



## **KATALOG RÓŻ**

**Parkowe róże krzewiaste**

**05-2026**



# Zrównoważone rabaty różane z mniejszą ilością chemii - na lata.

Rabata różana, która pozostaje piękna nawet wtedy, gdy kluczowym kryterium są koszty utrzymania.

Misją PharmaRosa sp. z o.o. jest udostępnianie w całej Europie najpiękniejszych i najbardziej wyjątkowych róż ogrodowych - dla Państwa. Celem naszego programu jest zachowanie wartości dawnych, rzadkich róż, wspieranie powstawania nowych odmian oraz oferowanie najpiękniejszych i najbardziej odpornych róż wszystkim, którzy chcą uprawiać w swoim ogrodzie, parkach lub na terenach zieleni wspólnej 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 zachowaniu przysłużyli się pasjonaci-kolekcjonerzy oraz właściciele rosariów. Odmiany te oferujemy Państwu jako dziedzictwo, opatrzone ich nazwiskami.

### Stale poszerzana oferta nowoczesnych róż

Znajdą u nas Państwo również najnowsze odmiany naszych partnerów hodowlanych - o wyjątkowych walorach dekoracyjnych, wysokiej odporności i przygotowane w sposób zrównoważony - bezpośrednio od producenta.

### Efekty zrównoważonej, proekologicznej uprawy róż

Wszystkie nasze róże są roślinami na własnych korzeniach, rozmnażanymi wegetatywnie, wytwarzanymi przy mniejszym zużyciu zasobów, bez chemii i w sposób świadomy środowiskowo. Otrzymują Państwo produkt zrównoważonego modelu ogrodniczego.

### Sprawdzona jakość - bezpośrednio od producenta

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

### Spoleczność dla róż

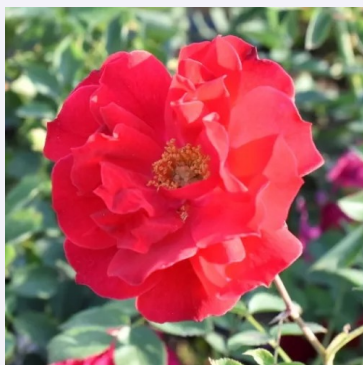
Uczestnicy naszego programu - kolekcjonerzy, hodowcy, szkółki i dystrybutorzy - wspólnie pracują nad tym, aby mogli Państwo zabrać do domu najpiękniejsze i najcenniejsze róże. Kupując u nas, otrzymują Państwo nie tylko roślinę, lecz także historię, tradycję i zaangażowanie.

Miłość do róż łączy nas wszystkich. Prosimy odkryć naszą ofertę, stać się częścią tej wyjątkowej społeczności ogrodniczej i przemienić swój ogród, park lub miejskie tereny zieleni w żywe sanktuarium róż!



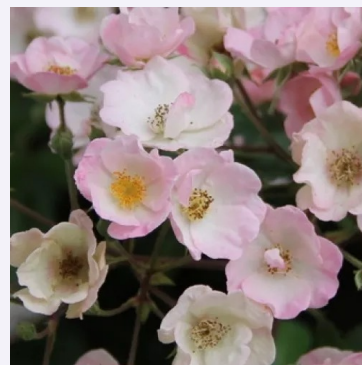
**Rosa Abrud**

różowy - róża parkowa  
200-250 cm  
róża o dyskretnym zapachu - o aromacie konwalii  
Márk Gergely



**Rosa Adelaide Hoodless**

różowy - róża parkowa  
150-190 cm  
róża o dyskretnym zapachu - o słodkim aromacie  
Henry H. Marshall



**Rosa Alden Biesen**

różowy - róża parkowa  
150-200 cm  
róża bezzapachowa - -  
Louis Lens



**Rosa Amourin**

żółty - róża parkowa  
150-200 cm  
róża o dyskretnym zapachu - aromat morelowy  
Martin Vissers



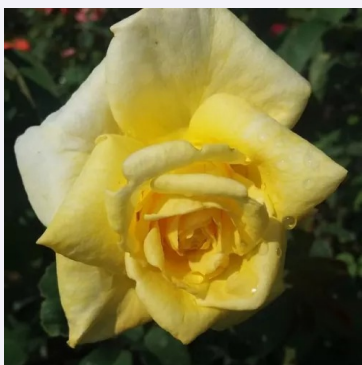
**Rosa Angela®**

różowy - róża parkowa  
100-150 cm  
róża o intensywnym zapachu - o aromacie cynamonu  
Reimer Kordes



