

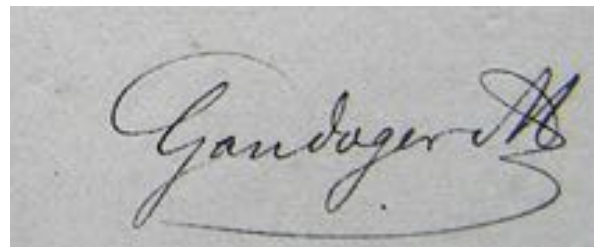


*Dictionnaire historique des membres de la société
linnéenne de Lyon
et des sociétés Physiophile de Lyon, d'études scientifiques de
Lyon, botanique de Lyon et d'anthropologie de Lyon réunies*

GANDOGER Jean-Michel

Né le 10 mai 1850 à Arnas, Rhône.

Décédé le 04 octobre 1926 à Arnas, Rhône.



<https://herbier.unistra.fr/herbier-de-strasbourg/collecteurs-et-botanistes/collecteurs-de-lherbier-de-strasbourg/michel-gandoger/>

https://www.uc.pt/en/herbario_digital/willkomm_herbarium/gandoger

Biographie

Ecclésiastique, Abbé. Propriétaire. Botaniste.

Fils d'un riche propriétaire de vignobles dans le Beaujolais.

Commence très jeune un herbier qu'il enrichira toute sa vie, notamment par l'achat d'herbiers d'autres botanistes.

Études de médecine et connaît huit langues.

1876. Entre dans les ordres et devient spécialiste du genre *Rosa* (espèces "gandogériennes").

1879. Ordonné prêtre à Alger. Vicaire à Tizi Ouzou.

Achat d'herbiers de toutes les parties du monde : Himalaya, Thibet, Chine, Indo-Chine, Guyane, Gabon, Australie, Pérou, Argentine, Cordillère des Andes.

Les musées et jardins botaniques de Leyde, Utrecht, Calcutta, Singapore et Buitenzorg lui avaient procuré plus de 20.000 plantes exotiques. L'herbier Debeaux (Algérie, Chine,

etc.), l'herbier russe Laupmann (30.000 parts), l'herbier Bourgeau (Espagne, etc.), l'herbier Correira (Açores), etc. Son herbier sud-africain, peut-être le plus riche du monde après celui de Kew, renferme des espèces aujourd'hui disparues, et a servi de base au *Flora capensis* de Sonder.

Explorateur en particulier du bassin méditerranéen, il a rapporté de ses voyages des spécimens de Crète, d'Espagne-Portugal (24 voyages) et Algérie.

Sa conception de la notion d'espèce était particulière avec une pulvérisation de noms nouveaux basés sur des détails de morphologie (école multiplicatrice ou analytique).

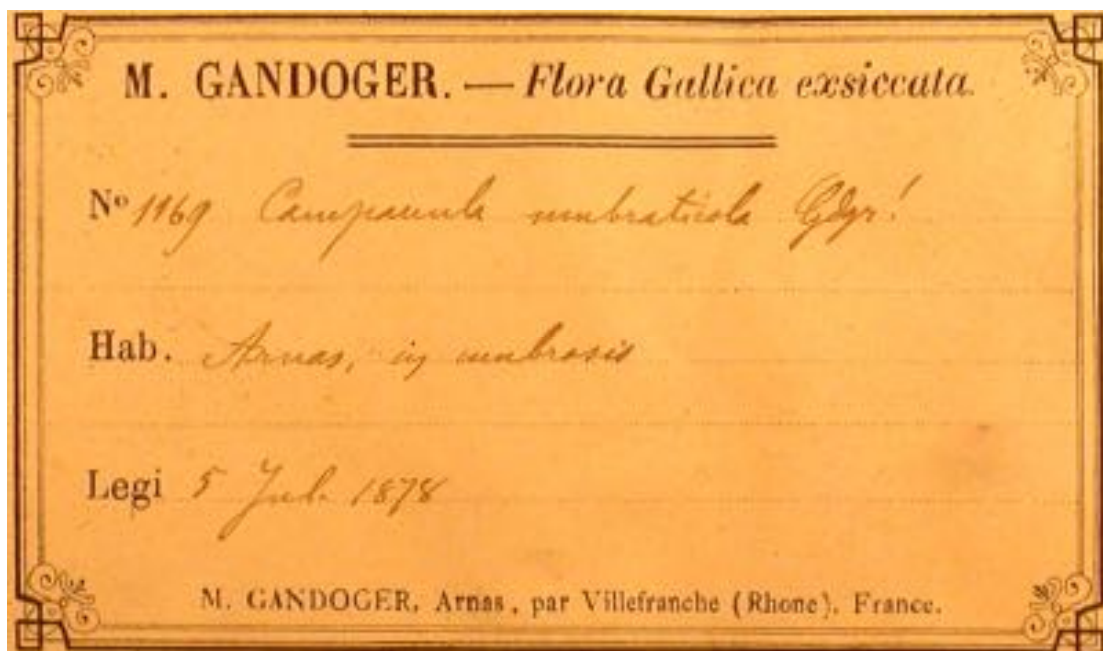
Ceci l'amena à créer plus de 120 000 noms nouveaux en botanique les « gandogerons ».

Son concept d'espèce a été largement rejeté par les taxonomistes.

Lieux dédiés :

Allée Michel Gandoger, Arnas, Rhône.

Gand. est l'abréviation botanique standard de *Michel Gandoger*.



Collecteurs de l'herbier Lannes. *Arnica Montana*

Sources biographiques

Anonyme 1872. Tableau des Membres de la Société Linnéenne au 31 janvier 1872. *Ann. Soc. linn. Lyon*, années 1870-1871, 18 : V-XV. Gandoger (Michel), p. XIII.

Anonyme 1872. Séance du 8 avril 1872. Admissions : M. de la Rivière et M. Gandoger. *Bulletin de la Société linnéenne de Normandie*, 2^e sér. 6, années 1870-1872 : 398.

Mais, il y a ambiguïté car le prénom n'est pas donné et il est caractérisé comme propriétaire. Pourtant, à la séance du 3 février 1873 de la SLN : « M. Gandoger, membre correspondant à Arnas (Rhône), adresse à la société la première partie d'un mémoire contenant des diagnoses d'espèces nouvelles de roses, pour la flore d'Europe et d'Orient. Il sollicite l'impression de ce travail dans le bulletin de la Société ». En 1875 sur la couverture de *Flore Lyonnaise*, l'appartenance à la Société linnéenne de Normandie est affichée. À partir de 1875, il apparaît

- comme Gandoger père, naturaliste. À cette date il rentre dans les ordres. Mais, il est absent de la liste des membres à partir de 1879.
- Anonyme 1873. Séance du 8 mars 1872. Membres fondateurs. Élection du bureau. *Ann. Soc. Bota. Lyon*, 1872 : 77-80.
- Anonyme 1900. Liste des membres de la Société des sciences et arts du Beaujolais. *Bulletin de la Société des sciences et arts du Beaujolais*, 5-13. Gandoger (l'abbé), p. 8.
- Anonyme 1903. Nominations. *Bull. Acad. Intern. Géogr. bota.*, 12e année (3e sér.), n°158 : 2. Gandoger Michel, p. 2.
- Anonyme 1904. État de l'Académie Internationale de géographie botanique au 1er janvier 1904. *Bull. Acad. Intern. Géogr. bota.*, 13e année (3e sér.), n° 170-171 : 4-15. Gandoger Michel, p. 12. Membre auxiliaire.
- Anonyme 1909. Etat de l'Académie Internationale de Géographie botanique au 1er janvier 1909. *Bulletin de l'Académie Internationale de Géographie botanique*, 18e année, n° 231 : 3-15. Associé libre. Gandoger (Michel), p. 7.
- Bange 1995. Michel Gandoger (1850-1926), un botaniste français dans la péninsule Ibérique au début du XXe siècle, p. 409-427. 118 Congrès national des sociétés historiques et scientifiques, *Les naturalistes français en Amérique du Sud XVIe-XIXe siècles*, 1993, Pau, France.
- Barale Georges 2012. *Les herbiers de l'université de Lyon : composition, histoire et utilisation*. Saint-Just-la-Pendue, 106 p.
- Barale Georges 2016. Michel Gandoger, (1850-1926) un curé passionné de botanique. *Mém. Acad. Lyon*.
- Balloffet 1903. Procès-verbal de la séance du 18 juin. Notice sur les collections botanique de M. Michel Gandoger. *Bull. Soc. Sc. Arts beaujolais*, 4 : 118.
- Beauverie J. 1935. Les herbiers et collections botaniques du laboratoire de botanique de la faculté des sciences de Lyon. *Actes du 86e congrès des sociétés savantes, Lyon, 1935*.
- Charbonnel Jean-Baptiste 1927. L'abbé Michel Gandoger. *Bull. Soc. Bot. Fr.*, 74 : 3-11.
- Charpin André & Timbal Jean 2007. Liste des membres de la Société botanique de France de son origine (1854) à 2003 (150 ans). *Acta Botanica Gallica*, 154 (3) : 423-492. Gandoger Michel (abbé), p. 450.
- Choisy 1931. *Bull. Soc. Bot. Fr.*, LXXVIII : 453, 1931. *Peltigera gandogeriana* Choisy.
- Coste H. 1911. *L'hebarium rosarum*. Réponse à M. Gandoger. *Bull. Soc. bot. Fr.*, 58 : 607-610.
- Deluzarche Françoise. La Société Vogéso-Rhénane. Herbier de l'Université Louis Pasteur de Strasbourg (STR). En ligne
- Magnin A. 1907. Prodrome d'une histoire des botanistes lyonnais (suite et fin). *Ann. Soc. Bota. Lyon*, 1907, Notes et Mémoires, XXXII : 1-68 (N° 135-292). Gandoger, N°245, p.47
- Meyer F. K. 1969. Müssen wir Gandoger wirklich noch gerecht werden ? *Taxon*, 18 : 415-420.
- Pellegrin François 1954. Un siècle de Société de botanique de France. *Bulletin de la Société botanique de France*, supplément au n° 101 : 17-46.
- Reveal James 1980. The Genus *Erigonium* Michx. (Polygonaceae) and Michel Gandoger, *The Great Basin Naturalist*, 40 : 143.
- Ronot Pierre, Coudert Robert et Bange Christian 2009. Les herbiers de la Société linnéenne de Lyon. *Bull. mens. Soc. linn. Lyon, hors-série n°1, Linné et le mouvement linnéen à Lyon* 2009 : 123-131. Abbé Gandoger Michel, p. 131.

Theillère Yves 2022. *L'incroyable herbier d'un botaniste voyageur. L'abbé Jean-Michel Gandoger*. Villeurbanne, éd. Du Mot Passant, 230 p., 200 photos..

Tronchet A. 1936. Lichens récoltés dans la région de Beaufort (Savoie) - [Lichens collected in the Beaufort (Savoie)]. *Bull. mens. Soc. linn. Lyon*, 1936, 5 (2) : 19-21.

Publications

1871. Révision du genre *Crataegus*, pour les sections des *C. Oxyacantha* L. et *Oxyacanthoides* Thuill. *Bulletin de la Société botanique de France*, XVIII. Séance du 22 décembre 1871 : 442-452.
1872. *Catalogus Rosarum Europae ac Orientis*.
1872. *Prodromus Monographiae Rosarum europaeorum*.
1873. *Collectanea rhodographica*.
1873. *Observations sur les Centaurea decipiens* (Thuill.), *transalpina* (Schleich.) et *tubulosa* (Chabert). Paris, A. Rivière, 16 p.
1874. Revue critique du genre *Ulex*.
1874. Essai sur une nouvelle classification des Roses de l'Europe et de l'Orient.
1875. *Flore lyonnaise et des départements du sud-est, comprenant l'analyse des plantes spontanées et des plantes cultivées comme industrielles ou ornementales, avec l'indication de quelques-unes de leurs propriétés principales précédée de notions élémentaires sur la botanique conformément au programme du baccalaaréat ès-sciences*. Paris, Lyon (Lecoffre fils et Cie). [I]-VII, [I]-LIV, [1]-322. Cent quatre vingt dix neufs espèces nouvelles dont 34 sont dédiées à des botanistes.
1876. Essai sur une nouvelle classification des Roses de l'Europe, de l'Orient et du Bassin méditerranéen. *Bull. Soc. Agri., sci. Litt. Pyrénées-Orientales*, 22 : 376-415. Consultable sur Gallica.
1876. *Decades plantarum novarum praesertim ad floram europae spectantes*. Deuxième partie publiée *Bull. Soc. Agri., sci. Litt. Pyrénées-Orientales*, 22 : 416-459. Gallica
- 1876-1880. *Decades plantarum novarum praesertim ad floram europae spectantes*. 1 (1875), 2 (1876), 3 (1880). Cent quatre vingt dix neufs espèces nouvelles dont 36 sont dédiées à des botanistes.
1876. Plantes nouvelles pour la Suisse.
1877. Notice biographique sur Jean-Marie Bernardin.
1879. *Pugillus plantarum novarum vel minus cognitarum*.
1880. *Tentamen de Verbascis novis*.
- 1881-1882. *Menthae novae imprimis Europae*,
- 1881-1882. *Salices novae*.
1881. *Tabulae Rhodologicae Europaeo-orientales locupletissimae*, Parisiis, F. Savy, IV-319 p.
1882. Revue du genre *Polygonum*. *Revue de botanique*, bulletin mensuel de la Société française de botanique, 1, 1882-1883 : [1]-66.
1883. Revue du genre *Jacea*.
- 1883-1891. *Flora Europae terrarumque adjacentium sive enumeration plantarum per Europam atque totam regionem Mediterraneam cum insulis Atlanticis*. Parisiis, Londini, Berolini. 27 vols. T. I. Complectens Ranunculaceas, Berberidaceas, Nymphaeaceas, Papaveraceas et Fumariaceas ; T. II. Complectens Cruciferas ; T. III. Complectens Capparideas, Cistineas, Violarieas, Resedaceas, Frankeniaceas, Polygalaceas et Droseraceas ; T. IV. Complectens Caryophylleas (Silenaceas, Alsinaceas et Elatineas) ; T. V. Complectens Lin., Malvac., Hypericin., Tiliac., Acerin., Hippocast., Aurantiac., Sapind., Ampelid., Geraniac., Balsamin., Tropeol., Oxalidac.,

