



KATALOG RUŽA

Botanička ruža

05-2026



Doživljaj „gotovog vrta” - premium kompozicije ruža za reprezentativne vrtove i ugostiteljske prostore.

Misija PharmaRosa d.o.o. jest učiniti najljepše i najposebnije vrtne ruže na svijetu dostupnima diljem Europe - vama. Cilj našeg programa je očuvati vrijednost starih i rijetkih ruža, poticati nastanak novih sorti te ponuditi najljepše i najotpornije ruže svima koji u svom vrtu žele uzgajati prekrasne, zdrave i dugovječne ruže.

Što to znači za vas, kao ljubitelja ruža ili vrtlara?

Dostupnost rijetkih i posebnih ruža

U našoj ponudi nalaze se brojne povijesne i kolekcionarske ruže čijem su očuvanju doprinijeli strastveni kolekcionari ruža i vlasnici rozarija. Te sorte nudimo kao nasljeđe, uz navođenje njihova imena.

Stalno rastuća ponuda modernih ruža

Kod nas ćete pronaći i najnovije sorte ruža naših partnerskih oplemenjivača, koje vam donosimo zbog iznimne dekorativnosti, otpornosti i održivog uzgoja - izravno od proizvođača.

Rezultati održivog, ekološki osviještenog uzgoja ruža

Sve su naše ruže na vlastitom korijenu, vegetativno razmnožene biljke, uzgojene bez kemikalija, uz manju potrošnju resursa i na ekološki odgovoran način. U ruke dobivate proizvod održivog hortikulturnog modela.

Pouzdana kvaliteta, izravno od uzgajivača

Ne nudimo ruže samo na prodaju, nego se brinemo i da doista predstavljaju kvalitetu koju obećavamo: zdrave su, dugovječne i točno onakve kakvima ih vidite na fotografijama.

Zajednica za ruže

Sudionici našeg programa - kolekcionari, oplemenjivači, rasadnici i preprodavači - zajedno rade na tome da vi kući ponesete najljepše i najvrjednije ruže. Kada kupujete kod nas, ne dobivate samo biljku, nego i priču, tradiciju i posvećenost.

Naša ljubav prema ružama povezuje nas. Istražite našu ponudu, postanite dio ove posebne hortikulturne zajednice i pretvorite svoj vrt u živo svetište ruža!

Stručni dodatak za vrtne ruže

Hrvatska klima - od mediteranske obale do kontinentalne unutrašnjosti - općenito pogoduje ružama, no način prezimljavanja, toplinski i sušni stres, vjetar te raspored oborina snažno utječu na dugoročne rezultate. Lokalna mikroklima, tip tla i krajobrazni kontekst (popločane površine, zgrade, drvenasto bilje) zajedno određuju kako će se pojedina sorta ponašati. U reprezentativnim prostorima posebno su važni pouzdan, ujednačen rast i uredna, skladna forma grma, iza koje stoji stabilna, dobro regenerativna biljka na vlastitom korijenu.

1) Zone otpornosti na hladnoću - sitne razlike, velik učinak

U većem dijelu Hrvatske ruže se dobro razvijaju, ali razlika između vjetrovitog, izloženog položaja i zaklonjenog unutarnjeg dvorišta može biti znatna. Zato izbor sorte i uloga pojedinih biljaka trebaju biti usklađeni s mikroklimom konkretne lokacije.

2) Ciklusi smrzavanja i otapanja - dugoročna sigurnost biljke

Zimske izmjene smrzavanja i otapanja opterećuju i korijenovu zonu i izboje, osobito na težim, zbijenijim tlima. Najtrajnijima se pokazuju ruže koje se mogu ujednačeno obnoviti nakon zimskih oštećenja - i nadzemnim i podzemnim dijelom - iz iste baze.

3) Ljetni toplinski stres - različita opterećenja u gradu i na otvorenim prostorima

U sušnim i vrućim razdobljima, uz popločane i reflektirajuće površine toplinsko i isparivačko opterećenje veće je nego u sjenovitijim, unutarnjim dijelovima parkova. Duboko i razgranato korijenje te uravnotežen odnos lisne mase pomažu stabilizirati izgled u takvom okruženju.

4) Mozaik tla - glinasta, pjeskovita i nasipana područja

U parkovima i na javnim površinama čest je miješani, mjestimice i šljunkoviti ili građevinski nasip, dok se izvan urbanih zona mogu pojaviti izrazito teška glinasta ili vrlo lagana pjeskovita tla. Za dugoročnu dekorativnost ruže ključni su prozračnost korijenove zone i izbjegavanje zadržavanja vode.

5) Raspored oborina i pritisak bolesti lista

Koncentracija oborina početkom ljeta, topla i vlažna razdoblja te zatvorene gredice sa slabijim strujanjem zraka mogu povećati rizik od pepelnice i pjegavosti lista. Skladna, neprezbijena forma biljke tada se bolje „drži“, a održavanje zdravlja biljke je jednostavnije.

6) Opterećenje vjetrom i zaštita mikroklimе u reprezentativnim prostorima

Na otvorenim, vjetrovitim mjestima mehaničko i isparivačko opterećenje izbojaka i lisne mase veće je nego u dvorišnim, poluzaštićenim lokacijama. Koncept sadnje uz elemente koji smanjuju vjetar pomaže da forma grma ostane uredna, a biljka dugoročno stabilna.

7) Termin sadnje - usklađivanje sezone i operativnih zahtjeva

Hrvatski uvjeti omogućuju sadnju u proljeće i u jesen, ali dinamika projekta, frekvencija posjetitelja i operativni zahtjevi često ostavljaju kratak vremenski prozor. Sadnju je dobro planirati tako da biljka stigne razviti korijen prije dolaska ekstremnih razdoblja.

8) Regionalne razlike - nizine, brežuljkasti krajevi i urbani okoliš

Ruže su drukčije opterećene u sušnijem, suncu izloženom parku u nizini nego na vjetrovitom uzvišenju, ili u zagrijanom gradskom dvorištu. Te regionalne posebnosti vrijedi unaprijed uzeti u obzir pri izboru sorte i konceptu sadnje.

U reprezentativnim vrtovima, hotelima, na terasama restorana i u prostranim privatnim vrtovima ruža je često ključan element identiteta prostora: pojavljuje se u osi ulaza, oko terasa, u istaknutim gredicama ili kao naglasak parkovnih „otokâ“. Preduzgojene, starije biljke na vlastitom korijenu pružaju trenutni dojam

gotove kompozicije, a pritom dugoročno zadržavaju skladnu formu. Tako ružine površine ne djeluju skladno samo u trenutku sadnje, nego i godinama poslije – u skladu s karakterom lokacije, doživljajem gostiju i operativnim očekivanjima.

Uz izbor sorti, koncept sadnje i osnovnu njegu usklađene s lokalnim klimatskim uvjetima i načinom korištenja prostora, moguće je oblikovati stabilne i dugoročno pouzdane ružine površine, iza kojih stoji trajna, regenerativna osnova biljaka na vlastitom korijenu.