**Rosa Annelies**

różowy - róża parkowa  
120-150 cm  
róża bezzapachowa - -  
Louis Lens



**Rosa Apache**

żółty - róża parkowa  
150-200 cm  
róża o intensywnym zapachu - o słodkim aromacie  
Gordon J. Von Abrams



**Rosa Ballerina**

różowy - róża parkowa  
90-185 cm  
róża o dyskretnym zapachu - aromat morelowy  
Bentall



**Rosa Belle de Segosa**

różowy - biały - róża parkowa  
100-120 cm  
róża o intensywnym zapachu - aromat miodowy  
Dominique Massad



**Rosa Bonanza**®

żółty - czerwony - róża parkowa  
150-200 cm  
róża o dyskretnym zapachu - aromat morelowy  
W. Kordes' Söhne®



**Rosa Bouquet Parfait**®

biały - różowy - róża parkowa  
120-150 cm  
róża o dyskretnym zapachu - aromat morelowy  
Louis Lens



**Rosa Brillant Korsar**®

czerwony - róża parkowa  
120-200 cm  
róża bezzapachowa - -  
W. Kordes & Sons



**Rosa Buff Beauty**

żółty - róża parkowa  
120-300 cm  
róża o intensywnym zapachu - aromat malinowy  
Bentall



**Rosa Bukavu**®

biały - czerwony - róża parkowa  
120-150 cm  
róża o dyskretnym zapachu - aromat waniliowy  
Louis Lens



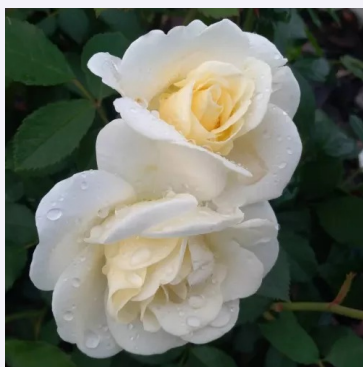
**Rosa Cardinal Hume**

fioletowy - czerwony - róża parkowa  
75-180 cm  
róża o intensywnym zapachu - o aromacie cytryny  
Harkness & Co.



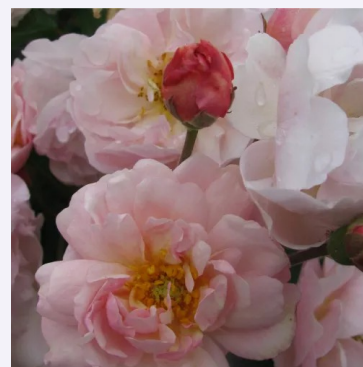
**Rosa Caroline's Heart**

różowy - róża parkowa  
120-150 cm  
róża o intensywnym zapachu - o aromacie cytryny  
Lens Roses



**Rosa Château de Munsbach**

biały - róża parkowa  
120-150 cm  
róża o dyskretnym zapachu - o aromacie grejfruta  
Ann Velle Boudolf, Rudy Velle



**Rosa Cornelia**

różowy - róża parkowa  
150-300 cm  
róża o dyskretnym zapachu - o aromacie konwalii  
Rev. Joseph Hardwick Pemberton



**Rosa Dagmar Hastrup**

różowy - dzika róża  
70-150 cm  
róża o intensywnym zapachu - aromat waniliowy  
Knud Julianus Hastrup



**Rosa Dark Moments**

czerwony - róża parkowa  
140-150 cm  
róża o średnio intensywnym zapachu - o aromacie  
konwalii  
Nola M. Simpson



**Rosa Delrosar**

różowy - róża parkowa  
200-250 cm  
róża o dyskretnym zapachu - aromat piżmowy  
G. Delbard



**Rosa Dentelle de Bruges**

biały - róża parkowa  
150-200 cm  
róża o intensywnym zapachu - o owocowym aromacie  
Louis Lens



**Rosa Dinky®**

różowy - róża parkowa  
90-120 cm  
róża o dyskretnym zapachu - o aromacie cytryny  
Ann Velle Boudolf



