

Zeitschrift: Bollettino della Società ticinese di scienze naturali
Herausgeber: Società ticinese di scienze naturali
Band: 80 (1992)
Heft: 2

Register: Aggiornamento del catalogo delle specie vegetali presenti nel parco botanico del cantone Ticino

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 02.05.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

AGGIORNAMENTO 1991 DEL CATALOGO DELLE SPECIE VEGETALI PRESENTI NEL PARCO BOTANICO DEL CANTONE TICINO

CARLO FRANSCCELLA

CH-6614 Isole di Brissago

Nota «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.

N.sist.B.	Nome scientifico	Origine	Zona	Fioritura (mese)
Ranunculaceae 001-001-031	Clematis Flammula L.	Mediterraneo, Asia anteriore fino all'Iran	—	07-10
001-010-005	Delphinium Bulleyanum Forr. ex Diels	Cina	—	—
Berberidaceae 010-001-031	Berberis x lologensis Sandw.	Argentina	—	06
Sarraceniaceae 013-001-001	Sarracenia alata (A. Wood) A. Wood syn. S. Sledgei Macfarl.	USA (Alabama)	—	—
013-001-010	Sarracenia rubra Walt. syn. S. Jonesii Wherry	USA (Nord Carolina fino Florida)	—	—
Papaveraceae 014-017-002	Dicranostigma lactucoides Hook.f. & T. Thoms.	Himalaia	—	04-05
Cistaceae 019-001-024	Cistus lusitanicus?	Mediterraneo	—	—

N.sist.B.	Nome scientifico	Origine	Zona	Fioritura (mese)
Polygalaceae 025-001-009	<i>Polygala myrtifolia</i> L.	Sud Africa	—	03-07
Malvaceae 035-001-033	<i>Hibiscus schizopetalus</i> (M.T. Mast.) Hook.f.	Africa tropicale orient.	—	—
Oxalidaceae 047-001-033	<i>Oxalis Regnellii</i> Miq.	Perù, Brasile, Bolivia, Paraguay, Argentina	—	—
Leguminosae 070-023-001	<i>Templetonia retusa</i> (Venten.) R. Br.	Australia	10	03-06
070-032-006	<i>Genista hispanica</i> L. syn. <i>Cytisus hispanicus</i> Hort.	Mediterraneo (Pirenei, Spagna)	—	06-07
070-053-001	<i>Tipuana Tipu</i> (Benth.) O. Kuntze	Sud Brasile, Bolivia	10	—
070-074-022	<i>Erythrina princeps</i> A. Dietr. syn. <i>E. lysistemom</i> Hutch.	Est e Sud Africa	9b	—
070-090-001	<i>Medicago arborea</i> L.	Sud Europa (Mediterraneo)	—	—
070-097-001	<i>Galega bicolor</i> Hausskn.	Ovest Asia	—	07-08
070-100-005	<i>Wisteria multijuga</i> ?, cv. 'Macrobotrys'	Asia (zone temperate)	5	—
Rosaceae 071-004-006	<i>Spiraea x Billiardii</i> Hérincq: <i>S. Douglasii</i> x <i>S. salicifolia</i>	?	5	06-08
071-025-007	<i>Photinia serrulata</i> Lindl.	Cina	7	05-06
071-057-013	<i>Acaena novae-zelandiae</i> T. Kirk	Nuova Zelanda	—	—

N.sist.B	Nome scientifico	Origine	Zona	Fioritura (mese)
Saxifragaceae 072-001-001	Hydrangea anomala D. Don ssp. petiolaris Siebold & Zucc.	Himalaia, Cina	6	07
Myrtaceae 082-006-005	Leptospermum lanigerum (Ait.) Sm. syn. L. pubescens Lam.	Sud-Est Australia, Tasmania	—	07-08
082-008-035	Melaleuca tymifolia Sm.	Australia	—	—
Onagraceae 087-008-023	Fuchsia magellanica Lam., var. Molinae	Sud Cile, Argentina	—	05-09
Campanulaceae 107-015-001	Adenophora Bulleyana Diels	Ovest Cina	—	07-08
Ericaceae 111-023-004	Erica canaliculata Andr.	Sud Africa	—	02-05
111-030-318	Rhododendron Schlippenbachii Maxim. syn. Azalea Schlippenbachii (Maxim.) O. Kuntze	Manciuria, Corea, Giappone	5	04-05
111-030-374	Rhododendron Wardii W.W. Sm. syn. R. astrocalyx Balf.f. & Forr.	Tibet	7	05
Boraginaceae 128-022-003	Echium fastuosum Jacq.	Isole Canarie	—	04-07
128-022-004	Echium Lycopsis L. syn. E. plantagineum L.	Sud e Ovest Europa, Nord Africa, Mediterraneo	—	06-08
Solanaceae 130-008-008	Cestrum coccineum ?	?	—	—

N. sist. B.	Nome scientifico	Origine	Zona	Fioritura (mese)
Solanaceae 130-010-012	<i>Nicotiana langsdorffii</i> Weinm.	Brasile, Cile	—	07-08
Scrophulariaceae 132-044-001	<i>Hebe albicans</i> (Petrie) Cockayne syn. <i>Veronica albicans</i> Petrie	?	—	—
Bignoniaceae 134-009-003	<i>Bignonia semperflorens</i> ?	?	—	—
Iridaceae 186-018-122	<i>Iris sibirica</i> L., cv. 'Alba'	Centro Europa, Russia	—	06
Amaryllidaceae 187-008-022	<i>Zephyranthes verecunda</i> Herb.	Messico	—	04-07
Gramineae 209-070-010	<i>Bambusa ventricosa</i> McClure	Regioni tropicali	10	—
Polypodiaceae 218-036-001	<i>Diplazium acrostichoides</i> (Swartz) Butters syn. <i>Athyrium thelypteroides</i> Michx.	Nord America, Cina, Himalaia	8	—
218-041-003	<i>Dryopteris austriaca</i> (Jacq.) Woyn. syn. <i>D. dilatata</i> (Hoffm.) A. Gray	Nord America, Europa, Asia	—	—
218-042-001	<i>Polystichum acrostichoides</i> (Michx.) Schott syn. <i>Asplenium acrostichoides</i> (Michx.) Swartz	Nord America	4	—