Zygophyll., Rutac., Coriar., Celastrin., Thamn., et Terebinthac ; T. VI. Complectens Papilionacearum partem priorem. Adenocarpus-Melilotus ; T. VII. Complectens Papilionacearum partem ultimam : Onobrychis-vicia, necnon et Caesalpineas ac Mimoseas ; T. VIII. Complectens Rosaceas (Drupaceas, Senticosas, genere Rosa excepto, Pomaceas), Myrtaceas, Philadelphaeas et Granateas ; T. IX. Complectens Onograrieas, Halorageas, Ceratophylleas, Lythrarieas, Tamariocineas, Cucurbitaceas, Paronychieas, Portulacaceas, Ficoideas, Cracteas, Cassulaceas, Grossularieas et Saxifragaceas ; T. X. Complectens Umbellatas ; T. XI. Complectens Araliaceas, Corneas, Caprifoliaceas, Loranthaceas, Rubiaceas, Valerianeas, Dipsaceas et Globulariaceas ; T. XII. Complectens Compositas Cynarocephalas ; T. XIII. Complectens Compositas Corymbiferas ; T. XIV. Complectens Compositas Chichoraceas ; T. XV. Complectens Ambrosiaceas, Lobeliaceas, Campanulaceas, Vaccinieas, Pyrolaceas, Ericaceas, Ebenaceas, Aquifoliaceas, Oleaceas, Jasminaceas, Primulaceas, Polemoniaceas et Apocynaceas (Ascl.) ; T. XVI. Complectens Gentianaceas, Convolvulaceas, Solanaceas, Borraginaceas et Verbenaceas ; T. XVII. Complectens Labiatas ; T. XVIII. Complectens Personatas, Selagineas, Acanthaceas, Lentibularieas et Orobancheas ; T. XIX. Complectens Plumbagineas, Nyctagineas, Plantagineas, Amarantaceas, Phytolacceas, Chenopodiaceas et Polygonaceas ; T. XX. Complectens Thymeleas, Santalaceas, Eleagnreas, Laurineas, Balanophoreas, Cytineas, Aristolochieas, Empetreas, Euphorbiaceas, Urticac., Ulmac., Jugland. et Artocarpeas ; T. XXI. Complectens Amentaceas et Coniferas ; T. XXII. Complectens Asparageas, Aroideas, Bromeliaceas, Palmas, Scitamineas, Amaryllideas, Liliaceas, Colchicaceas et Irideas ; T. XXIII. Complectens Orchideas, Hydrocharideas, Aphyllanthaceas, Alismaceas, Eriscauloneas, Xyrideas, Typhaceas et Juncaceas ; T. XXIV. Complectens Cyperaceas ; T. XXV. Complectens Graminearum partem primam (Aegilops-Festuca) ; T. XXVI. Complectens Graminearum partem secundam (Gastridium-Zea) ; T. XXVII. Complectens Potamogetoneas, Lemnaceas, Equisetaceas, Filices, Marsiliaceas, Lycopodiaceas et Characeas, adjectaque tabula... totius operis. Gallica.

1884. Catalogue des plantes récoltées pendant mon séjour en Algérie, 1877-1884.
 1884. *Herborisations dans les Pyrénées*. Paris, F. Savy, Londres, R. Quaritch, Berlin, Friedland : 74 pp.
 1884. *Rubus nouveaux*, avec un essai sur la classification du genre. *Mémoires de la Société d'émulation du Doubs*, Séance du 10 novembre 1883, IV-145 p.
 1885. Sur le genre *Astragalus*. *Bull. Soc. bot. Fr.*, XXXII : 191-.
 1885. Excursion botanique au Grand Saint-Bernard. *Bull. Soc. bot. Fr.*, XXXII : 223-.
 1885. Excursion botanique à la Dôle. *Bull. Soc. bot. Fr.*, XXXII : 245.
 1886-1889. Plantes de Judée. 1886, XXXIII, *Bull. Soc. bot. Fr.*, 243-. 1889, *Bull. Soc. bot. Fr.*, 177-.
 1887. Plantes de Gibraltar. *Bull. Soc. bot. Fr.*, 223- et 309-.
 1887. Excursions botaniques en Suisse ; ascension de la Dent du Midi du Valais. *Bull. Soc. bot. Fr.*, 454-.
 1888. Herborisations au Simplon. *Bull. Soc. bot. Fr.*, 185-.
 1888. Voyage botanique au mont Viso. *Bull. Soc. bot. Fr.*, 437-.
 1889. Excursion botanique à Pierre-sur-Haute-Loire. *Bull. Soc. bot. Fr.*, 344-.
 1890. Voyage botanique au mont Cenis. *Bull. Soc. bot. Fr.*, 196-.
 1890. Voyage botanique dans le massif du Mont-Rose. *Bull. Soc. bot. Fr.*, 225-236.
 1892. *Monographia Rosarum Europae et Orientis*. II. Genre *Ozania*.
 1892. *Séance du 22 juillet 1892*. Note sur l'*Erigeron frigidus* Boiss. *Bull. Soc. Bota. Fr.*

- 1892-1893. *Monographia Rosarum Europae et Orientis*, auctore Michaele Gandoger. Parisiis, F. Savy, 4 vol., T. I. Complectens synstyleas, gallicaneas, cinnamomeas, eglanterias, pimpinellifolias et sabineas (scilicet subgenera Ripartia, Eurosia, Scheutzia, Laggeria, Cottetia et Bakeria ; T. II. Complectens alpineas, montaneas et canineas nudas (scilicet subgenera Ozanonia et Crepiniae tribus Leiophyllas) ; T. III. Complectens canineas hispidas, pubescentes, collinas et tomentellas (scilicet subgeneris Crepiniae tribus Stictopodas, Trichophyllas et Adenophoras) ; T. IV. Complectens glanduloseas, rubiginoseas, tomentoseas et villoseas (scilicet subgenera Chavinia, Chabertia, Pugetia et Hultemia).
1893. *Séance du 11 novembre*. Sur le *Maillea Urvillei*. *Bull. Soc. Bot. Fr.*
1894. Herborisations dans le massif du Carlit (Pyr.-Orient.). *Bull. Soc. bot. Fr.*, 385-.
1895. Voyage botanique aux monts Cantabriques, 109-.
1896. Sur la découverte de plusieurs genres et espèces nouvelles pour la flore espagnole. *Bull. Soc. bot. Fr.*, 681-.
- 1897-1900. Notes sur la flore espagnole, 5 fascicules.
1898. Voyage botanique aux Baléares. *Bull. Soc. bot. Fr.*
1898. Plantes nouvelles pour la flore de la Russie et de l'Europe orientale.
1898. Plantes nouvelles pour les îles Açores.
1899. Note sur la flore de l'Himalaya occidental.
1900. Sur la flore de Tasmanie-Océanie.
1900. Sur la flore de l'Islande.
1900. Note sur le voyage botanique de 1900, de M. Reverchon en Andalousie.
1901. La flore de l'Afrique australe.
1901. Les *Astragalus* américains.
1901. Voyage botanique dans l'Andalousie.
1901. Catalogue des plantes cryptogames cellulaires du Beaujolais. *Bulletin de la Société des sciences et arts du Beaujolais*, 132-145 ; 212-221.
1902. Les *Linaria* de la péninsule Ibérique. (S. l., 1902.), 17-20.
1902. Catalogue des plantes cryptogames cellulaires du Beaujolais. *Bulletin de la Société des sciences et arts du Beaujolais*, 70-81 ; 150-157 ; 241-263.
1902. Le Mont aux hélianthèmes dans la province de Murcie (Espagne). (S. l., 1902.) *Association française de botanique*, 194-196.
1902. Le *Viola delphinantha* Boiss. et le *Pinguicula vallisnerifolia* Webb. dans le Midi de l'Espagne. (S. l., 1902.) *Association française de botanique*, 226-228.
1902. Les *Linaria* de la péninsule ibérique. *Bull. Ass. fr. bot.*
1903. Trois déjeuners dans les montagnes de l'Andalousie orientale. *Bull. Acad. Intern. Géogr. Bota.*, 12e année (3e sér.), n° 159 : 51-54.
1903. Conspectus Flora Europae. *Bull. Acad. Intern. Géogr. Bota.*, 12e année (3e sér.), n° 164 : 353-368.
1903. Conspectus Flora Europae. *Bull. Acad. Intern. Géogr. Bota.*, 12e année (3e sér.), n° 165-166 : 569-584.
1903. Voyage botanique aux îles Canaries. Peuplement du continent américain. *Bull. Soc. Sc. arts Beaujolais*, 19-21.
1904. Nouveaux déjeuners dans les montagnes de l'Andalousie. *Bull. Acad. Intern. Géogr. Bota.*, XIII, n° 177-178-179 : 225-228.
1904. Novus conspectus Flora Europae (suite). *Bull. Acad. Intern. Géogr. Bota.*, XIV, n° 181 : 49-80 ; n° 182 : 133-163.
1904. Nouveaux déjeuners dans les montagnes de l'Andalousie. (S. l., 1904.) *Académie de géographie botanique*, 225-228.

1904. *Myrodendron antarcticum*, nouvelle plante de l'Amérique australe.
1904. Procès-verbal de la réunion du 18 février 1904. De Villefranche en Chine et au Japon par le Transsibérien. *Bulletin de la Société des sciences et arts du Beaujolais*, 93-97.
1905. Novus conspectus Flora Europae. *Bull. Acad Intern. Géogr. Botanique*, 14 (3^e année), n° 184 : 221-236.
1905. Novus conspectus Flora Europae. *Bull. Acad Intern. Géogr. Botanique*, 14 (3^e année), n° 193-194 : 301-316.
1906. Lettre sur 2 plantes nouvelles pour la flore du Portugal et de l'Europe.
1906. Les plantes du Laos, Asie méridionale, du Dr Spire.
1906. Les *Pedicularis* hispano-portugais. *Académie de géographie botanique*, 8 p.
1907. Florule de Ceuta, Maroc.
1907. Les Composées du Laos de la collection Spire. *Bull. Soc. Bot. Fr.*, LIV, 4^e sér., VII : 193-195.
1907. Les *Pedicularis* hispano-portugais. *Bulletin de l'Académie de géographie botanique*, 15e année, 3e année, n° 208 : 12-16.
1907. Novus conspectus Flora Europae. *Bull. Acad Intern. Géogr. Botanique*, 16e année (3e sér.), n° 213-214 : 177-192.
1908. *Solidago youkonusis* Gdgr., plante nouvelle de l'Amérique arctique.
1908. Florule du littoral méditerranéen du Maroc.
1908. Notes sur la flore espagnole. Voyage botanique dans l'Andalousie de 1903. *Bull. Soc. bot. Fr.*, LV : 220-224.
1909. Enumeratio Atriplicum in Argentina hucusque cognitarum.
1909. La flore de l'île Kolgugew, Russie arctique.
1910. Notes sur la flore hispano-portugaise. Quatrième voyage en Portugal, IX. *Bull. Soc. Bot. Fr.*, LVII : 54-61.
1910. Notice biographique sur Jean Odon Debeaux. *Bull. Soc. bot. Fr.*, LVII.
1910. Lettre à M. Lutz sur Ozanon.
1910. *Novus conspectus Flora Europae*. Paris.
1911. Observations sur l'*Herbarium Rosarum* de MM. Pons et Coste.
1911. Novus conspectus florae Europeae, sive Enumeratio systematica plantarum omnium in Europa hucusque sponte cognitarum, auctore Michaelae Gandoger. *Mémoires de l'Académie internationale de botanique*, I. Parisiis, A. Hermann et fils, 541 p. Gallica.
1912. Notes sur la flore espagnole, fasc. 11. *Bull. Soc. bot. Fr.*, LIX.
1912. Addimenta ad floram Europae recentiora. *Bull. Soc. bot. Fr.*, LIX : 428-434.
1912. Manipulus plantarum novarum præcipue Americae australioris. *Bull. Soc. bot. Fr.*, LIX.
1913. Sertum plantarum novarum. *Bull. Soc. bot. Fr.*, LX.
1913. Florule de la république d'Andorre, Pyrénées-Orientales (Suite et fin). *Bull. Soc. bot. Fr.*, LX : 524-531 ; 550-557. Par Cousturier et Gandoger
1914. Note sur le *Cymbalaria borystheneica* L. *Bull. Soc. bot. Fr.*, LXI.
1915. Découverte du *Bellium minutum* L. *Bull. Soc. bot. Fr.*, LXII.
1915. Plantes nouvelles pour l'île de Crète. *Bull. Soc. bot. Fr.*, LXII.
1916. *L'Herbier hispano-portugais de Bourgeau*. Paris, Hermann, 34 p.
1916. *Flora cretica*. auctore Michaelae Gandoger. Parisiis, A. Hermann et fil, III-181 p.
1916. *Conspectus dichotomicus rosarum omnium hucusque cognitarum*, auctore Michaelae Gandoger. Parisiis, A. Hermann et fils, VII-567 p.
1916. Herborisations en Crète (1913-1914). *Bull. Soc. bot. Fr.*, LXIII : 1-15.