**Rosa Eddie's Jewel**

czerwony - dzika róża  
200-300 cm  
róża bezzapachowa -  
J.H. Eddie



**Rosa Elmshorn®**

różowy - róża parkowa  
120-200 cm  
róża o dyskretnym zapachu - aromat kwaśny  
Reimer Kordes



**Rosa Fáy Aladár**

pomarańczowy - różowy - róża parkowa  
100-120 cm  
róża bezzapachowa -  
Márk Gergely



**Rosa Felberg's Rosa Druschki**

różowy - róża parkowa  
150-200 cm  
róża o średnio intensywnym zapachu - aromat  
waniliowy  
Johannes Felberg-Leclerc



**Rosa Foetida**

żółty - dzika róża  
150-300 cm  
róża o intensywnym zapachu - o aromacie brzoskwini  
Exotic Nursery



**Rosa Frühlingsduft**

żółty - dzika róża  
250-395 cm  
róża o intensywnym zapachu - aromat fiołkowy  
Wilhelm J.H. Kordes II.



**Rosa Frühlingsgold®**

żółty - dzika róża  
200-400 cm  
róża o intensywnym zapachu - o aromacie przypraw  
Wilhelm J.H. Kordes II.



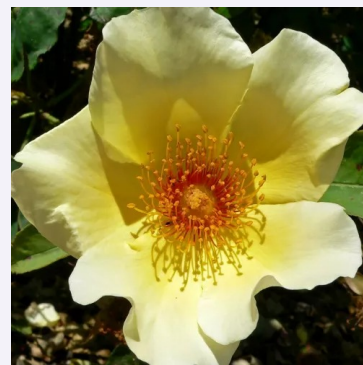
**Rosa Gaard um Titzberg**

różowy - róża parkowa  
120-140 cm  
róża o dyskretnym zapachu - aromat mango  
Ann Velle Boudolf



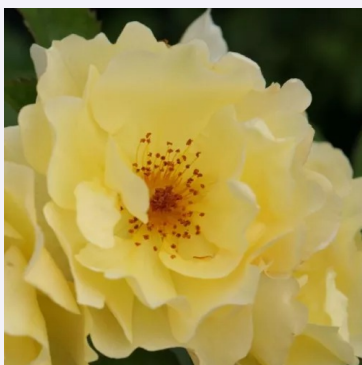
**Rosa Ganymedes**

pomarańczowy - róża parkowa  
100-150 cm  
róża o dyskretnym zapachu - o aromacie konwalii  
Jean-Pierre Dittière



**Rosa Golden Wings**

żółty - dzika róża  
100-200 cm  
róża o dyskretnym zapachu - o aromacie  
damasceńskim  
Roy E. Shepherd



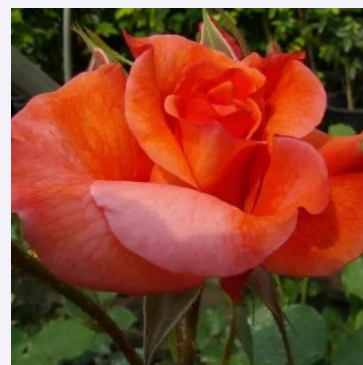
**Rosa Goldspatz®**

żółty - róża parkowa  
120-200 cm  
róża bezzapachowa -  
W. Kordes' Söhne®



**Rosa Guirlande d'Amour®**

biały - róża parkowa  
150-300 cm  
róża o intensywnym zapachu - aromat kwaśny  
Louis Lens



**Rosa Gypsy Dancer**

pomarańczowy - róża parkowa  
100-140 cm  
róża o dyskretnym zapachu - o słodkim aromacie  
Patrick Dickson



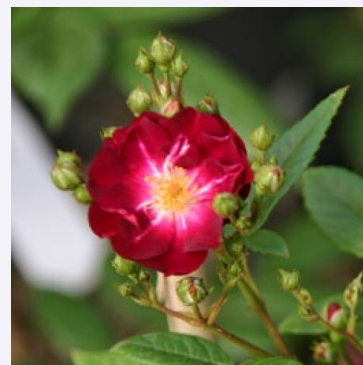
**Rosa Hansaland**

czerwony - róża parkowa  
100-150 cm  
róža o dyskretnym zapachu - aromat malinowy  
W. Kordes & Sons



