

INŠTITUT ZA HMELJARSTVO IN PIVOVARSTVO SLOVENIJE

Slovenian Institute of Hop Research and Brewing

VRT ZDRAVILNIH IN AROMATIČNIH RASTLIN

Medicinal and Aromatic Plant Garden

INDEX SEMINUM

2018



40 LET (1976-2016)

40 YEARS ANNIVERSARY

ŽALEC, 2018

VRT ZDRAVILNIH IN AROMATIČNIH RASTLIN
MEDICINAL AND AROMATIC PLANT GARDEN

S E Z N A M S E M E N
EKO SEME – CERTIFIKAT SI – 01 – EKO

I N D E X S E M I N U M

2 0 1 8

Kuratorika: mag. Nataša FERANT
Curator: Nataša FERANT M.Sc.

INŠTITUT ZA HMELJARSTVO IN PIVOVARSTVO SLOVENIJE
SLOVENIAN INSTITUTE OF HOP RESEARCH AND BREWING
Vrt zdravilnih in aromatičnih rastlin
Medicinal and Aromatic Plant Collection Garden
Cesta Žalskega tabora 2
SI-3310 ŽALEC
SLOVENIJA

Telefon/*Telephone*: (++386) 03 71 21 600, (++386) 03 71 2 1 635
Telefaks/*Telefax*: (++386) 03 71 21 620
E-mail: natasa.ferant@ihps.si

VRT JE BIL ZASNOVAN LETA 1976.
The garden has established in the year 1976.

GEOGRAFSKA LEGA IN VELIKOST VRTA:
Geographical position and size of the garden:

Zemljepisna širina: 46°15'
Latitude:

Zemljepisna dolžina: 15°11'
Longitude:

Nadmorska višina: 254 m
Height above sea level:

Površina: 0,20 ha
Size:

Izdal **Inštitut za hmeljarstvo in pivovarstvo Slovenije**
Published by *Slovenian Institute of Hop Research and Brewing*

Avtorica **Mag. Nataša FERANT, kuratorica Vrta zdravih in aromatičnih rastlin**
Author *Nataša FERANT, M.Sc., Curator of Medicinal and*
Aromatic Plant Garden

APIACEAE - KOBULNICE

- 1709 *Coriandrum sativum* L. - koriander
1011 *Foeniculum vulgare* Mill. – navadni komarček
1013 *Levisticum officinale* Koch - luštrek

ASTERACEAE - NEBINOVKE

- 1801 *Achillea filipendulina* Lam.- (osladasti rman)
1029 **Achillea millefolium* L. - navadni rman
1702 *Anthemis tinctoria* (L.) J. Gay ex Guss. – barvilna pasja kamilica
1703 *Arnica chamissonis* Less. – njivska arnika
1041 *Artemisia absinthium* L.- pravi pelin
1044 *Artemisia annua* L. - enoletni pelin
1045 *Calendula officinalis* L. - vrtni ognjič
1604 **Carthamus tinctorius* L. – barvilni rumenik
1048 **Centaurea cyanus* L. - modri glavinec, plavica
1291 *Cnicus benedictus* L. - benediktinka
1051 *Cynara scolymus* L. - artičoka
1052 *Echinacea angustifolia* (L.) Moench.- ozkolistni ameriški slamnik
1601 *Echinacea palida* Nutt. – blede ameriški slamnik
1054 *Echinacea purpurea* (L.) Moench.- ameriški slamnik
1059 *Inula helenium* L. - veliki oman
1064 *Silybum marianum* (L.) Gaertn. - pegasti badelj
1602 *Solidago virgaurea* L.- zlata rozga
1805 *Tanacetum vulgare* L. – navadni vratič
1806 *Tanacetum balsamita* L. – dišeči vratič

BRASSICACEAE - KRIŽNICE

- 1081 **Erysimum crepidifolium* Rehd. - šebenik

CARYOPHYLLACEAE - KLINČNICE

- 1710 *Dianthus superbus* L. – navadni klinček
1092 **Saponaria officinalis* L.- navadna milnica

