 09.07.1890; leg. K. Untchj (GZU).- Tergestum, in rupibus calcareis montis Terstenik; 30.10.1901; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Carso tergestin., Guardiella, in lapidicinis sub monte Valerio tractus montis Spaccato; 23.07.1903; leg. Evers (GZU).- Carso tergestin., in tractu montis Spaccato, in lapidicinis montis Valerio; 23.07.1903; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Carso tergestinus, Opcina, in collibus rupestribus; 07.08.1903; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Carso tergest., ad stationem tramway Banne; 08.08.1903; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Carso tergestin., in tracto montis Spaccato ad stationem tramway Banne in declivibus rupestribus; 08.08.1903; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Küstenland, Opcina; 28.06.1906; leg. K. Fritsch (GZU), 2 Belege.- Straße S. Croce - Prosecco; 02.11.1907; leg. F. Stolba (GZU).- Kluc, Spaccato; 18.09.1910; leg. F. Stolba (GZU).- Flora italicica, Trieste, an Stassenrändern bei Opcina; 31.07.1953; leg. Höpflinger (GZU-148218).- Flora von NE-Italien, Umgebung von Triest, Karst, Monte Grisa, NW Triest, bei Prosecco, ± 220 m, Kalkfelsen; 09.09.1987; leg. J. Poelt (GZU).

Centaurea deusta Tenore subsp. *concolor* (A.P.Candolle) Hayek: Triest; - ; leg. Erdinger (GZU-043320).- Istrien, Monte Spaccato; - ; leg. Marchesetti (GZU-051716).- Flora exsiccata Austro-Hungarica 224, in ditione Illyrico-litorali, in saxosis apricis montis Spaccato ad Tergestum; - ; leg. Pichler (GZU), 2 Belege.- Fiume; - ; leg. Bil... (GZU-076701).- Dr. A. v. Hayek, Centaureae exsiccatae criticae, Fasc. II, 1914, 81, Hungaria, Croatia, Com. Modruž-Fiume, in rupestribus ad viam regiam dictam Louisenstraße prope oppidum Susak ad urbem Fiume, solo calcareo, ca. 100 m. s. m.; - ; leg. R. Justin (GZU-067088).- Am Karste um Triest, sehr häufig; 07., 08.; leg. M. Prihoda (GZU).- Litorale, Mte Spaccato; 07.1857; leg. J.C. Eques Pittoni a Dannenfeld (GZU-076700).- Am Wege nach Tersatto bei Fiume selten; 17.08.1879; leg. Fritsch iun. (GZU).- Monte Spaccato pr. Triest; 06.1880; leg. T. Pichler (GZU), 2 Belege.- Flora von Triest, Monte Spaccato; 20.06.[18]88; leg. V. Engelhardt (GZU), 3 Belege.- In calcareis Montis Spaccato prope Tergestem, Istrija, Austria; 07.1888; leg. V. Engelhardt (GZU).- Flora des österreichischen Littoral, Abhänge bei Triest, 0-300 m. s. m.; 09.07.1896; leg. V. Engelhardt (GZU-070144).- Istrija, Veprinač, circa ecclesiam; 07.11.1897; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Istrija, Volosca, ad vias et in ruderatis inque rupibus; 09.07.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Carso tergestinus, in lapidicinis montis Valerio tractus montium Spaccato; 23.07.1903; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Carso tergestin., in declivibus rupestribus montis Spaccato; 17.08.1903; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Küstenland, Borst; 02.07.1906; leg. Fritsch (GZU).- Croatia, Tersatto bei Fiume; 08.1906; leg. M. Heider (GZU), 2 Belege.- Spaccato; 12.09.1909; leg. F. Stolba (GZU).- Flora von Küstenland, Napoleon-Straße; 08.09.1910; leg. F. Stolba (GZU).- Kluc, Spaccato; 18.09.1910; leg. F. Stolba (GZU).- Istrien, Medveja b. Lovrana, steinige sonnige Orte; 07.[1]916; leg. Arbesser (GZU-029392).- Italien, Triest, Waldlichtungen am Monte Spaccato, ca 420 m; 31.07.1953; leg. Höpflinger (GZU-148217).

Centaurea jacea Linnaeus subsp. *weldeniana* (H.G.L. Reichenbach) Greuter: Istrija, Abbazia, in dumetis; 26.08.1898; leg. Evers (GZU).- Istrija, Abbazia, in dumetis littoris; 26.08.1898;

leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Carso tergestin., Guardiella, in lapidi... sub monte Valerio tractus montis Spaccato; 23.07.1903; leg. Evers (GZU).- Jugoslawien, Istrien, bei Novigrad auf einer Planierung in Mengen; 11.08.1986; leg. Melzer (GZU).

Centaurea rupestris Linnaeus: In pratis saxosis prope Obtschina; - ; leg. [D.H. Hoppe] (GZU-063489).- In pratis asperis saxosis auf dem Karst bei Obtschina; - ; leg. [D.H. Hoppe] (GZU-063490).- Flora exsiccata Austro-Hungarica 968, in ditione Tergestina, in graminis ad Passovitza, solo calcareo, 100^{mt} s.m.; - ; leg. Pichler (GZU), 5 Belege.- Karstwiesen um Triest; 06., 07.; leg. M. Prihoda (GZU).- Litorale, Lippiza; 07.1857; leg. J.C. Eques Pittoni a Dannenfeld (GZU-076676).- Preluka, Istrien; 07.1873; leg. Rossi (GZU).- Monte spaccato, Triest; 27.06.1880; leg. P. Kammerer (GZU).- Fiume; 08.1885; leg. Vončina (GZU-047470).- Flora von Triest, Scala Santa; 27.06.[18]87; leg. I. Cerouvé (GZU).- Flora von Triest, Monte Spaccato; 30.06.[18]88; leg. V. Engelhardt (GZU), 3 Belege.- Istrija, Voloska, in rupib: calcareis; 07.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Istrija, Voloska, in pratis rupestribus ad pagum Cantride; 01.07.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Istrija, Voloska, in rupestribus dumetis; 01.07.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Istrien, steinige Grasplätze bei Brest; 06.1899; leg. K. Untchj (GZU).- Carso tergestinus, in rupibus et locis lapidosis montis Spaccato; 19.06.1902; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Carso gorizianus, in alta planitiae rupestris circa pagum Bazovica; 12. et 17.08.1903; leg. Evers (GZU).- Croatia, Klana b. Fiume; 01.08.1904; leg. M. Heider (GZU).- Küstenland, Opčina; 27.06.1906; leg. K. Fritsch (GZU), 2 Belege.- Küstenland, Boschetto; 30.06.1906; leg. K. Fritsch (GZU), 2 Belege.- Croatia, Tersatto bei Fiume; 08.1906; leg. M. Heider (GZU).- Karst bei Borst, Istrien; 10.06.1909; leg. F. Stolba (GZU).- Bei Startion Herp.-Kožina; 22.08.1909; leg. F. Stolba (GZU).- Istrien, Voloska, sonnige steinige Orte; 07.[1]916; leg. Arbesser (GZU-029438).- Italien, Triest, steinige Wiesen am Napoleonsweg, ca 200 m; 18.07.[19]53; leg. Höpflinger (GZU-041173).

Centaurea solstitialis Linnaeus subsp. solstitialis: Unkultivierte Orte bei Servola nächst Triest; 07.; leg. M. Prihoda (GZU).- Pola; 06.07.; _ (GZU).- Pola; 30.08.1882; leg. K. Fritsch (GZU).- Istrien, Pola, Straßenränder; 07.1890; leg. Vončina (GZU-047456).- Flora von Istrien, Grasplätze - Bat. Corniale; 17.07.1891; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Capodistria, steinige Orte; 07.1892; leg. Arbesser (GZU-029381).- Istrien; acqu. 1902; leg. H.C. Techet (GZU).- Istrija, Triest - Servola; 26.08.[19]04; leg. M. Heider (GZU).- Istrien, Umgebung von Pola, wüste Orte; 08.[1]905; leg. Arbesser (GZU-029382).- Österreich. Küstenland, Canfanaro; 10.08.[19]15; leg. Litschauer (GZU).

Centaurea spinosociliata Seenus: Dr. A. v. Hayek, Centaureae exsiccatae criticae, Fasc. II, 1914, 73., Austria, Istrija, in lapidosis rupestribus ad litora maris Adriatici ad vicum Kantrida prope oppidum Voloska, solo calcareo; - ; leg. R. Justin (GZU-067329).- Istrija, Voloska, in rupibus littoreis ad Cantride; 01.07.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Istrija, Voloska, in rupibus litoris; 09.07.1898; leg. Evers (GZU).- Adriagebiet, bei Baška auf der Insel Krk; 07.1935; leg. A. Widder (GZU).

Chrysanthemum segetum Linnaeus: Fiume - Bahnhof; 05.1882; leg. Vončina (GZU-047569).

Cirsium acaule Scopoli subsp. acaule: Flora von Triest, Rücken des Monte Spaccato; 06.09.[18]85; leg. V. Engelhardt (GZU-051899).- Flora von Istrien, Wiesen bei Vela Ucka; 27.09.1892; leg. K. Untchj (GZU).- Monte Maggiore; 27.09.[19]03; leg. M. Heider (GZU).- Herp.- Rodik; Karstheiden; 30.08.1908; leg. F. Stolba (GZU).- B. Station

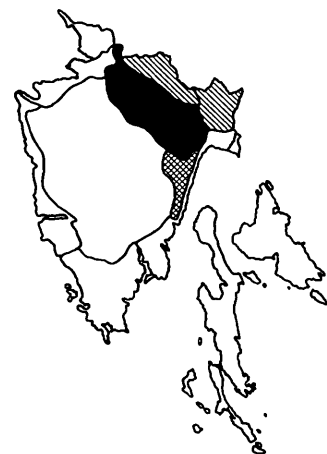


Abb. 136:
Verbreitung von *Gentiana lutea*
subsp. *sympandra* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

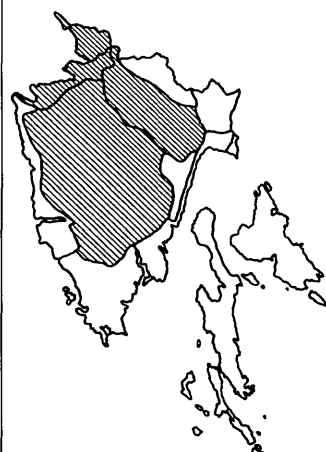


Abb. 137:
Verbreitung von *Gentiana*
pneumonanthe in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 138:
Verbreitung von *Gentiana punctata* in Istrien;

Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

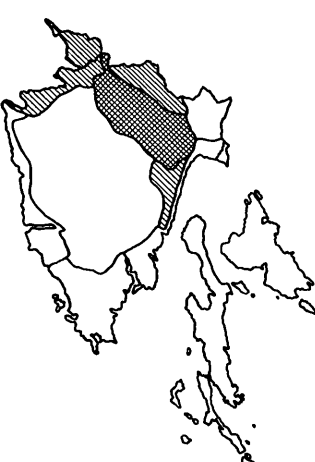


Abb. 139:
Verbreitung von *Gentiana utriculosa* in Istrien;

Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

Prosecco; 08.09.1910; leg. F. Stolba (GZU).- Spaccato; 02.10.[19]10; leg. F. Stolba (GZU).

Cirsium arvense (Linnaeus) Scopoli: Fiume – Zakalj; 08.1885; leg. Vončina (GZU-047541).- Flora von Istrien, Pola, Brachäcker; 10.08.1899; leg. K. Untchj (GZU).

Cirsium eriophorum (Linnaeus) Scopoli subsp. *eriophorum*: Monte Maggiore; 27.09.[19]03; leg. M. Heider (GZU).

Cirsium erisithales (N.J.Jacquin) Scopoli: Istrien, Bergwiesen auf dem Monte Maggiore; 29.06.1898; leg. K. Untchj (GZU).

Cirsium pannonicum (Linnaeus fil.) J.H.F.Link: In pratis montositis Istriae pr. Capodistria; - ; leg. [D.H. Hoppe] (GZU-063360).- Istrien, Bergwiesen auf dem Monte Maggiore; 29.06.1898; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Monte Maggiore, in pratis montanis; 16.07.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Herp. – Rodik; 30.08.1908; leg. F. Stolba (GZU).- Flora von Istrien, hfg auf Kalkmagerasen, buschige, grasige Trockenänge bei Beram, 400 m; Kalk; 06.[19]94; leg. Vergörer (IBF).

Cirsium vulgare (G.Savi) M.Tenore: Fiume – Zakalj; 08.1885; leg. Vončina (GZU-047541).- Istrien, Pola, Hecken gegen Fisella; 20.08.1897; leg. K. Untchj (GZU).- S. Rocco; 28.08.1908; leg. F. Stolba (GZU).

Clematis flammula Linnaeus var. *maritima* (Linnaeus) A.P.Candolle: Flora von Kroatien, zw. Vizez und Veli Golji, bei Labun, N 45°06,351°, E 14°04,909°; 11.09.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44812).

Consolida ajacis (Linnaeus) Schur: Ranunculaceae subtrib. Delphiniiinae exsiccatae, Fasc. 7 (Nr. 121-140): 133, Slowenien, Istrien, Tržaški zaliv (Golf von Triest), WSW Koper (Gavers, Capodistria), Portorož (Portorose), im Ortsteil Lucija (S. Lucia), N 45°30,68', E 13°35,97', 35 m alt.; Ruderal am Wegrand; 08.06.2004; leg. H.P. Meister, U. & W. Starmüller (GZU, LE, LG, M, NY, OSC, PE, Herb. Starmüller/Graz, TBI, TNS, W, Z).

Consolida regalis S.F.Gray subsp. *regalis* var. *glanduligera* (Petermann) Soó: Ranunculaceae subtrib. Delphiniiinae exsiccatae, Fasc. 7 (Nr. 121-140): 135, Slowenien, Istrien, Tržaški zaliv (Golf von Triest), S Portorož (Portorose), Salzgärten von Sečovlje (Sicciole), am Weg von San Odorico entlang dem Canale S. Odorico zur Dragonja-(Dragogna-) Mündung, N 45°28,39', E 13°35,56', 0,5 m alt.; Ruderal; 08.06.2004; leg. H.P. Meister, U. & W. Starmüller (GZU, LE, LG, M, NY, OSC, PE, Herb. Starmüller/Graz, TBI, TNS, W, Z).