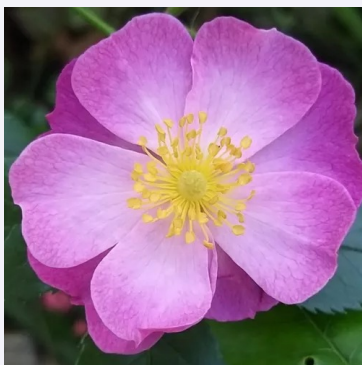
**Rosa Heavenly Pink®**

różowy - róża parkowa  
60-90 cm  
róža o dyskretnym zapachu - o aromacie brzoskwini  
Louis Lens



**Rosa Ilmenau**

czerwony - róża parkowa  
100-120 cm  
róža o dyskretnym zapachu - aromat goździkowy  
Karl Hetzel



**Rosa Interlav**

różowy - róża parkowa  
120-240 cm  
róža bezzapachowa - -



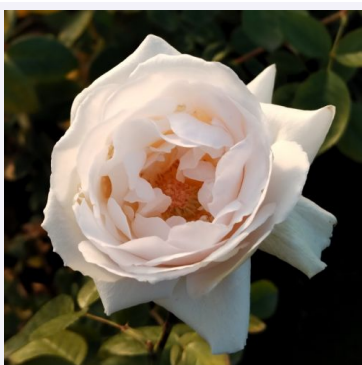
**Rosa Jean de Luxembourg, roi de Bohême**

różowy - róża parkowa  
120-150 cm  
róža o intensywnym zapachu - o owocowym aromacie  
Fabien Ducher



**Rosa John Davis**

różowy - róża parkowa  
180-220 cm  
róža o średnio intensywnym zapachu - aromat mango  
Dr. Felicitas Svejda



**Rosa Julia Renaissance**

różowy - róża parkowa  
100-150 cm  
róža o dyskretnym zapachu - o aromacie truskawki  
L. Pernille Olesen



**Rosa Kortello**

czerwony - róża parkowa  
120-150 cm  
róža bezzapachowa - -  
Reimer Kordes



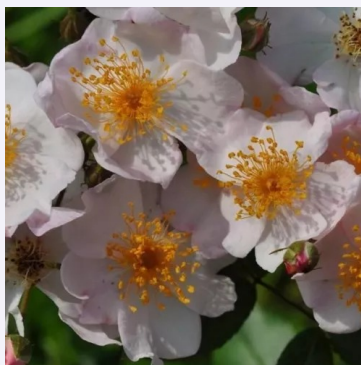
**Rosa Lavender Lassie**

różowy - róża parkowa  
200-300 cm  
róža o intensywnym zapachu - o owocowym aromacie  
Reimer Kordes



**Rosa Léa Mège**

czerwony - róża parkowa  
120-130 cm  
róża o intensywnym zapachu - o owocowym aromacie  
Dominique Massad



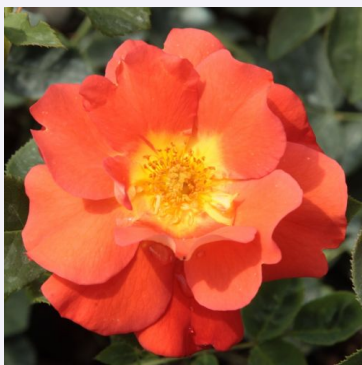
**Rosa Lenadbial**

biały - róża parkowa  
90-120 cm  
róża o intensywnym zapachu - aromat miodowy  
Louis Lens



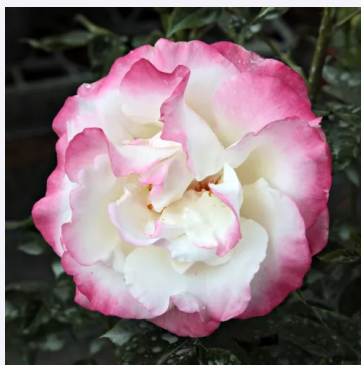
**Rosa Lidija Freimane**

różowy - róża parkowa  
150-200 cm  
róża o intensywnym zapachu - o aromacie cytryny  
Roberts Abolins