1917. Les *Campanula* et les Campanulacées de la Crète. *Bull. Soc. bot. Fr.*, LXIV.
1917. *Catalogue des plantes récoltées en Sardaigne*. Paris, Hermann, 18 p.
1917. *De Leguminosis*, auctore Michaele Gandoger. Parisiis, Hermann, I-133 p.
1917. *Catalogue des plantes récoltées en Espagne et en Portugal pendant mes voyages de 1894 à 1912*. Paris, Hermann, II-378 p.
1917. *Revue du genre Ulex*. Paris, Hermann, 21 p.
1917. *De Genistis*. Paris, Lhomme, 65 p. autographiées.
1919. *Sertum plantarum novarum*. *Bull. Soc. bot. Fr.*, 216-.
1920. Florule de Syra (Grèce). *Bull. Soc. bot. Fr.*, 277-.
1920. *Lutzia*, genre nouveau de Crucifères. *Bull. Soc. bot. Fr.*, VII.
1921. Plantas chinenses a cl. Chanet collectas determinavit. *Bull. Soc. bot. Fr.*, 248-255.
1921. Plantes de la Guyane française. *Bull. Soc. bot. Fr.*, 52-54.
1921. Le *Senecio bayonensis* en Espagne et le genre *Senecio*. *Bull. Soc. bot. Fr.*, 83-86.
1921. Plantes endémiques ou rarissimes de l'île de Crète. *Le Monde des plantes*, 3^e s., XII, n°13 : 4 ; n°14 : 4 ; n°15 : 2.
1922. Historique de l'école analytique. *Bull. Soc. bot. Fr.*, 60-.
1922. L'ascension du mont Ida. *Bull. Soc. bot. Fr.*, 16-.
1922. Plantes de Somalie. *Bull. Soc. bot. Fr.*, 259-, 348-, 904-.
1922. La flore du Beaujolais. *Bull. Soc. bot. Fr.*, LXIX : 795-804.
1923. L'*Anemone albida* Mariz nouveau pour la France et le genre *Anemone*. *Bull. Soc. Bot. Fr.*, LXX : 28-30.
1923. Les Byttnériacées de l'Afrique australe. *Bull. Soc. bot. Fr.*, 200-.
1923. L'*Anemone albida* Maris nouveau pour la France et le genre *Anemone*. *Bull. Soc. Bot. Fr.*, LXX : 28-30.
1925. Plantes du Spitzberg. *Bull. Soc. bot. Fr.*, 1012-1059.
- Aroïdées américaines (inédit).
- Monographie mondiale des Crucifères*. 3 volumes (25 000 espèces).

Manuscrit

Correspondance entre Cousturier Paul, botaniste, avec l'abbé Michel Gandoger est conservée par l'université de Provence à Marseille.

Collection

Petite collection conservée à la Société linnéenne de Lyon : 2 liasses ; 159 parts dont 85 parts du genre *Salix* et 74 d'autres genres ; sud-est de la France et Suisse ; 1849-1870. Son herbier est conservé, à l'exception de quelques cartons, dans les herbiers de l'université Claude Bernard, Lyon 1 (LY), 800.000 exemplaires et 5.000 paquets.

Affiliation à des Sociétés savantes

Académie de géographie botanique, associé libre 1902.

Académie de Villefranche et du Beaujolais (Société des Sciences & Arts du Beaujolais), membre 1900.

Société agricole et scientifique de Perpignan, membre correspondant 1874.

Société botanique de France, membre 1871. Membre à vie

Société botanique de Lyon, membre fondateur 1872. Absent des listes des membres les années suivantes.

Société d'émulation du Doubs, membre 1874.

Société française de botanique, membre 1902.

Société linnéenne de Lyon, membre 1871.

Société linnéenne de Normandie, membre 1872-1878.

Société des sciences naturelles de Cherbourg, membre titulaire correspondant 1874.

Société Vogéso-rhénane, membre 1873.

Ressources en ligne

***Acta Societatis Linneanae Lugdunensis* Télé-bibliothèque « Gandober »**

www.linneenne-lyon.org/spip3/spip.php?article53

L'abbé Michel Gandober

<https://www.tandfonline.com/doi/pdf/10.1080/00378941.1927.10833641>

Michel Gandober

https://fr.wikipedia.org/wiki/Michel_Gandober

Michel Gandober. Herbier de l'université de Strasbourg

<https://herbier.unistra.fr/herbier-de-strasbourg/collecteurs-et-botanistes/collecteurs-de-lherbier-de-strasbourg/michel-gandober/>

Bulletin de la Société des sciences et arts du Beaujolais. Gallica

<https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/cb34431464t/date#resultat-id-5>

Bulletin de la Société Linnéenne de Normandie. Gallica

<https://gallica.bnf.fr/ark:/12148/cb34378172z/date>

Gandober, Michel (1850-1926)

<https://www.ipni.org/a/3009-1>

Gandober Michel

<https://cths.fr/an/savant.php?id=126845>

Collecteurs de l'herbier Lannes

<http://www.arnica-montana.org/index.php?id=32>

Michel Gandober

https://fr.wikipedia.org/wiki/Michel_Gandober

Rédacteur

Raymond Ramousse.

Journal des modifications :

06/11/2019 - RAMOUSSE Raymond : m

14/09/2019 - RAMOUSSE Raymond : m

12/09/2018 - RAMOUSSE Raymond : m

10/09/2018 - RAMOUSSE Raymond : c

Citation

Ramousse Raymond 2018. Gandober Michel (1850-1927). *Dictionnaire historique des membres de la société linnéenne de Lyon et des sociétés Physiophile de Lyon, d'études scientifiques de Lyon, botanique de Lyon et d'anthropologie de Lyon réunies*.

<http://www.linneenne-lyon.org/depot6/6-16841.pdf>

**Veuillez envoyer les corrections, les ajouts, les suggestions et autres commentaires
concernant M. Gandober Michel**

à secretariat [à] linneenne-lyon.org Sujet « Dictionnaire »
ou Ramousse R., ramousser [à] free.fr

ANNEXE

Quelques taxa dédiés et publiés

Les taxons en **gras** sont ceux admis par GBIF, (*Biodiversity Information Facility* ;
<https://www.gbif.org>).

INPN (<https://inpn.mnhn.fr/>), taxon présent à l'Inventaire national du Patrimoine Naturel

Les herbiers de la société linnéenne de Lyon : <http://www.linneenne-lyon.org/spip3/spip.php?article2150>

La consultation et la vérification des parts d'herbier, sur place, est possible (consulter le secrétariat)

Herbier général www.linneenne-lyon.org/depot5/herbiergeneral.xlsx

Herbiers les plus récents www.linneenne-lyon.org/depot5/herbierrecent.xlsx

Herbier Ronot www.linneenne-lyon.org/depot5/herbierronot.xlsx

(-) Ce taxon n'est pas présent dans les herbiers SLL.

Il est l'auteur de 2325 espèces ou genres, dont 378 sont dédiées à des botanistes. Voir *International Plant Names Index* (IPNI).

Taxa dédiés

Antennaria microphylla Gand., 1887. = *Antennaria dioica* var. *hyperborea* (D.Don) DC. = ***Antennaria dioica*** (L.) Gaertn., 1791, p. 410. (Antennaire dioïque, Patte-de-chat, Pied-de-chat dioïque, Gnaphale dioïque, Hispidule). **INPN**. Herbier SLL : Récolté au Mont Thou, Rhône par Mme Lortet, juin 1806. ; à Cerdon, Ain par Balbis, juin, 1821. ; à Grenoble, Isère par Balbis, juin 1830. ; à Sallenoves, Haute-Savoie par Pollier, mai 1881. ; à St-Michel-de-Chaillol, Hautes-Alpes par les frères Maristes, juillet 1883. ; au Pilat, Loire par Mérit, juin 1925. ; à Arvieux, Hautes-Alpes par Boudet, août 1961. ; à l'Espérone, Gard par Boudet, absence de date. ; à Luz-la-Croix-Haute, Drôme par Espine, juin 1968. = *Antennaria dioica* var. *borealis* E.G.Camus, 1892. = *Antennaria dioica* var. *discolor* Rouy, 1903. = *Antennaria dioica* var. *gallica* E.G.Camus, 1892. = *Antennaria hibernica* Braun-Blanq., 1952, p. 298. Magnoliopsida, Asterales, Asteraceae.

-•*Anthyllis gandogerii* (Sagorski) W. Becker p.p. = ***Anthyllis vulneraria*** subsp. *maura* (G. Beck) Maire 1929. Magnoliopsida, Fabales, Fabaceae.

Brachypodium gandogerii Hack. Ex Gand., 1910, p. 57. (*Bull. Soc. bot. Fr.*, 57). = ***Brachypodium phoenicoides*** (L.) Roem. & Schult. 1817. (Brachypode de Phénicie). **INPN**. Herbier SLL : Récolté aux dentelles de Montpirail, Var par Espine, juin 1969. Récolté à Semons, Isère par Borel, juin 1976. Récolté au plateau de Gigors, Drôme par Ronot, juin 1993. ; aux gorges de la Méouge, Hautes-alpes par Ronot, juin 1997. = *Brachypodium frenchii* Sennen. = *Brachypodium velutinum* Sennen 1932. *Brachypodium phoenicoides* var. *obtusum* Pau. = *Brachypodium ramosum* var. *phoenicoides* (L.) W.D.J.Koch. Liliopsida, Poales, Poaceae.

-*Carex gandogerii* H.Lév. et Vaniot., 1905. Léveillé H. 1905. *Carex gandogerii* Lév. et Vant. sp. nov. *Bull. Acad Intern. Géogr. Botanique*, 14 (3^e année), n° 183-195. 1908. *Bull. Soc. bot. Fr.*, 55: 223. = ***Carex binervis*** Sm. 1800. (Laîche à deux nervures). **INPN**. = *Trasus binervis* (Sm.) Gray 1822. = *Trasus binervis* var. *androgynus* Gray 1822. = *Trasus binervis* var. *ramosus* Gray 1822. Liliopsida, Poales, Cyperaceae.

Cystopteris editorum Gand., 1884. = *Cystopteris modesta* Gand., 1884. = ***Cystopteris prudens*** Gand., 1884. = *Athyrium dentatum* (Sm.) Gray, 1821. = *Asplenium cystopteris payotii* P.Fourn., 1934, p. 11. Douteux selon Gbif. = *Cyste fragilis* (L.) Dulac, 1867. =

Cystopteris fragilis (L.) Bernh., 1805. INPN. Herbier SLL : Récolté à Francheville, Rhône par Roffavier, mai 1823. ; à Dôle, Jura par Valuy, juin 1827. ; à Dôle, Jura par Mehu, juin 1868. ; à Gavarnie, Hautes-Pyrénées par les Maristes, octobre 1878. ; à Alby-sur-Chéran, Savoie par Pollier, septembre 1882. ; en Chartreuse, Isère par Mérit, septembre 1928. ; à Izéron, Rhône par Boudet, juin 1936. ; au Mont-Dore, Puy-de-Dôme par Boudet, août 1956. ; à St-Eynard, Chartreuse, Isère par Espine, juillet 1970. ; au Pelvoux, Hautes-Alpes, par Boudet, août 1983. ; à Pollionay, Rhône par Boudet ? ; à Gruffy, Isère par Pollier, ? Récolté vallée de la Cance, Ardèche par Ronot, mai 1996. Récolté à Izernore, Isère par Coquillat août 1943 ; à Meyrié, Isère, par Coquillat, mai 1946. ; au Pont de Chervil, Chalancon, Ardèche par Coquillat, mai 1958. ; à La Ruchère, Chartreuse, Isère par Borel, août 1972. = *Polypodium polymorphum* Vill., 1779. Polypodiopsida, Polypodiales, Cystopteridaceae.

- *Epilobium gandogerianum* H.Lév., 1916, p. 22. *Le monde des plantes*, XVIII. Magnoliopsida, Myrtales, Onagraceae.
- *Euphrasia gandogeriana* Sennen & Sennen, 1931, p. 148. *Bol.Soc. Iber. Ci. Nat.*, 29 (9-10) :148. Douteux Gbif. Magnoliopsida, Lamiales, Orobanchaceae.
- *Euphrasia gandogeriana* Sennen, 1927. *Bull. Soc. Soc. Bot. Fr.*, 73 : 661.
- *Leucadendron gandogerii* Schinz ex Gandoger 1913, p. 52. (*Bull. Soc. Bot. Fr.*, 60) = *Leucadendron decorum* subsp. *macrolepis* Gandoger. = *Leucadendron gandogerii* Schinz. Magnoliopsida, Proteales, Proteaceae.
- *Peltigera gandogeriana* Choisy (*Bull. Soc. Bot. de France*, LXXVIII : 453, 1931). Ascomycota, Peltigerales, Peltigeraceae.