Consolida regalis S.F.Gray subsp. *regalis* var. *regalis*: Flora v. Jugoslawien, Kroatien, Istrien, in einem Weizenfeld ca. 1 km nördl. Krasica zwischen Buje und Vizinada; 03.06.1979; leg. G.H. Leute & I. Müller (KL-114396).

Conyza canadensis (Linnaeus) Cronquist: Umgebung von Fiume – Wege um das Grobnikerfeld; 07.1885; leg. Vončina (GZU-047563).- Flora von Istrien, Pola, Wegränder – F. Bourgignon; 07.09.1891; leg. K. Untchj (GZU).

Cota altissima (Linnaeus) J.Gay ex Gussone: Um Pola; 05.1881; leg. T. Pichler (GZU-049779).- Flora von Istrien, Wege bei Altura; 18.07.1900; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Pola, Brioni maggiore; 06.1910; leg. Vončina (GZU).- Österreich, Küstenland, Rovigno... Pelagio; 21.05.[19]16; leg. Litschauer (GZU).- Jugoslawien, Istrien, am südlichen Ortsrand von Novigrad auf Ödland zahlreich; 20.07.1989; leg. Melzer (GZU).- Porec, Istrien, 100 m; Kalk; 09.[19]98; leg. Vergörer (IBF).

Cota austriaca C.H.Schultz“*Bipontinus*“: Istrien, Bahnhof von Nabresina; 06.1912; leg. Vončina (GZU).

Cota segetalis (M.Tenore) J.Gay ex Gussone: Auf wüstem Bodn an der Triesterstrasse – Fiume; 08.1881; leg. K. Untchj (GZU-049777).-

Fiume – Buccari; 19.05.1887; Herb. K. Fritsch (GZU).- Istrien, Cherso, Lusnati – Orlic; 03.06.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Fiume, Tersato, in incultis; 10.06.1899; leg. Evers (GZU), 3 Belege.- Istrien, auf trockenen Plätzen des Monte Maggiore bei Veprinaz; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).- Istrien, Pirano, in vinetis et agris prope Sezza et prope Sicciole; 12.04.1902; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Bei Kostrena, Fiume; 24.09.[19]03; leg. M. Heider (GZU).- Istrien, Triest, S. Sabba; 06.1912; leg. Vončina (GZU).- Istrien, Umgebung v. Lussingrande, kultiv. Orte; 04.[1]914; leg. Arbesser (GZU-029217).- Jugoslawien, Insel Krk; 05.1983; leg. C. Hilbert (GZU).- Kroatien, Jurandvor bei Baška, Krk; 01.06.2002; leg. Essl (Herb. Essl/Wien).

Cota tinctoria (Linnaeus) J.Gay ex Gussone subsp. *tinctoria*: Istrien, Pola, an einem Wege zw. Pomer u. Sikic sehr selten; 26.06.1897; leg. K. Untchj (GZU).

Crupina crupinastrum (Moris) Visiani: Flora von Istrien, Pola, Macchien bei F. Bourgignon; 23.05.1891; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Pola – Veruda; 06.1891; leg. Vončina (GZU-047568).- Flora von Istrien, Pola, Wege bei B. Monumenti; 06.06.1895; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Istrien, Pola, sonnige Stellen der Macchien, sehr zerstreut; 15.05.1917; leg. Schellauf (KL-096997).- Flora v. Jugoslawien, Kroatien, Istrien, zwischen Brseč und Plomin; Salv.-off.-Garrigue, Kalk; 29.05.1977; leg. G.H. Leute (KL-114538).

Crupina ×intermedia Briquet & Cavalier (*C. crupinastrum* × *C. vulgaris*): Flora von Istrien, Pola, Wege bei B. Monumenti; 06.06.1895; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Pola, Macchien gegen den Kaiserwald; 11.06.1903; leg. K. Untchj (GZU), 2 Belege.

Crupina vulgaris A.H.G.Cassini: Bei Pirano gesammelt von Dr. Salvietti; 05., 06.; Herb. Prihoda (GZU).- Istrien, Pola – Veruda; 06.1891; leg. Vončina (GZU-047568).- Istrien, insula Brione grande, in herbidis; 05.06.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Istrien, Kräuterfluren bei Rovigno; 28.05.1928; leg. F.J. Widder (GZU).- Flora von Jugoslawien, Rovugno, Istrien; 06.1961; leg. K. Laimböck (WHB).- Flora istriaca, Rovinj, Punta corrente; 11.06.1962; leg. F. Höpflinger (GZU).- Rovinj; 25.05.1963; - (GZU-218586).- Brache, Rovinj, Istrien, Jugoslawien; 12.06.1971; leg. W. Holzner (WHB).- Flora v. Jugoslawien, Kroatien, W-Istrien, trockene Böschung ca. 1 km N Krasica zw. Buje und Vizinada; Flysch; 03.06.1979; leg. G.H. Leute & I. Müller (KL-114539).

Cyanus segetum J.Hill: Umgebung von Fiume, Grobnikerfeld, unter der Saat; 05.1881; leg. Vončina (GZU-053568).- Flora von Istrien, Aecker bei Casonivecchi; 19.06.1891; leg. K. Untchj (GZU).- Südspitze Brioni grande; 13.05.[19]05; leg. J. Schwarz (GZU).

Cyanus triumpfetti (Allioni) Dostál subsp. *adscendens* (Bartling) Wagenitz: Triest, am oberen Teile der Straße nach Optschina sehr selten; 10.08.1879; leg. Fritsch iun. (GZU).- Flora von Istrien, Monte Planik; 10.06.1894; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Monte Maggiore, in pratis subalpinis; 05.07.1899; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Fiume, grasige Abhänge an der Volosca Straße; 06.1903; leg. Vončina (GZU-053572).- Küstenland, Opčina; 27.06.1906; leg. K. Fritsch (GZU).- Istrien – Berg Slaunig bei Podgorje; 09.06.1912; leg. Vončina (GZU-047495 und GZU-047496).

Cynara cardunculus Linnaeus: Istrien, Volosca, in hortis culta; 22.02.1899; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Istrien, Volosca, in hortis culta; 20.07.1899; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Istrien, Abbazia et Volosca, in hortis publicis et privatis; 26.08.1899; leg. Evers (GZU).

Cynoglossum columnae Tenore: Flora von Kroatien, zw. Gabonjin u. Kras, 45°06,563'N, 14°34,831'E; 27.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44602).- Detto (WHB-44612).- Detto (WHB-44613).

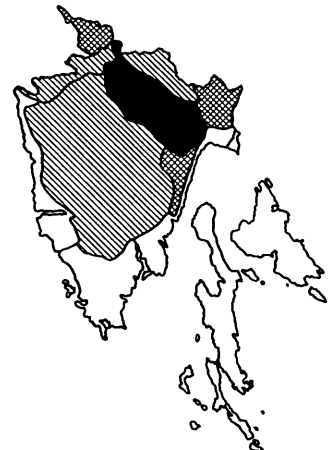


Abb. 140:
 Verbreitung von *Gentiana verna* in Istrien;
 Angaben zur Häufigkeit:
 Querschraffur = selten,
 Gitterschraffur = zerstreut,
 Schwarzfärbung = häufig.

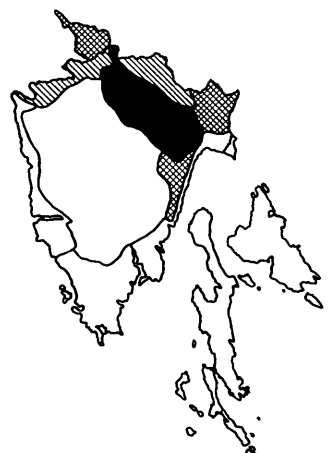


Abb. 141:
 Verbreitung von *Gentiana verna* subsp. *tergestina* in Istrien;
 Angaben zur Häufigkeit:
 Querschraffur = selten,
 Gitterschraffur = zerstreut,
 Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 142:
Verbreitung von *Gentiana verna*
subsp. *verna* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

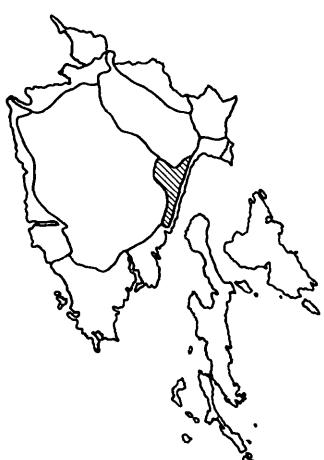


Abb. 143:
Verbreitung von *Gentianella*
amarella in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

***Dittrichia graveolens* (Linnaeus) Greuter:** Veglia; - ; leg. Bilimek (GZU-074645).- Flora von Istrien, Pola, Straßengräben – Prato grande; 01.10.1892; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Istrien, Äcker bei Veruda; 28.09.1902; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Pola, Brachäcker beim Kaiserwald; 19.10.1903; leg. K. Untchj (GZU), 3 Belege.- Istrien, Ins. Lussin bei Chiunschi; Wegränder; 09.[1]912; leg. Arbesser (GZU-027624).

***Dittrichia viscosa* (Linnaeus) Greuter subsp. *viscosa*:** Triest; - ; Herb. Huber & Dietl (GZU-077211).- Fiume; - ; leg. [D.H. Hoppe] (GZU-063459).- Fiume; - ; leg. Bilimek (GZU-071265).- Veglia; - ; leg. Bilimek (GZU-071268).- Feuchte Gräben an der Straße nach Miramare; 08., 09.; leg. M. Prihoda (GZU).- Triest: Miramare; 08.09.; leg. A. Toeppfer (GZU-054632).- Am Meeressufer nächst Fiume; 06.1858; Herb. J. Kerner (GZU-071264).- Triest, an einer Stelle unweit der Meeresküste am Karstfelsen oberhalb der Straße nach Miramar zahlreich (riesig); 11.08.1879; leg. Fritsch iun. (GZU).- Kantrida – Fiume; 20.09.[1]880; leg. K. Untchj (GZU-054631).- Flora von Istrien, Seestrand bei Veruda; 20.09.1890; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Triest, Straße von Barcola nach Contovello; 24.09.1891; leg. V. Engelhardt (GZU).- Istrija, Abbazia, in rupibus littoris nec non in muris vicinis; 30.08.1897; leg. Evers (GZU), 3 Belege.- Flora von Istrien, sonnige Abhänge bei Pirano; 08.1900; leg. V. Engelhardt (GZU-074570).- Tergest., Mons Grisa, in rupibus super viam imper. Contovell – Proseccens urq. ad viam destructam, 200 m super littus maris; 15.11.1900; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Bei Kostrena (Fiume); 24.09.[19]03; leg. M. Heider (GZU).- Cherso; 25.09.[19]03; leg. M. Heider (GZU).- Küstenland, Barcola; 26.09.1906; leg. K. Fritsch (GZU).- Küstenland, Grignano; 28.09.1906; leg. K. Fritsch (GZU), 2 Belege.- Istrien, Ins. Lussin, bei Lussinpiccolo, wüste Orte; 09.[1]912; leg. Arbesser (GZU-027682).- Flora von Istrien, Pola, an wüsten Stellen gemein, häufig; 23.10.1917; leg. B. Schellauf (KL-095113).- Jugoslawien, Istrien, Veruda bei Pula; Macchie; 02.11.1973; leg. W. Möschl & H. Pittoni (GZU).- Slovenija, Istra, in lapidosis graminosis promontorii Seča prope oppidulum Portorož, solo flyscheo, 2m s.m., 0447/4; 02.10.1981; leg. M. Lovka & T. Wraber (GZU-235952, KL-109793, Lju-102944).- Flora von Kroatien, im Rasatal, bei Bosica Rasa Zaljev, N 45°02,995', E 14°02,971'; 11.09.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHD-44835).

***Echinops* ×? (*E. exaltatus* × *E. ritro*):** Istrien, Kaučice b. Rakitović; Bergwiesen; 06.[1]914; leg. Arbesser (GZU-027895).

***Echinops ritro* Linnaeus subsp. *ruthenicus* (Marschall von Bieberstein) C.F.Nyman:** Monte Spaccato; 08., 09.; leg. M. Prihoda (GZU).- Kroatien, Kamenjak bei Fiume, Felsen an der Luisenstrasse; 07.1885; leg. Vončina (GZU-047420).- Flora von Triest, Geröll am Monte Spaccato; 06.09.[18]85; leg. V. Engelhardt (GZU).- Istrija, Bergez, in rupibus littoris; 01.08.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Fiume, ad littus maris ad confines Istriæ; 15.08.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Carso tergestinus, in rupibus vallem torrentis Rosandrae inter Borst et castellum Mico; 12.08.1903; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Bei Kostrena (Fiume); 24.09.[19]03; leg. M. Heider (GZU).- Küstenland, Borst; 02.07.1906; leg. K. Fritsch (GZU), 2 Belege.

***Echinops sphaerocephalus* Linnaeus subsp. *sphaerocephalus*:** Triest; - ; leg. Tomassini (GZU-074036).

***Echium italicum* Linnaeus subsp. *italicum*:** Jugoslav., Insel Krk, Njivice, Strand, Westküste; 17.06.[19]70; leg. C. Haupolter (WHD-45984).

***Erigeron acris* Linnaeus subsp. *acris*:** Umgebung von Fiume, Felsen an der Straße nach Kamenjak ...; 07.1885; leg. Vončina (GZU-047562).- Flora von Istrien, Bergwiesen – Slavnik; 25.08.1895; leg. K.

Untchj (GZU).- Flora von Istrien, Strassenschotter zw. Kaiserwald und Sikic, selten; 16.11.1902; leg. K. Untchj (GZU).- Cherso; 25.09.[19]03; leg. M. Heider (GZU).- Istrien, Umgebung v. Lussingrande, sonnige, steinige Orte; 04.[1]914; leg. Arbesser (GZU-027582).

Eupatorium cannabinum Linnaeus subsp. *cannabinum* var. *cannabinum*: Fiume; 07.1885; leg. Vončina (GZU-066166).- Küstenland, Hecken und Straßenränder bei Basovica; 29.08.1897; leg. K. Untchj (GZU).- Grig – Mir; 25.09.1910; leg. F. Stolba (GZU).

Eupatorium cannabinum Linnaeus subsp. *cannabinum* var. *syriacum* (N.J.Jacquin) Boissier: Insel Cherso, Lehmboden am Vranasee unterhalb des Ortes Vrana; 08.1910; leg. Vončina (GZU-066165).

Filago gallica Linnaeus: In collibus aridis ad urbem Pola Istriæ; 07.1877; leg. J. Freyn (GZU).- Istrien, Pola, Aecker bei Verudella; 25.06.1893; leg. K. Untchj (GZU).

