



PHARMAROSA®

EXTRA

# CATALOGUE DES ROSIERS.

## Botanische roos

05-2026



# “Kant-en-klare tuin”-beleving - Premium rozencomposities voor representatieve tuinen en horecaruimtes

De missie van PharmaRosa BV is om de mooiste en meest bijzondere tuinrozen ter wereld in heel Europa beschikbaar te maken – voor u. Ons programma wil de waarde van oude, zeldzame rozen behouden, het ontstaan van nieuwe variëteiten ondersteunen en de mooiste, meest resistente rozen aanbieden aan iedereen die in de eigen tuin prachtige, gezonde en langlevende rozen wil kweken.

## Wat betekent dit voor u, als rozenliefhebber of tuinliefhebber?

### Beschikbaarheid van zeldzame en bijzondere rozen

In ons aanbod vindt u heel wat historische of collectie-rozen, waarvan het behoud mogelijk werd gemaakt dankzij gepassioneerde rozencollectors en eigenaars van rosaria. Deze variëteiten bieden wij u aan als erfgoed, met hun naam verbonden aan diegenen die eraan hebben bijgedragen.

### Een voortdurend uitbreidend assortiment moderne rozen

Ook de nieuwste rozenvariëteiten van onze veredelingspartners zijn bij ons beschikbaar: met een uitzonderlijke sierwaarde, sterke weerstand en een duurzame teelt – rechtstreeks van de kweker.

### Resultaten van duurzame, milieubewuste rozenteelt

Al onze rozen zijn op eigen wortel, vegetatief vermeerderde planten, die met minder hulpbronnen, zonder chemicaliën en op een milieubewuste manier worden geproduceerd. U ontvangt het resultaat van een duurzaam tuinbouwmodel.

### Betrouwbare kwaliteit, rechtstreeks van de producent

Wij bieden niet alleen rozen te koop aan, maar zorgen er ook voor dat ze daadwerkelijk de kwaliteit vertegenwoordigen die wij beloven: gezond, langlevend en precies zoals u op de foto's ziet.

### Een gemeenschap voor rozen

De deelnemers aan ons programma – verzamelaars, veredelaars, kwekerijen en wederverkopers – werken samen zodat u de mooiste en meest waardevolle rozen mee naar huis kunt nemen. Wanneer u bij ons koopt, krijgt u niet alleen een plant, maar ook een verhaal, traditie en betrokkenheid.

Onze liefde voor rozen verbindt ons. Ontdek ons aanbod, word deel van deze bijzondere tuinbouwgemeenschap en maak van uw tuin een levend heiligdom van rozen!

# Professionele aanvulling bij tuinrozen

Het succes van tuinrozen in België wordt bepaald door de combinatie van een oceanisch, neerslagrijk klimaat, gematigde maar aanhoudende winterse vochtigheid, aan wind blootgestelde open ruimtes en op veel plaatsen zware, kleiige bodems. Naast winterhardheidszones rond USDA 7a-9 is het microklimaat effect sterk: tussen de kust, stadstuinen en hoger gelegen binnenregio's kunnen opvallende verschillen voorkomen. Dezelfde variëteit gedraagt zich anders in Vlaanderen, in de Brusselse agglomeratie of in de Belgische Ardennen; daarom moeten variëteitenkeuze en locatiekeuze altijd samen worden beoordeeld. Op eigen wortel staande rozen met een op lange termijn evenwichtig wortelgestel en een goede regeneratie vormen een stabiele basis voor deze gevarieerde, maar in totaal eerder vochtige en zachte omgeving, zeker wanneer men van de aanplantingen meteen een representatieve sierwaarde verwacht.

## 1) Seizoensduur en groeiperiode - klimaatkern

In België zorgt een relatief lang seizoen, met een koele start en daarna een matig warme zomer, voor een gelijkmatige groei, maar het ritme van de bloeigolven hangt sterk af van het microklimaat. Daarom loont het om bij variëteiten- en oppervlaktekiezen rekening te houden met de lange, maar niet extreem hete seizoenomstandigheden die continue siermogelijkheden bieden.