Polypodium cognatum Gand., 1884. = *Polypodium cognatum* Gand., 1884. = *Polypodium fagetorum* Gand., 1884. = *Polypodium frigidum* Gand., 1884. = *Polypodium dryopteris* L., 1753, p. 1093. = *Gymnocarpium dryopteris* (L.) Newman, 1851, p. 24. (*Gymnocarpium dryopteris*, Polypode du chêne, Dryoptéris de Linné, Lastrée du chêne, Dryoptéride de Linné, *Gymnocarpium* du chêne). INPN. Herbier SLL : Récolté à Jons, Rhône par Roffavier, juillet 1825. ; en Chartreuse, Isère par les Maristes, juillet 1878. ; au Mont-dore, Puy-de-dôme par Boudet, août 1956. (2 exemplaires). ; à Brenod, Ain par Espine, mai 1969. Cultivé dans le Rhône par Valuy, ? Récolté à la chapelle du Bard, St-Hugon, Savoie pr Ronot, mai 1971. ; vallée de Chaudefour, Chambon-sur-Lac, Puy-de-Dôme par Ronot, juillet 1997. ; Bisse du Trient, Valais, Suisse, par Ronot, juin 1998. Récolté à Casteljaloux, Lot-et-Garonne par Coquillat, juillet 1934. (2 exemplaires) ; à Chamrousse, Isère par Borel, août 1971. = *Phegopteris dryopteris* (L.) Fée, 1850, p. 24 ; 3. = *Phegopteris dryopteris* subsp. *dryopteris* (Linnaeus) Fée. = *Phegopteris triangularis* St.-Lag., 1889, p. 964 = *Polypodium triangulare* Dulac, 1774. Polypodiopsida, Polypodiales, Cystopteridaceae.

- *Protea gandoger* schinz & Gand., 1913. *Bull. Soc. bot. Fr.*, 60 : 54. Magnoliopsida, Proteales, Proteaceae.

Quercus sardoa Gand., 1890. = *Quercus occidentalis* Gay, 1856. = *Quercus suber* L., 1753. (Chêne-liège, Surier). INPN. Herbier SLL : Récolté à Paris par Mme Lortet, avril 1811. ; à Hyères, Var par Balbis, novembre 1818. ; à Céret, Pyrénées-orientales par les Maristes, septembre 1878 et par Coquillat, mai 1933. ; Massif des Maures, Var par Hervé-Bazin, avril 1972. ; à Théoule-sur-mer, Alpes-Maritimes par Boudet, mars 1975 (2 spécimens) ; à Rasteau, Vaucluse par Boudet, ? Récolté au Mont Fenouille, Hyères, Var par Ronot, mars 1975. ; à Hossegor, Landes par Ronot, juillet 1973. ; au plan de la Tour, Var par Ronot, décembre 2002. Récolté Forêt de Baïnem,

Algérie par Coquillat, janvier 1933. = *Quercus subera* St.-Lag., 1880 [nom. illeg. superfl.] Magnoliopsida, Fagales, Fagaceae.

Rosa gandogeriana Debeaux, 1874, p. 156. *Bull. Soc. bota. Fr.* = ***Rosa sempervirens*** L., 1753, p. 492. (Rosier toujours vert, Rosier de tous les mois). INPN. Herbier SLL : Récolté à Hyères, Var par Balbis, novembre 1822. ; en Algérie par Boudet, janvier 1933. ; à Roussillon, Vaucluse par Bernard, ? Récolté à Bormes-les-Mimosas, Var par Ronot, mai 1994. = *Rosa sempervirens* var. *martrinsiana* Rouy & E.G.Camus, 1900. = *Rosa sempervirens* var. *micrantha* Rouy & E.G.Camus, 1900. = *Rosa sempervirens* var. *obtusata* Rouy & E.G.Camus, 1900. = *Rosa sempervirens* var. *submoschata* Rouy & E.G.Camus, 1900. = *Rosa balearica* Desfontaines 1804 = *Rosa sempervirens* var. *scandens* (Mill.) Poiret 1804. = *Rosa sempervirens* var. *serrata* Rouy & E.G.Camus, 1900. = *Rosa sempervirens* proles *subgallicoides* Rouy & E.G.Camus, 1900. = *Ripartia sempervirens* (L.) Gandoger 1883, n° 84. = *Rosa amansii* Gandoger 1875. = *Rosa amici* Gandoger 1875. Magnoliopsida, Rosales, Rosaceae.

-•***Sonchus gandogeri*** Pit. 1908. Magnoliopsida, Asterales, Asteraceae.

Taxons publiés

-*Allium pugeti* Gandoger, 1875, p. 216. (Ail de Puget) = ***Allium paniculatum*** subsp. *paniculatum*. = *Allium paniculatum* Linneaus, 1759. INPN. Liliopsida, Asparagales, Amaryllidaceae.

-•***Amelanchier beugesiaca*** Gandoger 1875, p. 88.

-•***Amelanchier foliosa*** Gandoger 1875, p. 87.

-•***Amelanchier leioptala*** Gandoger 1875, p. 87.

-*Armeria segoviensis* Gand., 1890, p. 8. = *Armeria sabulosa* Jord. = *Armeria sicorisiensis* Sennen = *Armeria montana* f. *sicorisiensis* Sennen, 1926. = *Armeria alliacea* var. *allioides* Pau, 1910, p. 136. = *Armeria alliacea* var. *heterophylla* Pau ; Pau ex Viciosa, 1916, p. 139. = *Armeria matritensis* Pau, 1923, p. 98. = *Armeria bupleuroides* var. *reducta* Rouy, 1908, p. 174. = *Armeria montana* var. *stenophylla* Rouy, 1906, p. 166. = *Armeria plantaginea* (All.) Willd. var. *brachylepis* Battandier. = ***Armeria alliacea*** (Cav.) Hoffmanns. & Link, 1817, p. 441. (Armérie alliacée). INPN. = *Statice sabulosa* Fourr., 1869, p. 141. Magnoliopsida, Caryophyllales, Plumbaginaceae.

Campanula bourdiniana Gandoger 1875, p. 146. = ***Campanula medium*** L. 1753. INPN. (Campanule carillon, Fausse raiponce). Herbier SLL : Récolté à Couzon-au-Mont-d'Or, Rhône par Roffavier, juin 1801. ; au Mont Thou, Rhône par Mme Lortet, juin 1811. ; à Gréoux-les-Bains, Alpes-de-Haute-Provence par Roffavier, juin 1840. ; à St-Julien-de-Ratz, Isère par les frères Maristes, juin 1866. ; à Souclin, Ain par Mérit, juin 1925. ; à Crémieu, Isère par Espine, mai 1966. ; à Buis-les-Baronnies, Drôme par Boudet, juin 1974. ; à Décines, Rhône par Boudet, ? Récolté au Queyras, Hautes-Alpes par Ronot, juillet 1970. ; à Tête Colle Basse, Lantosque, Alpes-Maritimes par Ront, septembre 1983. ; en vallée de la Méouge, Hautes-Alpes par Ronot, juin 1997. ; à la forêt d'Arclusaz, St-Pierre-d'Albigny, Savoie par Ronot, juin 1998. Récolté à Menée, Drôme par Gianquinto, août 1959. ; au col de Toute Aure, Alpes-de-Haute-Provence par Desmure, juillet 1980. ; au col de Cabre, Drôme par Desmure, juillet 1986. = *Campanula medium* var. *bourdiniana* (Gand.) Nyman 1879. Magnoliopsida, Asterales, Campanulaceae.

Centaurea brevis Gandoger 1875, p. 133. Douteux Gbif. Magnoliopsida, Asterales, Asteraceae.

Centaurea collicola Gandoger 1875, p. 133.

- Centaurea spinulescens* Gandoger 1875, p. 134.
- Centaurea scleroclada* Gandoger 1875, p. 134.
- Cerinthe carthusianorum* Gandoger 1875, p. 163. Magnolopsida, Boraginales, Boraginaceae.
- Chara tholeyroniana* Gandoger 1875, p. 257. (Charagne du Tholeyron) = *Chara vulgaris* L. 1753. INPN. = *Nitella batrachosperma* (Thuill.) C. Agardh, 1824. Charophyta, Charophyceae, Charales, Characeae.
- Cirsium alixense* Gandoger 1875, p. 133. Magnolopsida, Asterales, Asteraceae.
- Cirsium alpestrivagum* Gand., 1884. = *Cirsium parietinum* Gandoger, 1875, p. 130. = *Cirsium vulgare* (Savi) Ten., 1838. INPN. = *Carduus divaricatus* Gilibert, 1782. = *Epitrachys lanceolata* (L.) C. Koch. = *Epitrachys vulgaris* C. Koch. Magnolopsida, Asterales, Asteraceae.
- Cirsium amplum* Gandoger, 1875, p. 131. = *Cirsium frayi* Gandoger 1875, p. 131. = *Cirsium oleraceum* (L.) Scop., 1769. INPN. = *Cnicus oleraceus* L., 1753. = *Carduus dissectus* Vill., 1788. = *Carduus oleraceus* (L.) Vill., 1788.
- Cirsium aranicum* Gandoger, 1875, p. 132. = *Cirsium collivagum* Gandoger 1875, p. 132. = *Cirsium acaulon* (L.) Scop., 1769. INPN. = *Cirsium acaulon* f. *caulescens* Rchb. = *Cirsium acaulon* var. *caulescens* Cariot & St.-Lag., 1889. = *Carduus rosenii* Vill., 1788.
- Cirsium bichroophyllum* Gandoger 1875, p. 130.
- Cirsium brevicaule* Gandoger 1875, p. 132. Douteux Gbif.
- Cirsium calopodium* Gandoger 1875, p. 132. = *Cirsium benearnense* Gand., 1884. = *Cirsium hydrogenes* Gand., 1875. = *Cirsium sublaeve* Gandoger, 1875, p. 132.. = *Cirsium arvense* (L.) Scop., 1772. INPN. = *Cirsium eliasii* Sennen & Pau ex Sennen, 1908.
- Cirsium capnoideum* Gandoger, 1875, p. 130.
- Cirsium chabertii* Gandoger, 1875, p. 131.
- Cirsium cladophorum* Gandoger 1875, p. 132.
- Cirsium curiosum* Gandoger 1875, p. 131. = *Cirsium palustre* (L.) Scopoli, in Gandoger, 1875, p. 131. INPN.
- Cirsium disjunctum* Gandoger 1875, p. 132.
- Cirsium eremogenes* Gandoger, 1875, p. 130. = *Cirsium x pulchrum* E.G. Camus, 1891. INPN. (Cirse).
- Cirsium globiferum* Gandoger 1875, p. 131. = *Cirsium eriophorum* (L.) Scop., 1772. INPN (Cirse laineux, Cirse aranéaux). = *Cirsium schistincola* Gand., 1884. = *Carduus eriophorus* L., 1753. = *Cirsium eriophorum* proles *oviforme* (Gand.) Rouy, 1905. = *Cirsium eriophorum* subsp. *oviforme* (Gand.) P. Fourn., 1928. = *Cirsium montosicola* Gand., 1884. = *Cirsium oviforme* Gand., 1875, p. 131. = *Cirsium pium* Gand., 1884.
- Cirsium hydrogenes* Gandoger 1875, p. 133.
- Cirsium integriusculum* Gandoger 1875, p. 133.
- Cirsium myrianthum* Gandoger 1875, p. 130.
- Cirsium oviforme* Gandoger 1875, p. 131. = *Cirsium montosicola* Gand., 1884. = *Cirsium pium* Gand., 1884. = *Cirsium schistincola* Gand., 1884. = *Cirsium eriophorum* (L.) Scopoli = *Carduus eriophorus* Linneaus, 1753. = *Carduus tomentosus* Gilibert, 1782. = *Cirsium corbariense* subsp. *costae* Sennen & Pau ex Sennen. = *Cirsium eriophorum* var. *costae* (Sennen & Pau ex Sennen) O. Bolòs & Vigo. = *Epitrachys propontica* K. Koch. = *Cirsium chatenieri* Le Grand.
- Cirsium peraffine* Gandoger 1875, p. 132.
- Cirsium rhodanicum* Gandoger 1875, p. 132. = *Cirsium tuberosum* (L.) All., 1785. INPN. = *Carduus tuberosus* L., 1753. = *Cirsium gonzaloi* Sennen, 1930.