Filago pygmaea Linnaeus subsp. *pygmaea*: Flora exsiccata Austro-Hungarica 3070, Istriia, in apricis prope Promontore; - ; leg. Marchesetti (GZU).- Istrien, Promontore; 31.05.1848; leg. Schambach (GZU-054314).- Istrien, Madona dell'Olmi bei Pola; 18.05.1895; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Pola, Grasplätze bei Olmi; 31.05.1903; leg. K. Untchj (GZU), 2 Belege.- Süd-Istrien, Promontore bei Pola; 05.1910; leg. M. Heider (GZU).

Helleborus multifidus Visiani subsp. *istriacus* (Schiffner)
Merxmüller & Podlech: Flora v. Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Učka Gora bei Opatija, Fagetum b. Hotel Učka; 01.07.1967; leg. Leute & Tomšovic (KL-115421).- Flora v. Jugoslawien, Kroatien, Istrien, am Aufstieg vom Poklon-Sattel zur Učka Gora SW Opatija, Laubmischwald, Kalk, 950 m; 28.05.1977; leg. G.H. Leute (KL-115420).- Flora von Jugoslawien, Slowenien, Istrien, Karstwiese Sw Črnotice oberh. Črni Kal, Kalk; 18.05.1991; leg. G.H. Leute (KL-115419).- Flora von Kroatien, bei Zejane; 22.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44569).- Detto (WHB-44570).- Flora von Kroatien, zw. Divici u. Sarici, N 44°57,668'; E 14°00,425'; 24.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44567).- Flora von Kroatien, bei Novigrad; 24.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44568).

Helianthus annuus Linnaeus: Fiume, in hortis cult.; 06.1885; leg. Vončina (GZU-066133).

Helianthus tuberosus Linnaeus: Istriia, Lovrana, ad vias ... spontanea; 21.10.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.

Helichrysum italicum (A.W.Roth) G.Don subsp. *italicum*: Fiume; - ; leg. Skofitz (GZU-069992, KL-53798).- Auf trockenen sonnigen Hügeln in Süd Istrien; - ; Herb. Huber & Dietl (GZU-076856).- Istrien, bei Pola; - ; Herb. F. Krašan (GZU).- Pola; - ; leg. Schellau (GZU).- Flora exsiccata Austro-Hungarica 1788, Istriia, in arenosis ad Polam, solo calcareo, 20^{mt} s. m.; - ; leg. Neugebauer (GZU).- Istrien in den Macchien (Gebüschen); Herbst; leg. Donner (GZU).- Pola, häufig als Gestrippe; 05.09.[18]47; Herb. K. Fritsch (GZU).- Istrien, Pola; 09.06.1848; leg. Schambach (GZU-070753).- Fiume; 06.[1]858; Herb. J. Kerner (GZU-069987).- Pola – Amphitheater; 06.[1]858; Herb. J. Kerner (GZU-069989).- Pola im Amphitheater; 04.06.[1]858; Herb. J. Kerner (GZU-069988).- Fiume, am Wege zum Schloße Tersato ziemlich selten; 17.08.1879; leg. Fritsch iun. (GZU).- Litorale; 08.1882; leg. K. Fritsch (GZU).- Flora von Istrien, Pola; 07.[18]83; Herb. Rotky (KL-41429).- Weideplätze um Pola; 20.09.1885; leg. C. Steurer (GZU-070754).- Flora von Kroatien, Hügel um Fiume; 1888; leg. J. Dörfler (GZU-070864).- Pola; 13.08.[18]88; - (GZU).- Kalkfels am Aufstieg zum Monte Maggiore, Istrien; 29.05.[1]891; Herb. P. v. Troyer (GZU).- Istrien, Pola; 08.1894; leg. Vončina (GZU-066134).-



Abb. 144:
Verbreitung von *Gentianella anisodonta* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 145:
Verbreitung von *Gentianella austriaca* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 146:
Verbreitung von *Gentianella campestris* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 147:
Verbreitung von *Gentianella germanica* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

Flora von Istrien, Macchien bei B. Corniale; 08.07.1895; leg. K. Untchj (GZU).- Istria, Abbazia, in rupibus littoris prope Draga Moščeniča etc; 22.08.1897; leg. Evers (GZU), 3 Belege.- Istria, Abbazia, in rupib. calcar. littoris; 27.08.1898; leg. Evers (GZU).- Istrien, auf den Gehängen zwischen Fiume und Volosca; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).- Auf den Gehängen des Tersatto bei Fiume; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).- Tersatto bei Fiume; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).- Pola; 04.07.[19]02; leg. J. Schwarz (GZU), 2 Belege.- Bei Pola, Istrien; 08.1902; Herb. Kubler (WHB).- Istrien, Umgebung von Pola, sonnige, steinige Orte; 08.[1]905; leg. Arbesser (GZU-027641).- Gemeines Unkraut auf Äckern, Lussin; 04.1908; leg. J. Nevole (GZU).- Lussin; 22.06.[1]911; - (GZU).- Österreich. Küstenland, Canfanaro; 01.08.1915; leg. Litschauer (GZU).- Flora von Istrien, Macchie am Val Cane; 19.11.1916; leg. B. Schellauf (KL-095111).- Detto (KL-095112).- Flora von Istrien, Pola; 09.1923; leg. G. Conrath (GZU).- Meeresufer n. Lussinpiccolo; 05.1935; Herb. F. Stippl (GZU).- Nördl. Adria, bei Baška auf der Insel Krk; 07.1935; leg. A. Widder (GZU).- Istrien, Moščenice, Bauschutt an Straße; 13.03.1957; leg. A. Neumann (KL-095050).- Flora von Jugoslawien, Rovigno, Istrien; 06.1961; leg. K. Laimböck (WHB).- Istrien, bei Pola; 05.1964; leg. Kiener (GZU).- Flora istriaca, pula, Rabac, an der Küste; 01.09.1964; leg. F. Höpflinger (GZU).- Kostrena bei Rijeka, Jugosl.; 25.09.[19]67; - (GZU-142106).- Istrien, Steinbr. bei Vrsar; 09.1969; leg. B. Bramer (WHB45940).- Yu, Pula; Ödland; 08., [19]70; leg. Schöder (Herb. Bernhardt/Wien).- Jugoslawien, Insel Krk; 05.1983; leg. C. Hilbert (GZU).- Jugoslawien, Kroatien, Insel Krk, Camping Pušća nördlich von Omišalj, 0-30 m alt.; 26.07.1985; leg. M. & H. Mayrhofer (GZU).- Flora von Kroatien, Vele Srankane, Kvarner Inseln, Istrien, 46 m NN; 07.2004; leg. I. Belmaric (WHB-46018).- Detto (WHB-46019).

***Helichrysum orientale* (Linnaeus) J.Gaertner:** An felsigen Hügeln in Istrien, Littorale – Piemont; - ; leg. Schitt (GZU).

***Inula britannica* Linnaeus:** In littora m. adriatici prope Tergestum; - ; Herb. D.H. Hoppe (GZU-063257).- Feuchte Wiesen bey Zaule; - ; leg. M. Tommasini (GZU-076505).- Flora von Istrien, Wiesen im Walde Lusinamore; 15.08.1895; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Istrien, Gräben im Val Rancion; 15.09.1895; leg. K. Untchj (GZU), 2 Belege.- Istrien, Volosca, in silvis ad villam Miramar; 08.07.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.

***Inula conyzoides* A.P.Candolle:** Istrien, Pola, wüste Plätze beim Marine Gefangenhaus; 04.09.1897; leg. K. Untchj (GZU), 2 Belege.- Istria, Volosca, ad littus (südl. Strandweg) in incultis collis „Aurosa“, nac non ad vias, frequens saepiusque 5-5 petalis; 20. et 25.10.1899; leg. Evers (GZU), 3 Belege.- Cherso; 25.09.[19]03; leg. M. Heider (GZU).- Österreich. Küstenland, Canfanaro; 18.07.[19]15; leg. Litschauer (GZU).- Flora von Kroatien, Istrien, Novigrad am Mirna; 20.08.1982; leg. A. Kofer (IBF-003209, IBF-003210).

***Inula crithmoides* Linnaeus subsp. *crithmoides*:** Flora exsiccata Austro-Hungarica 1823, in ditione Tergestina, in uliginosis salsis prope Zaule ad Tergestum; - ; leg. Solla (GZU, WHB).- Salinen von Servola bei Triest; 07., 08.; leg. M. Prhoda (GZU).- Veglia; - ; leg. Bilimek (GZU-071320).- Litorale, Salinen zu Zaule bei Triest; 02.08.1857; leg. J.C. Eques Pittoni a Dannenfeld (GZU-076502).- Flora von Istrien, Pola, Seestrand bei den Holzconserven; 27.07.1891; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Seestrand bei Stoje Musil; 28.08.1894; leg. K. Untchj (GZU).- Istria, Abbazia, in rupibus littoris; 30.08.1897; leg. Evers (GZU), 3 Belege.- Cherso; 25.09.[19]03; leg. M. Heider (GZU).- Istrien, Insel Brioni; steiniger Meeressstrand; 08.[1]905; leg. Arbesser (GZU-027679).- Küstenland, Servola; 28.09.1906; leg. K. Fritsch

(GZU).- Strand bei Lussin piccolo, Lussin; 04.1908; leg. J. Nevole (GZU).- Istrien, zwischen Strandfelsen bei Abbazia; 25.05.[1]928; leg. F.J. Widder (GZU).- Gefunden auf der Insel Losinj in der Bucht von Cigat; am Strand; 18.04.1954; Herb. Dischendorfer (GZU).- Jugoslavia, Croatia, Istra, Pineta prope Novi grad, in maritimis, solo calcareo, cca 4 m s.m.; 03.09.1964; leg. E. Mayer (KL-114413).- Mali Ločinj; 10.09.1964; - (GZU-218534).- Bei Medulin, Istrien, Klippen am Meer; 09.1969; leg. B. Bramer (WHB-45941).- Jugoslawien, Istrien, zwischen Küstenfelsen (Spritzzone) in Poreč; 04.11.1973; leg. W. Möschl & H. Pittoni (GZU).- Flora v. Jugoslawien, Slowenien, Istrien, bei den Salinen am Ende des Piranski zaljev SE Portorož; 28.08.1974; leg. G.H. Leute (KL-114414).- Flora von Kroatien, Istrien, Umag; Strand; 16.08.1982; leg. A. Kofler (IBF-006582).

Inula helenium Linnaeus: Triest, Istrien; - ; leg. Tommasini (GZU).- Istria, Clanez; 06.1901; leg. E. Müller (GZU).

Inula hirta Linnaeus: Flora von Istrien, Bergwiesen – Monte Maggiore; 29.06.1892; leg. K. Untchj (GZU).- Istrija, Abbazia, in dumetis Vasanska; 27.05.1898; leg. Evers (GZU), 3 Belege.- Istrien, auf den sonnigen Lehnen zwischen Abbazia und Veprinac; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).- Istrien, auf sonnigen Gehängen oberhalb Abbazia; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).- Tergestum, in declivibus graminosis montis Terstenik; 01.06.1902; leg. Evers (GZU).- Küstenland, Opčina; 28.06.1906; leg. K. Fritsch (GZU).- Bei der Straßenteilung nach Gretta unter ...; 31.05.1908; leg. F. Stolba (GZU).- Dalmatien, Insel Krk; Strandwiese; 16.06. [19]70; leg. C. Haupolter (WHB-45942).- Flora v. Jugoslawien, Kroatien, W-Istrien, trockene Böschung ca. 1 km N Krasica zw. Buje und Vizinada; 03.06.1979; leg. G.H. Leute & I. Müller (KL-114979).

Inula oculus-christi Linnaeus: Flora von Istrien, Wege, San Vincenti; 10.07.1892; leg. K. Untchj (GZU).

Inula salicina Linnaeus subsp. *salicina*: Pola; - ; - (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Hecken im Val Rancion; 16.06.1892; leg. K. Untchj (GZU).- Küstenland, Boschetto; 30.06.1906; leg. K. Fritsch (GZU).- Flora von Istrien, Waldrand v. Siana, Pola; 14.06.1917; leg. B. Schellauf (KL-095114).

Inula spiraeifolia Linnaeus: Eichengehölz am südlichen Abhange des Karstes oberhalb Triest, Villa Klucky; 05., 06.; leg. M. Prihoda (GZU).- An der Straße n. Volosca, Fiume; 15.07.1881; leg. K. Untchj (GZU-049269).- Flora von Triest, steinige Abhänge am M^e Spaccato; 06.07.1889; leg. V. Engelhardt (GZU-049286, GZU-049287, GZU-049288).- Istrija, Abbazia, in dumetis; 20.07.1897; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Istrija, Volosca, in silvis versus Flumen; 22.07.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Flora von Istrien, Pola, Kaiserwald; 12.07.1899; leg. K. Untchj (GZU-073286).- Flora von Istrien, in den Weingärten von Pirano; 20.07.1899; leg. V. Engelhardt (GZU-073291).- Sonnige Abhänge gegen Tersatto bei Fiume; 10.07.1906; leg. Vončina (GZU-066197, GZU-066198).- B. Miramar; 09.08.1908; leg. F. Stolba (GZU).- Flora von Istrien, Campagnen bei Portorose; 11.07.1909; leg. V. Engelhardt (GZU).- Istrien, Abbazia, buschige Orte; 07.[1]916; leg. Arbesser (GZU-027672).

Jurinea mollis (Linnaeus) H.G.L.Reichenbach subsp. *mollis*: In pratis saxosis montis spaccatis prope Tergestum; - ; Herb. D.H. Hoppe (GZU-063478).- Karstwiesen bei Triest; 04.06.[18]82; leg. Kammerer (GZU).- Flora von Istrien, Bergwiesen Monte Slavnik; 24.06.1894; leg. K. Untchj (GZU).- Istrija, Fianona, in declivibus rupestrib. montis Sissol in Zagora; 01.07.1899; leg. Evers (GZU).- Carso tergestinus, in pratis montis Spaccato; 19.06.1902; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Gefäßpflanzen aus den Alpen, Nord-Istrien, Slavnik; 1962; leg. H.