**Rosa Lydia®**

pomarańczowy - róża parkowa  
180-220 cm  
róża o intensywnym zapachu - o słodkim aromacie  
Reimer Kordes



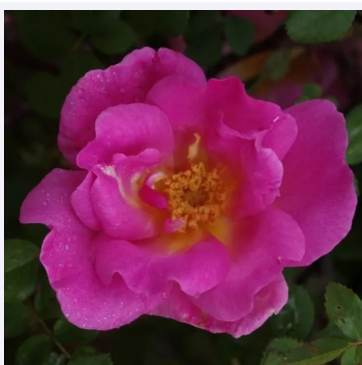
**Rosa Mami**

biały - róża parkowa  
120-150 cm  
róża o dyskretnym zapachu - o aromacie cytryny  
Márk Gergely



**Rosa Marbled Gallica**

różowy - róża parkowa  
150-300 cm  
róża o intensywnym zapachu - aromat miodowy  
John Scarman



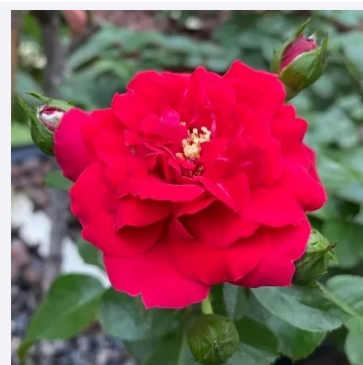
**Rosa Marguerite Hilling**

różowy - róża parkowa  
200-250 cm  
róża o dyskretnym zapachu - aromat morelowy  
Thomas Hilling



**Rosa Marita**

biały - róża parkowa  
100-150 cm  
róża o intensywnym zapachu - aromat piżmowy  
John Scarman



**Rosa Meicoloss**

czerwony - róża parkowa  
100-120 cm  
róża bezzapachowa -  
Meiland International



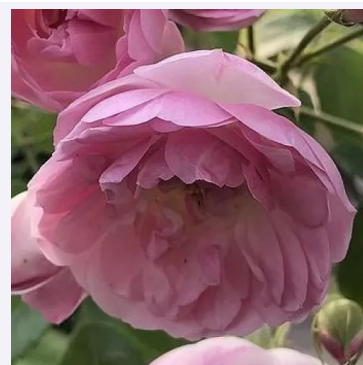
**Rosa Moyesii 'Eos'**

czerwony - dzika róża  
250-300 cm  
róża o dyskretnym zapachu - o owocowym aromacie  
Ruys



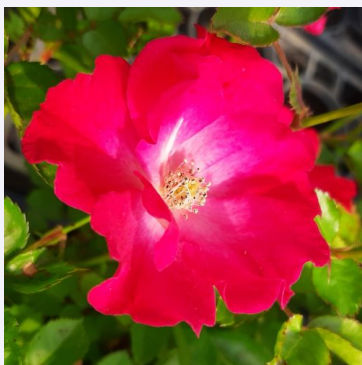
**Rosa Mozart**

różowy - biały - róża parkowa  
80-150 cm  
róża o dyskretnym zapachu - o aromacie cytryny  
Peter Lambert



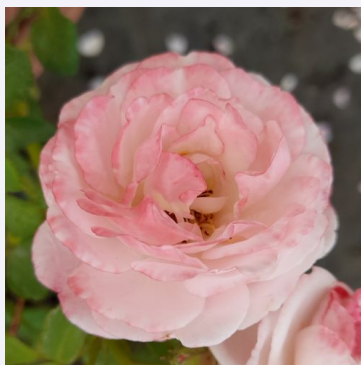
**Rosa Mozart's Lady**

różowy - róża parkowa  
100-150 cm  
róża o dyskretnym zapachu - o aromacie cytryny  
John Scarman



**Rosa Myriam, Courir pour Elles**

różowy - róża parkowa  
90-150 cm  
róża bezzapachowa - -  
Jérôme Rateau



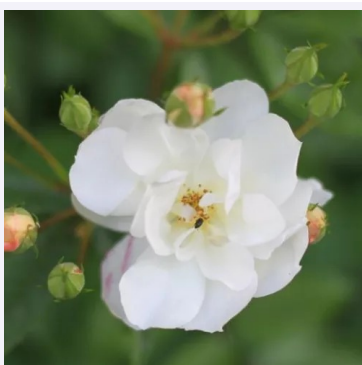
**Rosa New Dreams**

różowy - róża parkowa  
150-200 cm  
róża o dyskretnym zapachu - o owocowym aromacie  
Martin Vissers