- Cirsium rusticum* Gandoger, 1875, p. 130.
- Cirsium streptacanthum* Gandoger, 1875, p. 130.
- Cirsium subfloccosum* Gandoger 1875, p. 131.
- Cirsium viale* Gandoger, 1875, p. 130.
- Clematis odontophylla* Gandoger 1875, p. 38. = *Clematis bellojocensis* Gandoger 1875, p. 39. = *Clematis dumosa* Gandoger 1875, p. 39 = *Clematis transiens* Gandoger 1875, p. 39. = *Clematis crenata* Jordan = ***Clematis vitalba*** L. INPN. Equisetopsida, Ranunculales, Ranunculaceae.
- Clematis dumosa* Gandoger 1875, p. 39.
- Coronilla pallescens* Gandoger 1875, p. 75. = *Coronilla petraea* Gandoger 1875, p. 75. = ***Securigera varia*** (L.) Lassen 1989. = *Coronilla varia* L. 1753.
- Cotoneaster jurana* Gandoger 1875, p. 87.
- Cotoneaster obtusisepala* Gandoger 1875, p. 87.
- Crucianella chaberti* Gandoger 1875, p. 115. = ***Crucianella angustifolia*** L. 1753. INPN. (Crucianelle à larges feuilles, Crucianelle à feuilles étroites) = *Crucianella angustifolia* var. *chabertii* (Gand.) Nyman 1879. = Equisetopsida, Gentianales, Rubiaceae.
- Cucubalus lugdunensis*** Gandoger 1875, p. 59. Magnoliopsida, Caryophyllale, Caryophyllaceae.
- Cucubalus sphaericus*** Gandoger 1875, p. 59. = *Minuartia recurva* (All.) Schinz & Thell., 1907. INPN. = *Alsine elegantula* Gand., 1884. = *Alsine philippiana* Gand., 1884. = *Alsine pleiopsis* Gand., 1884. = *Sabulina recurva* (All.) Reichenbach. = *Tryphane recurva* (All.) Reichenbach, 1842.
- Cuscuta hygrogenes* Gandoger 1875, p. 159. = *Cuscuta subtincta* Gandoger 1875, p. 159. = *Cuscuta ruficaulis* Gandoger 1875, p. 159. = ***Cuscuta epithymum*** subsp. ***epithymum***. = *Cuscuta epithymum* (L.) L., 1774. INPN. (Cuscute à petites fleurs). = *Cuscuta aragonensis* Sennen. = *Cuscuta coriariae* Sennen & Pau. = *Cuscuta epithymiphyta* St.-Lager 1880. Magnoliosida, Solanales, Convolvulaceae.
- Cystopteris editorum* Gand., 1884. = *Cystopteris modesta* Gand., 1884. = *Cystopteris prudens* Gand., 1884. = *xAsplenicystopteris payotii* P.Fourn., 1934, p. 11. Douteux selon Gbif. = *Cyste fragilis* (L.) Dulac, 1867. = *Cystopteris fragilis* (L.) Bernh., 1805. INPN. Herbier SLL : Récolté à Francheville, Rhône par Roffavier, mai 1823. ; à Dôle, Jura par Valuy, juin 1827. ; à Dôle, Jura par Mehu, juin 1868. ; à Gavarnie, Hautes-Pyrénées par les Maristes, octobre 1878. ; à Alby-sur-Chéran, Savoie par Pollier, septembre 1882. ; en Chartreuse, Isère par Mérit, septembre 1928. ; à Izéron, Rhône par Boudet, juin 1936. ; au Mont-Dore, Puy-de-Dôme par Boudet, août 1956. ; à St-Eynard, Chartreuse, Isère par Espine, juillet 1970. ; au Pelvoux, Hautes-Alpes, par Boudet, août 1983. ; à Pollionay, Rhône par Boudet ? ; à Gruffy, Isère par Pollier, ? Récolté vallée de la Cance, Ardèche par Ronot, mai 1996. Récolté à Izernore, Isère par Coquillat août 1943 ; à Meyrié, Isère, par Coquillat, mai 1946. ; au Pont de Chervil, Chalancon, Ardèche par Coquillat, mai 1958. ; à La Ruchère, Chartreuse, Isère par Borel, août 1972. = *Athyrium dentatum* (Sm.) Gray, 1821. = *Polypodium polymorphum* Vill., 1779.
- Daphne pycnophylla* Gandoger 1875, p. 195. (Daphné à feuilles serrées). = ***Daphne laureola*** L. 1753. = *Daphne arvernensis* Gandoger. = *Daphne lapeyrouseii* Gandoger 1884. = *Daphne kabylica* Chabert 1889. = *Daphne laureola* f. *philippi* (Gren.) Rouy, 1910. = *Daphne laureola* subsp. *philippi* (Grenier) Nyman, 1881. = *Daphne laureola* subsp. *philippi* (Grenier) Rouy 1927. = *Daphne laureola* var. *philippi* (Gren. & Godr.)

Meisn. 1857. = *Daphne philippi* Grenier & Godron 1853. Magnoliopsida, Malvales, Thymelaeaceae.

Daphne rhodanica Gandoger 1875, p. 195. (Daphné du Rhône). = ***Daphne cneorum*** L. 1753. INPN. (Daphné camélée, Thymélée). = *Daphne alpestrivaga* Gandoger 1875. = *Daphne orogenes* Gandoger 1875. = *Daphne brigantiaca* Gandoger 1875. = *Daphne chamaebuxus* Gandoger 1875. = *Daphne bellojocensis* Gandoger, p. 196. (Daphné du Beaujolais). = *Daphne cneorum* var. *verlotii* (Grenier) Meisn., 1856. = *Daphne cneorum* proles *verlotii* (Gren.) Rouy, 1910. = *Daphne cneorum* subsp. *verlotii* (Gren.) Nyman, 1881. = *Daphne verlotii* Gren. & Godr., 1856.

Dipsagus mirabilis Gandoger 1875, p. 117. Magnoliopsida, Dipsacales, Caprifoliaceae.

Dipsacus purpurascens Gandoger 1875, p. 117.

Euphrasia tholeyroniana Gandoger 1875, p. 182. (Euphrasioïde du Tholeyron).

•*Spiraea gigantea* Gand., 1883. = *Spiraea noeana* Gand. = (*Spirea filipendula*) *Spiraea filipendula* L., 1753. = ***Filipendula vulgaris*** Moench, 1794, p. 663. INPN. Herbier SLL : Récolté aux Balmes viennoises, Isère par Roffavier, juin 1823. ; à Décines, Rhône par Aunier, juin 1823. ; à Vassieux, Caluire, Rhône par Balbis, juin 1827. ; à Sallenoves, Haute-Savoie par Pollier, août 1880. ; à Crémieu, Isère par Mérit, juin 1929. ; à Optevoz, Isère par Espine, juin 1965. ; à Largentière, Ardèche par Boudet, mai 1973. Récolté à Crémieu, Isère par Coquillat, juin, 1947. ; à Albertville, Savoie par Gianquinto, juin 1953. ; en prairie, Ambléon, Ain par Coquillat, juin 1963. ; à Annoisin-Chatelans, Isère par Coquillat, mai 1953. ; à Nantes-en-Rattier, Isère par Borel, août 1979. ; au camp de la Valbonne, Ain par Desmure, juin 1980. Récolté à Crémieu, Isère par Ronot, juin 1969. ; Massif du Tanneron, Var par Ronot, juin 1991. ; au col de Vence, Alpes-maritimes par Ronot, mai 1998. = *Filipendula hexapetala* Gilib., 1782, p. 237. Magnoliopsida, Rosales, Rosaceae.

Galium tomophyllum Gandoger 1875, p. 115. = ***Galium obliquum*** Villars 1779 ; Villars 1785, p. 114. INPN. (Gaillet oblique). = *Galium leucophaeum* Grenier & Godr., 1850. = *Galium rubrum* var. *leucophaeum* (Grenier) Rouy, 1903. = *Galium luteolum* Jordan 1846. = *Galium myrianthum* Jordan 1846. = *Galium prostii* Jordan 1846. = *Galium rubidum* Jordan 1846. = *Galium alpicola* Jordan 1846. = *Galium brachypodium* Jord., 1846. = *Galium corsicum* subsp. *brachypodium* (Jordan) Arcang., 1882. = *Galium gracilentum* Jordan ex Billot, 1846. = *Galium jordanii* subsp. *gracilentum* (Jordan) Nyman, 1879. = *Galium laetum* Jordan 1846. = *Galium rubrum* subsp. *prostii* (Jordan) Bonnier, 192. = *Galium rubrum* subsp. *rubidum* (Jordan) Nyman, 187. = *Galium rubrum* var. *alpicola* (Jord.) Rouy, 190. = *Galium rubrum* var. *brachypodium* (Jordan) Rouy, 1903. = *Galium rubrum* var. *laetum* (Jordan) Rouy, 1903. = *Galium rubrum* var. *luteolum* (Jordan) Rouy, 1903. = *Galium rubrum* var. *myrianthum* (Jordan) Rouy, 1903. = *Galium rubrum* var. *obliquum* (Villars) W.D.J.Koch. = *Galium myrianthum* var. *rubriflorum* Cariot & Saint-Lager, 1889. = *Galium rubrum* subsp. *obliquum* (Vill.) Rouy, 1903. Equisetopsida, Gentianales, Rubiaceae.

•*Gentiana regelianiana* Gand., 1918, p. 60. = ***Gentiana olivieri*** Griseb., 1838, p. 278. = *Gentiana olivieri* var. *aucherii* Griseb., 1845, p. 110. = *Gentianodes olivieri* (Griseb.) Omer, Ali & Qaiser, 1988, p. 18. = *Dasytaphana olivieri* (Griseb.) Zuev, 1992, = *Tretorhiza olivieri* (Griseb.) Sojak, 1980, p. 201. Čas. Nár. Muz. Praze, Rada Přír., 148(3-4). Magnoliopsida, Gentianales, Gentianaceae.

Echium carriezii Gandoger 1875, p. 164. (Vipérine de Carriez) = *Echium vulgare* L., 1753 var. *vulgare*. INPN. (Vipérine vulgaire). = *Echium lacaitae* Sennen, 1930. Magnoliopsida, Boraginales, Boraginaceae.

Echium dealbescens Gandoger 1875, p. 164. (Vipérine blanchissante).

Echium medium Gandoger 1875, p. 164. (Vipérine intermédiaire).

Erica confusa Gandoger 1875, p. 149. = *Calluna alpestris* Gandoger 1884. = *Calluna brumalis* Gandoger 1884. = *Calluna oviformis* Gandoger 1875. = *Calluna pyrenaica* Gandoger 1884. = *Calluna sancta* Gandoger 1884. = *Calluna testudinaria* Gandoger 1875 p. 149. = ***Calluna vulgaris*** (L.) Hull 1808. INPN. (Callune, Béruée) = *Calluna beleziana* Rouy 1895. = *Calluna elegantissima* Sennen 1930. = *Calluna erica* f. *beleziana* (Rouy) Rouy, 1908. = *Calluna erica* f. *olbiensis* (Albert) Rouy, 1908. = *Calluna erica* var. *condensata* (Lamotte) Rouy, 1908. = *Calluna sagittifolia* Gray 1821. = *Calluna sagittifolia* var. *hirsuta* Gray, 1821. = *Calluna vulgaris* var. *hirsuta* (Gray) Rouy, 1908. *Calluna vulgaris* var. *pubescens* W.D.J.Koch = *Erica lutescens* K.Koch. = *Erica glabra* Gilibert 1782. = *Erica nana* K.Koch. = *Erica prostrata* K.Koch. = *Erica reginae* K.Koch. = *Erica vulgaris* L. 1753. = *Calluna vulgaris* f. *alba* (Weston) Braun-Blanquet 1926. = *Calluna vulgaris* f. *purpurea* (G.Don) Braun-Blanquet 1926. Magnoliopsida, Ericales, Ericaceae.

Erica eremocharis Gandoger 1875, p. 149.

Erica testudinaria Gandoger 1875, p. 149.

Fraxinus ararica Gandoger 1875, p. 152. Magnoliopsida, Lamiales, Oleaceae.

Fraxinus oxyodon Gandoger 1875, p. 152. = *Fraxinus boitrayana* Gandoger 1875, p. 152. = *Fraxinus ochrochlora* Gandoger 1875, p. 152. = *Fraxinus stenobotrys* Gandoger 1875, p. 152. = *Fraxinus streptocarpa* Gandoger 1875, p. 153. = *Fraxinus subcordata* Gandoger 1875, p. 152. = ***Fraxinus excelsior*** subsp. *excelsior* = *Fraxinus atrovirens* (Pers.) Desfontaines 1809. = *Fraxinus ararica* Gandoger 1875, p. 152. = *Fraxinus baurieri* Sennen & Gonzalo 1925. = *Fraxinus burgalensis* Sennen & Elías 1930. = *Fraxinus brevidentata* Sennen & Elías 1930. = *Fraxinus ceretanica* Sennen 1916. = *Fraxinus dodei* Sennen 1927. = *Fraxinus eliae* Sennen 1930. = *Fraxinus excelsior* f. *heterophylla* (Vahl) Rouy, 1897. = *Fraxinus excelsior* f. *verrucosa* (Dum.Cours.) K.Koch 1872. = *Fraxinus excelsior* f. *verticillata* K.Koch 1872. = *Fraxinus excelsior* var. *heterophylla* (Vahl) Gray 1822. = *Fraxinus excelsior* var. *fungosa* K.Koch 1872. = *Fraxinus excelsior* var. *heterophylla* (Vahl) Gray 1822. = *Fraxinus excelsior* var. *monstrosa* K.Koch 1872. = *Fraxinus grandidentata* Sennen 1926. = *Fraxinus grandifolia* Sennen 1927. = *Fraxinus josephi* Sennen 1925. = *Fraxinus longicarpa* Sennen 1926. = *Fraxinus longisamara* Sennen & Gonzalo 1925. = *Fraxinus ozanami* Sennen 1926 = *Fraxinus platyptera* Sennen 1926. = *Fraxinus polemonifolia* Poiret = *Fraxinus purpurascens* K.Koch 1872. = *Fraxinus viridis* var. *nobilis* K.Koch 1872. = *Fraxinus platyptera* Sennen 1926. = *Fraxinus retorta* Sennen & Elías 1930. = *Fraxinus sambucina* var. *coarctata* K.Koch 1872. = *Fraxinus serratifolia* Sennen 1926. = *Fraxinus vargasii* Sennen & Gonzalo 1925. = *Fraxinus veuilloti* Sennen 1926.

