

028            **Violàcies**  
0280104b    ***Viola tricolor* L.**  
                 ***ssp minima* Gaud.**

(361)

Pensament menut

Forma vital: teròfit

Corologia: mediterrani (estèpic)

Substrat litològic: indiferent

Quadrats UTM: CF27

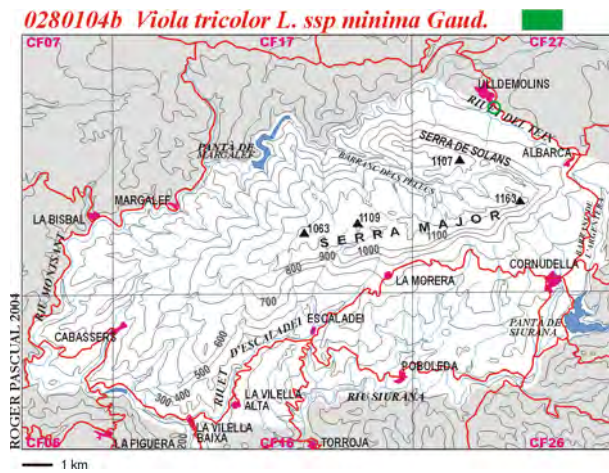
Límits altitudinals: 630 m

Abundància: rrr

Parc natural: no

Distribució: Herbeis d'annuals a les vores de camps i camins, sobre sòls secs (*Thero-Brachypodietalia*). Indicada d'un sol punt a l'extrem nord-oriental de Montsant.

Vessant nord: Ulldemolins (630 m) (Molero, 1976), no vist.



028 **Violàcies**  
0280105 ***Viola willkommii* Roemer**  
(362)

*Viola* de roureda, *Viola* vinosa

Forma vital: hemicriptòfit Corologia: eurosiberià (ibèric)

Substrat litològic: Ca/Si/CaSO<sub>4</sub>/indiferent

Quadrats UTM: CF17, CF27

Límits altitudinals:

Abundància: r

Parc natural: sí

Distribució: Espècie característica de les rouredes de roure valencià (*Violo-Quercetum fagineae*). També a les pinedes de pinassa i de pi roig, i als boscos mixts d'aquestes coníferes amb caducifolis. Més comuna a la meitat oriental del massís. Vessant nord: boscos de l'obaga d'Albarca i Ulldemolins i barrancs interiors, descendint fins al riu Montsant i pujant fins als vessants ombrívols de la serra Major. Vessant sud: vegetació forestal de les obagues dels barrancs, entre Cornudella i Albarca i, molt rarament, fora d'aquesta àrea. Citada també de punt elevats del Montsant occidental.

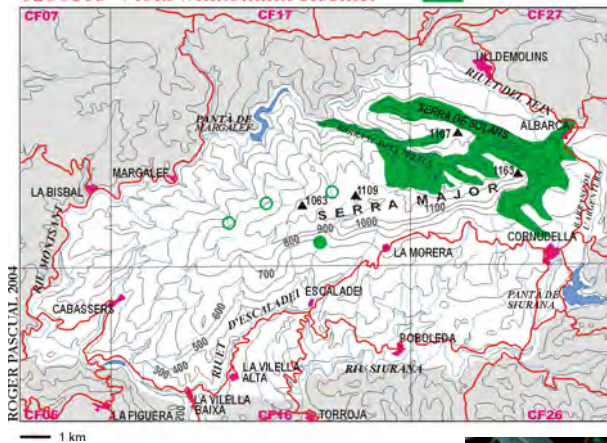
Vessant sud: Pregona (640 m). Barranc de Sant Joan (580 m). Camí de la Llisera, d'Albarca al Primer Coll (790 m) i al Segon Coll (780 m).

Serra Major: Coll del Bou, cap a la cova de l'Ós (1080 m). Clot del Cirer (Bolòs, 1967), no vist.

Vessant nord: Racó de les Falles (1020 m), herb. pers. Racó del Sastre (1090 m), herb. pers. Barranc del Parral (930 m). Riu Montsant (460 m). Pla de la Devesa (770 m). Canal de la Cornereda (880 m)

Montsant occidental: Part alta dels barrancs de la Coma Negra i Sant Salvador (Molero, 1976), no vist.

0280105 *Viola willkommii* Roemer



*Viola willkommii*. Riu Montsant (495 m). 12-05-1996.

029            **Hipericàcies**  
0290101       ***Hypericum caprifolium* Boiss.**  
                 ***ssp caprifolium***

(363)

Hipèric caprifoli

Forma vital: hemicriptòfit

Corologia: mediterrani (ibèric)

Substrat litològic: Ca

Quadrats UTM: CF17, CF26, CF27

Límits altitudinals: 390-620 m

Abundància: rrr

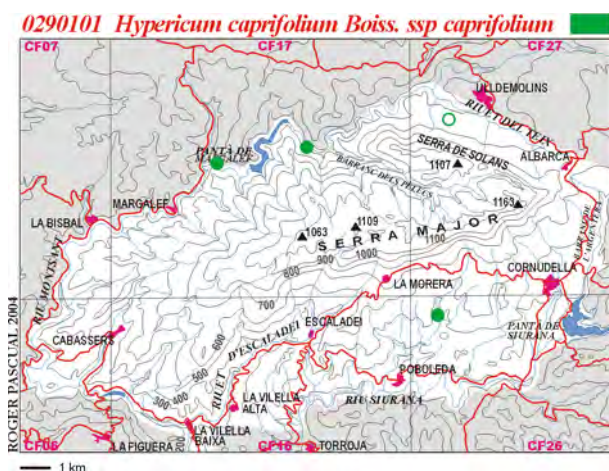
Parc natural: sí

Distribució: Planta de les muntanyes de l'est de la península Ibèrica que creix en jonqueres i herbeis de sòls humits, a la vora de fonts o barrancs (*Holoschoenetalia*). Identificada en punts aïllats del vessant nord. Tot i que és una planta calcífila, s'ha localitzat també al territori paleozoic, al fons d'un barranc del vessant sud sobre sediments calcaris procedents del cingle Major.

