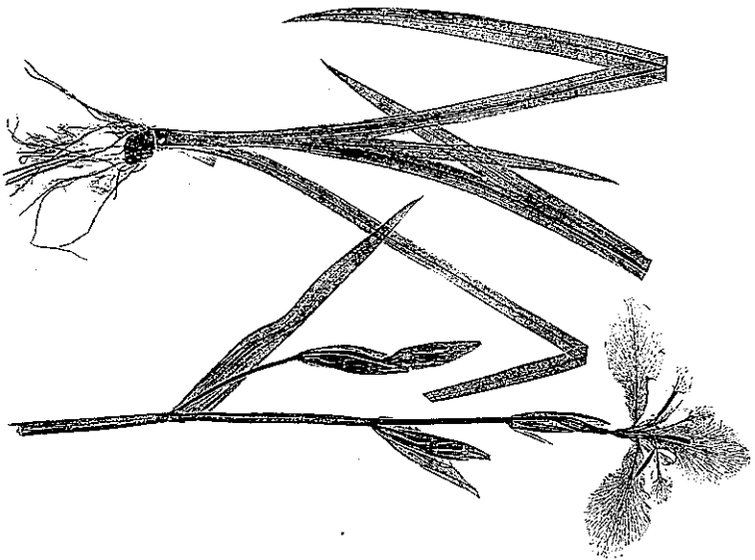


INDEX SEMINUM

1992



Iris pseudacorus L.



PRAŽSKÁ BOTANICKÁ ZAHŘADA V TROJI
CZECHOSLOVAKIA

**INDEX
SEMINUM**

1992



PRAŽSKÁ BOTANICKÁ ZAHRADA V TROJI
CZECHOSLOVAKIA

SITUS GEOGRAPHICUS HORTI

50° 07' latitudinis
14° 24' longitudinis

Altitudo supra mare : 180 - 290 m

PROPRIETATES CLIMATICI

T - media temperatura aeris interdiu
2m supra solum
Tmin - media temperatura minima aeris
interdiu 2m supra solum
Tmax - media temperatura maxima aeris
interdiu 2m supra solum
Tmin,s - media temperatura aeris interdiu
5 cm supra solum
R - media supra pluviarum niviarumque
aquae
S - media summa horarum luminis soli
H - media humiditas aeris 2 m supra
solum

	T (°C)	Tmin (°C)	Tmax (°C)	Tmin,s (°C)	R (mm)	S (h)	H (%)
I	-1.5	-4.4	1.0	-6.3	24	41	83
II	-0.1	-3.3	2.8	-5.6	17	68	80
III	4.3	0.5	8.6	-1.8	27	129	74
IV	7.7	2.9	12.8	0.6	34	161	67
V	13.2	7.9	18.7	4.8	71	210	68
VI	16.2	10.4	21.4	8.0	77	208	68
VII	17.8	12.4	23.4	9.8	77	212	68
VIII	17.7	12.1	23.7	9.3	63	220	69
IX	13.7	9.0	19.3	6.3	44	154	73
X	8.3	4.6	12.8	2.5	31	106	79
XI	3.6	1.1	6.5	-0.5	32	54	84
XII	1.0	-1.4	3.3	-3.0	20	43	86
	8.5	4.3	12.9	2.0	517	1606	75