Fraxinus stilboantha Gandoger 1875, p. 152. = ***Fraxinus angustifolia*** subsp. *oxycarpa* (M.Bieb. ex Willd.) Franco & Rocha Afonso 1971. INPN. (Frêne oxyphylle) = *Fraxinus angustifolia* var. *obtusa* Rouy & Foucaud 1897. = *Fraxinus australis* (Cambess.) J.Gay. = *Fraxinus excelsior* var. *australis* (J.Gay) Gren. & Godr. = *Fraxinus excelsior* f. *australis* (Cambess.) Rouy, 1897. = *Fraxinus angustifolia* var. *obtusa* Rouy & Foucaud. = *Fraxinus excelsior* var. *australis* (Cambess.) Cariot & Saint-Lager 1889. = *Fraxinus leptocarpa* Sennen 1923.

•***Gentiana regeliana*** Gand., 1918, p. 60. = ***Gentiana olivieri*** Griseb., 1838, p. 278. Gen. Sp. *Gent.* = *Gentiana olivieri* var. *aucherii* Griseb., 1845, p. 110. = *Tretorhiza olivieri*

(Griseb.) Soják, 1980, p. 201. = *Gentianodes olivieri* (Griseb.) Omer. Ali & Quaiser, 1988, p. 18. *Pakistan J. Bot.*, 20(1). Magnoliopsida, Gentianales, Gentianaceae.

Heracleum carneiflorum Gandoger 1875, p. 102. = ***Heracleum sphondylium*** L. 1753. (Berce sphondyle, Patte d'ours, Berce commune, Grande Berce). INPN. = *Heracleum stenophyllum* subsp. *angustatum* (Jordan ex Boreau) Berher, 1887. = *Heracleum stenophyllum* Jord., 1849. Magnoliopsida, Apiales, Apiaceae.

Hieracium arnassense Gandoger 1875, p. 142. Magnoliopsida, Asterales, Asteraceae.

Hieracium chevrolatii Gandoger 1875, p. 143.

Hieracium discors Gandoger 1875, p. 144.

Hieracium declinans Gandoger 1875, p. 145.

Hieracium filicaule Gandoger 1875, p. 142.

Hieracium lugdunense Gandoger 1875, p. 142.

Hieracium megalophyllum Gandoger 1875, p. 144.

Hieracium obtusiusculum Gandoger 1875, p. 142.

Hieracium paraffine Gandoger 1875, p. 142.

Hieracium pennatipartitum Gandoger 1875, p. 143.

Hieracium rhodanense Gandoger 1875, p. 144.

Hieracium subbiflorum Gandoger 1875, p. 142.

Hieracium subrecurvum Gandoger 1875, p. 142.

Hieracium solitudinis Gandoger 1875, p. 144.

Inula beugesiaca Gandoger 1875, p. 125. = *Inula montana* L., 1753. INPN. (Inule des montagnes). = *Inula villosa* L., 1759. = *Inula argentea* Gand., 1875, p. 125. Magnoliopsida, Asterales, Asteraceae.

Inula ensiformis Gandoger 1875, p. 125. = *Inula hirta* L., 1753. INPN. (Inule hérissée). = *Inula hirta* var. *angustifolia* Saint-Lager 1889.

Inula lugdunensis Gandoger 1875, p. 124.

Laserpitium micranthum Gandoger 1875, p. 101. Magnoliopsida, Apiales, Apiaceae.

Ligustrum oviforme Gandoger 1875, p. 153. = *Ligustrum angustifolium* Gilibert 1792. = *Ligustrum occidentale* Gand., 1882. = *Ligustrum decipiens* Gandoger 1875, p. 153. = *Ligustrum vicinum* Gandoger 1875, p. 153. = ***Ligustrum vulgare*** L. 1753. INPN. (Troène, Raisin de chien). = *Ligustrum vulgare* var. *sempervirens* Gray 1822. = *Ligustrum sempervirens* (Gray) Lindl. = *Ligustrum vulgare* var. *variegatum* Gray 1822. Magnoliopsida, Lamiales, Oleaceae.

Lonicera pallidiflora Gandoger 1875, p. 110. = *Lonicera virescens* Gandoger 1875, p. 110. = ***Lonicera periclymenum*** L., 1753. INPN. (Chèvrefeuille des bois, Cranquillier) = *Lonicera periclymenum* var. *phyllantha* Cariot & Saint-Lager, 1889. = *Lonicera serotina* Gandoger 1875, p. 110. = *Periclymenum vulgare* Gray, 1821. Magnoliopsida, Dipsacales, Caprifoliaceae.

Montia chaberti Gandoger 1875, p. 96. = *Montia fontana* L., 1753. INPN. = ***Montia fontana*** subsp. *fontana*. = *Montia alsine-facie* Gilibert 1782. = *Montia minor* var. *lamprosperma* (Cham.) Rouy & Foucaud. = *Montia decumbens* Saint.-Lager 1880. Magnoliopsida, Caryopyllale, Montiaceae.

Neslia canescens Gandoger 1875, p. 51. Douteux Gbif. = *Neslia paniculata* subsp. *thracica* (Velen.) Bornm., 1894. INPN. = *Neslia hispanica* Porta, 1896. Magnoliopsida, Brassicales, Brassicaceae.

Ononis carnea Gandoger 1875, p. 71. Douteux Gbif. Magnoliopsida, Fabales, Fabaceae.

Onopordon candidissimum Gandoger 1875, p. 129.

Orchis provincialis Balbis, in Gandoger 1875, p. 221.

Peucedanum idanense Gandoger 1875, p. 103. = ***Thysselinum palustre*** (L.) Hoffm. 1814.

INPN. = *Athamanta flexuosa* Juss. = *Athamanta flexuosa* Juss. 1830 ex DC. = *Selinum lactescens* Gilibert 1872. = *Selinum sublactescens* Gilibert 1872. = ***Thysselinum angustifolium*** Rchb. 1831. = ***Thysselinum silvestre*** (L.) Rchb. 1831. Magnoliopsida, Apiales, Apiaceae.

Polygonum blancheanum Gandoger 1875, p. 193. (Renouée de Blanche). = ***Bistorta vivipara*** (L.) Delarbre 1800. **INPN.** (Renouée vivipare). = *Polygonum camptostachys* Gandoger. (Renouée à épis arqués). = *Polygonum chevrolatii* Gandoger 1875, p. 193. (Renouée de Chevrolat) = *Polygonum philippi* Gandoger 1882. Equisetopsida, Caryophyllales, Polygonaceae.

Polygonum humirepens Gandoger 1875, p. 194. (Renouée rampante). = ***Persicaria minor*** (Huds.) Opiz 1852. **INPN.** = *Persicaria pusilla* Gray, 1821.

Polygonum oenochroon Gandoger 1875, p. 194. (Renouée vineuse).

Polygonum oenophyton Gandoger 1875, p. 194. (Renouée rougâtre). = ***Polygonum aviculare*** L. 1753, in Gandoger 1875, p. 194. **INPN.** (Renouée des oiseaux, Renouée Traînasse). = *Polygonum aviculare* f. *littorale* (Link) Rouy, 1910. = *Polygonum aviculare* subsp. *littorale* (Link) Rouy, 1927. = *Polygonum aviculare* var. *littorale* (Link) Mertens & W.D.J.Koch. = *Polygonum acmophyllum* Gandoger. = *Polygonum chymophyllum* Gandoger. = *Polygonum deloynei* Gandoger. = *Polygonum erythranthum* Gandoger. = *Polygonum glaucochloros* Gandoger. = *Polygonum gnidiifolium* Gandoger 1882. = *Polygonum hydrogenes* Gandoger. = *Polygonum lapidicola* Gandoger 1882. = *Polygonum leptocladum* Gandoger. = *Polygonum ligerinum* Gandoger. = *Polygonum montivagum* Gandoger 1882. = *Polygonum myriocladum* Gandoger. = *Polygonum pallens* Gandoger. = *Polygonum phyllophorum* Gandoger. = *Polygonum pictaviense* Gandoger. = *Polygonum pleianthum* Gandoger. = *Polygonum rhodanense* Gandoger. = *Polygonum stricticaule* Gandoger. = *Polygonum telonense* Gandoger. = *Polygonum polycnemiforme* (Lecoq & Lamotte) Boreau. = *Polygonum meyenii* K.Koch. = *Polygonum provinciale* K.Koch. = *Polygonum stypticum* K.Koch. = *Polygonum aviculare* var. *arenarium* Gren., 1855.

Polygonum pilatense Gandoger 1875, p. 193. (Renouée de Pilat). = *Polygonum bourdinii* Gandoger. = *Polygonum ampliusculum* Gandoger 1875, p. 193. (Renouée à feuilles grandes). = *Polygonum carthusianorum* Gandoger 1875, p. 193. (Renouée des Chartreux). = ***Bistorta officinalis*** Delarbre 1800. **INPN.** (Bistorte, Renouée bistorte, Bistorte officinale, Langue de Bœuf). = *Bistorta carnea* (K.Koch) Kom. ex Tzvelev.

Polygonum suffruticosum Gandoger 1875, p. 194. (Renouée à tige dure).

Prunella cretensis Gand., 1916. = ***Prunella laciniata*** L., 1763. (Brunelle laciniée, Brunelle blanche). **INPN.** Herbier SLL : Récolté à Hyères, Var par Balbis, mai 1815. ; à St-alban X, Isère par Roffavier, juin 1827. ; à Semnoz, Haute-Savoie par Pollier, juin 1884. ; à Champagneux, Savoie par Commandeur, juin 1919. ; à Bourgouin-Jallieu, Isère par Boudet, juin 1955. Récolté au Parc de Parilly, Bron, Rhône par Ronot, juin 1968. ; Mont Vuache, Haute-Savoie par Ronot, juillet 1988. ; au lac de St-Cassien, Var par Ronot, juin 1991. Récolté dans le lyonnais, Rhône par Coquillat, janvier 1960. ; à Curis-au-Mont-d'Or, Rhône par Borel, juin 1970. ; au Mont-vuache, Isère par Gianquinto, juin 1978. ; à Gavarnie, Hautes-Pyrénées par Desmure, juillet 1985. ; à Castagniccia, Corse par Desmure, juillet 1994.. Magnoliopsida, Lamiaceae.

Prunus platyphylla Gandoger 1875, p. 79. = *Prunus spinosa* L., 1753. **INPN.** = *Prunus densiflora* Jord. & Fourr., 186 = *Prunus oviformis* Jord. & Fourr., 1868. = *Prunus*

peduncularis Jord. & Fourr., 1868. = *Prunus rusticana* Jord. & Fourr., 1868. = Magnoliopsida, Rosales, Rosaceae.

Quercus chymophylla Gandoger 1875, p. 202. (Chêne à feuilles frisées). = ***Quercus pubescens*** subsp. ***pubescens*** = *Quercus bellojocencis* Gandoger 1875, p. 202. (Chêne du Beaujolais). = *Quercus brachyloba* Jordan 1903. = *Quercus lanuginosa* subsp. *brachyphyllea* (Kotschy) A.Camus 1935. = *Quercus lanuginosa* var. *grandilobulata* Sennen 1939. = *Quercus lanuginosa* var. *grandilobulata* Sennen ex A.Camus = *Quercus laciniosa* Boreau 1857. = *Quercus lanuginosa* var. *laciniosa* (Boreau) Nyman 1881. = *Quercus lanuginosa* var. *microbalanos* (Boreau) Schur 1866. = *Quercus microbalanos* Boreau 1857. = *Quercus laciniosa* Boreau 1857. = *Quercus lanuginosa* var. *montana* (Tod.) A.Camus 1935. = *Quercus lanuginosa* var. *myrioglangs* Bastard ex A.Camus 1939. = *Quercus lanuginosa* var. *oblongata* (Tod.) A.Camus 1935. = *Quercus lanuginosa* var. *provincialis* A.Camus 1935. = *Quercus lanuginosa* var. *suberoides* (Debeaux) A.Camus 1935. = *Quercus lanuginosa* var. *subspicata* A.Camus 1935. = *Quercus lanuginosa* var. *typica* A.Camus 1935. = *Quercus lanuginosa* var. *undulata* (Kit.) A.Camus 1935. = *Quercus lanuginosa* var. *virgiliiana* (Ten.) A.Camus 1935. = *Quercus pichleri* Beck. = *Quercus lanuginosa* f. *pichleri* Beck 1906.