Vessant sud: Barranc de Sant Blai, en una jonquera sobre sediments calcaris (450 m), herb. pers.

Vessant nord: Riu Montsant, en una font al costat del camí, a prop del Molí d'en Vilar (390 m), herb. pers., i a la font del mas del Soleràs (460 m). A la vora d'un barranquet cap a Santa Magdalena (620 m) (Molero, 1976), no vist.

Altres dades d'interès: Aquestes localitats de *H. caprifolium*, amb les dels Ports i la del massís del Garraf, són les úniques al Principat. També es troba, molt escassa a les muntanyes del País Valencià (el Matarranya, l'Alt Palància, la Vall de Cofrents).



*Hypericum caprifolium* ssp. *caprifolium*. Riu Montsant (410 m). 15-08-1995.



029            **Hipericàcies**  
0290102a    ***Hypericum perforatum* L.**  
                 **var *angustifolium* DC. in Lamk. et DC.**

(364)

Herba de Sant Joan, Herba foradada, Pericó

Forma vital: hemicriptòfit

Corologia: mediterrani (latemediterrani)

Substrat litològic: indiferent

Quadrats UTM: CF16, CF26, CF27

Límits altitudinals: 340-950 m

Abundància: rrr

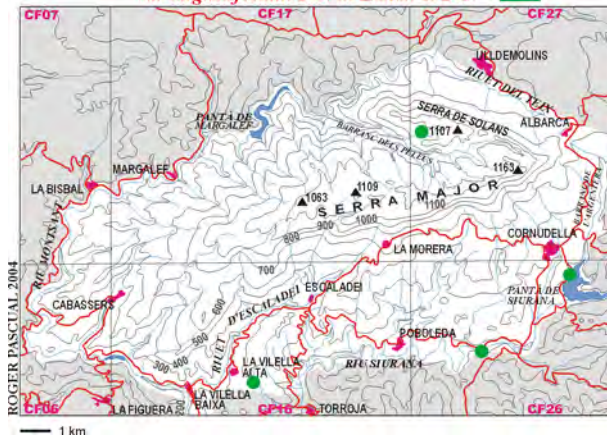
Parc natural: sí

Distribució: Herbassars de marges, camps, vorades de bosc, etc., normalment sobre sòls profunds més aviat secs (*Brachypodium phoenicoides*, *Arrhenatherion*). Sembla molt més rara que la var *perforatum*. Localitzada en punts aïllats del massís. De tota manera, cal dir que molts dels individus de *H. perforatum* identificats que presentaven caràcters intermedis, han estat atribuïts a la var *perforatum*.

Vessant sud: Pantà de Siurana, al costat de la carretera d'accés des de Cornudella (480 m), herb. pers. Riu Siurana, als codolars de la ribera (375 m). De la Vilella Alta a Torroja, a prop del barranc del Francisquet (340 m).

Vessant nord: Del Pi de la Carabasseta al barranc del Parral (950 m).

0290102a *Hypericum perforatum* L.  
var *angustifolium* DC. in Lamk. et DC.



*Hypericum perforatum* var  
*angustifolium*. Riu Siurana (375 m).  
26-06-2004.

029 Hipericàcies  
0290102b ***Hypericum perforatum* L.**  
**var *perforatum***

(365)

Herba de Sant Joan, Herba foradada, Pericó

Forma vital: hemicriptòfit Corologia: pluriregional (holàrtic)

Substrat litològic: indiferent

Quadrats UTM: CF06, CF07, CF16, CF17, CF26, CF27

Límits altitudinals: 185-1100 m

Abundància: cc

Parc natural: sí

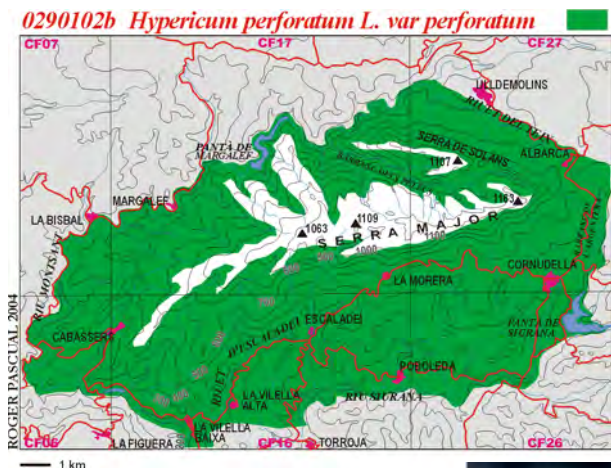
Distribució: Prats i herbassars de marges, camps, vorades de bosc, etc., sobre sòls profunds i amb una certa humitat edàfica (*Brachypodium phoenicoidis*, *Arrhenatherion*). Molt comú a tot el territori, més rar per damunt de 700 m. Per a la interpretació de l'àrea de distribució de *H. perforatum* vegeu el comentari a la var *angustifolium*.

