



# ROSENKATALOG

**Bodendecker**

**05-2026**



# **Schnell installierbare, fehlertolerante Rosenflächen für Ausführende und Parkbetreiber**

Rosen, die Belastung standhalten - Projektsicherheit auch auf großen Flächen. - Schneller Start, flexible Terminierung, vorteilhafte Logistik

Die Mission der PharmaRosa GmbH ist es, die schönsten und außergewöhnlichsten Gartenrosen der Welt europaweit für Sie verfügbar zu machen. Ziel unseres Programms ist es, den Wert alter, seltener Rosen zu bewahren, die Entstehung neuer Sorten zu unterstützen und denjenigen die schönsten, widerstandsfähigsten Rosen anzubieten, die in ihrem eigenen Garten prachtvolle, gesunde und langlebige Rosen kultivieren möchten.

## **Was bedeutet das für Sie als Rosenliebhaber oder Gartenfreund?**

### **Verfügbarkeit seltener und besonderer Rosen**

In unserem Sortiment finden Sie zahlreiche historische oder sammlerische Rosen, zu deren Erhalt engagierte Rosensammler und Besitzer von Rosarien beigetragen haben. Diese Sorten bieten wir Ihnen - mit ihrem Namen versehen - als Vermächtnis an.

### **Stetig wachsendes Angebot moderner Rosen**

Bei uns sind auch die neuesten Rosensorten unserer Züchtungspartner erhältlich, die mit herausragendem Zierwert, Widerstandsfähigkeit und nachhaltigem Anbau zu Ihnen gelangen - direkt vom Produzenten.

### **Ergebnisse nachhaltiger, umweltbewusster Rosenzucht**

Alle unsere Rosen sind wurzelecht und vegetativ vermehrt; sie werden mit geringerem Ressourceneinsatz, ohne Chemikalien und auf umweltbewusste Weise produziert. Sie erhalten das Produkt eines nachhaltigen Gartenbaumodells.

### **Zuverlässige Qualität, direkt vom Erzeuger**

Wir bieten Rosen nicht nur zum Verkauf an, sondern sorgen auch dafür, dass sie tatsächlich die Qualität repräsentieren, die wir versprechen: gesund, langlebig und genau so, wie Sie es auf den Bildern sehen.

### **Gemeinschaft für die Rosen**

Die Teilnehmenden unseres Programms - Sammler, Züchter, Gärtnereien und Wiederverkäufer - arbeiten gemeinsam daran, dass Sie die schönsten und wertvollsten Rosen mit nach Hause nehmen können. Wenn Sie bei uns kaufen, erhalten Sie nicht nur eine Pflanze, sondern auch eine Geschichte, Tradition und Verpflichtung.

Unsere Liebe zu den Rosen verbindet uns. Entdecken Sie unser Sortiment, werden Sie Teil dieser besonderen Gartenbau-Community und verwandeln Sie Ihren Garten in ein lebendiges Heiligtum der Rosen!



**Alba Meilandina®**

weiß - Bodendeckerrose  
90-150 cm  
duftlose Rose - Kein wahrnehmbarer Duft  
Marie - Louise Meiland



**Ännchen Müller**

rosa - bodendeckerrose  
70-110 cm  
mild, dezent duftende rose - leicht süßlicher charakter  
Johann Christoph Schmidt



**Apache®**

rot - bodendeckerrose  
50-90 cm  
sehr schwach, kaum wahrnehmbarer duft der rose -  
klassischer rosafarbener charakter  
Tim - Hermann Kordes



**Barfai®**

creme-weiß - bodendeckerrose  
30-60 cm  
duftlose rose - kein wahrnehmbarer duft  
Beatrice Barni



**Bessy™**

orange - bodendeckerrose  
40-60 cm  
leicht, zurückhaltend duftende rose - fein süßliches  
aroma  
Interplant Roses



**Blush™ Pixie®**

rosa - bodendeckerrose  
18-35 cm  
sehr schwach duftende, nur aus nächster nähe  
wahrnehmbare rose - duftbeschreibung nicht verfügbar  
Biljana Božanić Tanjga