Abb. 148:
Verbreitung von *Gentianella liburnica* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 149:
Verbreitung von *Gentianella pilosa* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 150:
Verbreitung von *Gentianopsis ciliata* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

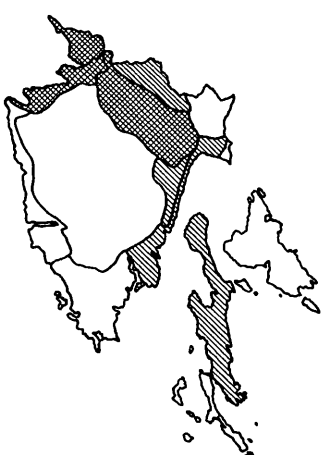


Abb. 151:
Verbreitung von *Crocus albiflorus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

Heske (GZU).- Flora italica, Trieste, Karstwiesen unweit von Opicina; 03.06.1963; leg. F. Höpflinger (GZU).- Flora v. Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Garrigue zwischen Brseć und Plomin, Kalk; 29.05.1977; leg. G.H. Leute (KL-114973).- Flora des Karstes, Umgebung von Triest, Italien, Borgo Grotta Gigante, Karstheide und Buschwald; 27.04.1985; leg. P.L. Nimis & J. Poelt (GZU).

Linum bienne P.Miller: Kroatien, Karst bei Czizizi auf Krk; 12.06.1995; leg. Essl (Herb. Essl/Wien).

Linum corymbulosum H.G.L.Reichenbach: Kroatien, Wiese an der O-Küste Krk's; 30.05.1994; leg. Essl (Herb. Essl/Wien).

Linum narbonense Linnaeus: Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Učka Gora; 01.07.1967; leg. Leute & Tomšovic (KL-114731).

Linum trigynum Linnaeus: Flora v. Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Garrigue zwischen Bresć und Plomin SW Opatija, Kalk; 29.05.1977; leg. G.H. Leute (KL-114881).- Kroatien, Wiese an der O-Küste Krk's; 30.05.1994; leg. Essl (Herb. Essl/Wien).

Mantisalca salmantica (Linnaeus) Briquet & Cavallier: Triest, bot. Garten; 04.09.1910; leg. F. Stolba (GZU).

Mespisol germanica Linnaeus: Istrien, Kroatien, S. Colone bei Bale, 45°00' N, 13°40' E; Steineichen-Waldrand; 17.05.[19]96; leg. W. Buzina (GZU-236767).

Myosotis arvensis (Linnaeus) J.Hill subsp. *arvensis*: Kroatien, Jurandvor bei Baška, Krk; 28.05.2002; leg. Essl (Herb. Essl/Wien).

Omalotheca sylvatica (Linnaeus) C.H.Schultz“*Bipontinus*“ & F.W.Schultz: Istrien, Monte Maggiorewiesen; 20.08.1885; leg. Vončina (GZU-066136).

Onopordum acanthium Linnaeus subsp. *acanthium*: Flora von Istrien, Pola, Wege bei den Maxbaraken, neu f. Süd-Istrien, selten; 08.07.1895; leg. K. Untchj (GZU).- Carso tergestinus, ad vias prope pagum St. Croce; 24.06.1902; leg. Evers (GZU).

Onopordum illyricum Linnaeus subsp. *illyricum*: Ossero, ... Plätze am Meere; 07.; Herb. D.H. Hoppe (GZU-063245).- Istrija, Bergez, in pascuis saxosis; 01.08.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Istrija, Fianona, in incultis et ad vias. Albona, ad viam prope S. Domenico; 17.07.1899; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Flora von Istrien, Pola, wüste Plätze hinter dem Civilspitale; 08.07.1904; leg. K. Untchj (GZU).

Onosma dalmatica G.H.A.Scheele: Kroatien, am Baska-Bach, Krk; 28.05.1994; leg. Essl (Herb. Essl/Wien).- Kroatien, oberes Baška-Tal, Krk; 28.05.2002; leg. Essl (Herb. Essl/Wien).

Onosma pseudoarenaria Schur subsp. *fallax* (Borbás) S.Rauschert: Jugoslav., Insel Krk, Njivice; Strandwiesen; 16.06. [19]70; leg. C. [Haupolter] (WHB-45949).- Flora v. Jugoslawien, Kroatien, Istrien, zwischen Brseć und Plomin, S Opatija; Felsheide, Kalk; 29.05.1977; leg. G.H. Leute (KL-114846). !!Neu für die Insel Krk/Veglitsch/Vöglis!!

Paeonia officinalis Linnaeus subsp. *officinalis*: Flora v. Jugoslawien, Kroatien, Istrien, am Aufstieg vom Poklon-Sattel zur Učka Gora S Opatija, Ornus-Mischwald, Kalk, ca. 1000 m; 28.05.1977; leg. G.H. Leute (KL-114654).

Pallenis spinosa (Linnaeus) Cassini subsp. *spinosa*: Wegränder in Pola; 07.-09.; leg. Donner (GZU).- Flora von Jugoslawien, Abbazia; 29.08.1884; - (WHB).- Monte Cigale bei Lussinpiccolo; 21.05.1887; Herb. K. Fritsch (GZU).- Istrien, Lussin; 05.-06.1896; leg. K. Wilhelm (WHB), 2 Belege.- Istrien, Pola; 18.05.1898; leg. Schambach (GZU-049298).- Fiume, ad littus maxis prope Pioppi; 22.07.1898; leg. Evers (GZU).- Fiume, ad littora maris ad confines Istriæ; 22.07.1898; leg. Evers (GZU), 3 Belege.- Istrien, auf den buschigen Gehängen zwischen Abbazia und Fiume; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).-

Flora von Istrien, Pola, Hecken beim Marine Spital; 21.06.1903; leg. K. Untchj (GZU), 3 Belege.- Lussin; 13.06.[1]911; - (GZU).- Istrien, Ins. Lussin, b. Chiunschi; Wegränder; 09.[1]912; leg. Arbesser (GZU-027701).- Österreich, Küstenland, Rovigno, ... Villa; 19.05.[19]15; leg. Litschauer (GZU).- Rovinj; 04.06.1965; leg. G. Heinrich (GZU-218907).- Jugoslawien, Insel Krk; 05.1983; leg. C. Hilbert (GZU).

Petasites hybridus (Linnaeus) J.Gaertner, B.Meyer & Scherbius: Fiume – Recinathal; 03.1881; leg. Vončina (GZU-047177).- An dem Mühlbach im Rosandratale bei Gorenj-Konnte nächst Bljunc; 17.04.[19]11; leg. F. Stolba (GZU).

Picromonacarna (Linnaeus) Cassini: Steiniger Abhang zwischen Borst und Bollunz bei Triest; 08., 09.; leg. M. Prikoda (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Hügel bei Veruda; 05.08.1899; leg. K. Untchj (GZU, KL-095084), 3 Belege.- Podgorje, Istrien; 07.1902; Herb. Kubler (WHB-44628).

Potentilla alba Linnaeus: Flora von Slowenien, bei Zeljane, Abzw. v. Grenze n. Kroatien; 22.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44628).

Potentilla cinerea Chaix subsp. *tommasiniana* (F.W.Schultz) Gerstberger: Pflanzen aus Österreich-Ungarn, Istrien, Triften bei M.^a del Olmi nächst Pomer, Kalk, 20 m; 23.04.1876; leg. J. Freyn (KL-63601).

Potentilla hirta Linnaeus var. *laeta* W.O.Focke: Dalmatien, Insel Krk; Strand; 16.06.[19]70; leg. C. Haupolter (WHB-45982).

Pseudognaphalium luteoalbum (Linnaeus) O.M.Hilliard & B.D.Burtt: Insel Cherso, am Ufer des Vrana Sees unter Vrana; 08.1901; leg. Vončina (GZU-066143).

Pulicaria dysenterica (Linnaeus) Bernhardi: Fiume; 07.1885; leg. Vončina (GZU-049198).- Istrija, Icici prope Abbazia, in pascuis ad litus; 30.08.1897; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Tergeste, Mons Grisa, in locis humidis versus pagum Contovello; 12.10.1900; leg. Evers (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Hecken – Prato grande; 05.09.1901; leg. K. Untchj (GZU-074572).- Küstenland, Servola; 28.09.1906; leg. K. Fritsch (GZU), 2 Belege.- Istrija, an der Autostraße nach Koper (Capodistria) ober Portorož (Portorose); 24.08.1955; leg. E. Zenker (GZU-027747).- Kroatien, Istrien, Umag; 18.08.1982; leg. A. Kofler (IBF-003213, IBF-003214).

Pulicaria vulgaris J.Gaertner: Flora von Istrien, Pola, Foiba auf dem Mte grande; 27.09.1898; leg. K. Untchj (GZU).

Pulmonaria australis (Murr) W.Sauer: Opicina; - ; - (TSB).- Grozzana, ≈ 400 m, Carso triestino, in pratis, in fruticetis; 04.; leg. D. Lausi (TSB).- Basovizza, Trieste, 350 m s.l.d.m.; 23.04.1962; leg. G. Beuci (TSB).- Banne, TS; 12.04.[19]67; leg. Mortin (TSB), 2 Belege.- Maresego, Istrija; 15.04.1968; leg. L. Poldini (TSB).- M. Slavnik, Cicceria, 1000 m s.m.; 01.03.1969; leg. L. Poldini (TSB).- Zavenbeck fr. Motovun; 04.10.1970; leg. S. Pignatti (TSB), 2 Belege.- Italia, prov. di Trieste, Trieste, M. Spaccato, alt. 290 m, solo calcareo, in graminosis umbrosis (Seslerio-Ostryetum), cum *Sesleria autumnalis*, *Thalictrum minus*, *Pulsatilla montana*, *Dictamnus albus*, *Coronilla coronata*, *Trifolium rubens*, *Trifolium medium*; 10.04.1979; leg. L. Feoli Chiapella & F. Dusa (TSB).

Pulsatilla montana (D.H.Hoppe) H.G.L.Reichenbach subsp. *montana* var. *montana*: Flora v. Jugoslawien, Kroatien, Istrien, bei Vela Učka unter dem Poklon-Sattel SW Opatija, ca. 800 m; Kalk; 29.05.1977; leg. G.H. Leute (KL-114914).- Flora von Jugoslawien, Slowenien, Istrien, Karstwiese bei Nasirec b. Krvavi potok, Kalk; 18.05.1991; leg. G.H. Leute (KL-113728).

Sanguisorba minor Scopoli subsp. *polygama* (Waldstein & Kitaibel) Holub: Istrien, Kroatien, S. Colone bei Bale, 45°00' N,



Abb. 152:
Verbreitung von *Crocus biflorus* subsp. *weldenii* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

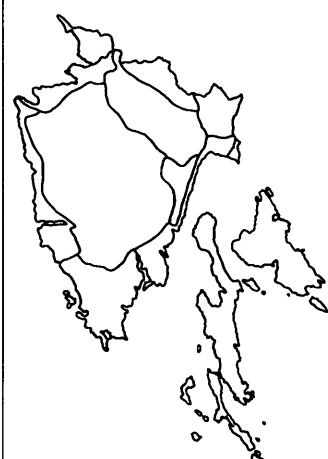


Abb. 153:
Verbreitung von *Crocus exiguus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 154:
Verbreitung von *Crocus purpureus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 155:
Verbreitung von *Crocus reticulatus* subsp. *reticulatus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

13°40' E; Wiese nahe Steineichenwald; 17.05.[19]96; leg. W. Buzina (GZU-236750).

***Santolina chamaecyparissus* Linnaeus:** Pola; - ; Herb. Kolatschek (GZU).- Trockene Meereshänge bei Lussinpiccolo; 05.1935; Herb. F. Stippl (GZU).- Flora von Jugoslawien, Rovigno, Istrien; 06.1961; leg. K. Laimböck (WHB).

***Senecio abrotanifolius* Linnaeus subsp. *abrotanifolius*:** Monte Maggiore; 17.07. ; ... (W 1930-4696).- Auf der Westseite des Mt. Maggiore , Istrien, 1065 m; 08.08.1909; leg. Woloszczak (W 1926-11151).- Küstenland, Waldwiesen auf dem Mt. Maggiore bei Abbazia; 29.07.1914; leg. J. Vetter (W 1950-6111).- Jugoslawien, Kroatien, Istrien, knapp unter dem Gipfel der Ucka an der Straße, auf Felsen, ca. 1350 m.s.m.; 20.08.1987; leg. E. Vitek & R. Kaupe (W 2001-15572).

***Senecio bicolor* (Willdenow) Todaro subsp. *cineraria* (A.P.Candolle) A.O.Chater:** Portorose, W-Istrien, vermutlich verwildert; 03.08.1912; leg. G. Cufodontis (W 1968-13702).- Kroatien, Hafenmauer in Krk-Stadt, Insel Krk, einige Pflanzen, synanthrop?; 29.05.2002; leg. Essl (Herb. Essl/Wien). **!!Neu für die Insel Krk/Veglia/Vögls!!**

***Senecio doronicum* (Linnaeus) Linnaeus:** Plavnikberg; - ; leg. M. Tommasini (W 1889-284332).- Flora illyrico-litoralis, auf dem Berge Gomilla bei Vodizze, 3000'; 11.06.; leg. Tommasini (W 1930-4643).- Flora illyrico-litoralis, auf der Rasusizza ober Golaz in der Tschitscherei; 15.06.; leg. Tommasini (W 1930-4643).- Flora illyrico-litoralis, am Slavnikberge; 30.06.; leg. Tommasini (W 1930-4646).- Flora illyrico-litoralis, auf dem Plaunik, 4000'; 28.07.; leg. Tommasini (W 1930-4643).- Flora von Triest, Wiesen am Slavnik bei Herpelje; 07.1894; leg. C. Steurer (W-14632).- Slavnik-Berg in N. Istrien; 07.1909; leg. G. Cufodontis (W 1968-13715).- N.-Istrien, Rakitovich, ▲ 707; 29.06.1924; leg. G. Cufodontis (W 1968-13713).

***Senecio erraticus* A.Bertoloni:** Feuchte Wiesen in Zaule; - ; ... (W 4344).- Flora Mediterranea, Pola; - ; leg. H. Wawra (W).- Flora von Süd-Istrien, im Schotter des Bahnhofes von Pola; 13.06.[1]880; leg. E. Witting (W 1912-9148).- Am Südstrande in Abbazia (Opatija), Istrien; 15.06.1909; leg. Woloszczak (W 1926-13777).- Servola bei Triest; 29.06.1912; leg. G. Cufodontis (W 1968-13731).- An feuchten Stellen in Baška nova (Besca nuova), Insel Krk (Veglia), Istrien, häufig; 27.07.1914; leg. Woloszczak (W 1926-13776).

***Senecio erucifolius* Linnaeus:** Flora illyrico-litoralis, bey Lindari in Istrien; 15.08.; leg. Tommasini (W 1932-4355).

***Senecio inaequidens* A.P.Candolle:** Flora von Slowenien, bei Strunjan, nördl. Patoroz; 12.09.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44768).

