

Zeitschrift: Bollettino della Società ticinese di scienze naturali
Herausgeber: Società ticinese di scienze naturali
Band: 65 (1975-1976)

Register: Aggiornamento del registro A. 1973/1974 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: 27.11.2025

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

<u>FAMIGLIA</u>	<u>SPECIE</u>	<u>PROVENIENZA</u>	
Aizoaceae	Carpobrotus acinaciformis L. Lampranthus aurantiacus Haw. Lampranthus Brownii	Isole Canarie, Arabia, Mediterr. Mediterraneo Mediterraneo	*
Amaryllidaceae	Doryanthes Palmeri W. Hill Haemanthus multiflorus Martyn Sternbergia lutea Ker Gawl	Deserto Australiano Africa Tropicale Mediterraneo Europeo Asiatico	
Anacardiaceae	Schinus molle L.	Perù	
Apocynaceae	Vinca (Lochnera) rosea	cosmopolita nei Tropici	
Aquifoliaceae	Ilex kochneana		
Aristolochiaceae	Aristolochia sempervirens	Grecia, Italia	
Asclepiadaceae	Asclepias curassavica L.	Florida	
Barberidaceae	Mahoberberis mietkeana		
Buxaceae	Sarcococca hookeriana var. humilis Rehd & Wilson	Cina Occidentale	
Cactaceae	Opuntia comanchica Engelm. & Bigel Opuntia ficus indica Mill. Opuntia rafinesqui Engelm. Opuntia rhodanta K. Schum. Opuntia robusta H.L. Wendl.	Chihuahua, Arizona, Texas Messico USA Centrale e Occidentale Colorado Messico Centrale	* *
Caprifoliaceae	Leycesteria formosa Wall. Viburnum suspensum Lindl.	Himalaya Isole Liu-Kiu	*
Celastraceae	Elaeodendron capensis Maurocena fragularis Mill.	Capo della Buona Speranza	
	* commestibile		

<u>FAMIGLIA</u>	<u>SPECIE</u>	<u>PROVENIENZA</u>
Cistaceae	Cistus albidus L.	Europa Sudocc., Africa del Nord
	Cistus Incanus sp. incanus L.	Europa Sudorientale
	Cistus incanus ssp. creticus L.	Asia Minore, Grecia
	Cistus incanus ssp. crispus	Europa Sudoccidentale
	Cistus ladaniferus L.	Mediterraneo Sudorientale
	Cistus laurifolius L.	Europa Sudoccidentale
	Cistus monspeliensis L.	Europa Sudorientale
	Cistus Palhinhae Ingram	Portogallo (sud-ovest)
	Cistus Pantandri	
	Cistus villosus L. (C. incanus L.)	Europa Sudorientale, Asia Min., Grecia
Compositae	Euryops pectinata	Africa del Sud
	Gazania nivea D.C.	Capo della Buona Speranza
	Tagetes lucida Cav.	Messico
Crassulaceae	Bryophyllum Daigremontanum R. Hamet	Tropici dei due emisferi
	Bryophyllum tubiflorum R. Hamet	Tropici dei due emisferi
Convolvulaceae	Ipomea mutabilis Lindl.	Messico
Cornaceae	Cornus florida var. rubra André	USA, Messico Sudorientale
	Corokia cotoneaster Raoul	Nuova Zelanda
Elaeocarpaceae	Crinodendron Pataqua Mol.	Cile
Ericaceae	Arbutus unedo L.	Europa Sudorientale, Irlanda *
	Daboecia cantabrica Koch	Francia Occ., Spagna, Azzorre, Irlanda
Euphorbiaceae	Euphorbia bubalina Boiss.	
	Euphorbia characias L.	
Flacourtiaceae	Azara integrifolia Ruiz.	Cile
Gramineae	Saccharum officinale L.	Asia Orientale *
Haloragidaceae	Gunnera chilensis Lam.	Cile
Hamamelidaceae	Parrotia (Parrotiopsis) Jacquemontiana Decne.	Himalaya
	Sycoparrotia semidecidua (Sycopsis x parrotia)	