Quercus peraffinis Gandoger 1875, p. 202. (Chêne très voisin). = ***Quercus petraea*** (Matt.) Liebl. 1784. = *Quercus adriatica* Gandoger 1890. = *Quercus anglica* Gandoger 1890. = *Quercus approximata* Gandoger 1890. = *Quercus arnasensis* Gandoger 1890. = *Quercus arrecta* Gandoger 1890. = *Quercus attenuata* Gandoger 1890. = *Quercus ballica* Gandoger 1890. = *Quercus borealis* Gandoger 1890. = *Quercus brachylobus* Gandoger 1890. = *Quercus brumalis* Gandoger 1890. = *Quercus calcicola* Gandoger 1890. = *Quercus collivaga* Gandoger 1890. = *Quercus conformis* Gandoger 1890. = *Quercus coriascens* Gandoger 1890. = *Quercus druidica* Gandoger 1890. = *Quercus dumetorum* Gandoger 1890. = *Quercus eminens* Gandoger 1890. = *Quercus gallica* Gandoger 1890. = *Quercus glaucina* Gandoger 1890. = *Quercus gothica* Gandoger 1890. = *Quercus granitica* Gandoger 1890. Magnoliopsida, Fagales, Fagaceae.

Quercus stenobalanos Gandoger 1875, p. 202. (Chêne à glands étroits). = ***Quercus pubescens*** subsp. ***subpyrenaica*** (Villar) Rivas Mart. & C.Saenz.

Ranunculus idionanthus Gandoger 1875, p. 37. = ***Ranunculus flammula*** L., 1753. INPN. = *Ranunculus declinatus* Gilibert, 1872. = *Ranunculus flammeus* Gray. Equisetopsida, Ranunculales, Ranunculaceae.

Rosa alixensis Gandoger 1875, p. 85. Magnoliopsida, Rosales, Rosaceae.

Rosa aubancii Gandoger 1875, p. 84.

Rosa boulluii Gandoger 1875, p. 84. = *Rosa argus* Gand., 1875. = *Rosa lugdunensis* var. *platyphylloides* Boullu, 1889. = ***Rosa inodora*** Fr. = *Rosa elliptica* Tausch, 1819. INPN. = *Rosa cheriensis* Déségl., 1864. = *Rosa lugdunensis* Déségl., 1861. = *Rosa graveolens* subsp. *jordanii* (Déségl.) Greml., 1885. = *Rosa jordanii* Déségl., 1861. = *Rosa ladanifera* Timb.-Lagr., 1871. = *Rosa laevipes* Rouy, 1875. = *Rosa rothomagensis* Rouy, 1875. = *Rosa scopulorum* Rouy, 1882. = *Rosa viscaria* var. *jordanii* (Déségl.) Rouy & E.G.Camus, 1900.

Rosa bourdini Gandoger 1875, p. 85.

Rosa cladophora Gandoger 1875, p. 85. = *Chabertia cladophora* (Gand.) Gandoger.

Rosa clypeolaria Gandoger 1875, p. 84.

Rosa elongulata Gandoger 1875, p. 85.

Rosa ianthinochlora Gandoger 1875, p. 84.

Rosa incanescens Gandoger 1875, p. 84. Douteux Gbif.

Rosa papposa Gandoger 1875, p. 83.

Rumex bellojocensis Gandoger 1875, p. 190. (Patience du beaujolais). = ***Rumex scutatus*** L. 1753. INPN. (Oseille ronde). = *Rumex acmophorus* Gandoger = *Rumex madonae* Gandoger 1884. = *Rumex rupifragus* Gandoger 1884. = *Rumex verrietianus* Gandoger 1875. = *Rumex pubescens* K.Koch, 1849. = *Rumex scutatus* var. *glaucus* (Jacq.) Poiret 1804. = *Rumex scutatus* var. *virescens* Cariot & Saint-Lager 1889. Equisetopsida, Caryophyllales, Polygonaceae.

Rumex chymophyllus Gandoger 1875, p. 191. (Patience à feuilles ondulées).

Rumex biemarginatus Gandoger 1875, p. 190. (Patience à fruits biémarginés).

Rumex dimorphophyllus Gandoger 1875, p. 190. (Patience à feuilles diverses).

Rumex erythrocarpus Gandoger 1875. = *Rumex pilatensis* Gandoger 1875. (Patience du Mont Pilat). = *Rumex montanus* Desfontaines, 1815 ; in Gandoger, 1875, p. 190. (Patience de montagne). = *Rumex acetosa* subsp. *montanus* (Desf.) Berher, 1887. = ***Rumex arifolius*** All. 1773. INPN. (Rumex alpestre). Magnoliopsida, Caryophyllales, Polygonaceae.

Rumex fraternus Gandoger 1875, p. 192. (Patience voisine).

Rumex integer Gandoger 1875, p. 192. (Patience à feuille entière). = ***Rumex sanguineus*** L., 1753. INPN. (Patience sanguine). = *Rumex fraternus* Gandoger 1875, p. 192. (Patience voisine). = *Rumex microdon* Gandoger 1875, p. 192. (Patience à petites dents).

Rumex iseriensis Gandoger 1875, p. 191. (Patience de l'Isère). = ***Rumex alpinus*** L. 1759, in Gandoger 1875, p. 191. INPN. (Rumex des Alpes).

Rumex lugdunensis Gandoger 1875, p. 191. (Patience lyonnaise). Douteux Gbif. = *Rumex hydrolapathum* Huds., 1778. INPN. (Patience d'eau, Grande Parelle). = *Rumex chabertii* Gandoger 1875, p. 191. (Patience de Chabert). = *Rumex macrophyllus* Saint-Lager 1889.

Rumex megalophyllus Gandoger 1875, p. 192. (Patience à feuilles très grandes) = ***Rumex obtusifolius*** L. 1753. INPN. (Patience à feuilles obtuses, Patience sauvage).

Salix alpestrivaga Gand., 1881. = *Salix binata* Gand., 1881. = *Salix humilior* Gand., 1881. = *Salix iodophylla* Gand., 1881. = *Salix marichalii* Gand., 1881. = *Salix mauriana* Gand., 1881. = *Salix roffavieri* Gand., 1881. = ***Salix roffavieri*** Gandoger mss., 1882, p. 235, n° 89. Gandoger M. 1882. Salices novae (Forsetzung). Anzeige. Eïnlaufe zu Bibliothek und zum herbar. *Flora*, 65 Jahrgang. N° 15, 225-239. = *Salix repens* L., 1753. (Saule rampant, Saule à feuilles étroites). INPN. Magnoliopsida, Malpighiales, Salicaceae.

Salix ararica Gandoger 1875, p. 207. (Saule de la Saône). = *Salix x rubra* Huds., 1762. INPN. (Saule rouge). = *Salix x onites* Gandoger 1875, p. 207. (Saule brillant). = *Salix x stigmatophora* Gand., 1875, p. 207. = *Salix oligodon* Gandoger 1880.

Salix argyrodendron Gandoger 1875, p. 204. (Saule arbre argenté). = *Salix x rubens* Schrank, 1789. INPN. (Osier jaune). = *Salix arnassensis* Gandoger 1875, p. 204. (Saule d'Arnas). = *Salix x rubens* var. *excelsior* (Host) Rouy, 1910. = *Salix x rubens* var. *palustris* (Host) Rouy, 1910. = *Salix x rubens* var. *viridis* (Fr.) Rouy, 1910. = *Salix obtusisquamea* Gandoger 1876. Magnoliopsida, Malpighiales, Salicaceae.

Salix bicheti Gandoger 1875, p. 203. (Saule de Bichet).

Salix calodendron Gandoger 1875, p. 208. (Saule élégant). Douteux Gbif. =

Salix camptostachya Gandoger 1875, p. 205. (Saule à chatons arqués). = *Salix heteromorpha* Gandoger 1881. = *Salix lavanduloides* Gandoger 1881. = *Salix occitanica* Gandoger 1876. = *Salix talenceana* Gandoger 1875, p. 205. (Saule de

Talencé). = *Salix eleagnos* Scop., 1772. INPN. (Saule drapé). = *Salix eleagnos* subsp. *angustifolia* (Cariot & Saint-Lager) Rech.f., 1957. = *Salix incana* var. *angustifolia* Cariot & Saint-Lager 1889. = *Salix incana* var. *viridis* Cariot & Saint-Lager 1889. = *Salix longebracteata* Pau, 1889. = *Salix angustifolia* Poir., 1812 [nom. illeg. hom.].

Salix carthusianorum Gandoger 1875, p. 204. (Saule des Chartreux). = *Salix adenodonton* Gand., 1875, p. 205. (Saule à dents glanduleuses). = *Salix malarbetii* Gandoger 1881. = ***Salix pentandra*** L., 1753. INPN. (Saule à cinq étamines, Saule odorant). In Gandoger 1875, p. 205. = *Salix pentandra* var. *angustifolia* W.D.J.Koch, 1844. = *Salix xpentandroides* Rouy.

Salix deprompta Gandoger 1875, p. 207. (Saule détaché). = *Salix purpurea* L. 1753. INPN. (Osier rouge, Osier pourpre). = *Salix apicedentata* Gandoger 1875, p. 207. (Saule à feuilles dentées en haut). = *Salix corsica* Gandoger 1875. = *Salix deucalion* Gandoger 1875, p. 207. (Saule Deucalion). = *Salix apicedentata* Gandoger 1875, p. 207. = *Salix parisiensis* Gandoger 1875. = *Salix purpurea* var. *gracilis* Grenier & Godron 1856. = *Salix purpurea* var. *lambertiana* (Sm.) W.D.J.Koch, 1837. = *Salix rosea* Gray, 1821.

Salix deucalion Gandoger 1875. = *Salix purpurea* L., 1753 ; Gandoger 1875, p. 207. (Osier rouge, Osier pourpre). INPN.

Salix dimorphophylla Gandoger 1875, p. 205. (Saule à feuilles diverses) = *Salix triandra* L., 1753. INPN. (Saule à trois étamines, Osier brun). = *Salix leptostachya* Gandoger Gandoger 1785, p. 205, (Saule à épis grêles) ; 1881. = *Salix triandra* subsp. *concolor* (W.D.J.Koch) Arcang., 1882.

Salix chabertii Gandoger 1875, p. 204. (Saule de Chabert). = *Salix alba* proles *chabertii* (Gand.) Rouy, 1910. = *Salix fausta* Gandoger 1881. = *Salix leucophora* Gand., 1875, p. 204. = *Salix sepicola* Gandoger 1875, p. 204. (Saule des haies). = *Salix alba* L., 1753. INPN. (Saule blanc, Saule commun).

Salix idanensis Gandoger 1875, p. 208. (Saule de l'Ain).

Salix iseriensis Gandoger 1875, p. 203. (Saule de l'Isère).

Salix lagopina Gandoger 1875, p. 207 (Saule à chatons velus). = *Salix daphnoides* Villars, 1779, in Gandoger 1875, p. 207. (Salix faux daphné). INPN. (Saule pruineux, Saule noir). = *Salix longiramea* Gandoger 1881.

Salix lancifera Gandoger 1875, p. 208. (Saule à feuilles en lance).

Salix lugdunensis Gandoger 1875, p. 206.

Salix magnoliooides Gandoger 1875, p. 206 (Saule faux-magnolia). = *Salix caprea* L., 1753. INPN. (Saule marsault, Saule des chèvres). = *Salix cardiobasis* Gandoger 1875, p. 206. = *Salix fallacina* Gandoger 1875, p. 206. = *Salix ganderi* Gandoger 1875. = *Salix platystachya* Gandoger 1881. = *Salix alniformis* Gandoger 1881.

Salix megalophylla Gandoger 1875, p. 206 (Salix à feuilles amples). = *Salix cinerea* L., 1753. INPN. (Saule cendré). = *Salix aesculus* Gandoger 1875, p. 207. (Saule à feuille de marronier). = *Salix aria* Gandoger 1881. = *Salix brevicaulis* Gandoger 1881. = *Salix sieberi* Gandoger 1881. = *Salix tholeyroniana* Gandoger 1875. (Saule du Tholeyron). = *Salix tractabilis* Gandoger 1881

Salix obtusissima Gandoger 1875, p. 205. (Saule à feuilles très-obtuses). = *Salix conformis* Gandoger 1881. = *Salix daumensis* Gandoger 1882. = *Salix drumensis* Gandoger 1881. = *Salix montivaga* Gandoger 1881. = *Salix tomentilloidea* Gandoger 1881. = *Salix aurita* L., 1753. (Saule à oreillette). INPN. = *Salix ulmifolia* Vill., 1789. = *Salix caperata* Gandoger 1875, p. 206. = *Salix caprea* subsp. *aurita* (L.) Bonnier & Layens, 1894. = *Salix issleri* Rouy, 1910.

Salix valdenitens Gandoger 1875, p. 208. (Saule à feuilles très brillantes).

•*Salsola bornmulleri* Gand., 1913, p. 422. Douteux selon Gbigf.

Salvia arnassensis Gandoger 1875, p. 171. (Sauge d'Arnas).