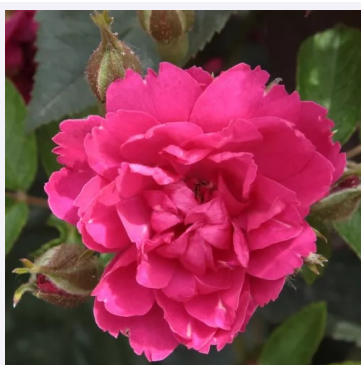
**Rosa Paulii**

biały - dzika róża  
90-200 cm  
róża o średnio intensywnym zapachu - o aromacie  
cytryny  
George Paul, Jr.



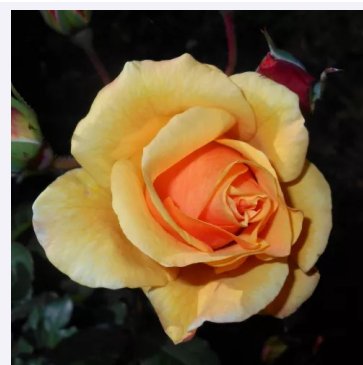
**Rosa Penelope Hobhouse**

biały - róża parkowa  
120-150 cm  
róża o średnio intensywnym zapachu - o aromacie  
truskawki  
John Scarman



**Rosa Pink Grootendorst**

różowy - róża parkowa  
120-180 cm  
róża o dyskretnym zapachu - o aromacie cynamonu  
F.J. Grootendorst



**Rosa Postillion ®**

żółty - róża parkowa  
160-180 cm  
róża o dyskretnym zapachu - o aromacie konwalii  
W. Kordes & Sons



**Rosa Puccini**

różowy - biały - róża parkowa  
60-80 cm  
róża o dyskretnym zapachu - aromat kwaśny  
Louis Lens



**Rosa Raubritter®**

różowy - róża parkowa  
90-300 cm  
róża o intensywnym zapachu - aromat fiołkowy  
Wilhelm J.H. Kordes II.



**Rosa Robusta®**

czerwony - róża parkowa  
150-220 cm  
róża o dyskretnym zapachu - o aromacie przypraw  
Reimer Kordes



**Rosa Roter Korsar®**

czerwony - róża parkowa  
120-150 cm  
róża o dyskretnym zapachu - o aromacie jabłka  
W. Kordes & Sons



**Rosa Rubrifolia**

różowy - biały - dzika róża  
150-350 cm  
róża o średnio intensywnym zapachu - aromat  
waniliowy



**Rosa Rugelda®**

żółty - róża parkowa  
150-250 cm  
róża o dyskretnym zapachu - aromat miodowy  
W. Kordes & Sons



**Rosa Sally Holmes™**

biały - róża parkowa  
150-200 cm  
róża o dyskretnym zapachu - o aromacie grejfruta  
Robert A. Holmes



**Rosa Schneewittchen®**

biały - róża parkowa  
75-150 cm  
róża o średnio intensywnym zapachu - aromat  
herbaciasty  
Reimer Kordes



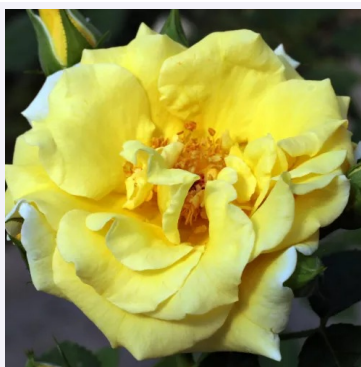
**Rosa Shalom**

czerwony - róża parkowa  
150-200 cm  
róża bezzapachowa -  
Niels Dines Poulsen



**Rosa Sibelius**

różowy - róża parkowa  
80-120 cm  
róża o dyskretnym zapachu - aromat goździkowy  
Louis Lens



**Rosa Skóciai Szent Margit**

żółty - róża parkowa  
100-140 cm  
róża o dyskretnym zapachu - aromat kwaśny  
Márk Gergely