CRASULACEAE - TOLSTIČEVKE

- 1101 *Sedum maximum* (L.) Hoffm - hermelika
1804 *Sedum reflexum* L. – upognjena homulica

DIPSACACEAE – ŠČETIČEVKE

- 1603 *Dipsacus fullonum* L. – divja ščetica

FABACEAE - METULJNICE

- 1803 *Ononis spinosa* L. – navadni gladež

GENTIANACEAE - SVIŠČEVKE

- 1707 *Centaurium erythraea* Rafn - tavžentroža
1114 **Gentiana lutea* L. – košutnik, rumeni svišč

HYPERICACEAE - KRČNIČEVKE

- 1117 *Hypericum perforatum* L.- šentjanževka

IRIDACEAE - PERUNIKOVKE

- 1119 **Belamcanda chinensis* DC. – tigrova lilija

LAMIACEAE - USTNATICE

1125	<i>Agastache foeniculum</i> (Purch.) O. Kuntze - kitajski ožepek
1129	<i>Betonica officinalis</i> L. - zdravilni čistec
1132	<i>Hyssopus officinalis</i> L. - navadni ožepek
1366	<i>Lavandula spica</i> DC. - oskolistna sivka
1385	<i>Leonurus cardiaca</i> L. - deljenoslidtna srčnica
1138	<i>Marrubium vulgare</i> L. - navadna črna meta
1139	* <i>Melissa officinalis</i> L. - navadna melisa
1140	<i>Mentha aquatica</i> L. - vodna meta
1386	** <i>Mentha pulegium</i> L. - polaj
1143	** <i>Mentha spicata</i> L. - klasasta meta
1144	* <i>Monarda didyma</i> L. – zlata melisa
1145	<i>Nepeta cataria</i> L. - navadna mačja meta
1387	<i>Origanum creticum</i> L. – kretske origano
1725	<i>Origanum maru</i> L. – trajni majaron
1157	<i>Origanum vulgare</i> L. - navadna dobra misel
1160	* <i>Salvia officinalis</i> L. - žajbelj
1161	<i>Salvia sclarea</i> L. - muškatna kadulja
1726	<i>Satureja hortensis</i> L. – vrtni šetraj
1163	<i>Satureja montana</i> L. - kraški šetraj
1720	<i>Thymus vulgaris</i> L. – vrtni timijan

LILIACEAE - LILIJEVKE

1170	<i>Allium fistulosum</i> L. - zimski luk
1171	<i>Allium schoenophrasum</i> L. - drobnjak

LINACEAE - LANOVKE

1713	<i>Linum perenne</i> L. – trajni lan
1176	<i>Linum usitatissimum</i> L. - navadni lan

LYTHRACEAE - KRVENOVKE

1177	** <i>Lythrum salicaria</i> L.- navadna krvenka
------	---

MALVACEAE - SLEZENOVKÉ

- 1180 ***Althaea armeniaca* Tenore. - armenski slez
1183 *Althaea officinalis* L. - navadni slez, ajbiš
1185 *Althaea rosea* (L.) Cav. var. Nigra - rožlin
1188 *Malva sylvestris* L. - gozdni slezenovec

ONAGRACEAE - SVETLINOVKE

- 1190 *Epilobium parviflorum* Schreb.- drobnocvetni vrbovec
1191 *Oenothera biennis* L.- dvoletni svetlin

PAPAVERACEAE - MAKOVKE

- 1727 *Papaver bracteatum* L. – kavkaški mak
1198 *Papaver orientale* L. - turški mak
1723 *Papaver rhoeas* L. – poljski mak

PLANTAGINACEAE - TRPOTČEVKE

- 1296 *Plantago lanceolata* L. – ozkolistni trpotec

POACEAE - TRAVE

- 1708 **Coix lacryma-jobi* L. – jobove solze

POLYGONACEAE - DRESNOVKÉ

- 1211 *Rheum palmatum* L.- tangutska rabarbara
1802 *Rumex acetosa* L. – navadna kislica

PRIMULACEAE - JEGLIČEVKE

1215 *Primula elatior* L. – visokostebelni jeglič

RANUNCULACEAE - ZLATIČEVKE

1219 *Nigella sativa* L. - zamorska kumina

ROSACEAE - ROŽNICE

1701 **Agrimonia pilosa* Ledeb.