**Budai Lina emléke**

hell-rosa - bodendeckerrose  
30-60 cm  
duftlose rose - kein wahrnehmbarer Duft  
Győry Szilveszter



**Coral™**

dunkelrot - bodendeckerrose  
35-60 cm  
sehr schwach, kaum wahrnehmbarer Duft, Rose -  
leicht, fruchtig  
Biljana Božanić Tanjga



**Diamant®**

weiß - bodendeckerrose  
45-80 cm  
duftlose rose - kein wahrnehmbarer duft  
Wilhelm Kordes III.



**Easy Cover®**

rosa - bodendeckerrose  
25-50 cm  
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -  
süßlicher Charakter  
L. Pernille Olesen, Mogens Nyegaard Olesen



**Enceladus**

rot - Bodendeckerrose  
50-85 cm  
stark duftende, lang anhaltende Rose - mit Zitronen-  
und Honigduft  
Discovered by - pharmaROSA®



**Escimo®**

weiß - bodendeckerrose  
60-100 cm  
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -  
klassisch, rosig  
Wilhelm Kordes III.



**Fairy Dance**

rot - bodendeckerrose  
35-50 cm  
sehr schwache, kaum wahrnehmbare duftrose - fein  
fruchtig  
Jack E. Harkness



**Fairy Dust**

weiß - bodendeckerrose  
40-60 cm  
mittelstarke, gut wahrnehmbare duftrose - zart  
süßliches aroma  
Christian Evers



**Fairy Rouge**

rot - bodendeckerrose  
60-95 cm  
sehr schwache, kaum wahrnehmbare Duftrose - fein,  
süßlich  
Ralph S. Moore



**Fil des Saisons ®**

rosa - bodendeckerrose  
30-55 cm  
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -  
weich, fein im charakter  
Ann Velle Boudolf



**Gärtnerfreude ®**

himbeerrot - bodendeckerrose  
40-65 cm  
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -  
duftbeschreibung nicht verfügbar  
Wilhelm Kordes III.



**Gaudy™**

rosa-weiß - bodendeckerrose  
40-75 cm  
sehr schwache, kaum wahrnehmbare duftende rose -  
fein rosiger charakter  
Biljana Božanić Tanjga



**Hello®**

tiefrot - bodendeckerrose  
60-90 cm  
duftlose rose - kein wahrnehmbarer duft  
Alain Antoine Meilland



**Hyperion**

purpur - bodendeckerrose  
90-150 cm  
mittelstarke, gut wahrnehmbare duftrose - frisch,  
zitrusartig  
Discovered by - pharmaROSA®



**Icy Drift®**

weiß - bodendeckerrose  
30-55 cm  
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -  
leicht süßlich  
Alain Meilland



**Innocencia®**

weiß - bodendeckerrose  
45-75 cm  
mild, zurückhaltend duftende rose - frisch, leicht  
Wilhelm Kordes III.



**Kent Cover®**

weiß - bodendeckerrose  
50-80 cm  
zart, zurückhaltend duftende rose - feiner  
muskatellercharakter  
L. Pernille Olesen, Mogens Nyegaard Olesen



**Kessi**

karmin-rosa - bodendeckerrose  
100-160 cm  
leicht, aber wahrnehmbar duftende Rose -  
duftbeschreibung nicht verfügbar  
Gebrüder Schultheis; Henry Bennett



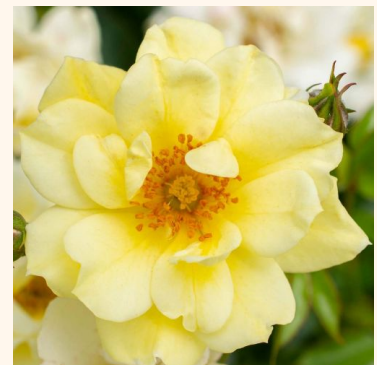
**Knirps®**

tief-rosa - bodendeckerrose  
25-45 cm  
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -  
diskreter, neutraler charakter  
Wilhelm Kordes IV; Tim -Hermann Kordes; Margarita  
Kordes