Vessant sud: Riu Montsant (185 m), herb. pers. Del mas Blanc al mas de Forçans (610 m). La Morera, cap a Cornudella, al racó del Tormo (710 m). Barranc del Forn o de les Foredes (360 m). Riu Siurana (380 m). Camí del mas d'en Lluc (630 m).

Serra Major: Clot del Meloner (1070 m).

Vessant nord: Mare de Déu de Montsant (1030 m). Riuet del Teix, cap a Sant Antoni (580 m). Racó del Teix (960 m). Barranc del Vidalbar, al tros del Celestino (750 m). Solana del barranc de la Bruixa, a prop de la cova de l'Abelló (1050 m). Vorada d'en Franc (900 m).

Montsant occidental: Riu Montsant (310 m). Tirapèls, cap a la serra dels Solans (370 m). Bassis del Boter (960 m). Del coll de les Valls a la font de Cavaloca (590 m). Collet de la Manxa, cap al serrall de les Roques (550 m). Barranc de Sant Salvador (850 m).



*Hypericum perforatum* var *perforatum*. Del mas Blanc al mas de Forçans (610 m). 15-06-1996.



029            **Hipericàcies**  
0290103      ***Hypericum tetrapterum* Fries**  
                 ***ssp tetrapterum***

(366)

Hipèric tetràpter

Forma vital: hemicriptòfit

Corologia: eurosiberià (lateeuropeu)

Substrat litològic: indiferent

Quadrats UTM: CF06, CF07, CF16, CF17, CF27

Límits altitudinals: 195-550 m

Abundància: r a la ribera del Montsant

Parc natural: sí

Distribució: Herbassars megafòrbics i jonqueres sobre sòls permanentment humits (*Magnocaricion elatae*, *Holoschoenion*). Ribera del riu Montsant, entre l'aiguabarreig amb el riu del Teix i la Vilella Baixa. Puja, molt rarament, per algun barranquet amb corrent permanent o gairebé.

Vessant sud: Riu Montsant, entre el toll de la Palanca i el pas de la Figuera (195 m), i cap a la font de les Planes (200 m).

Vessant nord: Riu Montsant, sota la presa de Margalef (410 m), al mas del Soleràs (450 m), entre el pas de Sant Bartomeu i les Cadolles Fondes (510 m), i a l'aiguabarreig amb el riu del Teix (550 m), herb. pers.,

Montsant occidental: Riu Montsant, del pantà de la Vilella Baixa a la Calçada (230 m), sota el mas de l'Avenc (295 m) i entre Margalef i la Bisbal (345 m). Barranc de Cabassers (340 m) (Molero, 1976), no vist.



*Hypericum tetrapterum* *ssp tetrapterum*. Riu Montsant (200 m).  
18-08-1997.

029            **Hipericàcies**  
0290104      ***Hypericum tomentosum* L.**  
                 ***ssp tomentosum***

(367)

Tresflorina tomentosa

Forma vital: camèfit

Corologia: mediterrani (occidental)

Substrat litològic: Ca (Si)

Quadrats UTM: CF06, CF07, CF16, CF17, CF26, CF27

Límits altitudinals: 185-650 m

Abundància: r als sòls humits

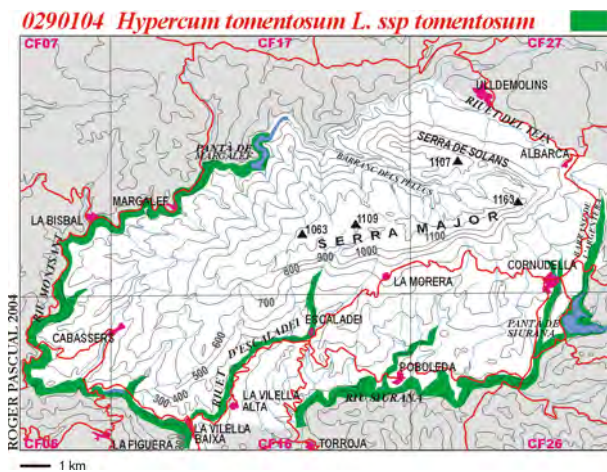
Parc natural: sí

Distribució: Jonqueres i herbassars d'indrets humits (*Molinio-Holoschoenion*). Vall del riu Montsant, entre el pantà de Margalef i la Vilella Baixa. Vall de l'Argentera i del riu Siurana. Ascendeix per alguns barrancs permanentment humits.

Vessant sud: Cartoixa d'Escaladei a la vora de les séquies (480 m), herb. pers. Riu Montsant (185 m, 190 m). Barranc de Sant Joan (560 m). Riu Siurana, a prop del maset del Boixó (335 m). Pregona, a la sèquia de la font (640 m). Barranc de l'Argentera (560 m). Barranc de Sant Blai (330 m).

Vessant nord: Riu Montsant, entre el Molí del Vilar i el pantà de Margalef (400 m).

Montsant occidental: Barranc de Cavaloca (250 m), herb. pers. Riu Montsant, a les Vinyes (250 m), a prop del Molí Nou (265 m) i entre el mas del Quiquet i el mas del Roig (385 m). Barranc de les Pinedes (330 m).



*Hypericum tomentosum* ssp  
*tomentosum*. Riu Montsant (190 m).  
14-06-1997.