Salvia calostachya Gandoger 1875, p. 171. (Sauge à bel épis) = *Salvia sclarea* var. *calostachya* (Gand.) Nyman 1881. = ***Salvia sclarea*** L. 1753. INPN. (Sauge sclarée, Orvale). = *Salvia altilabrosa* Pau, 1918. = *Salvia pamirica* Gandoger 1913. Magnoliopsida, Lamiaceae.

Salvia idanensis Gandoger 1875, p. 171. (Salvia de l'Ain) = ***Salvia aethiopis*** L. 1753. INPN. (Sauge d'Éthiopie).

Salvia leucophora Gandoger 1875, p. 171. (Sauge blanche).

Sarrothamnus ericetorum Gandoger 1875, p. 70. = *Sarrothamnus obtusatus* Gandoger 1875, p. 70. = *Sarrothamnus ochroleucus* Gand. = *Sarrothamnus eliasii* Sennen. = ***Cytisus scoparius*** (L.) Link, 1822. INPN. = *Cytiscus scoparius* (L.) Link. = *Genista angulata* Poir. *Genista vulgaris* Gray, 1821. Magnoliopsida, Fabaceae.

Senecio arnassensis (Cariot) Gandoger, 1875, p. 123.

Senecio autumnalis (Cariot) Gandoger, 1875, p. 123. = *Senecio arnascensis* Gand., 1875. = *Senecio erucifolius* var. *autumnalis* Cariot. *Jacobaea erucifolia* (L.) G.Gaertn., B.Mey. & Scherb., 1801. INPN. (Sénéçon à feuilles de Roquette). = *Senecio erucifolius* subsp. *costae* Rouy, 1903. = *Senecio erucifolius* var. *viridulus* (Martrin-Donos) Rouy, 1903. = *Senecio brachiatus* Jord. ex Martrin-Donos, 1864. = *Senecio erucifolius* subsp. *lycopifolius* (Desf.) Nyman, 1879. = *Senecio erucifolius* var. *ceratophyllum* Willk. & Costa, 1859. = *Senecio jacobaea* subsp. *lycopifolius* (Desf.) Rouy, 1908. = *Senecio lycopifolius* Desf., 1829. Magnoliopsida, Asterales, Asteraceae.

Senecio chaberti Gandoger, 1875, p. 123. Douteux Gbif.

Senecio fayeи Gandoger, 1875, p. 123.

Sideritis adjecta Gand., 1889. = *Sideritis andalusica* Gand., 1889. = *Sideritis aragonensis* Gand., 1889. = *Sideritis borderei* Gand., 1889. = *Sideritis conferta* Gand., 1889. = *Sideritis elongantula* Gand., 1889. = *Sideritis granatensis* Gand., 1889. = *Sideritis hispanorum* Gand., 1889. = *Sideritis hospita* Gand., 1889. = *Sideritis laciniosa* Gand., 1889. = *Sideritis minutifolia* Gand., 1889. = *Sideritis murcica* Gand., 1889. = *Sideritis obtusissima* Gand., 1889. = *Sideritis oenodonta* Gand., 1889. = *Sideritis sarracenorum* Gand., 1889. = *Sideritis segobrigensis* Gand., 1889. = *Sideritis sparsipila* Gand., 1889. = *Sideritis tenuipubens* Gand., 1889. = *Sideritis zubiae* Gand., 1889. = *Sideritis hirsuta* L. var. *maroccana* Coss. In Battandier, 1919, p. 69. Contr. Fl. Atl. = ***Sideritis hirsuta*** L., 1753, p. 575. (Crapaudine hirsute, Crapaudine velue, Crapaudine hérissée). INPN. Herbier SLL : Récolté à Narbonne, Aude par Roffavier, absence de date. ; à Quillan, Aude par les frères Maristes, juin 1876. ; Récolté à Villaseca, Espagne par Borel, août 1977. ; à la montagne d'Alaric, Aude par Desmure, juin 1984. Récolté à Villesèque-des-Corbières, Aude par Ronot, mai 2006. ; au col de Perbes, Pyrénées espagnoles par Ronot, juillet 1998. = *Sideritis vulgaris* (Willk.) Coulomb & J.-M.Tison, 2010. INPN. = *Sideritis nemausensis* Jord. & Fourr., 1869, p. 137. = *Sideritis hirsuta* f. *tomentosa* (Pourr.) Rouy, 1909. = *Sideritis hirsuta* var. *altilabra* Pau = *Sideritis hirsuta* var. *microphylla* Sennen, 1911. = *Sideritis hirsuta* var. *vallisoletana* Sennen & Pau, 1907, p. 464. Magnoliopsida, Lamiaceae.

Sonchus borderi Gandoger, 1875, p. 140. Magnoliopsida, Asterales, Asteraceae.

Sorbus ararica Gandoger 1875, p. 89. = ***Aria edulis*** (Willd.) M.Roem., 1847. = *Aria nivea* f. *tomentosa* (Rouy & E.G.Camus) Bonnier = *Sorbus aria* (L.) Crantz, 1763. INPN. = *Crataegus alpina* Gray, 1821. = *Pyrus crenata* K.Koch, p.1869.

- Sorbus cerasoides* Gandoger 1875, p. 88. = *Sorbus chamaemespilus* (L.) Crantz, 1763.
INPN. = *Sorbus dentosa* Gandoger 1875, p. 88. = *Sorbus pilosula* Gand., 1875, p. 88.
= *Sorbus purpurea* Dulac, 1867. = ***Chamaemespilus alpina*** (Mill.) K.R.Robertson & J.B.Phipps.
- Sorbus cyclophylla* Gandoger 1875, p. 89. = *Sorbus oblonga* Gand., 1875. = *Sorbus reverchonii* Gand., 1875. = *Sorbus sphaerocarpa* Gand., 1875. = *Sorbus arvernensis* Gand., 1875. = *Sorbus bellojocensis* Gand., 1875, p. 89.= *Sorbus edulis* (Willd.) K.Koch ex G.Kirchn., 1859. = *Sorbus incisa* (Rchb.) Hedl., 1901. = *Sorbus aria* (L.) Crantz, 1763. **INPN.** = *Sorbus tomentosa* (Rouy & E.G.Camus) Issler, 1933. = *Sorbus turbinata* Gandoger 1875, p. 89. = *Aria nivea* proles *tomentosa* (Rouy & E.G.Camus) Bonnier, 1921. = *Crataegus alpina* Gray, 1821. = *Sorbus aria* var. *incisa* Rchb., 1832.
- Sorbus glaberrima* Gandoger 1875, p. 90. = ***Torminalis glaberrima*** (Gand.) Sennikov & Kurtto 2017. = *Crataegus torminalis* L., 1753. = *Sorbus guadarramica* Pau 1916. = *Malus torminalis* (L.) Risso 1826. = *Sorbus torminalis* (L.) Crantz, 1763. **INPN.**
- Sorbus monticola* Gandoger 1875, p. 88. = *Sorbus cordata* Gandoger 1875, p. 88. = *Sorbus vasconica* Gandoger, p. 88. = *Sorbus aucuparia* L., 1753. **INPN.** = ***Sorbus aucuparia*** subsp. ***aucuparia***. = *Sorbus aucuparia* var. *subserrata* (Opiz) Rouy & E.G.Camus, 1901.
- Sorbus pallidifolia* Gandoger 1875, p. 89. = *Sorbus sphaerocarpa* Gandoger 1875, p. 89. = *Sorbus acutiloba* Gandoger, 1875, p. 89. = *Sorbus aria* (L.) Crantz, 1763. **INPN** = ***Aria edulis*** (Willd.) M.Roem. 1847.= *Crataegus alpina* Gray 1821. = *Malus aria* (L.) Risso, 1826. = *Pyrus crenata* K.Koch, 1869. = *Sorbus ararica* Gandoger 1875. = *Sorbus aria* var. *canescens* Legrand, 1899. = *Sorbus arvernensis* Gandoger, 1875. = *Sorbus bellojocensis* Gandoger, 1875, p. p. 89. = *Sorbus controversa* Gandoger 1875. = *Sorbus oblonga* Gandoger 1875, p. 89. = *Sorbus edulis* (Willd.) K.Koch, 1853. = *Sorbus reverchoni* Gandoger 1875. = *Sorbus sphaerocarpa* Gandoger 1875. = *Sorbus turbinata* Gandoger 1875.
- Sorbus pilosula* Gandoger 1875, p. 88. = *Sorbus cerasoides* Gandoger 1875, p. 88. = *Sorbus dentosa* Gandoger 1875, p. 88. = ***Chamaemespilus alpina*** (Mill.) K.R.Robertson & J.B.Phipps. = *Sorbus chamaemespilus* (L.) Crantz, 1763. **INPN.** = *Aronia ariachamaemespilus* Reichenbach. = *Crataegus sorbifolia* Desfontaines 1829. = *Malus aria* (L.) Risso, 1826. = *Sorbus ararica* Gand., 1875.
- Sorbus tomentella* Gandoger 1875, p. 90. = ***Karpatiosorbus ×hybrida*** (Bechst.) Sennikov & Kurtto 2017.= *Sorbus sarcocarpa* Gandoger 1875, p. 90. = *Sorbus ×confusa* var. *ovalifolia* var. *ovalifolia* Rouy & E.G.Camus, 1901.
- Sorbus tomophylla* Gandoger 1875, p. 90. = ***Hedlundia mougeotii*** (Soy.-Will. & Godr.) Sennikov & Kurtto, 2017. = *Sorbus mougeotii* Soy.-Will. & Godr., 1858. **INPN.** = *Sorbus aria* f. *mougeotii* (Soy.-Will. & Godr.) Rouy & E.G.Camus, 1901. = *Sorbus scandica* H.J.Coste 1900.
- Teesdaliopsis* (Willk.) Gand., 1898, p. 593. = *Folis* Dulac, 1867, p. 190. = ***Teesdalia*** W.T.Aiton, 1812, p. 83. **INPN.** Genre. Magnoliopsida, Brassicales, Brassiceae.
- Thlaspi pratulorum* Gandoger 1875, p. 50. = ***Microthlaspi perfoliatum*** (L.) F.K.Mey. = *Noccaea caerulescens* (J.Presl & C.Presl) F.K.Mey., 1973 subsp. *caerulescens*. **INPN.** = *Noccaea caerulescens* subsp. *occitanica* (Jord.) = *Noccaea caerulescens* subsp. *sylvestris* (Jord.) F.K.Mey., 1973. = *Noccaea caerulescens* subsp. *tallonis* (Sennen) Kerguélen, 1993. = *Noccaea occitanica* subsp. *tallonis* (Sennen) F.K.Mey., 1973. = *Noccaea occitanica* (Jord.) F.K.Mey., 1973. = *Pterotropis sylvestris* (Jord.) Fourr., 1868. = *Thlaspi alpestre* subsp. *gaudinianum* (Jord.) Nyman, 1878. = *Thlaspi alpestre* subsp. *occitanicum* (Jord.) Rouy & Foucaud, 1895. = *Thlaspi alpestre* L.,

1763. = *Thlaspi arenarium* (Duby) Jord., 1850. = *Thlaspi arnaudiae* Jord. ex Boreau, 1857. = *Thlaspi caerulescens* subsp. *occitanicum* (Jord.) Laínz, 1979. = *Thlaspi gaudinianum* Jord., 1846. = *Thlaspi occitanicum* Jord., 1846. = *Thlaspi sylvestre* subsp. *occitanicum* (Jord.) H.J.Coste, 1906. = *Thlaspi sylvestre* Jord., 1846. = *Thlaspi tallonis* Sennen, 1936. Magnoliopsida, Brassicales, Brassicaceae.

•*Viola caazorlensis* Gandoger, 1902, p. 226. Magnoliopsida, Malpighiales, Violaceae.



Herbier Gandofer, Lyon LY

Rhamnus autumnalis Gandofer 1875, p. 68. = *Frangula alnus* Mill. 1768. INPN. =
Rhamnus frangula var. *subrotunda* Rouy & Foucaud. = *Frangula vulgaris* var.
subrotunda (Rouy & Foucaud) Beck. Magnoliopsida, Rosales, Rhamnaceae.

Ulex eriophorus Gandofer 1875, p. 70. Magnoliopsida, Fabales, Fabaceae.

Ulex spicatus Gandofer 1875, p. 70.

Verbascum eremocharis Gandofer 1875, p. 161. = *Verbascum densiflorum* Bertol., 1810.
INPN. (Molène faux-bouillon-blanc, Molène à fleurs denses) = *Verbascum grandiflorum* Poiret 1814. = *Verbascum phlomoides* subsp. *thapsiforme* Rouy, 1909.
= Magnoliopsida, Lamiales, Scrophulariaceae.

Verbascum pulverulentum Villars, in Gandofer 1875, p. 162.

Viola cyclophylla Gandofer 1875, p. 53. = *Viola odorata* L. 1753. = *Viola gonzaloii* Sennen,
1926. = *Viola martii* subsp. *odorata* (L.) Schimp. & Spenn., 1829. = *Viola odorata*
subsp. *rierolae* Sennen, 1936. = *Viola sulphurea* Cariot, 1884. Magnoliopsida,
Malpighiales, Violaceae.

Parts de l'herbier SLL, récoltées par Gianquinto

Trifolium dubium Sibthorp, 1794, p. 231. INPN. (Trèfle douteux, Petit trèfle jaune).

Herbier SLL : Récolté à Arnas, Rhône par Gandofer, juillet 1868.