**Larissa®**

rosa - bodendeckerrose  
55-90 cm  
sehr schwach, kaum wahrnehmbare duftrose -  
duftbeschreibung nicht verfügbar  
Tim -Hermann Kordes



**Lemon Drift®**

gelb - bodendeckerrose  
30-60 cm  
sehr schwache, kaum wahrnehmbare duftende rose -  
klassisch rosiger charakter  
Alain A. Meilland



**Limesfeuer™**

karmesinrot - bodendeckerrose  
30-55 cm  
sehr schwach, kaum wahrnehmbare duftrose -  
duftbeschreibung nicht verfügbar  
Colin A. Pearce



**Limesglut™**

karminrot - bodendeckerrose  
30-55 cm  
mild, dezent duftende rose - dezent, süßliches aroma  
Colin A. Pearce



**Magic Blanket**

weiß - bodendeckerrose  
55-90 cm  
mittelstarke, gut wahrnehmbare duftige rose - sanft  
süßlich  
Hans Jürgen Evers



**Magic Meillandecor**

magenta-rosa - bodendeckerrose  
45-80 cm  
leichte, zurückhaltend duftende rose - angenehm  
süßlich, blumiges aroma  
Alain Meilland



**Mauve™**

weinrot - bodendeckerrose  
25-45 cm  
leicht, dezent duftende rose - weich, seidig im  
charakter  
Biljana Bozanić Tanjga



**Medeo®**

weiß - bodendeckerrose  
40-60 cm  
duftlose rose - kein wahrnehmbarer duft  
Wilhelm Kordes



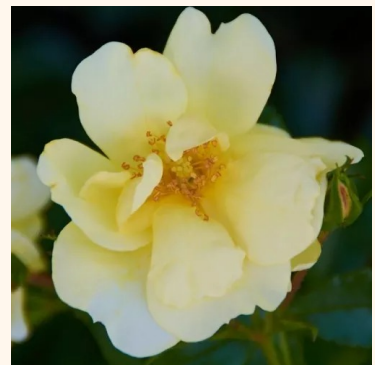
**Nadia® Meillandecor®**

gelb - bodendeckerrose  
40-70 cm  
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -  
diskret, im hintergrund bleibender charakter  
Alain Antoine Meilland



**Noamel**

rosa - bodendeckerrose  
60-100 cm  
sehr schwache, kaum wahrnehmbare Duftrose - fein,  
dezent im charakter  
Werner Noack



**Noasun**

gelb - bodendeckerrose  
60-100 cm  
mittelstark, angenehm, nicht aufdringlich duftende rose  
- weich, harmonischer charakter  
Werner Noack



**Noatraum**

tiefrosa - bodendeckerrose  
40-80 cm  
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende Rose -  
duftbeschreibung nicht verfügbar  
Werner Noack



**Nozomi™**

hell-rosa - bodendeckerrose  
35-65 cm  
sehr schwach, kaum wahrnehmbarer duft rose -  
duftbeschreibung nicht verfügbar  
Tōru Onodera



**Palmengarten Frankfurt®**

rosa - bodendeckerrose  
50-90 cm  
leicht, dezent duftende rose - klassisch, rosiger  
charakter  
Reimer Kordes



**Peach Drift®**

aprikose - bodendeckerrose  
30-55 cm  
sehr schwacher, kaum wahrnehmbarer duft-rose -  
leicht süßlich  
Alain Meilland



**Pimprenelle™**

gelb - bodendeckerrose  
55-95 cm  
duftlose rose - kein wahrnehmbarer duft  
Georges Delbard



**Pink Drift®**

rosa - bodendeckerrose  
25-45 cm  
sehr schwach, kaum wahrnehmbare duftende Rose -  
zart süßlicher charakter  
Jacques Mouchothe