P T E R O P S I D A				
Aspidiaceae				
1 Dryopteris cristata (L.) A. Gray	E			
2 Polystichum setiferum (Forsk.) Woytnar 'Densum' - small plant	C			
G Y M N O S P E R M A E				
Pinaceae				
3 Abies koreana Wils.	E			
4 Picea abies (L.) Karst	B			
5 Picea omorica (Pancic) Purkyně	E			
6 Picea orientalis (L.) Link.	E			
7 Pinus flexilis James	E			
Taxaceae				
8 Taxus baccata L.	E			
A N G I O S P E R M A E				
D I C O T Y L E D O N E S				
Acanthaceae				
9 Acanthus mollis L.	D			
Anacardiaceae				
10 Rhus typhina Torn.	F			
11 Rhus typhina Torn. 'Lacinolata' yellow autumn leaf	F			
12 Rhus typhina Torn. 'Lacinolata' red autumn leaf	F			
13 Rhus verniciflua Stokes	F			
Araliaceae				
14 Acanthopanax henryi (Oliv.) Harms.	E			
15 Aralia elata (Miq.) Seem.	F			
Asclepiadaceae				
16 Asclepias curassavica L.	H			
17 Stapelia x hanburiana Rust. et Berg.	H			
Asteraceae				
18 Antennaria geyeri	I			
19 Antennaria dioica Gaertn.	E			
20 Chicus benedictus L.	D			
21 Eupatorium cannabinum L.	J			
22 Erigeron alpinus L.	I			
23 Erigeron compositus	I			
var. compositus Pursch				
24 Erigeron compositus var. trifidus L.	I			
25 Erigeron fleitlii	I			
26 Inula ensifolia L.	E			
27 Inula royleana DC.	F			
28 Liatris spicata (L.) Willd.	F			
29 Pilosella officinarum agg.	A			
30 Sillybum marianum (L.) Gaertn.	J			
31 Solidago sempervirens L.	H			
Berberidaceae				
32 Podophyllum emodii Wallr.	HD			
Bignoniaceae				
33 Incarvillea grandiflora Bur. et Franch.	D			
Boraginaceae				
34 Caccinia glauca Savi.	D			
Brassicaceae				
35 Alyssoides utriculata Stev.	I			
36 Arabidopsis thaliana (L.) Heynh.	A			
37 Erophilla verna (L.) F. Chev.	A			
Cactaceae				
38 Frailea grahliana Br. et R.	E			
39 Frailea pumila (Lem.) Br. et R.	E			
40 Opuntia phaeacantha Eng.	G			
41 Opuntia phaeacantha var. camanichica (Eng.) Borg.	G			
42 Opuntia phaeacantha Eng. f. palida hort.	G			
43 Opuntia phaeacantha Eng. f. salmonea hort.	G			
Campanulaceae				
44 Campanula tridentata	I			
45 Codonopsis ovata Benth.	I			
46 Edraranthus dalmanicus DC.	I			
47 Edraranthus tenuifolius (W.K.) DC.	I			
48 Jasionne montana L.	A			
49 Platycodon grandiflorum (Jacq.) A. DC.	D			

