



KATALOG RÓŻ
Róża botaniczna
05-2026



Doświadczenie „gotowego ogrodu” - premium kompozycje róż do ogrodów reprezentacyjnych i przestrzeni gastronomicznych.

Misją PharmaRosa sp. z o.o. jest udostępnianie w całej Europie najpiękniejszych i najbardziej wyjątkowych róż ogrodowych - dla Państwa. Nasz program ma na celu zachowanie wartości starych, rzadkich róż, wspieranie powstawania nowych odmian oraz oferowanie najpiękniejszych i najbardziej odpornych róż wszystkim, którzy chcą uprawiać w swoim ogrodzie róże piękne, zdrowe i długowieczne.

Co to oznacza dla Państwa jako miłośnika róż lub pasjonata ogrodu?

Dostępność rzadkich i wyjątkowych róż

W naszej ofercie znajduje się wiele róż historycznych i kolekcjonerskich, których zachowanie było możliwe dzięki zaangażowanym kolekcjonerom oraz właścicielom rosariów. Odmiany te oferujemy Państwu jako dziedzictwo, oznaczone ich nazwiskami.

Nieustannie poszerzana oferta nowoczesnych róż

Znajdą u nas Państwo także najnowsze odmiany od naszych partnerów hodowlanych, które wyróżniają się wysoką wartością dekoracyjną, odpornością oraz zrównoważoną uprawą - bezpośrednio od producenta.

Efekty zrównoważonej, proekologicznej uprawy róż

Wszystkie nasze róże to rośliny na własnych korzeniach, rozmnażane wegetatywnie, wytwarzane przy mniejszym zużyciu zasobów, bez chemii, w sposób świadomy ekologicznie. Otrzymują Państwo produkt zrównoważonego modelu ogrodniczego.

Pewna jakość, bezpośrednio od producenta

Nie tylko oferujemy róże na sprzedaż, lecz także dbamy o to, aby rzeczywiście reprezentowały jakość, którą obiecujemy: są zdrowe, długowieczne i dokładnie takie, jak na zdjęciach.

Spółeczność dla róż

Uczestnicy naszego programu - kolekcjonerzy, hodowcy, szkółki i resellerzy - wspólnie pracują nad tym, aby mogli Państwo zabrać do domu najpiękniejsze i najcenniejsze róże. Kupując u nas, otrzymują Państwo nie tylko roślinę, lecz także historię, tradycję i zaangażowanie.

Miłość do róż łączy nas wszystkich. Prosimy odkryć naszą ofertę, stać się częścią tej wyjątkowej społeczności ogrodniczej i zamienić swój ogród w żywe sanktuarium róż.

Uzupełnienie specjalistyczne dotyczące róż ogrodowych

O sukcesie uprawy róż w Polsce decydują przede wszystkim długość i zmienność zimy, warunki wiatrowe, lokalne ukształtowanie terenu oraz właściwości gleby. Większość regionów leży w klimacie umiarkowanie chłodnym, z łagodniejszymi zimami, gdzie krótkie, intensywne spadki temperatury stanowią równie duże ryzyko jak dłuższe, wilgotne okresy. W rozległych, reprezentacyjnych ogrodach i parkach granice mikroklimatu - otwarte przestrzenie, budynki, nawierzchnie - jeszcze wyraźniej pokazują, gdzie ta sama odmiana zachowuje się inaczej. W tak zróżnicowanych warunkach długoterminową stabilność zapewniają krzewy róż na własnych korzeniach, które po przemarznięciu lub cięciu odbudowują koronę z jednolitej, dobrze regenerującej się podstawy korzeniowej.

1) Okna terminów sadzenia - długość sezonu i bezpieczeństwo

W Polsce, ze względu na długość i niepewność okresu chłódów, kluczowe jest to, ile czasu róża ma na ukorzenie się. W przestrzeniach reprezentacyjnych jest to krytyczne, ponieważ ubytki roślin są natychmiast widoczne w obrazie kompozycji, dlatego warto planować nasadzenia w najbardziej stabilnych, wiosenno-jesiennych oknach dla danego regionu.

2) Mikroklimat i obciążenie wiatrem - otwarty park vs. osłonięty dziedziniec

Na wietrznych, otwartych terenach parkowych, na wzniesieniach i dużych placach obciążenie wiatrem i mrozem jest zupełnie inne niż w bardziej osłoniętym dziedzińcu, podzielonym ścianami i żywopłotami. Ze względu na wysuszające działanie przeciągów i zimnych wiatrów ochrona strefy pędów u podstawy oraz strefy korzeniowej staje się kwestią strategiczną, szczególnie w dużych, jednorodnych nasadzeniach.