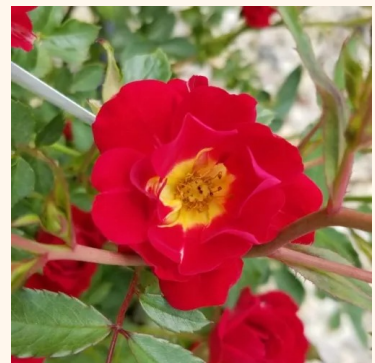
**Pink Ricco Amorina**

rosa - bodendeckerrose  
30-55 cm  
mild, dezent duftende rose - angenehm süßlich  
De Ruiter Innovations B.V.



**Purple Rain®**

purpur-lila - bodendeckerrose  
40-65 cm  
duftlose rose - kein wahrnehmbarer duft  
Tim -Hermann Kordes



**Red Drift®**

rot - bodendeckerrose  
30-50 cm  
sehr schwache, kaum wahrnehmbare duftrose - rosiger  
charakter  
Alain Meilland



**Red Ribbons**

rot - bodendeckerrose  
45-75 cm  
geruchslose rose - kein wahrnehmbares aroma  
Wilhelm Kordes III.



**Rift™**

orange - aprikose - bodendeckerrose  
30-55 cm  
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -  
duftbeschreibung nicht verfügbar  
Mogens Nyegaard Olesen



**Satin Haze®**

rosa - bodendeckerrose  
40-70 cm  
sehr schwach, kaum wahrnehmbare duftende rose -  
Duftbeschreibung nicht verfügbar  
Christian Evers



**Sommerabend®**

tiefrot - bodendeckerrose  
25-45 cm  
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -  
fein, weich im charakter  
Wilhelm Kordes



**Sommerwind®**

rosa - bodendeckerrose  
55-85 cm  
leicht duftende, zurückhaltende rose - leicht, dezent  
duftend  
Reimer Kordes



**Sunny Rose®**

gelb - bodendeckerrose  
30-45 cm  
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -  
duftbeschreibung nicht verfügbar  
Wilhelm Kordes III.



**Sunshine Happy Trails®**

gelb - bodendeckerrose  
25-45 cm  
mittelstarke, gut wahrnehmbare duftende rose -  
angenehm, rosiger charakter  
Christian Bédard



**Tango Showground**

orange - bodendeckerrose  
45-75 cm  
sehr schwach, kaum wahrnehmbare duftrose -  
duftbeschreibung nicht verfügbar  
Christopher Hugh Warner



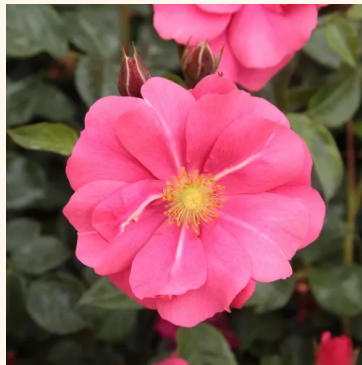
**The Fairy**

hell-rosa - bodendeckerrose  
60-100 cm  
sehr schwach, kaum wahrnehmbar duftende rose -  
frisch, apfelig  
Ann Bentall



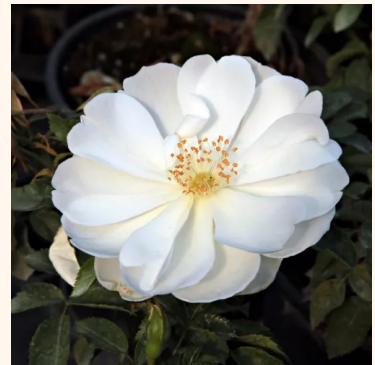
**Topolina®**

rosa - bodendeckerrose  
30-55 cm  
duftlose rose - kein wahrnehmbarer Duft  
Tim -Hermann Kordes