## 2) Winterse vochtigheid en vries-dooicycli - klimaatkern

De ogenschijnlijk zachte Belgische winters gaan vaak gepaard met langdurige vochtigheid en afwisselende vries-dooiperioden. Dit belast de wortelzone en het onderste deel van de struik tegelijk met waterdruk en koudestress; daarom is een wortelgestel dat die wisselende belasting op lange termijn stabiel verdraagt bijzonder waardevol.

## 3) Microklimaat en stedelijk hitte-eiland - klimaatkern

Stadstuinen, binnenkoeren en door muren omsloten plekken zijn merkbaar milder en bieden een langere groeiperiode, maar kennen ook een hogere luchtvochtigheid en meer druk van bladziekten. Naast een harmonische plantvorm zijn een goede luchtcirculatie en een aan de lichtomstandigheden aangepaste plantafstand de sleutel tot een opvallende, maar toch goed onderhoudbare aanplant.

## 4) Windbelasting in open gebieden - klimaatkern

Op kust nabije en hoger gelegen, open Belgische locaties is wind een constante, uitdrogende factor. Niet alleen het blad, maar ook de bovenste bodemlaag wordt belast, wat op lange termijn invloed heeft op de verhoudingen en vitaliteit van de struik. In zulke ruimtes zijn een ruimtelijke inrichting afgestemd op de windrichting en een variëteitenkeuze met stabiele beworteling bijzonder belangrijk.

## 5) Bodemcondities: zware, voedselrijke bodems - klimaatkern

Matig zware, vaak kleiige leembodems kunnen in de winter verzadigd raken met water, terwijl ze in de zomer een uitgesproken goede nutriëntenlevering tonen. Voor succes op lange termijn zijn afvoerbaarheid van water en beluchting van de wortelzone minstens even belangrijk als bemesting.

## 6) Neerslagrijke, vochtige perioden en bladziekten - klimaatkern

Frequente regen, vochtige lucht en koele periodes samen bevorderen in België het ontstaan van zwarte vlekkenziekte en andere bladaandoeningen. Dit is niet alleen een gewasbeschermingsvraagstuk, maar ook een kwestie van beeldkwaliteit, want in een representatieve ruimte is de toestand van het blad minstens zo belangrijk als de bloei.

## 7) Zomerhittestress en bloeiritme - klimaatkern

De Belgische zomer is doorgaans niet extreem heet, maar er kunnen kortere, intensere hittegolven voorkomen. Dan bepalen de watervoorziening en de toestand van de wortelzone of de struik een harmonisch, goed verdeeld bloeiritme aanhoudt, of tijdelijk "stilvalt" in sierwaarde.

## **8) Regionale verschillen binnen één land - klimaatkern**

Tussen de kuststrook met een milder klimaat, de stedelijke omgeving van de Brusselse agglomeratie en de koelere, winderigere zones van de Ardennen bestaat een uitgesproken verschil. Eenzelfde variëteitenpakket kan een andere ruimtelijke opzet en een andere plantdichtheid vragen, afhankelijk van de regio waar de rozentuin wordt aangelegd.

De pharmaROSA® EXTRA rozen van 6 liter, voorgekweekt en op eigen wortel, zijn ideaal voor Belgische projecten waar onmiddellijke uitstraling en hoge esthetische kwaliteit vereist zijn. In hoteltuinen, rond restaurantterrassen, in stijlvolle voortuinen en in representatieve borders van grote privétuinen geven ze het harmonische “kant-en-klare tuin”-gevoel, terwijl ze op lange termijn ook goed aansluiten bij het zachte, vochtige klimaat. Langs ingangen, rond terrassen en op prominente parkzones kunnen variëteitenkeuze en ruimtelijke vormgeving samen een rozencompositie creëren die het hele seizoen karaktervol blijft en tegelijk natuurlijk oogt.

Met een aanplant en basisverzorging die rekening houden met de lokale klimaateigenschappen, kunnen rozen op eigen wortel ook in België op lange termijn stabiele, betrouwbare en esthetisch evenwichtige rozenbeplantingen opleveren.