Caprifoliaceae			
50 <i>Ionicera alpigena</i> L.			H
51 <i>Viburnum rhytidophyllum</i> Hemsl.			F
Capparidaceae			
52 <i>Cleome spinosa</i> Jacq.			E
'Colour Fountain'			
Caryophyllaceae			
53 <i>Dianthus carthusianorum</i> L.			A
54 <i>Dianthus plumarius</i>			E
var. <i>lumnitzeri</i> (Wiesb.) Dom.			I
55 <i>Dianthus nardiformis</i> JKa.			I
56 <i>Holosteum umbellatum</i> L.			A
57 <i>Lychnis chalcidonica</i> L.			E
58 <i>Saponaria officinalis</i> L.			F
59 <i>Spergula peltandra</i> L.			A
Chenopodiaceae			
60 <i>Atriplex hortensis</i>			A
var. <i>rubra</i> (Crantz) DC.			
Cornaceae			
61 <i>Cornus mas</i> L. 'Elegantissima'			E
Crassulaceae			
62 <i>Aeonium domesticum</i> (Praeg.) Berger			H
63 <i>Hylotelephium argutum</i> (Haworth) Holub			E
Daucaceae			
64 <i>Astrantia major</i> L.			F
65 <i>Coriandrum sativum</i> L.			J
Dioscoreaceae			
66 <i>Dioscorea balcanica</i> Kosanin			D
Droseraceae			
67 <i>Drosera rotundifolia</i> L.			C
Ehrentiaceae			
68 <i>Pavonia shranhii</i>			H
Ericaceae			
69 <i>Bruckenthalia spiculifolia</i>			J
(Salib.) Reichb.			
70 <i>Gaultheria procumbens</i> L.			F
71 <i>Ledum palustre</i> L.			C
Gentianaceae			
72 <i>Gentiana asclepiadea</i> Scop.			D
73 <i>Gentiana crassicaulis</i> Dut.			E
74 <i>Gentiana cruciata</i> L.			E
75 <i>Gentiana fetissowii</i> R. et W.			E
76 <i>Gentiana kuroo</i> Roy			E
77 <i>Gentiana x olivana</i> hort.			E
78 <i>Gentiana parryi</i> Engl.			I
Geraniaceae			
79 <i>Geranium grandiflorum</i> Edgew.			F
'Janson Blue'			
80 <i>Geranium himalayense</i>			F
'Gravetye'			
81 <i>Geranium nepalense</i> Sw.			F
82 <i>Geranium nobosum</i> Cav.			F
83 <i>Geranium oxydendrum</i> Kunze			F
84 <i>Geranium palustre</i> L.			F
85 <i>Geranium pratense</i> L.			F
86 <i>Geranium psilostemon</i> Ledeb			F
87 <i>Geranium sanguineum</i> L.			F
88 <i>Geranium sanguineum</i> L. 'Albanum'			F
89 <i>Geranium sylvaticum</i> L. 'Mayflower'			F
90 <i>Geranium thunbergii</i>			F
91 <i>Geranium viscosissimum</i>			I
92 <i>Geranium wlasowiczianum</i> Fisch.			F
Hypericaceae			
93 <i>Hypericum nevadense</i>			I
Lamiaceae			
94 <i>Dracocephalum nutans</i> L.			F
95 <i>Hyssopus officinalis</i> L.			F
96 <i>Lavandula officinalis</i> Chaix ex Vill.			E
97 <i>Leonurus cardiaca</i> L.			F
98 <i>Marrubium peregrinum</i> L.			F
99 <i>Melissa officinalis</i> L.			F
100 <i>Mentha x piperita</i> L. 'Mentola'			F
101 <i>Ocimum basilicum</i> L.			J
102 <i>Salvia aethiops</i> L.			F
103 <i>Salvia nemorosa</i> L.			F