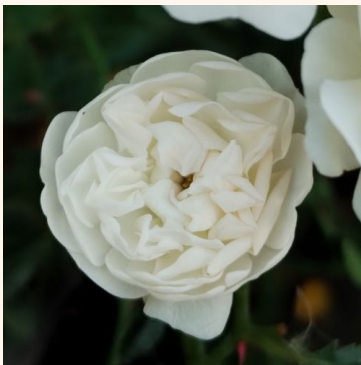
**Vanity**

rosa - bodendeckerrose  
150-250 cm  
mittelstarke, gut wahrnehmbare duftrose - leicht  
süßlich  
Joseph Hardwick Pemberton



**White Flower Carpet**

weiß - bodendeckerrose  
50-80 cm  
sehr schwache, kaum wahrnehmbare duftrose - klar,  
rosiger charakter  
Werner Noack



**Xavier Beulin**

weiß - bodendeckerrose  
45-85 cm  
sehr schwache, kaum wahrnehmbare duftrose -  
erfrischend süßlich  
Jérôme Rateau



**Zemplén**

hell-rosa - bodendeckerrose  
60-95 cm  
sehr schwache, kaum wahrnehmbare duftende rose -  
honigduftend  
Márk Gergely

# Fachliche Ergänzung zu Gartenrosen

In Österreich werden die erfolgreiche Pflanzung und der Erhalt von Rosen durch große Unterschiede in Relief und Klima, durch Berg- und Beckenmikroklimata, durch die winterliche Kälteverschärfung (USDA-Zonen 5a-8a), durch die Niederschlagsverteilung sowie durch vielfältige Bodenverhältnisse bestimmt. Dieselbe Sorte kann sich im kühleren, windigeren Umfeld der alpinen Vorländer anders verhalten als im milderen pannonischen oder südsteirischen Klima; daher ist standortspezifisches Denken grundlegend. Bei Hecken in großer Stückzahl und Reihenpflanzungen können langfristig gleichmäßig wachsende, gut regenerationsfähige, wurzelechte Rosenstöcke eine stabile, fehlertolerante Basis für eine zuverlässige Projektrealisierung bieten.

## 1) Pflanzzeitfenster - kurze und fragmentierte Saison

In alpinen und höher gelegenen Regionen beginnt das Frühjahr langsam und der Herbst kühlt rasch ab, während in Beckenlagen die Vegetationszeit länger ist. Das bedeutet, dass die Pflanzzeitfenster großer Projekte je nach Region stark variieren; daher lohnt es sich, im Voraus zu planen, welcher Zeitraum wo die größere Pflanzsicherheit bietet.

## 2) Mikroklima und Windbelastung - austrocknender Wind, geschützte Linien

Windkanäle zwischen Bergen, zugige Abschnitte in Flusstälern sowie offene Industrie- oder Verkehrsflächen können ausgeprägt austrocknende Winde mit sich bringen. Das belastet sowohl Laub als auch Wurzelzone, besonders bei jungen Pflanzungen; daher sollten bei Rosenstreifen Windrichtung, mögliche Schutzelemente und das Mikroklima der Längspflanzlinie bewusst berücksichtigt werden.

## 3) Niederschlagsverteilung und Frost-Tau-Wechsel - Belastung der Wurzelzone

In Österreich schwankt die Niederschlagsverteilung im Jahresverlauf, und Frost-Tau-Zyklen im Winter und frühen Frühjahr belasten die Wurzelzone abwechselnd mit Wasser und Kälte. Auf bindigeren Böden kann das zu Staunässe, andernorts zu schneller Austrocknung führen, was die Gleichmäßigkeit großer, zusammenhängender Rosenflächen gefährdet. Daher sind Pflanzungen besonders wertvoll, bei denen sich die Wurzelzone in einem stabilen Umfeld entwickeln kann.