**Rosa Summer Memories®**

biały - róża parkowa  
80-200 cm  
róża o dyskretnym zapachu - aromat goździkowy  
Tim Hermann Kordes



**Rosa Szent Erzsébet**

różowy - róża parkowa  
150-200 cm  
róża o dyskretnym zapachu - o aromacie jabłka  
Márk Gergely



**Rosa Taxandria**

biały - róża parkowa  
120-150 cm  
róża o dyskretnym zapachu - aromat piżmowy  
Martin Vissers



**Rosa Thérèse Bugnet**

różowy - róża parkowa  
150-180 cm  
róża o średnio intensywnym zapachu - o aromacie  
przypraw  
Georges Bugnet



**Rosa Uncle Walter**

czerwony - róża parkowa  
200-400 cm  
róża o intensywnym zapachu - aromat fiołkowy  
Samuel Darragh McGredy IV.



**Rosa Vif Eclat**

czerwony - róża parkowa  
60-80 cm  
róża bezzapachowa - -  
Louis Lens



**Rosa Violet Hood**

fioletowy - róża parkowa  
100-125 cm  
róża bezzapachowa - -  
Louis Lens



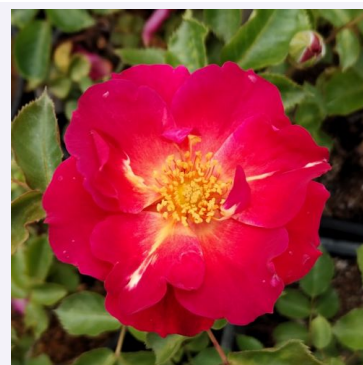
**Rosa Waterloo**

biały - róża parkowa  
120-150 cm  
róża o dyskretnym zapachu - o aromacie cytryny  
Louis Lens



**Rosa Westerland®**

pomarańczowy - róża parkowa  
150-360 cm  
róża o intensywnym zapachu - o słodkim aromacie  
Reimer Kordes



**Rosa Wild Rover**

fioletowy - róża parkowa  
120-180 cm  
róża o intensywnym zapachu - aromat kwaśny  
Colin Dickson

# Uzupełnienie merytoryczne dotyczące róż ogrodowych

W Polsce o trwałości powierzchni różanych decydują przede wszystkim: długość i nieprzewidywalność zimy, obciążenie wiatrem, lokalna rzeźba terenu oraz zróżnicowane warunki glebowe i opadowe. W strefach mrozoodporności około 6b-7a ta sama odmiana może zachowywać się inaczej na otwartych, wietrznych wysoczyznach, w bardziej wilgotnych warunkach nadmorskich lub w gęsto zabudowanym środowisku miejskim. Na dużych, spójnych powierzchniach - niezależnie od tego, czy chodzi o parkowe rabaty, czy pasy zieleni na osiedlach - szczególnie ważne jest, aby cały krzew róży rozwijał się na jednolitym, stabilnym systemie korzeniowym, który nawet po uszkodzeniach mrozowych potrafi odnowić się od podstawy, zachowując pierwotne cechy odmianowe; to stanowi fundament zrównoważonych, możliwych do utrzymania powierzchni różanych.

## 1) Granica strefy i długość sezonu - klimat, który „szarpie” wegetację

W polskich strefach 6b-7a wciąż zdarzają się spadki temperatury do około -20 °C, podczas gdy okres wegetacyjny się wydłuża. Ten „wydłużony” sezon oznacza więcej kwitnień, ale też więcej sytuacji stresowych, dlatego przewagą jest trwały, jednolity system korzeniowy, który w dłuższym horyzoncie stabilizuje kondycję całego krzewu.

## 2) Mikroklimat i miejska wyspa ciepła - park kontra teren otwarty

W warunkach miejskich i na osiedlach zimy są łagodniejsze, a okres dekoracyjności dłuższy, natomiast na terenach otwartych i przewiewnych mroz oraz wiatr silniej uszkadzają pędy. Projektując duże powierzchnie, należy więc osobno rozważać bardziej osłonięte dziedzińce i parki wewnętrzne oraz miejsca eksponowane, takie jak węzły komunikacyjne.