104	<i>Salvia pratensis</i> L.	F		128	<i>Clematis tangutica</i> Maxim.	E
105	<i>Salvia sclarea</i> L.	F		129	<i>Clematis mandshurica</i> Maxim.	E
106	<i>Salvia verticillata</i> L.	F		130	<i>Clematis montana</i> 'Rosea'	F
107	<i>Scutellaria alpina</i> L. 'Supina'	I		131	<i>Clematis orientalis</i> L.	E
108	<i>Scutellaria pontica</i>	I		132	<i>Clematis recta</i> L.	E
109	<i>Sideritis glacialis</i>	I		133	<i>Helleborus argutifolius</i>	E
	Malvaceae			134	<i>Trollius altissimus</i> Crantz	D
110	<i>Gossypium hirtum</i> L.	H			Rosaceae	
111	<i>Sidalcea candida</i> A. Gray	I		135	<i>Acaena saccaticapula</i> 'Blue Haze'	D
	Oenotheraceae			136	<i>Potentilla fragiformis</i> Willd.	I
112	<i>Chamaenerion angustifolium</i> L.	A		137	<i>Rhodotypos scandens</i> (Thunb.) Mak.	E
113	<i>Epilobium fleischeri</i>	I			Rutaceae	
	Olaceae			138	<i>Poncirus trifoliata</i> L.	E
114	<i>Fraxinus ornus</i> L.	E		139	<i>Ptelea trifoliata</i> L.	E
115	<i>Jasminum fruticans</i> L.	E		140	<i>Ruta graveolens</i> L.	F
	Papaaveraceae				Saxifragaceae	
116	<i>Chelidonium majus</i> L.	A		141	<i>Boykinia aconitifolia</i> Nutt.	E
117	<i>Corydalis saxicola</i>	E		142	<i>Heuchera chlorantha</i>	F
	Passifloraceae			143	<i>Heuchera curtissii</i> Wulf.	F
118	<i>Passiflora alba</i>	H		144	<i>Heuchera cylindrica</i>	F
119	<i>Passiflora suberosa</i>	H		145	<i>Heuchera himalayensis</i>	F
	Peperomiaceae			146	<i>Heuchera himalayensis</i>	F
120	<i>Peperomia maculosa</i> (L.) Hook	H		147	<i>Heuchera</i> hybr. hort. 'Feuerregen'	F
	Phytolaccaceae			148	<i>Heuchera</i> hybr. hort. 'Feuerrippe Lit'	F
121	<i>Rivina humilis</i> L.	H		149	<i>Heuchera</i> hybr. hort. 'Poésie'	F
	Plumbaginaceae			150	<i>Heuchera</i> hybr. hort. 'Rakete'	F
122	<i>Armeria vulgaris</i> Willd.	A		151	<i>Heuchera</i> hybr. hort. 'Red Spangles'	F
123	<i>Plumbago zeylanica</i> L.	H		152	<i>Heuchera</i> hybr. hort. 'Scinillation'	F
	Primulaceae			153	<i>Heuchera villosa</i> All.	F
124	<i>Primula elatior</i> (L.) Hill.	E		154	<i>Heuchera</i> x <i>tiarellaoides</i> Lemoine	F
125	<i>Primula japonica</i> A.Gray	D		155	<i>Heuchera undulata</i>	F
	Ranunculaceae			156	<i>Peltiphyllum peltatum</i> (Torr.) Engl.	F
126	<i>Actaea spicata</i> L. 'Rubra'	F		157	<i>Saxifraga oppositifolia</i> L.	E
127	<i>Aquilegia vulgaris</i> L.	E			Scrophulariaceae	I
				158	<i>Digitalis grandiflora</i> Mill.	E
				159	<i>Mimulus cardinalis</i> Dougl.	E
				160	<i>Mimulus guttatus</i> DC.	E
				161	<i>Mimulus tillingii</i>	J
				162	<i>Pedicularis sylvatica</i> L.	C
				163	<i>Penstemon alpinus</i> Torr.	
					var <i>brandegei</i>	I
				164	<i>Penstemon davidsonii</i> Gr.	I
				165	<i>Penstemon grandiflorus</i>	I
				166	<i>Penstemon menziesii</i> Hook.	I
				167	<i>Penstemon procerus</i> Dougl.	I
				168	<i>Scrophularia nodosa</i> L.	C

169 *Veronica armena* Boiss. et Kotschy I
Viola caeae
170 *Galega officinalis* L. 'Béla' F
171 *Hedysarum multijugum* Maxim. D
172 *Lupinus polyphyllus* Lindl. E
173 *Lupinus nanus* Dougl. D
174 *Ononis arvensis* L. E
M O N O C O T Y L E D O N E
Alismataceae
175 *Alisma plantago-aquatica* L. E
176 *Alisma lanceolatum* With. E
177 *Alisma parviflora* Pursh. E
178 *Sagittaria sagittifolia* L. E
Amaryllidaceae
189 *Alstroemeria aurantiaca* D. Don D
180 *Haemanthus katharinae* Bak. H
181 *Ixiolirion montanum* (Lab.) Herb. D
182 *Ixiolirion tataricum* Herb. D
Araceae
183 *Arum italicum* Mill. H
184 *Calla palustris* L. C
Butomaceae
185 *Butomus umbellatus* L. 'Schneeweischen' E
Cyperaceae
186 *Carex humilis* Leyser F
187 *Carex morrowii* Boott F
188 *Eleocharis mamillata* Lindb. C
Iridaceae
199 *Belamcanda chinensis* (L.) Lemm. JE
190 *Iris pseudacorus* L. H
191 *Sisyrinchium angustifolium* Willd. E
Juncaceae
192 *Juncus compressus* Jacq. F
193 *Luzula nivea* (L.) DC. F
194 *Luzula silvatica* (Huds.) Gaud. F
195 *Luzula silvatica* (Huds.) Gaud. F
'Marginata'

