

Aggiornamento 1988 del catalogo delle specie medicinali e utili all'uomo, presenti nel parco botanico del cantone Ticino, isole di Brissago

Objekttyp: **Index**

Zeitschrift: **Bollettino della Società ticinese di scienze naturali**

Band (Jahr): **77 (1989)**

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

AGGIORNAMENTO 1988 DEL CATALOGO DELLE SPECIE MEDICINALI E UTILI ALL'UOMO PRESENTI NEL PARCO BOTANICO DEL CANTONE TICINO, ISOLE DI BRISSAGO

CARLO FRANSCHELLA

Note «N.sist.B» si riferisce al sistema elaborato dal botanico L.H. Bailey in «The Standard Cyclopedia Horticulture». Il primo numero indica la famiglia, il secondo il genere, il terzo la specie.
Nella finca «Fioritura» i numeri che precedono il segno / indicano i mesi della fioritura in generale, i numeri che seguono il segno / indicano i mesi della fioritura nel Parco.
A = annuale; B = biennale; P = perenne

* specie nuova per il Parco

N.sist.B.	Nome scientifico	Origine	Zona	Fioritura	
Violaceae * 020-001-086	Viola tricolor L. syn. V. Curtisii E. Forst.	Europa, Siberia Occid., Asia Anteriore, Nord Africa	—	05-08/?	A P
Hypericaceae * 030-002-057	Hypericum perforatum L.	Europa, Asia Occid., Nord Africa	—	05-08/?	P
Rutaceae 049-024-003	Citrus Limon (L.) Burm. f.	Nord-Ovest India	10	?/01-12	P
Celastraceae * 057-002-005	Euonymus europaea L.	Europa, Asia Minore, Cau- caso, Turkestan, Siberia Occid.	—	05/?	P
Leguminosae 070-035-025	Cytisus scoparius (L.) Link syn. Genista scoparia (L.) Lam.	Europa, all'Est fino Ucraina	6	05-06/05-06	P
Rosaceae * 071-055-001	Agrimonia Eupatoria L.	Europa, Asia Ant. e Centra- le, Nord Africa, Canarie, Madagascar	—	06-08/?	P

N.sist.B.	Nome scientifico	Origine	Zona	Fioritura
Caprifoliaceae * 102-010-046	Lonicera Periclymenum L.	Ovest Sud e Centro Europa, Nord-Ovest Africa	5	05-06/?
Compositae * 106-116-002	Artemisia Absinthium L.	Europa, Mediterraneo, Sud Siberia, Kaschmir	—	08-09/?
* 106-145-003	Cichorium Intybus L.	Europa, Siberia, Asia Ant., Nord Africa	—	07-09/?
106-170-001	Chamaemelum nobile (L.) All. syn. Anthemis nobilis L.	Europa Occid., Nord-Ovest Africa	—	06-08/?
* 106-171-001	Silybum Marianum (L.) Gaertn. syn. Carduus Marianus L.	Mediterraneo, Sud-Ovest Europa, Asia Ant.	—	06-09
Solanaceae * 130-024-001	Atropa Belladonna L.	Europa Occid. Centrale Merid., Balcani, Asia Minore, Iran	—	06-07/?
Scrophulariaceae 132-033-015	Digitalis purpurea L.	Europa Occid. Sud-Occid. Centr., Jugoslavia, Nord Africa	—	06-07/?
Verbenaceae * 142-004-011	Verbena officinalis L.	Europa, Caucaso, Iran, Nord America	—	06-09/?
Labiatae 143-015-041	Salvia officinalis L. cv. 'Tricolor'	Nord e Centro Spagna, Sud Francia, Ovest Balcani	—	06-07/06-07
143-015-041	Idem, cv. 'Variegata'	Idem	—	06-07/06-07

N.sist.B.	Nome scientifico	Origine	Zona	Fioritura
Labiatae * 143-035-009	Mentha suaveolens J.F. Ehrh. syn. M. rotundifolia (L.) Huds.	Sud Ovest Europa	—	?/?
* 143-040-024	Thymus Serpyllum L. syn. T. angustifolius Pers.	Nord-Ovest Nord Nord-Est Europa, Nord Ucraina, Si- beria	—	07-09/?
Polygonaceae * 149-009-002	Rumex Acetosa L. syn. Acetosa pratensis Mill.	Europa, Asia	—	05-07/?
Moraceae * 164-010-002	Humulus Lupulus L.	Europa, Ovest Siberia, Asia Ant. e Centrale, Nord America	—	07-08/?
Musaceae 189-001-003	Musa Basjoo Sieb. & Zucc. ex linuma	Giappone (Isole Riukiu)	9-8	?/08-09
Liliaceae 194-001-009	Smilax aspera L.	Canarie, Mediterraneo fino Abissinia, India	—	08-09/?
194-011-005	Polygonatum odoratum (Mill.) Druce syn. P. officinale All.	Europa, Mediterr., Siberia fino Sud-Est e Nord-Ovest Mongolia, Ovest Himalaya, Cina, Giappone	—	05-06/?
* 194-057-101	Allium sativum L. syn. A. controversum Schrad.	Sud-Ovest Asia, Nord India	—	07-08/?
* 194-057-102	Allium Schoenoprasum L.	Circumpolare	—	06-07/?
194-057-127	Allium ursinum L.	Europa, Asia Minore, Cau- caso, Siberia	—	05/?
Gramineae 209-006-002	Saccharum officinarum L.	Tropici Sud-Est Asia, Poli- nesia	—	?/?
Polypodiaceae *218-011-036	Polypodium vulgare L.	Europa, Asia, Sud Africa, Kerguelen, Hawaii	—	?/?