* commestibile

<u>FAMIGLIA</u>	<u>SPECIE</u>	<u>PROVENIENZA</u>
Hypericaceae	Hypericum Balearicum L.	Mediterraneo
Iridaceae	Belamcanda chinensis D.C.	Cina, Giappone
Labiatae	Leonotis leonurus R. & Br.	Africa del Sud
Lauraceae	Umbellularia californica Nutt.	California
Leguminosae	Acacia longifolia Willd.	Australia, Isole del Pacifico
	Albizzia lophanta Benth.	Australia Sudoccidentale
	Arachis hypogaea L.	Brasile
	Baptisia australis R. & Br.	USA
	Maackia amurensis Rupr.	Manciuria
Malvaceae	Abutilon megapotamicum St. Hil. & Naud	Brasile, Rio Grande
	Gossypium herbaceum L.	Europa Meridionale, Asia Occidentale
	Gossypium barbadense L.	Egitto
	Gossypium arboreum L.	Asia Orientale
	Lavatera trimestris L.	regione mediterranea
Menispermaceae	Sinomenium acutum Rehd. & Wilson	Giappone, Cina
Musaceae	Musa Cavendishi Lamb.	Cina Meridionale, Isole Mauritius, Canarie
	Strelitzia reginae Banks.	Africa del Sud
Myrtaceae	Eucalyptus niphophila Maiden & Blakely	Victoria (Australia), Tasmania
Nyctaginaceae	Mirabilis jalapa L.	America Tropicale
Nyssaceae	Davidia involucrata Baill.	Cina Occidentale
Onagraceae	Zauschneria californica Presl.	California (deserto)
Palmaceae	Arecastrum Romanzoffianum CHAM.	Brasile Meridionale
	Butia capitata (Mart.) Becc.	Africa del Sud (Paraguay)
	Butia capitata var. elegantissima	
	Sabal palmetto Lodd.	USA, Bahamas

<u>FAMIGLIA</u>	<u>SPECIE</u>	<u>PROVENIENZA</u>	
Piperaceae	Piper nigrum L.	Tropici dell'antico mondo	*
Pittosporaceae	Pittosporum tobira variegata Ait. (Hort)	Cina, Giappone	
Ranunculaceae	Helleborus lividus Ait.	Isole Baleari	
Rosaceae	Raphiolepis umbellata Schneid.	Giappone	
Rutaceae	Choisya ternata HBK Coleonema album	Messico Africa del Sud	
Sabiaceae	Hebe (veronica) amabilis CHEESM. Veronica Andersoni (Lindl. & Paxt.) Cock. (V. salicifol. x V. speciosa) Veronica buxifolia Benth. Veronica cupressoides Hook Veronica traversii Hook Veronica ochracea M.B. Ashwin Veronica speciosa hell lila R. Cunn. Veronica speciosa lila R. Cunn. Veronica verruculosa Veronica autumn glory (ibrido)	Nuova Zelanda Nuova Zelanda Nuova Zelanda Nuova Zelanda Nuova Zelanda Nuova Zelanda Nuova Zelanda	
Solanaceae	Solanum laciniatum Ait. (S. aviculare Forst.) Cestrum aurantiacum Lindl. Cestrum Parqui L'Hér. Cestrum purpureum Standl. (elegans Schlecht.) Fabiana imbricata Ruiz & Pav. Nicotiana glauca Graham Withania somnifera Pauq.	Nuova Zelanda Guatemala Cile Messico Perù Argentina, Paraguay, Brasile Regione mediterranea, Oriente, Africa, India	*
Thymelaceae	Daphne cneorum L. Edgeworthia Papyrifera Zucc.	Europa Centrale Alpi Giappone, Cina	
Trochodendraceae	Trochodendron araloides Sieb. & Zucc.		
Typhaceae	Typha laxmanii Lepech.	Europa Sudorientale, Cina	

Donatori: Giardino Botanico dell'Università di Basilea
 Giardino Botanico dell'Università di Ginevra
 Scuola tecnica per giardinaggio Ginevra
 Giardino Botanico dell'Università di Zurigo
 Sig. Markwalder della ditta Maag, Dielsdorf, Zurigo
 Sig. Werner Rusterholz, vivai orticoli, Obenrieden
 Sig. dott. E. Frey, Ronco s/Ascona
 Sig. Wagner, Ronco s/Ascona