***Senecio germanicus* Wallroth subsp. *glabratus* Herborg:** Croatia, Fiume; - ; leg. A.M. Smith (W).- N.-Istrien, Cicerei, Planik-Bg.; 23.08.1925; leg. G. Cufodontis (W 1968-13706).

***Senecio rupestris* Waldstein & Kitaibel:** Jugoslawien, Kroatien, Istrien, Učka Gora; 01.07.1967; Leute & Tomšović (KL-115165).

***Senecio scopolii* D.H.Hoppe & Hornschuch ex Bluff & Fingerhuth:** Flora von Jugoslawien, Slowenien, Istrien, Karstwiese bei Nasirec b. Krvavi potok, Kalk; 18.05.1991; leg. G.H. Leute (KL-113741).

***Serratula radiata* (Waldstein & Kitaibel) Marschall von Bieberstein:** In montibus inter frutices Hungariae Istraeque; - ; Herb. D.H. Hoppe (GZU-063481).- Flora exsiccata Austro-Hungarica 3062, Istrija, in monte „Kuschiza“ prope „Wodize“; - ; leg. Pichler (GZU).- Weinfelder bei S^a. Maria della Neve oberhalb Triest; 07.; leg. M. Prihoda (GZU).

Serratula tinctoria Linnaeus var. pinnata Kitaibel: Flora von Istrien, Pola, Kaiserwald; 23.09.1890; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Istrien, Bergwiesen – Monte Slavnik; 25.08.1895; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Istrien, Gebüsche im Val Bado; 17.09.1897; leg. K. Untchj (GZU).- Flora NE-Italien, Umgebung von Triest, Karst, Val Rosandra SE Triest; 08.09.1987; leg. J. Poelt (GZU).

Serratula tinctoria Linnaeus var. tinctoria: Fiume – Lopača; 07.1882; leg. Vončina (GZU-049166).- Istrija, Abbazia, in dumetis; 26.08.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Westlich Kozina, Nordhänge des Glinšćica-Tales, Slowenien, Bezirk Koper (Capodistria), zwischen Mihele und der Strasse Kozina – Črni Kal entlang der ehemaligen Bahntrasse, 45°35'N, 13°58'E, Höhe ca 400 m, saumartige Verlichtung vor durchwachsendem Niederwald (dominierend *Quercus petraea*, artenärmer Bestand eines Seslerio autumnalis-Quercetum petraeae Poldini 1982), zusammen mit u.a. *Trifolium alpestre*, *Filipendula vulgaris*, *Lathyrus niger*, *Stachys officinalis*, *Hieracium latifolium* subsp. *brevifolium*, *Dactylis glomerata* (s.l.), *Prunus avium* juv., *Salvia glutinosa*; 07.09.1994; leg. F. Schuhwerk Nr. 94/954 & L. Schuhwerk (GZU-231556).

Silybum marianum (Linnaeus) J.Gaertner: Flora von Istrien, Pola, Wälle auf dem Castell; 27.05.1892; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Schuttplätze am Prato grande; 21.06.1901; leg. K. Untchj (GZU-071687), 2 Belege.- Pola – Stignano; 06.1912; leg. Vončina (GZU-047328).

Solidago virgaurea Linnaeus subsp. virgaurea: Fiume – Lopača; 07.1885; leg. Vončina (GZU-049159).

Spartium junceum Linnaeus: Istrien, Kroatien, S. Colone bei Bale, 45°00' N, 13°40' E; Steineichenwald, nahe dem Strand; 17.05.[19]96; leg. W. Buzina (GZU-236777).

Tanacetum cinerariifolium (L.C.Treviranus) C.H.Schultz 'Bipontinus': Flora von Istrien, Monte Cope bei Olmi; 11.06.1893; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Istrien; Hügel bei Olmi; 01.06.1899; leg. K. Untchj (GZU-073873).- Flora von Istrien, Hügel bei Olmi; 29.05.1902; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Monte Cope bei Olmi; 05.06.1904; leg. K. Untchj (GZU, KL-096967, KL-096968).- Flora von Istrien, Lussinpiccolo; 05.1907; leg. A. Wilkoszewski (GZU), 2 Belege.- Istrien, Umgebung v. Lussingrande, kultiv. Orte; 04.[1]914; leg. Arbesser (GZU-029363).- Flora v. Jugoslawien, Kroatien, Dalmatien, Insel Krk, zwischen Kozarin und Kornić; Garrigue, Kalk; 30.05.1977; leg. G.H. Leute (KL-115232).- Kroatien, 4 km östl. von Punat, Krk; 10.06.1996; leg. Essl (Herb. Essl/Wien).- Kroatien, Kvarner Inseln, Insel Cres, Steig von Lubenice zur Bucht von Lubenice, 140 m, ca. 44°55'N/14°18'E; verebneter Mittelhang, schafweide über Kalk; 30.05.1997; leg. M. Magnes (GZU-216943).

Tanacetum corymbosum (Linnaeus) C.H.Schultz 'Bipontinus' subsp. *corymbosum*: Flora von Istrien, Bergwiesen – Monte Maggiore; 29.06.1892; leg. K. Untchj (GZU).- Istrija, Abbazia, in dumetis ad littus; 22.05.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Istrija, Abbazia, in dumetis; 07., 08.; leg. Evers (GZU).- Istrija, Volosca, in dumetis montis „Bric“; 27.06.1899; leg. Evers (GZU), 2 Belege.

Tanacetum parthenium (Linnaeus) C.H.Schultz 'Bipontinus': Istrija, Icici, in locis incultis; 06.1900; leg. Evers (GZU).- Icici et Lovrana, in locis incultis et ad muros; 06.07.1900; leg. Evers c. Oliva (GZU), 2 Belege.

Tephroseris aurantiaca (D.H.Hoppe ex Willdenov) Grisebach & J.A.Schenk: Flora illyrico-litoralis, auf dem Planikberge bey 4000'; 28.06.; leg. Tommasini (W 1930-6675).- Istrien, Planik b. Abbazia,



Abb. 156:
Verbreitung von *Crocus vernus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

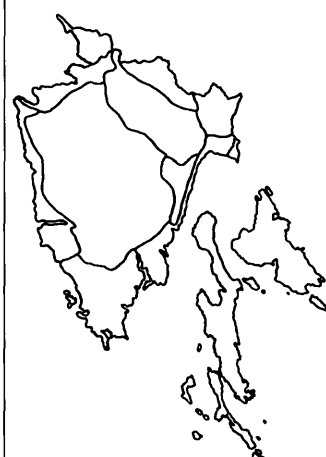


Abb. 157:
Verbreitung von *Gladiolus byzantinus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 158:
Verbreitung von *Gladiolus communis* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 159:
Verbreitung von *Gladiolus ×gandavensis* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

Bergwiesen; 07.[1]916; leg. Arbesser (GZU 027797).- N.-Istrien, Planik-Berg, Almen; 05.07.1925; leg. G. Cufodontis (W 1968-10447).

Tephroseris aurantiaca (D.H.Hoppe ex Willdenow) Grisebach & J.A.Schenk x **T. longifolia** (N.J.Jacquin) Grisebach & J.A.Schenk: M^e Slavnik, Litorale; - ; Herb. F. Krašan (GZU).

Tephroseris longifolia (N.J.Jacquin) Grisebach & J.A.Schenk: Flora illyrico-litoralis, vom Slavnikberge; 01.06.; leg. Tommasini (W 1930-6778).- Flora illyrico-litoralis, vom Slavnik; 03.06.; leg. Tommasini (W 1930-6778).- Flora illyrico-litoralis, vom Berge Schabnik unweit ... Castelnuovo; 24.06.; leg. Tommasini (W 1930-6779).- Sta. Croce – Nabresina; 03.1844; Herb. Heufler (W 1930-6757).- Flora von Istrien, Monte Slavnik; 03.06.1896; leg. K. Untchj (GZU).- Monte Slavnik, Istrien; 05.1902; leg. A. Makowsky (W 1930-6741).- Istrien, Slaunig bei Podgorje; 09.06.1912; leg. Vončina (GZU 047564).- N.-Istrien, Slavnik, b. Gipfel; 15.06.1924; leg. G. Cufodontis (W 1968-10464).

Tripleurospermum inodorum (Linnaeus)
C.H.Schultz' Bipontinus': Triest, Campo Marzio; 06.1912; leg. Vončina (GZU-066239).- Kroatien, Istrien, Novigrad, Mirna-Strand; 20.08.1982; leg. A. Kofler (IBF-003200).

Tussilago farfara Linnaeus: Pflanzen aus dem Karst bei Triest; - ; leg. V. Stephanides (GZU-125081).- Fiume, Lopače; 01.1881; leg. Vončina (GZU-049151).- Flora von Istrien, Sumpfgräben im Quietothal; 05.04.1896; leg. K. Untchj (GZU).

Tyrimnus leucographus (Linnaeus) Cassini: Flora von Istrien, Pola, Gräben beim Rizziwald; 26.05.1894; leg. K. Untchj (GZU).- Österreich. Küstenland, Rovigno, ... Villa; 19.05.[19]16; leg. Litschauer (GZU).- Flora v. Jugoslawien, Kroatien, Istrien, ca. 1 km südlich der Straßenabzweigung nach Gajana zwischen Bale und Vodnjan; Trockenwiese im Olivenhain, Kalk; 03.06.1979; leg. G.H. Leute & I. Müller (KL-115111).

Xanthium brasiliicum Vellozo: Bei Cherso; 25.09.[19]03: leg. Heider (GZU).

Xanthium italicum G.Moretti: Istrien, Pola, Arsenalshöfe; 08.1897; leg. K. Untchj (GZU).- Küstenland, Barcola; 24.04.1906; leg. K. Fritsch (GZU), 2 Belege.- Küstenland, Barcola; 26.09.1906; leg. K. Fritsch (GZU), 2 Belege.- Grig – Mir; 25.07.1910; leg. F. Stolba (GZU).- Pola – Monumenti; 09.1915; leg. Vončina (GZU), 2 Belege.- Triest, 70-Tr; 1970; leg. Priszter (GZU).

Xanthium spinosum Linnaeus: Fiume; - ; - (GZU).- Istrien, auf Schutt; - ; Herb. Rigler (GZU).- Fiume; - ; leg. Freyer (GZU).- Triest, an der Straße nach Miramare selten; 11.08.1879; leg. Fritsch iun. (GZU).- Am Weg nach Tersato bei Fiume selten, an einer Stelle im oberen Teile; 17.08.1879; leg. Fritsch iun. (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Wege – Prato grande; 09.09.1891; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Bergez, in locis aridis et rupestribus; 01.08.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Istrien, Lovrana, ad vias; 05.09.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Triest – Servola; 26.08.[19]04; leg. M. Heider (GZU).- Insel Krk (Veglia), Baška; 08.1932; leg. F. Buxbaum (GZU).

Xanthium strumarium Linnaeus: S. Rocco; 06.09.[19]07; leg. F. Stolba (GZU).- Österreich. Küstenland, Canfanaro; 09.08.[19]15; leg. Litschauer (GZU).

Xeranthemum cylindraceum J.Sibthorpe & J.E.Smith: Auf trockenen Äckern Istriens; - ; leg. M. Tommasini (GZU-076626).

E. Vitek (Wien)

Carlina acaulis Linnaeus subsp. **caulescens** (Lamarck) Schübeler & Martens: Monte Maggiore; 27.09.[19]03; leg. M. Heider (GZU).

Carlina corymbosa Linnaeus: Pola, auf sonnigen Plätzen häufig; 04.09.[18]47; Herb. K. Fritsch (GZU).- Am Wege nach Tersatto bei Fiume häufig; 17.08.1879; leg. Fritsch iun. (GZU).- Pola; 30.08.1882; leg. K. Fritsch (GZU).- Flora von Triest, Straße nach Miramare; 31.08.1892; leg. V. Engelhardt (GZU).- Flora des österreichischen Litorale, Straße von Barcola nach Miramare; 13.08.1895; leg. V. Engelhardt (GZU).- Floravon Triest, Straße von Barcola nach Miramare; 24.08.1896; leg. V. Engelhardt (GZU-072875).- Istrien, Pola, wüste Plätze beim Prato grande; 04.09.1897; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Abbazia, in dumetis littoris; 26.08.1898; leg. Evers, cum Oliva (GZU), 2 Belege.- Istrien, Abbazia, in rupibus littoris; 26.08.1898; leg. Evers, cum Oliva (GZU), 3 Belege.- Istrien, Abbazia, in dumetis et rupibus littoris; 26.08.1898; leg. Evers, cum Oliva (GZU), 3 Belege. - Istrien, Abbazia, in dumetis littoris cum v. *longibracteata*, sed frequentius; 26.08.1898; leg. Evers (GZU).- Istrien, Abbazia et Volosca, in dumetis littoris cum dual. alter. varietatib.; 26.08.1898; leg. Evers (GZU).- Kostrena (Fiume); 24.09.[19]03; leg. M. Heider (GZU).- Stat Borst Kluc; 06.09.[19]08; leg. F. Stolba (GZU).- Istrien, Lussin piccolo, wüste Orte; 09.[1]912; leg. Arbesser (GZU).- Adriagebiet, bei Baška auf der Insel Krk; 07.1935; leg. A. Widder (GZU).- Jugoslawien, Istrien, am Südhang zum Lemski Kanal nordöstlich von Rovinj im Rasen unter einer Felswand; 09.11.1984; leg. H. Melzer (GZU-225469).- Jugoslawien, Istrien, bei Karigador nördlich von Novigrad am Rand der Karstheide; 31.07.1985; leg. Melzer (GZU).

Carlina lanata Linnaeus: In collibus arenosis Istriæ; - ; leg. [D.H. Hoppe] (GZU-063532).- Fiume; - ; leg. Rigler (GZU).

Carlina vulgaris Linnaeus subsp. *spinosa* (Velenovský) Vandas: Flora von Istrien, Bergwiesen – Mte Slavnik; 25.08.1895; leg. K. Untchj (GZU).- Küstenland, Hecken bei Basovica; 29.08.1897; leg. K. Untchj (GZU).- Stat Borst Kluc; 06.09.[19]08; leg. F. Stolba (GZU).

R. Vogt (Berlin)

Leucanthemum ircutianum A.P.Candolle subsp. *leucolepis* (Briquet & Cavallier) Vogt & Greuter: Fiume Wiesen ... Zakalj; 05.1882; leg. Vončina (GZU-062388).