196 *Luzula silvatica* (Huds.) Gaud. F
'Silber Haar'
Musaceae
197 *Musa balbisiana* Colla H
Liliaceae
198 *Agapanthus africanus* Hofngy. F
199 *Allium acuminatum* Hook. D
200 *Allium afiatunense* B.Fedtsch. D
201 *Allium altaicum* Pall. D
202 *Allium atropurpureum* Waldst. et Kit. E
203 *Allium christophii* Trautv. D
204 *Allium flavum* L. D
205 *Allium oreophilum* C.A.Mey. D
206 *Allium ostrowskianum* Regel D
207 *Allium schoenoprasum* L. D
208 *Bellevalia dubia* Roem et Schult. E
209 *Bellevalia paradoxa* D
210 *Brimeura amethystina* Salisb. D
211 *Camassia hyacinthina* D
212 *Chionodoxa hyacinthina* D
213 *Chionodoxa lucilliae* Boiss. D
214 *Chionodoxa sardensis* Barr et Sugd. D
215 *Fritillaria degeniana* D
216 *Fritillaria gracillia* A. Gray D
217 *Fritillaria imperialis* L. D
218 *Fritillaria meleagris* L. D
229 *Fritillaria messanensis* Raf. D
220 *Fritillaria nigra* D
221 *Fritillaria pallidiflora* Schrenk D
222 *Fritillaria ruthenica* W. D
223 *Fritillaria tenella* M.b. D
224 *Galtonia candicans* Decne D
225 *Hyacinthella azurea* Chouard D
226 *Hyacinthella azurea* Chouard D
var. alba Boom
227 *Korolkowia seversowii* D
228 *Lilium hybridum* hort. 'Altgold' - bulbs D
229 *Lilium hybridum* hort. D
'Brauner Bar' - bulbs D
230 *Lilium hybridum* hort. D
'Comnenticut Red' - bulbs D
231 *Lilium hybridum* hort. 'Ginger' - bulbs D
232 *Lilium hybridum* hort. D
'Gold Medal' - bulbs D
233 *Lilium hybridum* hort. D
'House of Orange' - bulbs D
234 *Lilium hybridum* hort. 'Karmen' - bulbs D
235 *Lilium hybridum* hort. D
'Kirschblitz' - bulbs D
236 *Lilium hybridum* hort. 'Libuše' - bulbs D

237 Liliium hybridum hort. D
 'Nutmegger' - bulbs
 238 Liliium hybridum hort. D
 'Scott No. 4' - bulbs
 249 Liliium hybridum hort. 'Spinell' - bulbs D
 240 Liliium hybridum hort. 'Sunray' - bulbs D
 241 Liliium hybridum hort D
 'Sutter's Gold' - bulbs
 242 Liliium hybridum hort 'Tabasco' - bulbs D
 243 Liliium hybridum hort
 'Yellow Star' - bulbs
 244 Liliium martagon L. D
 245 Muscari comosum (L.) Mill. C
 246 Muscari leucostomum Woronov D
 247 Ornithogalum nutans L. D
 248 Scilla hispanica Mill. D
 259 Scilla pratensis Waldst. et Kit. D
 250 Scilla sibirica Andr. D
 251 Tulipa batalini Regel D
 252 Tulipa biflora L. D
 253 Tulipa binata D
 254 Tulipa dasystemon D
 255 Tulipa ferganica D
 256 Tulipa tarda Stapf D
 257 Tulipa urumliensis Stapf D