030            **Malvàcies**  
0300101       ***Malva neglecta* Wallr.**

(368)

Malva de fulla rodona

Forma vital: teròfit

Corologia: eurosiberià (lateuropeu)

Substrat litològic: indiferent

Quadrats UTM: CF06, CF07, CF16, CF17, CF27

Límits altitudinals: 185-1050 m

Abundància: rr

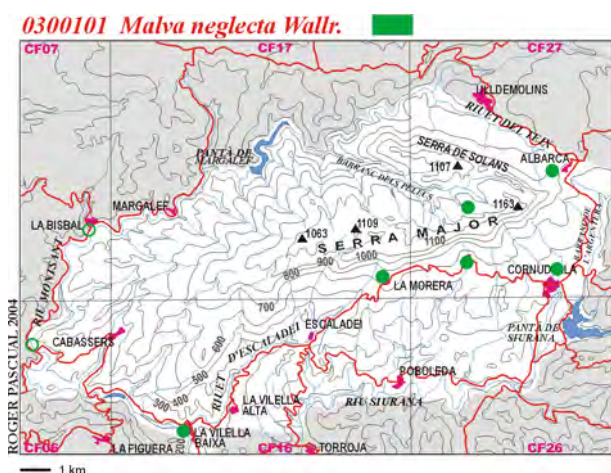
Parc natural: sí

Distribució: Vegetació ruderal de les vores de camins i conreus, amb preferència en indrets de tendència continental i muntanyenca (*Sisymbrium officinalis*). Escassa en punts dispersos del massís, sovint a prop dels nuclis urbans. Ascendeix fins a la base de la serra Major amb la vegetació nitròfila del peu de les balmes.

Vessant sud: La Morera de Montsant (750 m), herb. pers. Pista de Cornudella a Sant Joan (570 m). Barranc del Mas d'en Racó (630 m). Riu Montsant, als conreus de les terrasses (185-190 m).

Vessant nord: Cova de l'Abelló, a la solana del barranc de la Bruixa (1025 m). Els Hostalets, cap al pla de la Devesa (790 m).

Montsant occidental: Molí d'Avall (Molero, 1976), no vist. La Bisbal, cap a la Palma (Molero, 1976), no vist.



*Malva neglecta*. Pista de Cornudella a Sant Joan (570 m). 10-05-1997.



030            **Malvàcies**  
0300102      ***Malva parviflora* L.**

(369)

Malva de flor petita

Forma vital: teròfit

Corologia: pluriregional (holàrtic)

Substrat litològic: indiferent

Quadrats UTM: CF06, CF16, CF17, CF26, CF27

Límits altitudinals: 185-660 m

Abundància: rr

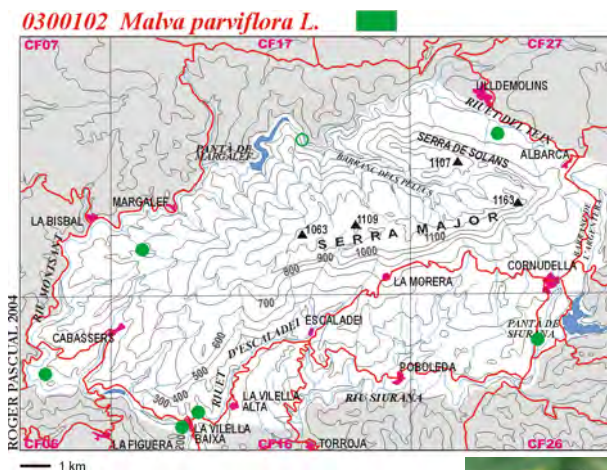
Parc natural: sí

Distribució: Vegetació ruderal dels llocs nitrogenats (*Chenopodieta*). Rara i escassa, s'ha identificat en punts dispersos del territori per davall de 700 m.

Vessant sud: Riu Montsant (185 m), herb. pers. Entre Cornudella i la Venta del Pubill, a prop del pont de les Vedrenyes (440 m). Riuet d'Escaladei (215 m).

Vessant nord: Plana del Navarro (660 m). Margalef, cap al mas del Soleràs (Molero, 1976), no vist.

Montsant occidental: Les Vinyes (280 m). Barranc dels Colls Baixos (340 m). Hortet del Colomer (Citació de P. Seró recollida per Molero, 1976), no vist.



*Malva parviflora*. Riu Montsant (185 m). 29-05-2004.

030 Malvàcies  
0300103 **Malva sylvestris L.**

(370)

Malva major

Forma vital: hemicriptòfit Corologia: pluriregional (holàrtic)

Substrat litològic: indiferent

Quadrats UTM: CF06, CF07, CF16, CF17, CF26, CF27

Límits altitudinals: 185-750 (1000) m

Abundància: cc als indrets nitrogenats

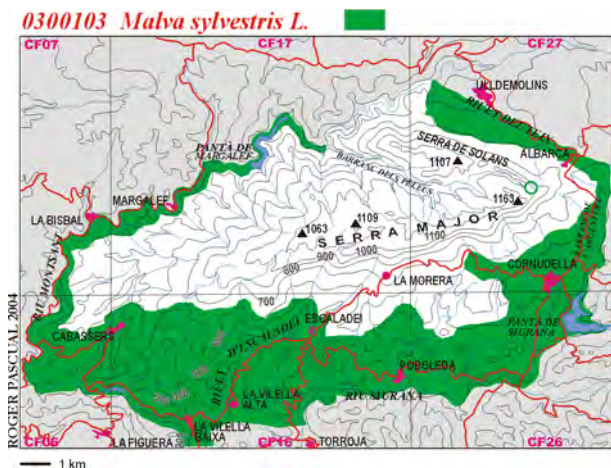
Parc natural: sí

Distribució: Herbassars ruderals de les vores de camins, erms freqüentats, ambients periurbans i altres indrets nitrogenats (*Hordeion leporini*, *Sisymbrium officinalis*). Força comú a tot el territori fins a uns 700 m. Molt més rar per damunt d'aquesta cota.

