



KATALOG VRTNIC

Botanična vrtnica

05-2026



Izkušnja »pripravljenega vrta« - premium rožne kompozicije za reprezentativne vrtove in gostinske prostore.

Poslanstvo podjetja PharmaRosa d.o.o. je, da po vsej Evropi omogoči dostop do najlepših in najbolj posebnih vrtnih vrtnic - za Vas. Namen našega programa je ohraniti vrednost starih, redkih vrtnic, podpreti nastanek novih sort ter ponuditi najlepše in najbolj odporne vrtnice vsem, ki želijo v svojem vrtu vzgojiti čudovite, zdrave in dolgožive vrtnice.

Kaj to pomeni za Vas kot ljubitelja vrtnic ali prijatelja vrta?

Dostopnost redkih in posebnih vrtnic

V naši ponudbi je veliko zgodovinskih ali zbirateljskih vrtnic, k njihovem ohranjanju so prispevali strastni zbiratelji vrtnic in lastniki rozarijev. Te sorte Vam ponujamo kot dediščino, označene z njihovim imenom.

Nenehno rastoča ponudba sodobnih vrtnic

Pri nas so na voljo tudi najnovejše sorte vrtnic naših žlahtniteljskih partnerjev, ki izstopajo po okrasni vrednosti, odpornosti in trajnostni pridelavi - neposredno od pridelovalca.

Rezultati trajnostne, okolju prijazne pridelave vrtnic

Vse naše vrtnice so rastline na lastnih koreninah, vegetativno razmnožene, ki nastajajo z manjšo porabo virov, brez kemikalij in na okolju ozaveščen način. V roke prejmete izdelek trajnostnega vrtnarskega modela.

Zanesljiva kakovost, neposredno od pridelovalca

Vrtnic ne ponujamo le v prodajo, temveč poskrbimo tudi, da res predstavljajo kakovost, ki jo obljublamo: so zdrave, dolgožive in natančno takšne, kot jih vidite na fotografijah.

Skupnost za vrtnice

Udeleženci našega programa - zbiratelji, žlahtnitelji, vrtnarije in preprodajalci - skupaj delajo za to, da lahko domov odnesete najlepše in najvrednejše vrtnice. Ko kupujete pri nas, ne dobite le rastline, temveč tudi zgodbo, tradicijo in zavezanost.

Naša ljubezen do vrtnic nas povezuje. Odkrijte našo ponudbo, postanite del te posebne vrtnarske skupnosti in spremenite svoj vrt v živo svetišče vrtnic!



Frühlingsduft

kremno-rumena - divja vrtnica
176-275 cm
zelo močna, prostor zapolnjujoča dišeča vrtnica -
klasičen, vrtnat značaj
Wilhelm J. H. Kordes II.



Frühlinggold®

rumena - divja vrtnica
180-280 cm
vrtnica s srednje močnim, dobro zaznavnim vonjem -
čista, mošusna
Wilhelm J. H. Kordes II.



Glauca Carmenetta

malva-rožnata - parkovna vrtnica
240-360 cm
vrtnica z rahlim, zadržanim vonjem - nežen, eleganten
značaj
Isabella Preston



Rambling Rector

bela - zgodovinska - rambler, vzpenjalna - plezalna
vrtnica
400-800 cm
vrtnica z močnim, dobro zaznavnim vonjem - bogat,
začimbni, mošusni



Rosa banksiae alba

bela - vrstna vrtnica
400-800 cm
blago, zadržano dišeča vrtnica - nežno cvetličnega
značaja
William Kerr



Rosa Banksiae lutea

rumena - vrstna vrtnica
420-780 cm
vrtnica z zelo šibkim, komaj zaznavnim vonjem -
klasičen značaj vrtnice
John Damper Parks



Rosa canina Abbotswood

rožnat - pejzažna grmasta vrtnica
200-250 cm
srednje močna, prijetno dišeča vrtnica - nežen, sladek,
klasičen vonj divje vrtnice
Fred Tustin



Rosa cannabifolia

rožnata - krajinska grmovna vrtnica
100-150 cm
vrtnica srednje močnega, dobro zaznavnega vonja -
nežen, sladkast, klasično vrtnicen
Flobert



Rosa foetida

rumena - divja vrtnica
160-240 cm
srednje močnega, dobro zaznavnega vonja vrtnica -
značilno začinjen vonj