Leucanthemum platylepis Barbás: Flora exsiccata Austro-Hungarica 3785, Litorale austriacum, Tergesti, in monte Kokouč, substr. calc.; - ; leg. Marchesetti (GJO, GZU-047499, LJU, M, W, WU, ZA).- Auf ...wiesen des Karstes um Triest; - ; leg. M. Tommasini (M).- Triest; - ; Herb. Correns (M).- Tergest., auf Wiesen des monte Spaccato; - ; leg. Heinhold (W).- Auf trockenen Wiesen des Karstes um Triest; - ; leg. Tommasini (W).- Auf Bergwiesen des Karstes; - ; leg. Tommasini (W).- Bei Dobrinja auf der Insel Veglia; 19.05.; leg. Tommasini (W).- Cres, Vodice; 02.06.; leg. D. Hirc (ZA).- Auf Wiesen am Monte spaccato; 04.06.1840; leg. M.P. Tommasini (B, W).- Triest; 06.07.1843; Herb. Reichenbach fil. (W).- S. Croce - Nabresina; 03.1844; Herb. Heuflerianum (W).- Besca nuova; 24.07.1876; leg. Barbás (BP).- Triest, Wiese bei Zaule; 26.05.1886; Herb. V. Engelhardt (B).- Triest, Monte Spaccato; 07.1888; leg. K. Steurer (B).- S. Giacomo; 10.06.1889; Herb. A. Haračić (ZA).- Brdo [auf Lussin], a mezzo monti in NE; 17.05.1891; leg. A. Haračić (ZA).- Flora von Istrien, Bergwiesen, Monte Maggiore; 29.06.1892; leg. K. Untchj (GZU).- Flora von Istrien, Abhänge bei Monticchio; 05.06.1894; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Cherso; 06.1896; leg. K. Wilhelm (WHD).- Istrien, oberhalb Smergo auf der Insel Cherso; 05.06.1905; leg. E. Janchen (WU).- Istrien, nächst Smergo auf der Insel Cherso; 05.06.1905; leg. E. Janchen (WU).- Ob. Lipiza; 28.05.1908; leg. F. Stolba (GZU), 2 Belege.- Istrien, auf Wiesen in der Einsattelung am Monte Spaccato bei

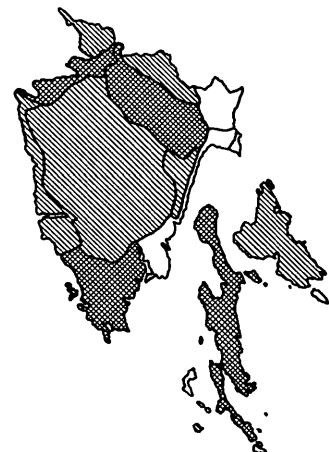


Abb. 160:
Verbreitung von *Gladiolus illyricus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 161:
Verbreitung von *Gladiolus imbricatus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

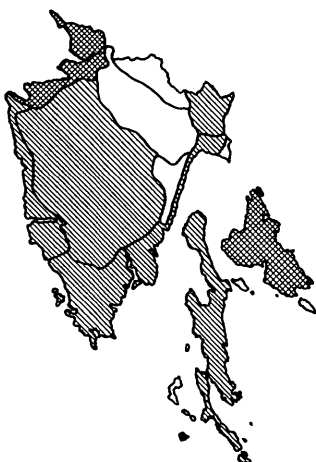


Abb. 162:
Verbreitung von *Gladiolus italicus*
in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

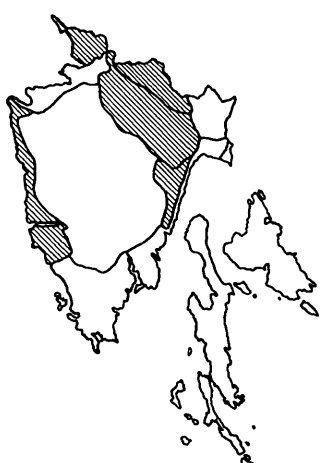


Abb. 163:
Verbreitung von *Gladiolus palustris* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

Triest; 15.06.1909; leg. E. Korb (W).- Brdo [auf Lussin], 100 m, terreno sabbionoso; 22.05.1910; leg. A. Haračić (ZA).- Triest, Monte Spaccato, Gipfelregion; 03.06.1913; leg. K. Ronniger (W).- Otok Plavnik, obronak iznad Karnakola; 14.06.1925; leg. S. Horvatić (ZA).- Otok Plavnik, Bok; 09.06.1926; leg. S. Horvatić (ZA).- Otok Krk, Paprati [kod Risike]; 11.06.1926; leg. S. Horvatić (ZA).- Cherso, Osthang ober S. Maddalena, Rudistenkalk, 250 m; 15.05.1927; leg. F. Morton (B).- Cherso, Nordhang vor Quote 347, östlich von Gracoske [unweit des Weges von Cherso nach Smergo], Rudistenkalk, 280 m; 16.05.1927; leg. F. Morton (B).- Cherso, bei ?Pebiceri?; 26.06.1932; leg. F. Morton (B).- Baška na Krku-skale nad morjem, fliš, 5 m; 21.07.1936; leg. M. Zalokar (LJU).- In pratis silvestris subhumidis montis Slavnik supra stationem viae ferreae Podgorje, solo calcareo, 700 m; 25.06.1953; leg. A. Martinčić (LJU).- In pratis lapidosis ad pagum Kozina, solo calcareo, ca. 500 m; 04.06.1955; leg. A. Martinčić (LJU).- In valle fluvii Dragonja; 06.1956; leg. V. Cupin-Šišković (LJU).- Nördliches Istrien, bei Kozina, ca. 500 m, Boden flachgründig, über Kalkgestein; 07.06.1961; leg. G. Wagenitz & T. Wraber (B).- Istra, Strunjjan, in graminosis, solo flyscheo, 40 m; 07.1972; leg. T. Wraber (LJU).- Istra, in graminosis montis Markovec supra oppidum Koper, solo flyscheo, sed calcifero, 180 m; 19.05.1973; leg. T. Wraber (LJU).- Istra, Strunjjan, in arenosis graminosis, solo flyscheo, 50 m; 20.05.1973; leg. T. Wraber (LJU).- Istrien, Ližnjan, 30; 08.-14.05.1976; leg. R. Klaus & J. Mück (W).- Krasica; 01.06.1981; leg. M. Randič (ZA).- Otok Krk, ad portum Baška nova, in loco Zarok, in collibus arenosis-margosis (Flysch), exp. SE, cca. 10-25 m; 10.07.1981; leg. B. Korica (ZA).- Cres, in lapidosis sinus maris Mali Bok intra vicum Orlec, 50 m, solo calc.; 07.06.1992; leg. T. Wraber (LJU).- Cres, in lapidosis secus viam inter vicos Podol et Lubenice, in declivitate orientali montis Helm, solo calc., 350 m; 08.06.1992; leg. T. Wraber (B, GZU-235895, LJU-124253).- Koper (Capodistria), Nordhänge nordöstlich von Piran (Pirano) am Weg zum Campingplatz, mergelbedeckte Kalkfelsbänder, ca. 60° N exponiert, ca. 5 m; 30.05.1994; leg. F. Schuhwerk 94/24 (M, Herb. Vogt/Berlin).- Primorska, obala, suhi, kamniti travnik na vrhu Maljskega hriba pri vasi Malija, 278 m; 03.06.1995; leg. S. Francé (LJU).- Kroatien, Insel Krk, Baška (Bescanova), SW-Ortsrand (Ortsteil Zarok), Terrassen mit *Pinus nigra* und Steilhänge, 5-50 m; 26.07.2002; leg. R. Vogt 16052 (B, Herb. Vogt/Berlin).

G. Wagenitz (Göttingen)

Bombycilaena erecta (Linnaeus) Smoljaninova: Pola, Macch. b. KW; 15.05.[19]07; leg. F. Stolba (GZU).

Centaurea calcitrata Linnaeus: Herpelje; 15.09.1907; leg. F. Stolba (GZU).

Filago pyramidalis Linnaeus: S. Croce; 05.19??; leg. F. Stolba (GZU-055260).- Istrien, Umgebung von Pola, sonnige steinige Hügel; 08.[1]905; leg. Arbesser (GZU-027610).- Küstenland, Borst; 02.07.1906; leg. K. Fritsch (GZU-055262).

Filago vulgaris Lamarck: Lussin, Cigale; - ; Herb. F. Stippl (GZU-055288).- Pola, Macch. b. KW; 15.05.[19]07; leg. F. Stolba (GZU).- Insel Lussin, Felder bei Cigale; 25.06.1910; leg. Voncina (GZU-066163).

J. Walter (Wien)

A. retroflexus cf. × *A. hybridus* (*Amaranthus × adulterinus* Thellung): Flora von Istrien, Pola, Prato grande; 07.09.1891; leg. K. Untchj (GZU). !!Neu für Istrien und Kroatien!!

S. Wanke & C. Neinhuis (Dresden)

Aristolochia clematitis Linnaeus: Pflanzen aus dem Karst bei Triest; - ; leg. V. Stephanides (GZU-125015).- Flora von Triest, an Mauern bei Gretta; 07.05.1886; leg. Glerouvé (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Hecken am Prato grande; 11.06.1895; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, um Pola; 05.1896; leg. K. Wilhelm (WHB).- Auf den Gehängen des Teršato bei Fiume; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB).- Fiume, Hecken am Friedhof; 07.06.1904; leg. Vončina (GZU).- Istria, Barcola – Triest; 27.08.1904; leg. M. Heider (GZU).- Südspitze Brioni grande; 13.05.[19]05; leg. J. Schwarz (GZU).- Flora von Istrien, Pola, Gebüschränder; 15.05.1917; leg. B. Schellauf (KL-095081).- Italien, Istrien, Portorose; begraster Salinendamm; 24.05.1938; leg. W. Möschl (GZU).- Flora von Kroatien, Tal bei Vrbek, Str. n. Garcica, 45°04,932'N, 14°38,721'E; 29.04.[20]03; leg. K.-G. Bernhardt (WHB-44686).

Aristolochia lutea Desfontaines: In sylvis montosis Tergesti; - ; Herb. F. Krašan (GZU).- Flora von Triest, Geröll am Monte Maggiore; 04.05.1881; leg. V. Engelhardt (GZU).- In Gebüsch um Triest; 03.1882; leg. P. Kammerer (GZU).- Monte Maggiore; 20.05.1887; Herb. K. Fritsch (GZU).- Istrien, Monte Maggiore bei Fiume, auf Wiesen bei Veprinaz; 03.05.1897; leg. I. Ostermaier (GZU).- Flora von Istrien, Bergwälder – Monte Maggiore; 31.05.1897; leg. K. Untchj (GZU).- Istria, Rukovacz, in dumetis saxis et graminosis; 27.04.1898; leg. Evers (GZU), 2 Belege.- Flora Istriaca, Monte Maggiore, auf dem Nordabhang unter Gebüsch; 05.[18]98; leg. L. Richter (WHB).- Istria, Monte Maggiore, in pascuis montanis lateris orient.; 02.05.1898; leg. Evers (GZU).- Istria, Castua, in dumetis saxosis; 04.1899; leg. Evers (GZU).- Istrien, auf Bergwiesen des Monte Maggiore, ca 900 m; 05.1900; leg. F. Vierhapper (WHB), 2 Belege.- Istrien, Dolenjavas b. Lupoglava, buschige Orte; 04.[1]913; leg. Arbesser (GZU-023432).- Österreich. Küstenland, Draga-Canfanaro; 31.03.[19]16; leg. Litschauer (GZU).- Grignano, Küstl.; 17.04.1924; Herb. M. Salzmann (GZU-060137).- Istrien, in Gebüsch auf Wiesen bei Strgnj, 530 m, am Osthang des mte. Maggiore; 27.05.1928; leg. F.J. Widder (GZU).- Weg nach Pazin; 30.04.1973; leg. I. Thaler (GZU).- Jugoslavia, Slovenia, Primorsko, mt. Slavnik, in silvis, cca 800 m s.m., 0449/4; 13.05.1975; leg. E. Mayer, V. Ravnik, J. Suhač & D. Trpin (GZU, LJU-10069).- Flora des Karstes, Umgebung von Triest, Italien, Borgo Grotta Gigante, Karstheide und Buschwald; 27.04.1985; leg. P.L. Nimis & J. Poelt (GZU).- Kroatien, Istrien, Mt. Zbevnica, N 45°27'14,6", E 140°1'53,3"; 02.04.2000; leg. S. Wanke (DR).- Kroatien, Istrien, Poljane, N 45°19'36,7", E 14°16'01,6"; 03.04.2000; leg. S. Wanke (DR).- Kroatien, Studena, N 45°25'00,8", E 14°23'41,0"; 09.04.2000; leg. S. Wanke (DR).- Kroatien, Skalnica, N 45°26'41,4", E 14°21'09,1"; 09.04.2000; leg. S. Wanke (DR).- Kroatien, Istrien, Mt. Plisevicaja, N 45°27'58,2", E 14°18'57,7"; 09.04.2000; leg. S. Wanke (DR).- Kroatien, Istrien, Veprinac, N 45°21'32,5", E 14°16'59,1"; 10.04.2000; leg. S. Wanke (DR).- Kroatien, Istrien, Straße von Permani nach Mune, N 45°24'59,0", E 14°14'31,8"; 10.04.2000; leg. S. Wanke (DR).- Flora von Kroatien, Ost-Istrien bei Poljana, 400 m NN, Carpinus-Wald; 10.04.2001; leg. K.-G. Bernhardt (WHB).