Vessant sud: Riu Montsant (185 m), herb. pers. Conreus a prop de la venta del Pubill (410 m). Barranc de Pregona, a prop de la Cartoixa d'Escaladei (480 m). Barranc del mas d'en Racó (630 m). Les Planes, entre la Vilella Alta i Torroja (325 m). Barranc de l'Argentera (540 m).

Vessant nord: Riu del Teix (650 m). Els Hostalets, cap al pla de la Devesa (780 m). Collet del Jaio Rafel (710 m). Riu Montsant, a l'aiguabarreig amb el barranc de la Falconera (455 m) i amb el riu del Teix (550 m).

Montsant occidental: Les Vinyes (290 m, 320 m). Margalef (370 m). Riu Montsant (315 m). Mas d'en Roger (370 m). Conreus entre el mas Déu i el pla de l'Agustí (610 m). De Cabassers a Sant Roc (470 m)



*Malva sylvestris*. Riu Montsant (185 m). 15-05-2005.

030            **Malvàcies**  
0300201      ***Lavatera cretica* L.**

(371)

Malva crètica

Forma vital: nanofaneròfit perennifoli            Corologia: mediterrani

Substrat litològic: indiferent

Quadrats UTM: CF07, CF16, CF17

Límits altitudinals: 185-570 m

Abundància: rr

Parc natural: sí

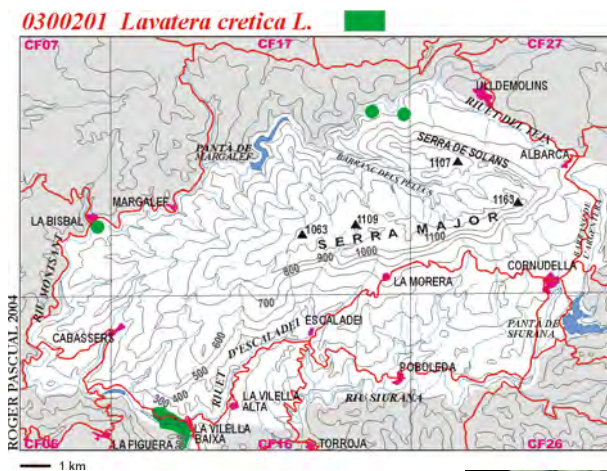
Distribució: Vegetació de les vores de camins i conreus (*Chenopodieta*). No havia estat observat al territori fins fa pocs anys, ja que és força rara i a primer cop d'ull pot confondre's amb *Malva sylvestris*. Identificat en indrets nitrogenats d'una reduïda àrea al voltant de la Vilella Baixa i, de forma puntual, en altres indrets de la vall del Montsant. Algunes de les localitats són un xic sorprenents perquè no sol allunyar-se gaire de la plana litoral.

Vessant sud: Riu Montsant (185 m, 190 m), herb. pers. La Vilella Baixa (200 m). Les Planes (260 m).

Vessant nord: Font de la Gleva, cap a Sant Antoni (570 m). Camí de Frugetau, entre el pas de Sant Bartomeu i el racó de la Pastera (510 m).

Montsant occidental: La Bisbal de Falset, cap al Comellarot (330 m).

Altres dades d'interès: Aquesta espècie va ser identificada per primer cop a l'àrea de la serra de Montsant l'any 1995.



*Lavatera cretica*. Riu Montsant (190 m). 07-05-1995.



030            **Malvàcies**  
0300202      ***Lavatera maritima* Gouan**  
(372)

Malva de roca

Forma vital: nanofaneròfit perennifoli            Corologia: mediterrani (occidental)

Substrat litològic: Ca (Si)

Quadrats UTM: CF16, CF17, CF27

Límits altitudinals: 185-1000 m

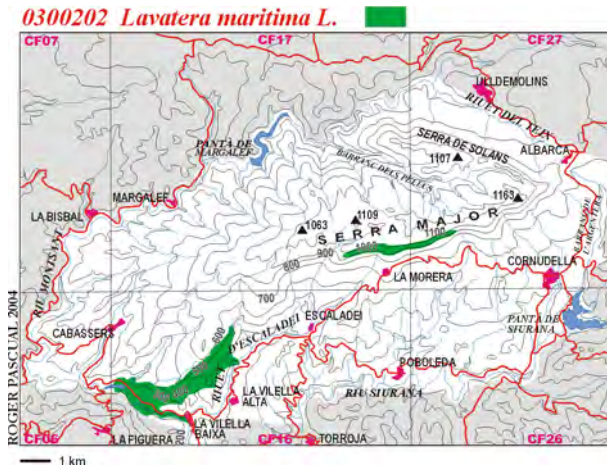
Abundància: rr

Parc natural: sí

Distribució: Escletxes i replans de les roques, sòls molt pedregosos en pendents i cingles encarats al sud (*Asplenion petrarchae*). Tot i que s'admet que és una planta calcífila (Bolòs i Vigo, 1990), al territori de Montsant també creix sobre gresos, pissarres i altres materials silícics. Principalment al vessant sud: cingle Major, damunt de la Morera de Montsant, entre el grau del Carabassal i el de Salfores; Serra dels Montalts, al cingle calcari i el pendent pedregós de la base, damunt de les Vilelles. Des d'aquí penetra tímidament al Montsant occidental

Vessant sud: Coster pissarrós sobre el riu Montsant, al seu pas per la Vilella Baixa (185-200 m), herb. pers. A prop de la font del Racó (340 m). Riuet d'Escaladei (290 m). Base del cingle dels Montalts, a la vinya del Lluc (450 m). Grau de Salfores (950 m). Grau del Carabassal (1000 m).

