



mediengärten

**INDEX SEMINUM
2025/2026**

MERIAN GÄRTEN

Die Merian Gärten sind ein grosszügiger botanischer Garten am Stadtrand von Basel. Ehemals der Landsitz von Christoph Merian, wohlhabender Agronom und Philanthrop im 19. Jahrhundert, ist das Gebiet heute ein wertvoller Rückzugsort für Mensch und Tier im städtischen Umfeld. Die Gartenanlage überrascht mit üppiger Blütenpracht und grosser Sortenvielfalt und bietet das ganze Jahr besondere Naturerlebnisse. Die Merian Gärten sind eine Institution der Christoph Merian Stiftung und Mitglied im internationalen Netzwerk der botanischen Gärten.

Gegründet:	1968
Fläche:	18 ha
Koordinaten:	47,32 ° Nord, 7,36° Ost
Höhe:	260 m ü. M.
Niederschlag:	780 mm pro Jahr (Durchschnitt)
Bio-Zertifizierung:	Seit 2012 sind wir ein von Bio Suisse anerkannter Biobetrieb
IPEN:	BRUGL

BEMERKUNG

Comment

Die Samen stammen aus dem Freiland der Merian Gärten sind aus offener Bestäubung hervorgegangen. Eine Bastardierung sowie eine verringerte Keimfähigkeit sind nicht ausgeschlossen. Für Mitteilungen über eventuelle Fehlbestimmungen sind wir dankbar.

Seeds from Merian Gärten originate from open-pollinated plants. Hybridization cannot be excluded, and seeds may have a reduced germination capacity. Please inform us if you notice any identification errors.

NOMENTKLATUR

Nomenclature

Die Familien- und Gattungseinteilung erfolgt gemäss der aktuellen Angiosperm Phylogeny Group. Für die Artnomenklatur wurden folgende Publikationen verwendet:

The families and genera were classified according to Angiosperm Phylogeny Group
Species were classified according to the following publications:

- The World Flora Online: <http://www.worldfloraonline.org/>
- Plants of the World online: <http://www.plantsoftheworldonline.org/>

SAMEN AUS DEN MERIAN GÄRTEN

Seeds from Merian Gärten

APIACEAE

1	<i>Bupleurum fruticosum</i> L. (coll. 2024)	XX-0-BRUGL-2022-0325
2	<i>Eryngium agavifolium</i> Griseb. (coll. 2024)	XX-0-BRUGL-2014-0140G
3	<i>Eryngium yuccifolium</i> Michx. (coll. 2025)	XX-0-BRUGL-2016-0296
4	<i>Opopanax chironius</i> W.D.J.Koch (coll. 2024)	XX-0-BRUGL-2024-0563
5	<i>Seseli gummiferum</i> Pall. ex Sm. (coll. 2024)	XX-0-BRUGL-2022-0255

APOCYNACEAE

6	<i>Asclepias tuberosa</i> subsp. <i>Interior</i> Woodson (coll. 2024)	XX-0-BRUGL-2021-0265
---	--	----------------------

ASPARAGACEAE

7	<i>Asparagus tenuifolius</i> Lam. (coll. 2024)	XX-0-BRUGL-2015-0432G
8	<i>Danae racemosa</i> Moench (coll. 2025)	XX-0-BRUGL-1980-0402U

ASTERACEAE

9	<i>Haplopappus glutinosus</i> Cass. (coll. 2024)	XX-0-BRUGL-2022-0323
---	--	----------------------

DATISCACEAE

10	<i>Datisca cannabina</i> L. (coll. 2025)	XX-0-BRUGL-1980-0347Z
----	--	-----------------------

LAMIACEAE

11	<i>Clinopodium x hostii</i> Bräuchler (coll. 2025)	IT-0-MJG-200803102
12	<i>Phlomis burgaei</i> Boiss. (coll. 2025)	XX-0-BRUGL-2011-0533G
13	<i>Phlomis bovei</i> subsp. <i>maroccana</i> Maire (2025)	XX-0-BRUGL-2011-0534G
14	<i>Phlomis chrysophylla</i> Boiss. (coll. 2025)	XX-0-BRUGL-2013-0609G
15	<i>Phlomis longifolia</i> Boiss. & C.I.Blanche (coll. 2024)	XX-0-BRUGL-2013-0611G

meriangärten

OLEACEAE

16 *Chrysojasminum humile* Banfi (coll. 2025) XX-0-BRUGL-1990-0088

POACEAE

17 *Themeda triandra* Forssk. (coll. 2025) XX-0-BRUGL-2022-0179

DESIDERATA 2026

before March 31, 2026

Your address:

N°

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Ab 2027 versenden wir keine Mail mehr, sondern publizieren unseren INDEX SEMINUM ausschliesslich auf der Online-Plattform des BGCI (<https://indexseminum.bgci.org/taxa>) sowie auf unserer Internetseite.

Besten Dank für Ihre Kenntnisnahme.

Dear colleagues,

From 2027 onwards, we will no longer be sending out emails, but will instead be publishing our INDEX SEMINUM exclusively on the BGCI online platform (<https://indexseminum.bgci.org/taxa>) as well as on our website.

Thank you for taking note of this change.

Merian Gärten

Vorder Brüglingen 5
CH-4052 Basel
info@meriangaerten.ch
meriangarten.ch