3) Opady oraz cykle mróz-odwilż - obciążenie strefy korzeniowej

Zimowo-wczesnowiosenne opady, lokalne zastoiska wody oraz częste cykle mróz-odwilż silnie obciążają strefę korzeniową. W projektach parków ozdobnych i terenów publicznych oznacza to, że nawet słabiej zdrenowany fragment może wpływać na witalność całych rabat, dlatego planowanie z uwzględnieniem struktury gleby i ruchu wody jest warunkiem podstawowym.

4) Typy gleb i środowisko miejskie - kontrastowe wyzwania

W polskich realizacjach często spotyka się gleby gliniaste, bardziej zwarte, natomiast w środowisku miejskim występują również zagęszczone podłoża, miejscami z nasypami gruzowymi. W przestrzeniach reprezentacyjnych jednorodna forma roślin i długoterminowy, spójny efekt wizualny są możliwe do utrzymania tylko wtedy, gdy przygotowanie gleby zapewnia wyrównane warunki aż do głębokości strefy korzeniowej.

5) Letni stres cieplny, nawierzchnie i obciążenie ulistnienia

Ciepło odbijane przez nawierzchnie, elewacje budynków i parkingi tworzy lokalne wyspy ciepła, które mogą powodować letni stres cieplny u róż. Na terenach reprezentacyjnych może to przesunąć nasadzenia w kierunku wczesnej utraty liści i asymetrycznej formy krzewu, dlatego w najbardziej obciążonych miejscach warto świadomie dobierać odmiany pod kątem odporności na ciepło i promieniowanie.

6) Okresy wilgotne i presja chorób liści - ryzyko estetyczne

Deszczowe, wilgotne okresy zwiększają presję chorób liści, co w projektach na terenach publicznych i w gastronomii bezpośrednio wpływa na jakość wizualną. Harmonijna, dobrze przewietrzana forma roślin oraz układ przestrzeni sprzyjający ruchowi powietrza pomagają utrzymać kompozycję estetycznie czystą w długim okresie.

7) Zimowe przesuszenie i okrywa śnieżna - równowaga korony i korzeni

Mrozy bez śniegu, którym towarzyszy wiatr, wystawiają na próbę zarówno system pędów, jak i strefę korzeniową. W dużych, reprezentacyjnych nasadzeniach celem jest, aby krzew róży po ewentualnej utracie pędów potrafił regenerować się proporcjonalnie, zachowując swoją charakterystyczną formę, do czego

kluczowa jest jednolita, silna podstawa na własnych korzeniach.

8) Różnice regionalne - wybrzeże, Mazowsze, wyższe położenia

Różnice wewnątrz kraju - bardziej wilgotny klimat nadmorski, wietrzne Mazowsze, chłodniejsze tereny położone wyżej - sprawiają, że te same odmiany mogą rozwijać się z zupełnie inną intensywnością. Dla profesjonalnych architektów krajobrazu warto więc myśleć o kompozycjach róż regionowo i dopasowywać pełny obraz parku lub ogrodu do tych różnic.

pharmaROSA EXTRA, róże na własnych korzeniach w pojemnikach 6-litrowych, starsze i bardziej rozwinięte, pokazują swoją prawdziwą siłę przede wszystkim w miejscach, gdzie obok natychmiastowego efektu wizualnego oczekuje się także długoterminowej, harmonijnej formy roślin. W ogrodach hotelowych, na tarasach restauracyjnych, w eleganckich ogrodach frontowych, ogrodach pokazowych i na wymagających posesjach prywatnych róże nie są „elementami towarzyszącymi”, lecz częścią tożsamości miejsca: wyznaczają kierunek wzdłuż wejść, budują nastrój wokół tarasów, a w wyróżnionych rabatach i przestrzeniach parkowych kształtują charakter. Celem jest kompozycja róż, która pozostaje efektowna przez cały sezon i, dostosowana do lokalnego klimatu, na podstawie własnych korzeni zachowuje naturalny, a zarazem reprezentacyjny wygląd.

Dzięki doborowi odmian i lokalizacji dopasowanemu do miejscowych uwarunkowań klimatycznych oraz podejściu opartemu na trwałości strefy korzeniowej, róże mogą także w polskich ogrodach, parkach i przestrzeniach gastronomicznych stanowić stabilną, długoterminową wartość dekoracyjną.