Montsant occidental: Cingle de la serra dels Montalts, sobre la Vilella Baixa (530 m) i al capdamunt del grau de la Vilella Alta (580 m). Barranc de Cavaloca (230 m). Mas d'en Barrot (Citació de P. Seró recollida per Molero, 1976), no vist.



*Lavatera maritima*. Riu Montsant (185 m). 14-04-1996.

030            **Malvàcies**  
0300301       ***Althaea cannabina* L.**  
                  ***ssp cannabina***

(373)

Malví canemer

Forma vital: hemicriptòfit

Corologia: pluriregional (holàrtic)

Substrat litològic: indiferent

Quadrats UTM: CF06, CF17, CF26, CF27

Límits altitudinals: 250-650 m

Abundància: r al sector sud-oriental (rrr a la resta)

Parc natural: sí

Distribució: Fenassars, bardisses, herbassars de vorada de bosc (*Brachypodium phoenicoidis*, *Pruno-Rubion ulmifolii*), sobre sòls profunds i amb una certa humitat. Preferentment a l'extrem sud-oest en terrenys disgregats de fons de barrancs i riberes. Força més rar al Montsant occidental, també associat a sòls de terrassa, i al vessant nord.

Vessant sud: Barranc del mas d'en Racó (630 m), herb. pers. Riu Siurana, a prop del maset del Boixó (340 m) i del mas de Sant Marcell (385 m). Barranc de les Comes de Morell (425 m). Barranc de Sant Blai (380 m). Barranc de l'Argentera (500 m).

Vessant nord: Mas d'en Caime (Molero, 1976), no vist. Obagues de Santa Magdalena (Molero, 1976), no vist.

Montsant occidental: Riu Montsant, a les Vinyes (265 m) i al corral del Roig (380 m). La Covassa (Molero, 1976), no vist.



*Althaea cannabina ssp cannabina*.  
Barranc de les Comes de Morell (425 m). 09-08-1996.



030            **Malvàcies**  
0300302       ***Althaea hirsuta* L.**  
                 ***ssp hirsuta***

(374)

Malví hirsut

Forma vital: hemicriptòfit

Corologia: mediterrani (latemediterrani)

Substrat litològic: Ca (Si)

Quadrats UTM: CF06, CF07, CF16, CF17, CF26, CF27

Límits altitudinals: 190-1100 m

Abundància: r

Parc natural: sí

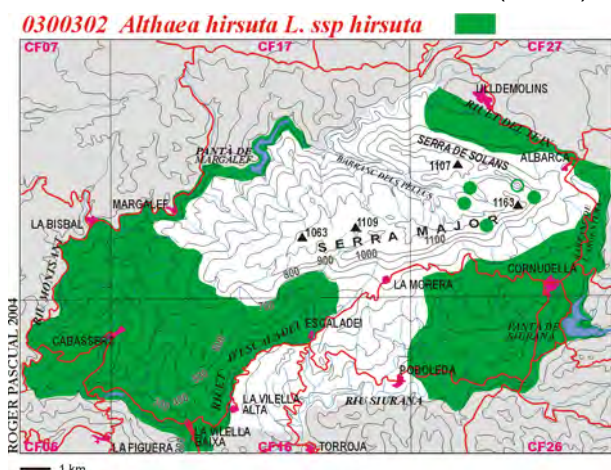
Distribució: Erms i prats secs esclarissats, sòls amb poca vegetació (*Thero-Brachypodium*), freqüentment a les vores dels conreus, camins i altres indrets on s'ha remogut la terra. Encara que és poc freqüent es troba dispersa per gran part del massís. Montsant occidental, des del riu fins als pradells de les carenes rocoses. Vessant sud, relativament freqüent entre Cornudella i Poboleda. Vessant nord, principalment a la vall del Teix, però esporàdicament ascendeix fins a més de 1000 m pels vessants assolats d'alguns barrancs interiors.

Vessant sud: Grau Gran (1020 m), herb. pers. Riu Montsant (195 m). Entre la Vilella Alta i la Vilella Baixa, pendent pissarrós obac (270 m). Pla de Pregona (620 m). Riu Siurana (365 m). Cornudella, cap a Sant Joan del Codolar (570 m).

Serra Major: Clot del Meloner (1070 m).

Vessant nord: Coll d'Albarca (770 m). Barranc de les Pletes (925 m). Solana del Barranc de la Bruixa (1020 m). Camí de la Fontalba (670 m). Santa Magdalena (700 m). Mas del Soleràs (450 m).

Montsant occidental: Riu Montsant, al mas del Quiquet (385 m). Tirapèls (320 m). De la Calçada a Cabassers (250 m, 290 m). Racó del Saló (770 m). Del torno d'en Glora al mas del Serrador (660 m). Cingle dels Montalts, al coll de la Guixera (630 m).



*Althaea hirsuta* *ssp hirsuta*. Tirapèls (320 m). 23-05-1997.