AGGIORNAMENTO DEL REGISTRO B. ANNO 1975

<u>FAMIGLIA</u>		<u>SPECIE</u>	<u>PROVENIENZA</u>
Magnoliaceae	(4--6)	Schizandra grandiflora rubriflora Schneid.	Cina Occidentale
155 Cistaceae	(19--1)	Cistus symphitifolius Lam.	Isole Canarie
Capparidaceae	(17--3)	Capparis spinosa L.	Regione Mediterranea, India
Pittosporaceae	(23--3)	Pittosporum crassifolium A. Cunn. Pittosporum tobira Ait.	Nuova Zelanda Cina, Giappone
Theaceae	(33--8)	Camellia (cuspidata x saluenensis) 'Cornish Snow' Camellia sasanqua Thunb. Cultivar: "Rubra"	Giappone
Malvaceae	(35--15)	Althea spec. ?	Creta
Sterculiaceae	(37--11)	Firmiana simplex Wight (Sterculia platanifolia L.F.)	Cina
Rutaceae	(49--27)	Skimmia japonica Thunb. Cultivar: "Formanii" Coleonema album Bartl. & Wendl.	Giappone Africa del Sud
Cneoraceae (vicino Rutaceae)		Cneorum tricocon L.	Regione Mediterranea

<u>FAMIGLIA</u>		<u>SPECIE</u>	<u>PROVENIENZA</u>
Rhamnaceae	(59--4)	Zyziphus sativa Gaertn.	Europa del Sud, Asia Sudor.
Anacardiaceae	(67--7)	Pistacia lentiscus L. Pistacia terebinthus L.	Europa Meridionale Europa Meridionale
Leguminosae	(70-1-1)	Acacia armata R. Br. Acacia juniperina Willd. Acacia melanoxylon R. Br.	Australia Australia Australia
	(70-2-7)	Albizzia lophanta Benth	Australia Sudoccidentale
	(70-6-32)	Genista horrida D.S. Genista sylvestris Scop. (dalmatica)	Spagna, Francia Meridionale Italia Centr. e Merid., Balcani Occidentali
	(70-7-38)	Sophora tetraptera J. Mill.	Nuova Zelanda
	(70-18-129)	Ceratonia siliqua L.	Reg. Med., Asia Min., Siria
Rosaceae	(71-12-62)	Prunus dulcis D.A. Webb (P. amygdalus)	Asia Occidentale
Saxifragaceae (Grossulariaceae)	(72-3-16)	Ribes viburnifolium Gray	California
Myrtaceae	(82--6)	Leptospermum abnorme	Australia
	(82--7)	Callistemon salignus D.C. Callistemon phoeniceus	Australia Australia
	(82--10)	Eucalyptus baxteri Maiden & Blakely Eucalyptus citriodora Hook Eucalyptus parvifolia Cambage	Australia Australia Australia
	(82--11)	Feijoa sellowiana Berg	America del Sud
	(82--14)	Eugenia myrtifolia Sims (E. paniculata var. australis)	Australasia
	(82--15)	Myrtus communis L. "Variegata"	Reg. Mediterranea
	(82--?)	Myrtus pubescens	
Punicaceae	(86--?)	Punica granatum L. (nana?)	Reg. Mediterranea
Caprifoliaceae	(102--2)	Viburnum tinus L.	Reg. Mediterranea
Oleaceae	(121-1-1)	Jasminum azoricum L. Jasminum sambac Soland.	Isole Canarie India

<u>FAMIGLIA</u>		<u>SPECIE</u>	<u>PROVENIENZA</u>
	(121-4-9)	Osmanthus fragrans Lour (O. fragrans aurantiacus)	Cina, Giappone
Ericaceae	(III-2/1-7)	Arbutus unedo L.	Reg. Mediterranea
	(III-2/3-22)	Calluna vulgaris Hull Cultivar: "Sister Anne" "H.E. Beale" "Peter Sparks" "Alporti" "County of Wicklow"	Europa
	(III-2/3-23)	Erica Carnea L. (herbacea) Cultivar: "Vivelly" "James Backhouse" "Winter Beauty" "Atro rubra" "Rubra" "Alba"	Alpi Europa Centrale
	(III-2/3-23)	Erica cinerea L. Cultivar: "Atrosanguinea" "P.S. Patrick"	Europa Occidentale
	(III-2/3-23)	Erica vagans L. Cultivar: "St. Keverne" "Maxwell"	Europa Sudoccidentale
	(III-2/4-30)	Rhododendron Sesterianum Hort (edgeworthii x formos.)	
	(III-2/4-37)	Daboecia cantabrica K. Koch Cultivar: "Purpurea" "Buchanan"	Europa Occidentale
Nyctaginaceae	(145--3)	Bougainvillea refulgens Bull.	Brasile
Labiatae	(148-8/2-42)	Hyssopus officinalis L.	Europa Meridionale
Thymelaeaceae	(158--2)	Daphne burkwoodii Turril (ibrido) (= D. caucasica x cneorum) Cultivar: Formanii Daphne cneorum L.	Europa Centr. e Merid.