Aristolochia rotunda Linnaeus subsp. *rotunda*: Istrien; - ; Herb. Huber & Dietl (GZU).- In Tergesti aggeribus; - ; Herb. D.H. Hoppe (GZU-064399).- H. in pratis subhumidis prope Saule vicinia Tergesti; - ; Herb. Huber & Dietl (GZU-231231).- Grasige Stellen an d. Meeresküste zwischen Fiume u. Volosca; 06.[1]858; Herb. J. Kerner (GZU), 2 Belege.- Auf Wiesen im Thal „Draga“ bei Fiume; 06.1858; Herb. J. Kerner (GZU).- An der Straße von Servola nach Muggia nahe dem Meere; 25.05.1887; Herb. K. Fritsch (GZU), 2 Belege.- Istrien, Monte



Abb. 164:
Verbreitung von *Hermodactylus tuberosus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

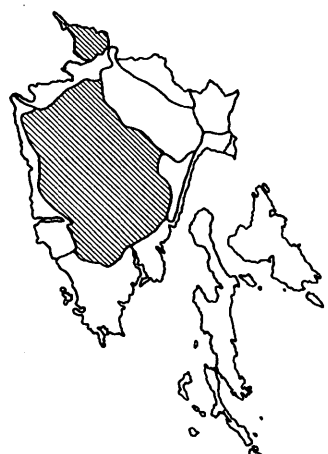


Abb. 165:
Verbreitung von *Iris foetidissima* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

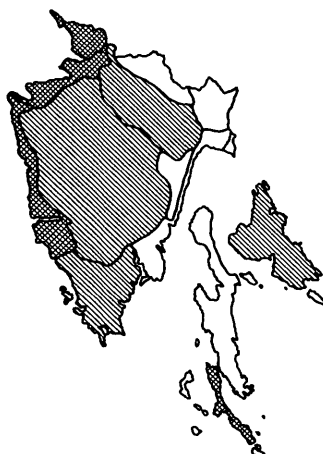


Abb. 166:
Verbreitung von *Iris germanica* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

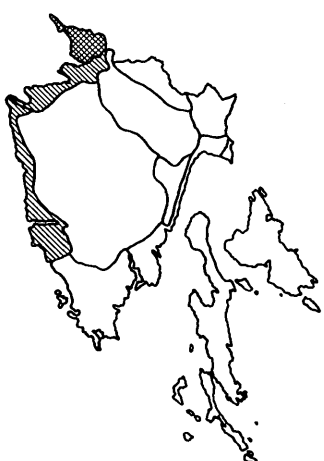


Abb. 167:
Verbreitung von *Iris germanica* var. *florentina* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

Maggiore; 03.05.1891; leg. Vončina (GZU).- Flora von Istrien, Wiesen – Punta Merlere; 20.05.1894; leg. K. Untchj (GZU).- Istrien, Insel St. Marina; 27.04.[18]98; leg. Schambach (GZU).- Pirano, Küstenl.; 29.04.1900; Herb. M. Salzmann (GZU-060136).- Istrija, Pirano, in marginibus herborum olivetorum et vinetorum montis S. Onofrio; 23.04.1902; leg. G. Evers (GZU), 2 Belege.- Litorale, bei Fiume; 06.05.1905; leg. Artaneck (GZU).- Istrien, Lussin, bei Lussingrande, steinige Orte; 04.[1]912; leg. Arbesser (GZU-023436, GZU-023437).- Flora von Kroatien, an einer gestörten Stelle in Meeresnähe in Veli Losinj, Insel Losinj; 25.04.1980; leg. W. Forstner (WHD).- Slowenien, Istrien, südlich Portoroz, Dragonja, N 45°27'52,1", E 13°37'22,4"; 01.04.2000; leg. S. Wanke (DR).- Kroatien, Istrien, Ort Rasa, N 45°03'52,3", E 14°04'00,5"; 04.04.2000; leg. S. Wanke (DR).- Kroatien, Istrien, Fluss Rasa, linkes Ufer, N 45°03'45,2", E 14°02'36,8"; 04.04.2000; leg. S. Wanke (DR).- Kroatien, Istrien, Fluss Rasa, rechtes Ufer, N 45°03'56,4", E 14°02'26", 8 m; 04.04.2000; leg. S. Wanke (DR).- Kroatien, Insel Losinj, Veli Losinj; 05.04.2000; leg. S. Wanke (DR).- Kroatien, Insel Krk, südl. Omisalj, See; 06.04.2000; leg. S. Wanke (DR).

F. Weberling (Ulm):

Lonicera etrusca Santi: Flora von Kroatien, Istrien, Novigrad, Mirna; 20.08.1982; leg. A. Kofler (IBF-006566).

Valeriana nemorensis Turk: Slovenija, Primorska, Brkini, Pregarje, 10450.3; 26.07.[19]96; leg. N. Jogan (LJU), 2 Belege.- Slovenija, Primorska, Brkini, Podgrad, 10450.4; 27.07. [19]96; leg. N. Jogan (LJU).

Valeriana wallrothii Kreyer: Slovenija, Primorska, Brkini, travnik pod Ostričem, 10550.1; 31.07. [19]96; leg. N. Bolz (LJU).

WEITERES SCHRIFTTUM ZUR „FLORA VON ISTRIEN“:

- BAILLY, F., M. HABERER, A. HÖGGMERI, B. FIEBIG, V. MENG & J. RICHTER (2005): 1. Exkursion der AGTL nach Kroatien vom 03.-13.6.2005, Teil I. – Gärtnerisch-Botanischer Brief Nr. 160, 2005/3:6-30, Tübingen.
- BECK, G. & A. ZAHLBRUCKNER (1896): Schedae ad "Kryptogamas exsiccates" editae a Museo Palatino Vindobonensi. Centuria II. – Annalen des K. K. Naturhistorischen Hofmuseums 11:81–101, Wien.
- BECK, G. & A. ZAHLBRUCKNER (1897): Schedae ad "Kryptogamas exsiccates" editae a Museo Palatino Vindobonensi. Centuria III. – Annalen des K. K. Naturhistorischen Hofmuseums 12:75–98, Wien.
- BECK, G. & A. ZAHLBRUCKNER (1898): Schedae ad "Kryptogamas exsiccates" editae a Museo Palatino Vindobonensi. Centuria IV. – Annalen des K. K. Naturhistorischen Hofmuseums 13:443–472, Wien.
- BEDALOV, M (2005): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 570. In: STARMÜLLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.
- BERNHARDT, K.-G. (2005a): Istrien (Kroatien), 12.05.2005. – Unveröffentlichtes Manuskript.
- BERNHARDT, K.-G. (2005b): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 524-526. In: STARMÜLLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.
- BERNHARDT, K.-G. (2005c): Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien: 625-628. In: STARMÜLLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.
- BERNHARDT, K.-G. & M. BRITVEC (2005): The flora of Istria: Juncaceae. – Acta Botanica Croatica 64(2):375-382, Zagreb.

- BONA, E., F. MARTINI, H. NIKLFELD & F. PROSSER (2005): Atlante corologico delle Pteridofite nell'Italia ordorientale/Distribution Atlas of the Pteridophytes of North-Eastern Italy. – Rovereto.
- BOTANISCHE ABTEILUNG (1894): Schedae ad "Kryptogamas exsiccates" editae a Museo Palatino Vindobonensi. Centuria I. – Annalen des K. K. Naturhistorischen Hofmuseums 9:119–142 + 3 Tafeln, Wien.
- BREUSS, O. (1996): Revision der Flechtengattung *Placidiopsis* (Verrucariaceae). – Österreichische Zeitschrift für Pilzkunde 5:65–94, Wien.
- BUCCHERI, M., F. MARTINI & P. SERGIO (2003): Segnalazioni floristiche alla regione Friuli Venezia Giulia XIII (196–222). – Gortania – Atti del Museo Friulano di Storia Naturale 25:194–205, Udine.
- ČARNI, A. (1999): Natural >>saum<< (fringe) vegetation in Čićarija and on the Učka mountain range (NE Istria, Croatia). – Natura Croatica 8:385–398, Zagreb.
- CHRISTENSEN, S. N. (1987): Contribution to the lichen flora of Jugoslavija. – Acta Botanica Croatica 46:161–171, Zagreb.
- CHRISTENSEN, S. N. (1988): Contribution to the lichen flora of Istria, Yugoslavia. – Acta Botanica Croatica 47:127–134, Zagreb.
- CHRISTENSEN, S. N. & E. S. HANSEN (1994): Lichens from Croatia. – Acta Botanica Croatica 53:101–113.
- ČRNJAR, M. (2003): Postorni plan parka prirode „Učka“ (prijedlog plana). – Rijeka-Zagreb.
- ČUŠIN, B. (2004): *Euphrasia marchesettii* Wettst. – Machesettijeva smetlika: 89–92. In: ČUŠIN, B. (ed.) (2004): Natura 2000 v Sloveniji rastline. – Ljubljana.
- DIETRICH, G. (2005a): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 526–531. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515–654, Klagenfurt.
- DIETRICH, G. (2005b): Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien: 628. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515–654, Klagenfurt.
- DIMITROVA, D., M. A. FISCHER & A. KÄSTNER (2003): *Crepis pannonica* (Asteraceae-Lactuceae): karyology, growthform, phytogeography, occurrence and habitats in Austria, including subsp. *blavii* comb. et stat. nov. – Neillreichia 2-3:107–130, Wien.
- DRESCHER, B. (2005): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 570. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515–654, Klagenfurt.
- DUISTERMAAT, H. (2005): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 531–532. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515–654, Klagenfurt.
- EGGLI, U. (2005): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 532. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515–654, Klagenfurt.
- ERBEN, M. (2005): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 532–535. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515–654, Klagenfurt.
- FRAJMAN, B. (2005a): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 536–542. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515–654, Klagenfurt.
- FRAJMAN, B. (2005b): Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien: 628–636. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515–654, Klagenfurt.
- FUCHS, A. (1913): *Orchis purpureus* var. *moravicus* × *Orchis tridentatus* Rasse *commutatus* (= *O. fuchsii* M. Schulze) und einige an-



Abb. 168:
Verbreitung von *Iris germanica* var. *germanica* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 169:
Verbreitung von *Iris graminea* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

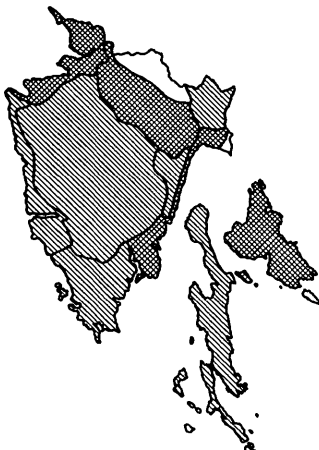


Abb. 170:
Verbreitung von *Iris illyrica*
in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

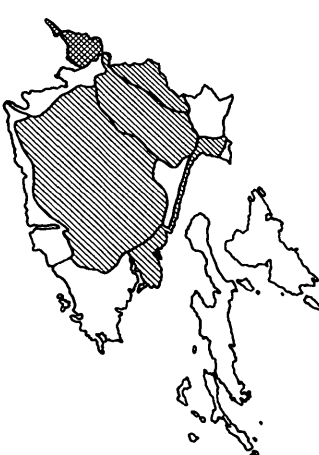


Abb. 171:
Verbreitung von *Iris pallida*
in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

- dere Orchideenfunde in Istrien. – Mitteilungen der Bayerischen Botanischen Gesellschaft 3(1):315-315, München.
- GARNWEIDNER, E. (1987): Florenliste der Exkursion der Bayerischen Botanischen Gesellschaft 1984 nach Jugoslawien. – Mitteilungen der Bayerischen Botanischen Gesellschaft 58:261-280, München.
- GOTTSCHLICH, G. (2005): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 543-546. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.
- VON HAGEN, K. B. (2005a): Checklist für die Gentianaceae: 520-522. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.
- VON HAGEN, K. B. (2005b): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 547-550. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.
- HAND, R. (2005): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 550. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.
- HÄNSEL, B., K. MIHOVILIĆ & B. TERŽAN (1997): Monkodonja, utvđeno protourbano naselje starijeg u srednjeg brončanog doba kod Rovinja u Istri. – Histria Arch. 28:37-107.
- HENSSEN, A. (1969): Lichenes cyanophili exsiccati. Fasc. I (Nos. 1-25). –Botanisches Institut Marburg.
- HENSSEN, A. (1976): Studies in the developmental morphology of lichenized Ascomycetes: 107-138. In: Brown, D. H., D. L. HAWKSWORTH & R. H. BAILEY (eds.): Lichenology: Progress and Problems. – London and New York: Academic Press.
- HERTEL, S. & K. HERTEL (2002): Beobachtungen zu den Orchideen Istriens. – Journ. Eur. Orch. 34(3):493-542.
- HÖLLRIEGL, R. (2005): Der Duft der Ferne – Bot@nik Newsletter (joanneum verein, Graz) 2/2005:1.
- ILIJANIĆ, L. (1967b): Some characteristics of microclimate in Hordeo-Poetum silvicola H-ić meadow association in Istrija. – Ekologia 2(1-2):189-197.
- KADEREIT, J. W. (2005): Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien: 637-638 In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.
- KALIGARIĆ, M. (2004a): *Himantoglossum adriaticum* H.Baumann – jadranska smrdljiva kukavica: 102-106. In: ČUŠIN, B. (ed.) (2004): Natura 2000 v Sloveniji rastline. – Ljubljana.
- KALIGARIĆ, M. (2004b): *Moehringia tommasiniana* Marchesetti – Tommasinijeva popkoresa: 125-128. In: ČUŠIN, B. (ed.) (2004): Natura 2000 v Sloveniji rastline. – Ljubljana.
- KALIGARIĆ, M. (2004c): *Serratula lycopifolia* (Vill.) Kern. – raznolistna mačina: 154-157. In: ČUŠIN, B. (ed.) (2004): Natura 2000 v Sloveniji rastline. – Ljubljana.
- KEISSLER, C. (1924): Schedae ad "Kryptogamas exsiccates" editae a Museo historiae naturalis Vindobonensi. Centuria XXIX. – Annalen des Naturhistorischen Museums Wien 38:134-149, Wien.
- KEISSLER, C. (1926): Schedae ad "Kryptogamas exsiccates" editae a Museo historiae naturalis Vindobonensi. Centuria XXX. – Annalen des Naturhistorischen Museums Wien 40:130–150, Wien.
- KEISSLER, C. (1928): Schedae ad "Kryptogamas exsiccates" editae a Museo historiae naturalis Vindobonensis. Centuria XXXI. – Annalen des Naturhistorischen Museums Wien 42:47-74, Wien.
- KEISSLER, C. (1932): Schedae ad "Kryptogamas exsiccates" editae a Museo historiae naturalis Vindobonensis. Centuria XXXII. – Annalen des Naturhistorischen Museums Wien 46:201–223, Wien.