030                      **Malvàcies**  
0300303                ***Althaea officinalis* L.**  
(375)

Malví

Forma vital: hemicriptòfit                      Corologia: pluriregional (holàrtic)

Substrat litològic: indiferent

Quadrats UTM: CF06, CF07, CF16, CF17

Límits altitudinals: 185-300 (500) m

Abundància: r

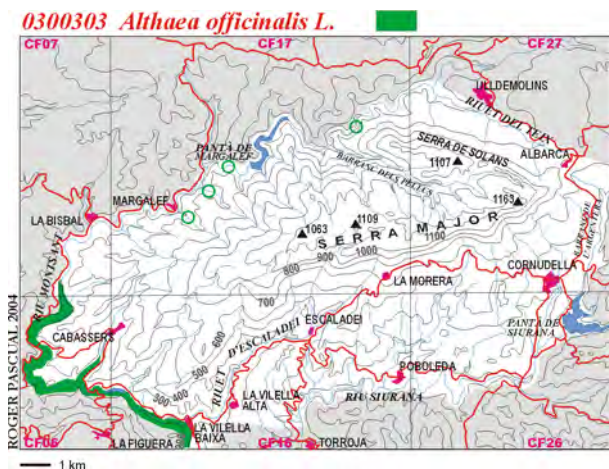
Parc natural: sí

Distribució: Herbassars megafòrbics dels sòls amb humitat permanent (*Magnocaricion elatae*). Riu Montsant, entre la Bisbal de Falset i la Vilella Baixa. Ascendeix pel barranc de Cabassers. Molero (1976) també la indica entre el congost de Fraguerau i Margalef, i a la part baixa dels barrancs de la Coma Negra i Sant Salvador, localitats que no han pogut ser confirmades.

Vessant sud: Riu Montsant (185 m, 195 m), herb. pers.

Vessant nord: Riu Montsant, esporàdic de Fraguerau a Margalef (Molero, 1976), no vist.

Montsant occidental: Riu Montsant, cua del pantà de la Vilella Baixa (220 m, 235 m, 250 m, 270 m, 295 m), herb. pers. Barranc de Cabassers (280 m). Part baixa dels Barrancs de Sant Salvador i la Coma Negra (Molero, 1976), no vist.



*Althaea officinalis*. Riu Montsant (185 m). 21-08-1995.

030            **Malvàcies**  
0300304       ***Althaea rosea* (L.) Cav.**  
(376)

Malva reial

Forma vital: hemicriptòfit

Corologia: cultivat i subespontani (origen asiàtic)

Substrat litològic: indiferent

Quadrats UTM: CF16, CF17, CF26

Límits altitudinals: 240-780 m

Abundància: rrr en estat subespontani

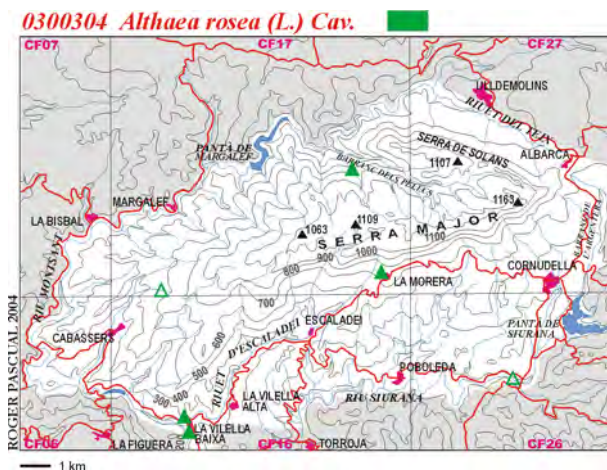
Parc natural: sí

Distribució: Planta cultivada com a ornamental que, en rares ocasions, s'escapa de l'enjardinament fent-se subespontània a l'entorn del seu origen. En punts aïllats del massís.

Vessant sud: La Morera de Montsant, erms al costat del nucli urbà (760 m). La Vilella Baixa, en un talús de la carretera (240 m) i al riu Montsant (185 m). Riu Siurana, a la venta del Pubill (Molero, 1976), no vist.

Vessant nord: Barranc del Vidalbar, a prop de la roca del Colom (780 m), herb. pers.

Montsant occidental: La Foia (Molero, 1976), no vist.



*Althaea rosea*. Riu Montsant (185 m).  
09-07-2005.



031 Tiliàcies  
0310101 ***Tilia platyphyllos* Scop.**  
***ssp platyphyllos***

(377)

Til·ler de fulla gran, Tell de fulla gran

Forma vital: macrofaneròfit caducifoli Corologia: eurosiberià (submediterrani)

Substrat litològic: indiferent

Quadrats UTM: CF16, CF26

Límits altitudinals: 350-400 m

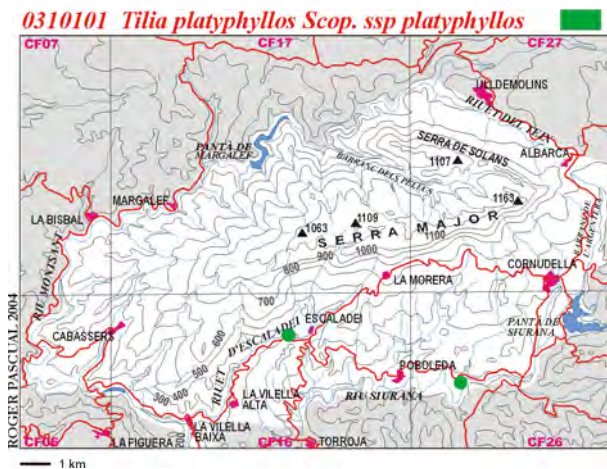
Abundància: rrr

Parc natural: sí

Distribució: Boscos caducifolis en indrets obacs i frescals (*Quercu-Fagetea*). Arbre propi dels Pirineus i de les muntanyes de la Catalunya humida. Reapareix a les muntanyes de Prades, ja força escàs, i als ports de Morella. Recentment, ha estat identificat en dos punts del vessant sud de Montsant, associat a les gatelledes (*Carici-Salicetum catalaunicae*). També existeix cultivat al Montsant occidental (Mas d'en Roger, 370 m). En algunes poblacions del massís hi ha cultivades altres espècies de til·ler.