<u>FAMIGLIA</u>		<u>SPECIE</u>	<u>PROVENIENZA</u>
Proteaceae	(159--6)	Grevillea rosmarinifolia A. Cunn. (Alpina Lindl.?)	Tasmania, Australia Merid.
	(159--7)	Hakea nitida R. Br.	Australia
	(159--8)	Hakea saligna Knight	Australia
		Banksia grandis	Australasia
		Banksia verticillata	Australasia
Taxaceae (Podocarpaceae)	(179--1)	Podocarpus macrophylla D. Don	Cina, Giappone
Pinaceae	(180-1-2)	Araucaria brasiliensis A. Rich.	Brasile Meridionale
		Araucaria Bidwillii Hook	Australia
		Araucaria excelsa R. Br.	Isole Norfolk
		Araucaria Klinkii Lauterbach	NO Nuova Guinea
Pinaceae	(180-2-5)	Pinus densiflora Sieb. & Luce	Giappone
	(180-2-11)	Pinus radiata D. Don (insignis)	Penisola di Monterey (Calif.)
		Abies pinsapo Boiss.	Montagne della Spagna
Pinaceae (Taxodiaceae)	(180-3-13)	Cunninghamia lanceolata Hook	Cina
Cupressaceae	(180-4-20)	Calocedrus decurrens Florin	USA Sud-Ovest
	(180-4-25)	Juniperus phoenicea L.	Europa Meridionale
Palmaceae	(198-1-1)	Phoenix reclinata Jacq.	Africa Tropicale e del Sud
	(198-2-3)	Sabal minor	Texas → Messico
	(198-2-4)	Washingtonia filifera Wendl.	California (zona 8)
Gramineae	(209-2-6)	Saccharum officinarum L.	Asia Orientale
Pteridophyta	(211--)	Selaginella kraussiana (G. Ktze.) R. Br.	Tasmania, Australia
Polypodiaceae	(218-4-31)	Pteris cretica L.	Insubria
	(218-5-32)	Blechnum gibbum Mett.	Nuova Caledonia
		Blechnum occidentale L.	Messico → Brasile
	(218-5-33)	Woodwardia radicans (L.) Smith	Azzorre
	(218-5-38)	Asplenium balearicum Shivas	Baleari
		Asplenium Hemionitis L.	Spagna, Isole Canarie

FAMIGLIASPECIEPROVENIENZA

	(218-6-41)	Dryopteris aemula (Ait.) O. Ktze.	Bassi Pirenei (Francia)
		Dryopteris inaequalis (Schlechtend)	
		O. Ktze	Kenya
		Dryopteris Kilemensis (Kuhn) O. Ktze	Kenya
		Dryopteris manniana (Hook) C. Chr.	Kenya
		Dryopteris oligonta (Desv.)	
		Pic.-Serm.	Isole Canarie
		Dryopteris pentheri (Krasser) C. Ch.	Kenya
		Dryopteris schimperana (A. Br.)	
		C. Chr.	Kenya
		Dryopteris species nova (3305)	
		Tetraploid	Kenya
Cyatheaceae	(220--2)	Alsophila australis R. Br.	Tasmania, Australia
		Cyathea cooperi (Hook, ex F.	
		v. Muell.) Domin.	Queensland
		Ricinus spec. }	
		Gossypium spec. }	Orto Botanico dell'Uni- versità di Basilea

159

S E M I

Donatori: Palmengarten di Francoforte: ca. 50 specie (contraccambio dei 6 Trachycarpus).
 Gartenbauamt der Stadt Zürich: Felci arborescenti.
 Prof. Dr. T. Reichstein, Basilea: Felci.
 W. Rusterholz, Baumschulen A.G.: Firmiana simpl., Ribes viburnifolia, Schizandra
 grandifl. rubra).

Fornitori: Giovanni Schober
 Thorny Gnehm
 Lüthy

I registri A. e B. sono stati allestiti dal dott. Edwin Frey, membro della Società Dendrologica Svizzera, F.R.H.S.

