

**ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
БОТАНИЧЕСКИЙ САД ИГУ**



**СПИСОК СЕМЯН,
ПРЕДЛАГАЕМЫХ В ОБМЕН
2023
DELECTUS SEMINUM
2023**

Заявки просим присыпать по адресу:

664039, Иркутск, ул.Кольцова,93
а/я 48, Ботанический сад ИГУ
e-mail: snej@mail.ru

BOTANIC GARDEN
of the Irkutsk State University
93 Koltsov Str., P.O.Box 48
Irkutsk, 664039, Russia
e-mail: snej@mail.ru

ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕРРИТОРИИ РАСПОЛОЖЕНИЯ

Ботанический сад расположен в г. Иркутск на левом берегу р. Ангары южном склоне Кайской горы с координатами 52°16' с.ш. и 104°19' в.д. Площадь составляет 27,08 га.

Высота над уровнем моря 468 м. Климат резко континентальный. Среднегодовая температура воздуха –0,9°C, сумма осадков 420 мм, средняя продолжительность вегетационного периода 148 дней, периода без заморозков - 98 дней. Абсолютный минимум -50°C, максимум +38°C. Высота снежного покрова 30-40 см.

Почвы светло-серые лесные среднемощные.

CHARACTERISTIC OF TERRITORY LOCATION

The Botanical Garden is located in the south-east part of Irkutsk city.

Geographical coordinates:

latitude - 52°16'

North longitude - 104°19'

East altitude - 468 m.

Its area is 27,08 hectares.

The climate is extremely continental. Average annual temperature is –0,9°C, precipitation total is of 420 mm; average duration of the vegetative period is 148 days, the period without frosts - 98 days. The minimal temperature is -50°C, maximal temperature is +38°C. Height of a snow cover is 30-40 cm.

- Amaryllidaceae**
- 1 Allium macranthum Baker
2 Allium carinatum L.
- Apiaceae**
- 3 Saposhnikovia divaricata (Turcz.) Schischk.
- Asteraceae**
- 4 Eutrochium maculatum (L.) E.E.Lamont
5 Helenium aromaticum (Hook.) L.H.Bailey
6 Aster tataricus L. fil.
- Brassicaceae**
- 7 Crambe tatarica Sebeók
- Cactaceae**
- 8 Harrisia pomanensis (F.A.C.Weber ex K.Schum.) Britton & Rose
- Campanulaceae**
- 9 Platycodon grandiflorus A.DC.
10 Adenophora pereskiifolia G.Don
11 Campanula hofmannii (Pant.) Greuter & Burdet
12 Campanula stevenii subsp. turczaninovii (Fed.) Victorov
13 Adenophora triphylla (Thunb.) A.DC.
- Crassulaceae**
- 14 Rhodiola semenovii (Regel & Herder) Boriss.
- Iridaceae**
- 15 Iris spuria L. cv. Moldova
- Lamiaceae**
- 16 Physostegia virginiana Benth.
17 Scutellaria baicalensis Georgi
18 Nepeta subsessilis Maxim. cv. Golubaja Pantera
- Liliaceae**
- 19 Lilium concolor var. partheneion (Siebold & de Vriese) Baker
- Oleaceae**
- 20 Syringa reticulata subsp. amurensis (Rupr.) P.S.Green & M.C.Chang
- Plantaginaceae**
- 21 Penstemon cardinalis Wooton & Standl.
22 Penstemon cardinalis Wooton & Standl.
- Poaceae**
- 23 Spodiopogon sibiricus Trin.
- Ranunculaceae**
- 24 Thalictrum delavayi Franch.
25 Pulsatilla alpina (L.) Delarbre
26 Pulsatilla flavaescens (Zucc.) Juz.
27 Pulsatilla tenuiloba (Hayek) Juz.
28 Pulsatilla vulgaris Mill.
29 Aconitum baicalense Turcz. ex Rapaics
30 Aquilegia hibrida
31 Thalictrum foetidum L.

32 Thalictrum rochebruneanum Franch. & Sav.

Rosaceae

33 Sanguisorba canadensis L.

Solanaceae

34 Physochlaina physaloides (L.) G.Don