Vessant sud: Riuet d'Escaladei, entre el mas del Tancat i la Conreria (370 m, 375 m), herb. pers. Riu Siurana, sota el coll de la Mina (360 m).

Altres dades d'interès: Va ser identificat per primer cop a la serra de Montsant l'any 1995.



*Tilia platyphyllos* *ssp platyphyllos*.  
Riuet d'Escaladei (370 m). 23-07-  
2005.



032            **Oxalidàcies**

0320101      ***Oxalis articulata* Savigny in Lamk.**

(378)

Pa de cucut articulat

Forma vital: geòfit

Corologia: Amèrica S (naturalitzat a la regió holàrtica)

Substrat litològic: indiferent

Quadrats UTM: CF16

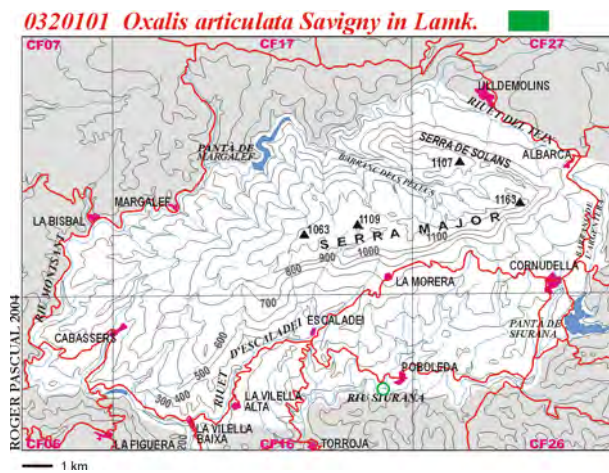
Límits altitudinals: 270 m

Abundància: rrr

Parc natural: no

Distribució: Herbassars nitròfils dels sòls humits (*Sylibo-Urticion*). Identificat en únic punt del vessant sud.

Vessant sud: Ribera del Siurana, a Poboleda, en un bosquet d'*Ailanthus altissima* (270 m) (Molero, 1976), no vist



032            **Oxalidàcies**  
0320102a    ***Oxalis corniculata* L.**  
                 ***ssp corniculata***

(379)

Pa de cucut

Forma vital: teròfit

Corologia: pluriregional (holàrtic)

Substrat litològic: indiferent

Quadrats UTM: CF06, CF16, CF27

Límits altitudinals: 185-535 m

Abundància: rrr

Parc natural: sí

Distribució: Vegetació ruderal de sòls amb humitat estacional (*Ruderali-Secalieta*). Indrets aïllats del vessant sud i el Montsant occidental.

Vessant sud: Riu Montsant (185 m, 190 m), herb. pers. Riu d'Escaladei (240 m).  
Cornudella, a les esclotxes del mur de l'església (535 m).

Montsant occidental: Mas d'en Roger (370 m), herb. pers. Riu Montsant (270 m).

Altres dades d'interès: Va ser identificat per primer cop a la serra de Montsant l'any 1995.

**0320102a *Oxalis corniculata* L. *ssp corniculata***



*Oxalis corniculata* *ssp corniculata*.  
Riu Montsant (185 m). 06-10-1995.

032            **Oxalidàcies**  
0320102b    ***Oxalis corniculata* L.**  
                 ***ssp stricta* (L.) Briq.**

(380)

Pa de cucut

Forma vital: teròfit

Corologia: pluriregional (holàrtic)

Substrat litològic: indiferent

Quadrats UTM: CF06, CF16

Límits altitudinals: 185-255 m

Abundància: rrr

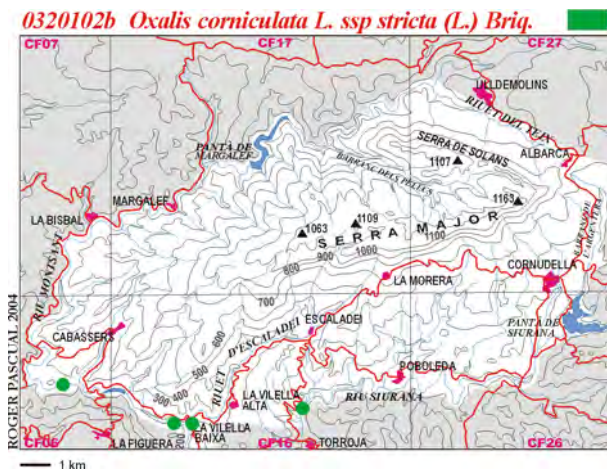
Parc natural: no

Distribució: Com la *ssp corniculata*, creix entre la vegetació ruderal d'indrets amb humitat estacional (*Ruderali-Secalieta*). Punts aïllats del vessant sud i el Montsant occidental.

Vessant sud: Riuet d'Escaladei (185 m, 195 m), herb. pers. Riu Montsant (185 m, 190 m).  
Riu Siurana (255 m).

Montsant occidental: Riu Montsant (245 m).

Altres dades d'interès: Va ser identificat per primer cop a la serra de Montsant l'any 1991.



*Oxalis corniculata* *ssp stricta*. Riu Montsant (185 m). 01-10-2005.