1400 *Geum urbanum* L. – navadna sretena

1605 **Potentilla recta* L. – pokončni petoprstnik

1235 **Sanguisorba minor* Scop. - mala strašnica

RUBIACEAE - BROŠČEVKE

1718 **Rubia tinctorum* L. – barvilni brošč

RUTACEAE - RUTIČEVKE

1238 *Ruta graveolens* L. - vinska rutica

SCROPHULARIACEAE - ČRNOBINOVKE

1406 **Digitalis laevigata* W. et K. – gladki naprstec

SOLANACEAE - RAZHUDNIKOVKE

1250	* <i>Datura stramonium</i> L. - navadni kristavec
1409	<i>Nicotiana tabacum</i> L. - tobak
1721	* <i>Withania somnifera</i> (L.) Dunal - ašvaganda

VALERIANACEAE - ŠPAJKOVKE

1263	<i>Valeriana officinalis</i> L. - zdravilna špajka, baldrijan
------	---

* - seme iz leta 2016/*seeds from 2016*

** - seme iz leta 2015/*seeds from 2015*

Vsa semena so rezultat proste opravitve. Lahko so križanci in lahko imajo zmanjšano kaljivost. Prosimo, obvestite nas o morebitnih napakah.

NAROČILA IN VPRAŠANJA NASLOVITE NA:

Mag. Nataša FERANT
INŠTITUT ZA HMELJARSTVO IN PIVOVARSTVO SLOVENIJE
Vrt zdravilnih in aromatičnih rastlin
Cesta Žalskega tabora 2
SI-3310 ŽALEC
S L O V E N I J A
Tel: 03/71 21 635 ali 03/71 21 600
E-mail: *natasa.ferant@ihps.si*

Prosim, da nam sporočite samo številko vašega izbora na priloženem obrazcu.
Naročite lahko največ 10 vrst.

Naročilo pošljite na naslov:

Mag. Nataša FERANT

INŠTITUT ZA HMELJARSTVO IN PIVOVARSTVO SLOVENIJE

Vrt zdravilnih in aromatičnih rastlin

Cesta Žalskega tabora 2

SI-3310 ŽALEC

S L O V E N I J A

E-mail: *natasa.ferant@ihps.si*

VAŠ NASLOV:

Pošljite nam naslednje seme (Index seminum 2017):

Soglašam s konvencijo o biodiverziteti (Rio de Janeiro, 1992) in zagotavljam, da bom semena uporabil v skladu z določili omenjene konvencije. Vse publikacije, ki bodo rezultat poslanega semena, morajo citirati IHPS kot pošiljatelja tega semena.

Datum: _____

Podpis: _____

*Please let us know only the numbers of your desiderata by enclosed form maximum 10 specimens can be ordered.
Your exchange list is desired. Please adress all requests for seeds and enquiries to:*

Nataša Ferant M.Sc.
SLOVENIAN INSTITUTE OF HOP RESEARCH AND BREWING
Medicinal and Aromatic Plant Garden
Cesta Žalskega tabora 2
SI-3310 ŽALEC
S L O V E N I J A

E-mail: natasa.ferant@ihps.si

YOUR ADRESS:

We order following seed specimens from Index seminum 2017:

Please indicate if phytosanitary certificate is required by your regulatons for seed samples.

YES

NO

I agree with Convention on biodiversity (Rio de Janeiro 1992) and will use the seeds for common good under the conditions proposed there. Any publications resulting from the use of genetic material must acknowledge IHPS Žalec as a supplier.

Date: _____

Name and signature: _____