Poaceae

258 Agropyron pectiniformae F
 269 Avena candida F
 260 Briza media L. F
 261 Bouteloua gracillis Griffiths F
 262 Calamagrostis arundinacea (L.) Roth F
 'purpurascens'
 263 Deschampsia caespitosa (L.) P. Beauv. F
 264 Elymus arenarius L. F
 265 Festuca alpina Suter. F
 266 Festuca amethystina L. F
 267 Festuca backeri F
 268 Festuca cinerea Vill. F
 279 Festuca cinerea Vill. 'Meerblau' F
 270 Festuca cinerea Vill. 'Harz' F
 271 Festuca cuplicola F
 272 Festuca drymeia F
 Mert. et Koch in Rohling
 273 Festuca mairei Tzvel. F
 274 Festuca ovina L. 'Superba' F
 275 Festuca trachyphylla (Hackel) Krajina F
 276 Helictotrichon candida Small F
 277 Holcus lanatus L. 'Albovariegata' F
 278 Hystrix patula Moench F
 289 Koeleria erlostachia F
 280 Koeleria macrantha (Ledeb.) Schult F
 281 Lagurus ovatus L. H

282 Miscanthus hybr. hort. 'Graciella' F
 283 Miscanthus hybr. hort. 'Melapertus' F
 284 Miscanthus hybr. hort. 'Purpurascens' F
 285 Miscanthus hybr. hort. 'Sirene' F
 286 Miscanthus sacchariflorus F
 (Maxim.) Hack.
 287 Molinia coerulea (L.) Moench. F
 'Haidebaud'
 288 Molinia coerulea (L.) Moench. F
 'Variegata'
 299 Molinia coerulea (L.) Moench. F
 var. altissima
 290 Pennisetum compressum R. Br. F
 'Hamelu'
 291 Pennisetum compressum R. Br. F
 'Wasserbergland'
 292 Pennisetum orientale Rich. F
 293 Poa chaixii Vill. F
 294 Rhincheliltrum repens F
 295 Sesleria autumnalis (Scop.) F. Schulz F
 296 Sesleria argentea F
 297 Sesleria calcaria Opiz F
 298 Sesleria nitida F
 309 Sesleria robusta F
 300 Spodiopogon sibiricus Trin. F
 301 Stipa capillata L. F
 302 Stipa splendens F

Potamogetonaceae

303 Potamogeton alpinus Balbis

C

Semina collecta anno 1992

DESIDERATA :

Director horti: ing. Evžen Pechman

Semina plantarum spontanearum in locis
natalibus collecta (seminum collectores):

A - Hortus botanicus

(RNDr. Pavel Sekerka)

B - Volduchy - Rokycany

(RNDr. Pavel Sekerka)

C - Tachov (ing. Václav Kadlec)

Semina plantarum cultarum
(seminum collectores) :

D - Hortus botanicus (RNDr. Vladimír Huml)

E - Hortus botanicus (RNDr. Pavel Sekerka)

F - Hortus botanicus (ing. Petr Kosina)

G - Hortus botanicus (Jiří Novák)

H - Hortus botanicus - Teplice

(Věra Michálková, Šarka Zeithammerová)

I - Plzeň (RNDr. Pavel Slabý)

J - Tachov (ing. Václav Kadlec)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
101	102	103	104	105	106	107	108	109	110
111	112	113	114	115	116	117	118	119	120
121	122	123	124	125	126	127	128	129	130
131	132	133	134	135	136	137	138	139	140
141	142	143	144	145	146	147	148	149	150
151	152	153	154	155	156	157	158	159	160
161	162	163	164	165	166	167	168	169	170
171	172	173	174	175	176	177	178	179	180
181	182	183	184	185	186	187	188	189	190
191	192	193	194	195	196	197	198	199	200
201	202	203	204	205	206	207	208	209	210
211	212	213	214	215	216	217	218	219	220
221	222	223	224	225	226	227	228	229	230
231	232	233	234	235	236	237	238	239	240
241	242	243	244	245	246	247	248	249	250
251	252	253	254	255	256	257	258	259	260
261	262	263	264	265	266	267	268	269	270
271	272	273	274	275	276	277	278	279	280
281	282	283	284	285	286	287	288	289	290
291	292	293	294	295	296	297	298	299	300
301	302	303	304	305	306	307	308	309	310
311	312	313	314	315	316	317	318	319	320