- KERSCHBAUMSTEINER, H., C. A. J. KREUTZ, M. PERKO & G. STIMPFEL (2005a): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 550-551. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.
- KERSCHBAUMSTEINER, H., C. A. J. KREUTZ, M. PERKO & G. STIMPFEL (2005b): Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien: 638-639. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.
- KERSCHBAUMSTEINER, M., PERKO & G. STIMPFEL (2002): Die Orchideenflora Istriens und der Kvarner Inseln Krk, Cres und Losinj; ein Vorbericht der Arbeitsgruppe. – Journal Europ. Orchideen 34(1):115-127.
- KILIAN, N. (2005): Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien: 639-640. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.
- KRAHULEC, F. (2005): Checklist für die Alliaceae: 517-519. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.
- KREBS, G. (2005): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 552-553. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.
- KUŠAN, F. (1930): Neue Beiträge zur Flechtenflora des kroatischen und dalmatinischen Küstenlandes. – Acta Botanica Instituti Botanici Universitatis Zagrebensis 5:18-47, Zagreb.
- KUŠAN, F. (1933): Predradnje za floru lišaja Hrvatske i Dalmacije. II. Izvještaj. – Acta Botanica Instituti Botanici Universitatis Zagrebensis 8:105-117, Zagreb.
- KUŠAN, F. (1953): Prodromus flore lišaja Jugoslavie. – Zagreb.
- LOVRIĆ, A. Ž. (1970): Études écologiques et biocoenotiques du littoral du Kvarner. – Acta adriat. 14:
- LOVRIĆ, A. Ž. (1971b): Nouveautés de la flore halophile di Littoral croate. – Österreichische Botanische Zeitschrift 119:567-571, Wien.
- MÁGOCSY-DIETZ, S. (1908): Hazslínszky Frigyes hagyatékából. I. Adatok Horvátország és Fiume zuzumó- es mohaflórájához. – Növénytani Közlemények 7:201-207.
- MAYRHOFER, H., R. MEŠL & P. O. BILOVITZ (2005): Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien: 640-646. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.
- MERLUZZI, P., G. ORIOLO & M. TOMASELLA (2003): Segnalazioni floristiche dalla regione Venezia Giulia XI (188-191)/Floristic findings from Friuli Venezia Giulia region XI (188-191). – Gortania – Atti del Museo Friulano di Storia Naturale 25:188-191.
- NIMIS, P. L. (1982): The epiphytic lichen vegetation of the Trieste province (North Eastern Italy). – Studia Geobotanica 2:169-191.
- NIMIS, P. L. (1985): Lichenological studies in North East Italy I: The computerization of the TSB lichen herbarium. – Gortania 6:139-146, Udine.
- NIMIS, P. L. & R. DE FAVERI (1981): Numerical classification of *Xanthorion* communities in North Eastern Italy. – Gortania 2:91-110, Udine.
- NIMIS, P. L. & E. LOI (1982b): I licheni epifiti della Provincia di Trieste. – Gortania 3:101-122, Udine.
- NIMIS, P. L. & E. LOI (1984): I licheni della Dolina di Percedol (Carso triestino) studio fitogeografico. – Atti del Museo Civico di Storia Naturale Trieste 36:1-12.
- ONNO, M. (1948): Prilozi poznavanju kriptogamske flore Učke gore/ Beiträge zur Kenntnis der Kryptogamen-Flora der Učka gora. – Prirodoslovna Istraživanja. Jugoslavenska Akademija znanosti i umjetnosti, Zagreb 24:75-86.

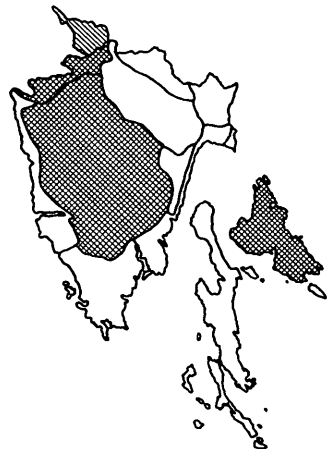


Abb. 172:
Verbreitung von *Iris pseudacorus* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 173:
Verbreitung von *Iris sibirica* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 174:
Verbreitung von *Romulea bulbocodium* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.



Abb. 175:
Verbreitung von *Xiphium xhollandicum* in Istrien;
Angaben zur Häufigkeit:
Querschraffur = selten,
Gitterschraffur = zerstreut,
Schwarzfärbung = häufig.

- PERICIN, C. (2004): Itinerari botanici con Bartolomeo Biasoletto nell'Istria dell'ottocento. Nuove segnalazioni. – ATTI, Centro di Ricerche Storiche – Rovigno, vol. XXXIV:721-736.
- PERICIN, C. & G. TIMMERMANN (2005): Die Wildrosen in Istrien. – Bauhinia 19:29-37, Basel.
- PERKO, M. L. & H. KERSCHBAUMSTEINER (2003): *Ophrys kvarneri* M.L.Perko & H.Kerschbaumsteiner, spec. nov., eine bisher übersehene Art aus Istrien und dem Kvarner Archipel (Kroatien/Hrvatska). – Berichte aus den Arbeitskreisen Heimische Orchideen 20(1):45-53.
- PETRAK, F., O. SZATALA & J. FRÖHLICH (1948): Schedae ad "Cryptogamas exsiccates" editae a Museo historiae naturalis Vindobonensis. Centuria XXXVII. – Annalen des Naturhistorischen Museums Wien 56:417-433, Wien.
- POLATSCHKE, A. (2005): Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien: 646-647. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.
- POLLI, E. (1995): La Lingua di Cervo (*Phyllitis scolopendrium* (L.) Newm.) sul Carso triestino. – Progressione (Trieste) 33:38-43.
- POLLI, E. (1997b): Distribuzione delle Filicales nelle cavità del Carso triestino. – Atti e Mem. Comm. Grotte <>E. Boegan>> (Trieste): 34:101-117.
- POLLI, E. (1999b): *Polypodium cambricum* ssp. *serrulatum* sul Carso triestino. – Progressione (Trieste) 41:44-49.
- POLLI, E. (2004): Filicales negli ipogei del Carso triestino: ulteriori 24 cavità. – Atti e Mem. Comm. Grotte <>E. Boegan>> (Trieste) 39:35-50.
- POLLI, E. & F. SGUAZZIN (1998): Aspetti vegetazionali della Grotta Gigante (2 VG): le Piante Vascolari ed il componente briologico. – Atti e Mem. Comm. Grotte <>E. Boegan>> (Trieste) 35:63-80.
- SCHEUER, C. (2005): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 570. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.
- SELIŠKAR, A. (2004): *Gladiolus palustris* Gaudin – močvirski meček: 97-101. In: ČUŠIN, B. (2004): Natura 2000 v Sloveniji rastline. – Ljubljana.
- SNODGRUP, S. (2005): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 553. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.
- STARMÜHLER, U. (2005): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 570-573. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.
- STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.
- UHLEMANN, I. (2005): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 557-558. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.
- VORARBEITEN zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.
- UHLICH, H. (2005): Corrigenda: 624. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.
- VERGÖRER, P. & W. NEUNER (2005): Exkursion auf den Tschitschenboden, 27.-30. Mai 2005. – Unveröffentlichtes Manuskript.
- VEŽDA, A. (1994): Lichenes rariores exsiccati. Fasciculus quintus decimus (numeris 141 – 150). – Brno.
- VITEK, E. (2005): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 621-622. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515-654, Klagenfurt.

- VOGT, R. (2005): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 558–559, 622–624. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515–654, Klagenfurt.
- WALTER, J. (2005a): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 559–563. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515–654, Klagenfurt.
- WALTER, J. (2005b): Belege zur „Flora von Istrien“ aus anderen Herbarien: 647–650. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515–654, Klagenfurt.
- WANKE, S & C. NEINHUS (2005a): Checklist für die Gattung *Aristolochia*: 519. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515–654, Klagenfurt.
- WANKE, S & C. NEINHUS (2005b): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 563–565. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515–654, Klagenfurt.
- WEBER, H. E. (2005): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 624. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515–654, Klagenfurt.
- WEBERLING, F. (2005): Revidierte Belege aus dem „Herbarium Istriacum“: 565–569. In: STARMÜHLER, W. (2005): Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515–654, Klagenfurt.
- Vorarbeiten zu einer „Flora von Istrien“, Teil VIII. – Carinthia II, 195./115.:515–654, Klagenfurt.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1899): Neue und seltene Flechten aus Istrien. – Österreichische Botanische Zeitschrift 49:245–248, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1900): *Schedae ad "Kryptogamas exsiccates" editae a Museo Palatino Vindobonensi. Centuria V–VI.* – Annalen des K. K. Naturhistorischen Hofmuseums 15:169–215, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1901a): *Schedae ad "Kryptogamas exsiccates" editae a Museo Palatino Vindobonensi. Centuria VII.* – Annalen des K. K. Naturhistorischen Hofmuseums 16:63–90, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1901b): Vorarbeiten zu einer Flechtenflora Dalmatiens. – Österreichische Botanische Zeitschrift 51:273–285, 336–350, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1902): *Schedae ad "Kryptogamas exsiccates" editae a Museo Palatino Vindobonensi. Centuria VIII.* – Annalen des K. K. Naturhistorischen Hofmuseums 17:257–281, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1903a): *Schedae ad "Kryptogamas exsiccates" editae a Museo Palatino Vindobonensi. Centuria IX.* – Annalen des K. K. Naturhistorischen Hofmuseums 18:349–375, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1903b): Vorarbeiten zu einer Flechtenflora Dalmatiens. II. – Österreichische Botanische Zeitschrift 53:147–153, 177–185, 239–246, 285–289, 332–336, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1904): *Schedae ad "Kryptogamas exsiccates" editae a Museo Palatino Vindobonensi. Centuria X–XI.* – Annalen des K. K. Naturhistorischen Hofmuseums 19:379–427, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1905a): *Schedae ad "Kryptogamas exsiccates" editae a Museo Palatino Vindobonensi. Centuria XII–XIII.* – Annalen des K. K. Naturhistorischen Hofmuseums 20:311–358, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1905b): Vorarbeiten zu einer Flechtenflora Dalmatiens. III. – Österreichische Botanische Zeitschrift 55:1–6, 55–69, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1906): *Schedae ad "Kryptogamas exsiccates" editae a Museo Palatino Vindobonensi. Centuria XIV.* – Annalen des K. K. Naturhistorischen Hofmuseums 21:204–227, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1907a): *Schedae ad "Kryptogamas exsiccates" editae a Museo Palatino Vindobonensi. Centuria XV–XVI.* – Annalen des K. K. Naturhistorischen Hofmuseums 22:81–123, Wien.

Dank

Für die Übersetzungen der Zusammenfassung in das Kroatische danke ich herzlich Frau Univ.-Doz. Dr. Božena Mitić (Agram), in das Slowenische Frau Dr. Ivka M. Munda (Laibach) und in das Italienische Herrn Univ.-Prof. Dr. Livio Poldini (Triest). Für das Überlassen von Belegen für das „Herbarium Istriacum“ sei Herrn Univ.-Prof. Dr. Karl-Georg Bernhardt (Wien), Herrn Mag. Rainer Karl (Köflach), Herrn Dipl.-Ing. Karl Tkalcics (Bad Sauerbrunn) und Herrn Mag. Paul Vergörer (Kirchbichl) vielmals gedankt. Hinweise auf weiteres Schrifttum verdanke ich Herrn Univ.-Prof. Dr. Karl-Georg Bernhardt (Wien), Herrn Ass.-Prof. Dr. Mitja Kaligarić (Marburg/Drau), Herrn Univ.-Prof. Dr. Helmut Mayrhofer (Graz) und Herrn Branko Vreš (Laibach).

- ZAHLBRUCKNER, A. (1907b): Vorarbeiten zu einer Flechtenflora Dalmatiens. IV. – Österreichische Botanische Zeitschrift 57:19–30, 65–73, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1907c): Vorarbeiten zu einer Flechtenflora Dalmatiens. V. – Österreichische Botanische Zeitschrift 57:389–400, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1909a): Vorarbeiten zu einer Flechtenflora Dalmatiens. VI. – Österreichische Botanische Zeitschrift 59:315–321, 349–354, 398–407, 439–444, 488–503, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1909b): Schedae ad „Kryptogamas exsiccates“ editae a Museo Palatino Vindobonensi. Centuria XVII. – Annalen des K. K. Naturhistorischen Hofmuseums 23:213–236, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1910a): Schedae ad „Kryptogamas exsiccates“ editae a Museo Palatino Vindobonensi. Centuria XVIII. – Annalen des K. K. Naturhistorischen Hofmuseums 24:269–292, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1910b): Vorarbeiten zu einer Flechtenflora Dalmatiens. VI. – Österreichische Botanische Zeitschrift 60:13–22, 71–81, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1911): Schedae ad „Kryptogamas exsiccates“ editae a Museo Palatino Vindobonensi. Centuria XIX. – Annalen des K. K. Naturhistorischen Hofmuseums 25:223–252, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1912): Schedae ad „Kryptogamas exsiccates“ editae a Museo Palatino Vindobonensi. Centuria XX. – Annalen des K. K. Naturhistorischen Hofmuseums 26:155–182, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1913): Schedae ad „Kryptogamas exsiccata“ editae a Museo Palatino Vindobonensi. Centuria XXI. – Annalen des K. K. Naturhistorischen Hofmuseums 27:253–280, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1914): Schedae ad „Kryptogamas exsiccata“ editae a Museo Palatino Vindobonensi. Centuria XXII. – Annalen des K. K. Naturhistorischen Hofmuseums 28:121–149, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1915): Schedae ad „Kryptogamas exsiccata“ editae a Museo Palatino Vindobonensi. Centuria XXIII. – Annalen des K. K. Naturhistorischen Hofmuseums 29:454–482, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1916): Schedae ad „Kryptogamas exsiccata“ editae a Museo Palatino Vindobonensi. Centuria XXIV. – Annalen des K. K. Naturhistorischen Hofmuseums 30:197–225, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1919): Vorarbeiten zu einer Flechtenflora Dalmatiens. VII. – Österreichische Botanische Zeitschrift 68:60–77, 148–165, 237–253, 297–326, Wien.
- ZAHLBRUCKNER, A. (1923): Schedae ad Kryptogamas exsiccata editae a Museo Historiae naturalis Vindobonensi. Centuria XXV, XXVI. – Annalen des Naturhistorischen Museums Wien 36:36–49, Wien.

Anschriften der neuen Mitarbeiter:

Dr. Christian Berg, Frühlingstraße 36, A-8053 Graz;
cberg@inode.at

Dietmar Jakely, Rieshang 62, A-8010 Graz;
jakely@nextra.at

Hildegard Könighofer, Rieshang 62, A-8010 Graz;
jakely@nextra.at

Anschrift des Verfassers:

Dr. Walter Starmüller
Hasenweg 5
8071 Gössendorf bei Graz
E-Mail: walter@starmuehler.com
Weltnetz: www.starmuehler.com

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Carinthia II](#)

Jahr/Year: 2006

Band/Volume: [196_116](#)

Autor(en)/Author(s): Starmühler Walter

Artikel/Article: [Vorarbeiten zu einer "Flora von Istrien" Teil IX 519-610](#)