## 3) Obciążenie wiatrem i zimowe przesuszanie - niewidoczne ryzyko w strefie korzeniowej

Zimny, wysuszający wiatr szybko obniża nie tylko kondycję pędów, lecz także wilgotność wierzchniej warstwy gleby. Na rozległych powierzchniach różanych może to prowadzić do punktowego osłabienia i przerw w zwarciu, jeśli system korzeniowy nie jest wystarczająco głęboki i rozległy. Dlatego warto myśleć o koncepcji nasadzeń, która wspiera stabilność strefy korzeniowej.

## 4) Opady oraz cykle zamarzania i odmarzania - obciążenie strefy korzeniowej

Zimowe i wczesnowiosenne opady, długotrwała wilgotność gleby oraz naprzemienne zamarzanie i odmarzanie obciążają strefę korzeniową, miejscami mogą powodować także zastoiska wody. W nasadzeniach na terenach publicznych może to skutkować nierównym wzrostem i przeredzeniem, jeśli struktura warstwy glebowej i trwałość systemu korzeniowego nie są przemyślane w skali klimatycznej.

## 5) Wilgotne lata i presja chorób liści - zagadnienie w skali nasadzenia

Wiosenno-letnie, okresowo deszczowe i wilgotne okresy oznaczają zwiększoną presję chorób grzybowych (czarna plamistość, mączniak prawdziwy). Na dużych rabatach parkowych nie jest to problem pojedynczego krzewu, lecz całej powierzchni, gdzie utrata liści może obniżyć walory dekoracyjne całych kwater; dlatego dobra zdrowotność liści i zdolność regeneracji są kwestią strategiczną.

## 6) Typy gleb i miejska historia budowlana - środowiska heterogeniczne

W Polsce często występują gleby gliniaste, natomiast w miastach, na terenach nasypowych, trzeba liczyć się także z gruzowym, warstwowym układem gleby. Zróżnicowana retencja wody i gospodarka składnikami pokarmowymi mogą powodować odmienne sytuacje stresowe nawet w obrębie jednej rabaty, dlatego głęboko penetrujący, równomiernie rozgałęziony system korzeniowy jest kluczem do jednolitej powierzchni w długim okresie.

## 7) Letnie fale upałów i niedobór wody - presja eksploatacyjna

Coraz częstsze fale upałów oraz ograniczenia w nawadnianiu coraz bardziej determinują możliwości utrzymania terenów publicznych. W takich warunkach powierzchnie różane muszą zachować

uporządkowany, akceptowalny wygląd także przy ograniczonych dawkach wody, co wymaga dobrze rozwiniętego systemu korzeniowego i zrównoważonego wzrostu.

### **8) Różnice regionalne - wybrzeże, interior, wyżej położone obszary**

W pobliżu Bałtyku klimat jest łagodniejszy i bardziej wilgotny, natomiast w głębi kraju amplitudy temperatur są większe, a zimowe spadki temperatur częstsze; w regionach położonych wyżej wegetacja rusza później. Ta sama odmiana może zachowywać się inaczej w tych środowiskach, dlatego przy doborze odmian i powierzchni warto myśleć w skali regionalnej.

Róże na własnych korzeniach pharmaROSA® NATURAL najlepiej czują się na rabatach parkowych, w nasadzeniach na terenach publicznych, na dużych rabatach prywatnych oraz na terenach zieleni osiedli i instytucji. Zapewniają pewną, długoterminowo zrównoważoną wartość dekoracyjną tam, gdzie należy stworzyć większą, spójną powierzchnię różaną przy możliwych do opanowania kosztach utrzymania i umiarkowanym zużyciu środków chemicznych. Szczególnie dobrze sprawdzają się przy zapewnianiu ciągłej, jednolitej dekoracji kwiatowej na dużych rondach, w węzłach komunikacyjnych, wzdłuż alei spacerowych i w parkach osiedlowych, a także jako wyrazisty, łatwy do odczytania element zieleni w rabatach społecznych, pasach zieleni na osiedlach oraz wiejskich pasach różanych.

Podsumowując, można stwierdzić, że dzięki doborowi odmian i powierzchni dostosowanemu do polskich warunków klimatycznych i eksploatacyjnych oraz podejściu opartemu na stabilności strefy korzeniowej, powierzchnie róż na własnych korzeniach mogą być utrzymywane długoterminowo w sposób niezawodny, z równomierną wartością dekoracyjną.