## 4) Bodentypen - Spektrum von kalkhaltig über bindig bis schottrig

Im Land sind sowohl mittelbindige, häufig kalkhaltige Gartenböden als auch bergige, schottrige Standorte mit flacher Bodenschicht vertreten. Auf großen Flächen sind Drainage, Durchlässigkeit der Wurzelzone und das Vermeiden dauerhafter Austrocknung die Hauptthemen, nicht eine feine Bodenrezeptur. Aus Sicht des Ausführenden ist entscheidend, dass das Wurzelsystem der ausgewählten Rosen in diesem breiten Bodenspektrum ebenfalls ausgeglichen wachsen kann.

## 5) Sommerlicher Hitzestress und städtische Wärmeinseln - Belastung am Laub

In pannonisch geprägten Regionen, in urbaner Umgebung und in Industrieparks kann der Sommer kurze, aber intensive Hitzewellen bringen, verstärkt durch reflektierte Wärme von Asphalt, Schotterbetten und Wänden. Dann steht das Rosenlaub unter der größten Belastung, was auch den Blürrhythmus und das Gesamtbild der Fläche beeinflusst. Hier ist es ein besonderer Vorteil, wenn das Wurzelsystem tief vordringt und die Pflanze sich nach Hitze rasch regeneriert.

## 6) Feuchtere Perioden - Druck durch Blattkrankheiten

In kühleren, feuchteren Regionen sowie in dauerhaft tau- und nebelreichen Tälern ist der Druck durch Sternrußtau, Mehltau und andere Blattkrankheiten höher. Auf großen Flächen wird dies auch optisch schnell sichtbar und kann die Unterhaltungskosten erhöhen. Es ist zweckmäßig, Bestände aufzubauen, bei denen das Laub der Sorten und die allgemeine Vitalität der Pflanzen gemeinsam ein dauerhaftes, beherrschbares Risikoniveau ergeben.

## 7) Winteraustrocknung und Schneedecke - am Rand der Extreme

Schneereiche, dauerhaft frostige Winter schützen die Wurzelzone relativ gut, doch schneelose, windige Kältephasen können erhebliche Winteraustrocknung verursachen. In solchen Jahren sind junge Pflanzungen besonders verletzlich. Gut funktionieren Rosenbestände, die auch aus den unterirdischen Teilen zuverlässig wieder austreiben können, sodass die Fläche selbst nach strengeren Wintern gleichmäßig bleibt.

### **8) Regionale Unterschiede - Projektplanung auf Landesebene**

Bei landesweiten oder mehrere Regionen umfassenden Projekten kann dieselbe Sorte in Vorarlberg, Tirol, im Raum Wien oder im pannonischen Becken unterschiedlich performen. Für den Ausführenden ist wichtig zu erkennen, dass Logistik, Pflanzterminierung und Sortenwahl nach lokalem Klima zu differenzieren sind; andernfalls können sich Flächeneinheitlichkeit und Fehlerquote in den verschiedenen Abschnitten unterschiedlich entwickeln.

Wurzelechte, auf große Stückzahlen optimierte Rosen passen gut zu österreichischen Projekten, deren Ziel lange, einheitliche Hecken, Reihenspflanzungen, Streifen entlang von Straßen und Parkplätzen sowie Grünkorridore im öffentlichen Raum oder entlang von Infrastruktur sind. In diesen Situationen zählt für den Ausführenden, dass viele Pflanzen in kurzer Zeit betriebssicher an ihren Platz kommen und die entstehende Rosenfläche trotz Belastung, Verkehr und Wetterextremen gut regeneriert. Bei Pflanzungen an Straßen, Kreisverkehren, in Industrieparks, urbanen Grünachsen und auf großen Plätzen, die auch Veranstaltungen aufnehmen, erweist sich jener Rosenbestand als wertvoll, der sich an das Ausführungstempo, die engen Projektzeitpläne und die Ressourcen der Erhalter anpassen kann.

Zusammenfassend lässt sich sagen: Unter den vielfältigen österreichischen Klimabedingungen können mit standortangepasstem Grunddenken und der Wahl eines langfristig stabil regenerierenden, wurzelechten Rosenbestands Rosenflächen geschaffen werden, die verlässlich und dauerhaft die Ziele von Landschaftsbau und Pflege erfüllen.