Rosa foetida bicolor

oranžna - krajinska grmovna vrtnica
150–250 cm
močna, dobro zaznavna dišeča vrtnica - bogat,
sladkasto-začimben, rahlo lakrično-anizen



Rosa kokanica Vacratot

bela - krajinska grmasta vrtnica
150–200 cm
močna, dolgo dišeča vrtnica - opis vonja ni na voljo



Rosa moyesii 'Eos'

roza - divja vrtnica
200–300 cm
zelo šibek, komaj zaznaven vonj vrtnice - opis dišave ni
na voljo
Ruys



Rosa omeiensis pteracantha

bela - krajinska grmasta vrtnica
250–400 cm
blago, zadržano dišeča vrtnica - nežen, sladkast, rahlo
oljnat



Rosa paulii

bela - divja vrtnica
70–130 cm
roža z rahlim, zadržanim vonjem - prijetno začinjen
vonj
George Paul, Jr.



Rosa pimpinellifolia Frühlingsmorgen

rožnata-rumena - pejzažna grmovna vrtnica
150–250 cm
srednje močna, dobro zaznavna dišeča vrtnica -
muškadni, divje vrtnicasto-vijolično, lahko cvetlična
Wilhelm J. H. Kordes II.



Rosa pimpinellifolia Marbled Pink

roza - krajinska grmovna vrtnica
90–150 cm
blago, zadržano dišeča vrtnica - nežna, začimbno-
zeliščna aroma



Rosa pimpinellifolia Mary Queen of Scots

rožnata - krajinska grmasta vrtnica
50–100 cm
srednje močna, dobro zaznavna vonjava vrtnica - opis
vonja ni na voljo
Robert Brown



Rosa pimpinellifolia Mon Amie Claire

rožnata - krajinska grmasta vrtnica
80–120 cm
močna, dobro zaznavna dišeča vrtnica - opis vonja ni
na voljo
Ivan Louette



Rosa pimpinellifolia Single Cherry

temno-rdeča - krajinska grmovna vrtnica
100-150 cm
srednje močna, dobro zaznavna dišeča vrtnica - bogat,
začinjen, klasičen vonj po divji in vrtni vrtnici



Rosa pomifera

rožnata - pejzažna grmovna vrtnica
150-250 cm
blago, zadržano dišeča vrtnica - jabolčno-sadno, rahlo
po divji vrtnici



Rosa rubrifolia

roza - divja vrtnica
200-300 cm
vrtnica z nežnim, zadržanim vonjem - z nežnim vrtnim
značajem
Pierre André Pourret



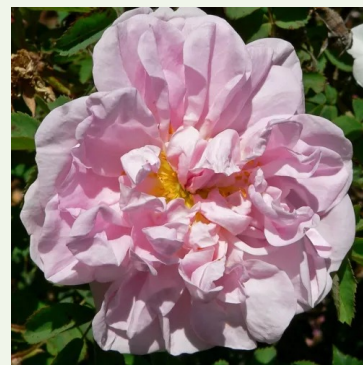
Rosa watsoniana

rožnata - talna vrtnica, krajinska grmovna vrtnica
80-150 cm
zelo šibek, komaj zaznaven vonj vrtnice - brez
zaznavnega vonja



Roxburghii Lampion

rožnata - parkna vrtnica
130-200 cm
zelo šibek, komaj zaznaven vonj vrtnice - diskreten,
rožni značaj
Lens Roses



Stanwell Perpetual

bledo-rožnata - divja vrtnica
80-130 cm
vrtnica z zelo močnim, vrt napolnjujočim vonjem -
globok, damaščanski vonj
C. Brown

Strokovna dopolnitev za vrtno vrtnice

V Sloveniji uspeh gojenja vrtnic predvsem določajo močno razgiban relief, prehodno kontinentalno-alpsko-submediteransko podnebje ter lokalne mikroklime – doline, pobočja in obalna območja. Večina države spada v zimsko odpornostne cone 6b–8b, na jugozahodu ponekod tudi v cono 9a, zato vrtnice preizkušajo tako hladne, vlažne zime kot tudi poletni vročinski valovi. Ista sorta se lahko povsem drugače obnaša v alpskem območju, v Ljubljani ali v bližini obale, kar vpliva tudi na ohranjanje harmoničnih rožnih oblik, načrtovanih za reprezentativne prostore. V tako raznolikih razmerah so posebej dragoceni grmi, ki so v celoti razviti na lastnem koreninskem sistemu, saj se sčasoma stabilno obnavljajo in dolgoročno ohranjajo estetsko kakovost.

1) Cone in mikroklime - različna obremenitev

V razponu zimskih con 6b–9a je v višjih, bolj vetrovnih legah večja zimska pozeba, medtem ko je v nižjih, urbanih in obalnih območjih izrazitejša poletna toplotna obremenitev. Zato je rožne kompozicije smiselno vedno načrtovati prilagojeno lokalni mikroklimi.

2) Okno sajenja - zagon usklajen s sezono

Hladnejša, bolj padavinska pomlad in jesen sta ugodna za tvorbo korenin, vendar lahko v gorskih območjih pozne pozebe, na jugu pa zgodnji vročinski valovi okno zožijo. Zato je treba pri načrtovanju projekta nameniti čas tudi ukoreninjanju, ne le primopredaji, ko je videz že dokončan.

3) Zimsko zmrzovanje-odtjanje - obremenitev koreninskega območja

Pogosto zmrzovanje in odtjanje, mraz brez snežne odeje ter sušilni učinek vetra močno obremenijo koreninsko območje. Stabilen, globoko segajoč koreninski sistem v takih razmerah zagotavlja bolj uravnoteženo oskrbo z vodo in hranili, zato je ključni dejavnik dolgoročnega vzdrževanja.

4) Raznolikost tal - apnenec, zbitost, vodni režim

V državi so prisotna tako kraška, apnenčasta, plitva tla kot tudi bolj zbite plasti, ki so pozimi zasičene z vodo. Pri reprezentativnih rožnih gredah je zato odločilna predhodna ocena strukture tal in odvodnjavanja, saj to določa dolgoročno stabilnost koreninskega sistema.

5) Padavine in poletni toplotni stres - ritem cvetenja

V gorah so pogostejše intenzivne padavine, na vzhodu in jugu pa se pojavljajo daljša vroča, suha obdobja. To občasno povzroči intenzivno rast, nato stresno fazo, kar vpliva tudi na ritem cvetenja in stanje listne mase, zato je treba to upoštevati pri izbiri sort.

6) Vlažna obdobja - pritisk listnih boleznih

V vlažnih, padavinskih obdobjih se poveča tveganje za črno listno pegavost, pepelasto plesen in rjo, zlasti v zaprtih, manj zračnih urbanih vrtovih. Zato sta pri načrtovanju projekta zračenje in izbrana rastna oblika del preventive pred boleznimi.

7) Vetrna obremenitev in mestni toplotni otok - oblika in udobje

Na alpskih predelih in v višjih legah je veter močnejši, v velikih mestih pa prevladuje učinek toplotnega otoka. Oboje vpliva na obliko grma, obstojnost listne mase in izhlapevanje, zato je pri razporeditvi rastlin upoštevanje smeri vetra in pozidanosti temeljno.

8) Regionalne razlike - različna potreba po vzdrževanju

Obalna, milejša območja z daljšo sezono in hladnejše notranje regije s krajšo sezono pomenijo vrtnicam različno letno obremenitev. Zato lahko ista sorta pokaže drugačen ritem vzdrževanja in dinamiko obnove, čemur je treba prilagoditi koncept oskrbe.

Premium, na lastnih koreninah vzgojene, predvzgojene vrtno vrtnice se posebej dobro vključujejo v

slovenske reprezentativne projekte, kjer sta cilj takojšen vizualni učinek in trajna forma. Pri hotelskih vrtovih, restavracijskih terasah, elegantnih predvrtovih in predstavitvenih vrtovih večje, na pogled pripravljene rastline omogočajo, da vrtnica postane sestavni del podobe že v letu sajenja. Ob vhodih, okoli teras, v dvignjenih gredah in na reprezentativnih parkovnih površinah je cilj značilna, vendar naravno delujoča rožna kompozicija, harmonična skozi vso sezono, ki se opira na lastni koreninski sistem ter dolgoročno ohranja strukturo in okrasno vrednost.

Ob upoštevanju lokalnih podnebnih danosti je sestoj na pravem mestu posajenih, na lastnih koreninah zasnovanih vrtnic stabilna, dolgoročno zanesljiva osnova za profesionalne, estetsko prefinjene vrtno prostore.

