



# **CATALOGUE DES ROSIERS.**

**Botanische roos**

**05-2026**



# De juiste roos voor mij - ik plant ze en het werkt

De missie van PharmaRosa BV is om de mooiste en meest bijzondere tuinrozen ter wereld in heel Europa toegankelijk te maken - voor u. Ons programma wil de waarde van oude, zeldzame rozen bewaren, de totstandkoming van nieuwe variëteiten ondersteunen en de mooiste, meest resistente rozen aanbieden aan iedereen die in zijn 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 tal van historische rozen en verzamelrozen waarvan het behoud mede mogelijk werd gemaakt door gepassioneerde rozencollecteurs en eigenaars van rosaria. Deze variëteiten bieden wij u als erfgoed aan, met hun naam erbij.

### Een voortdurend uitbreidend aanbod moderne rozen

Ook de nieuwste rozenvariëteiten van onze veredelingspartners zijn bij ons verkrijgbaar. Ze worden gekenmerkt door een uitzonderlijke sierwaarde, sterke weerstand en duurzame teelt - rechtstreeks van de kweker.

### Resultaten van duurzame, milieubewuste rozenteelt

Al onze rozen zijn eigenwortelig en vegetatief vermeerderd, met een lager gebruik van hulpbronnen, zonder chemicaliën en op een milieubewuste manier. U ontvangt een product van een duurzaam tuinbouwmodel.

### Betrouwbare kwaliteit, rechtstreeks van de producent

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

### Een community 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 tover uw tuin om tot een levend heiligdom van rozen!

# Professionele aanvulling bij tuinrozen

Het oceaanachtige, regenrijke klimaat van België, de gematigde maar aanhoudende winterse vochtigheid, open en winderige locaties en op veel plaatsen zwaardere bodems bepalen samen het succes van rozen. Er kunnen aanzienlijke verschillen zijn tussen kustnabije, stedelijke en meer landinwaarts gelegen, hoger gelegen regio's; daarom is het observeren van het microklimaat bijzonder belangrijk. Dezelfde variëteit kan zich anders gedragen in Vlaanderen, in de Brusselse rand of in de Ardennen. Eigenwortelige containerrozen die stabiel groeien en goed regenereren, bieden in deze gevarieerde maar over het algemeen milde, vochtige omgeving een betrouwbare basis voor dagelijks, eenvoudig tuinieren.

## 1) Lengte van het groeiseizoen - zacht, maar wisselvallig klimaat

De Belgische zomer is meestal lang, maar niet extreem heet, wat een continue bloei bevordert. Koelere, regenachtige perioden kunnen de ontwikkeling echter vertragen; daarom is het verstandig te plannen met rozen die gelijkmatig reageren op temperatuurschommelingen.

## 2) Microklimaat in stedelijke en voortuinsituaties - beschutte, maar toch vochtige ruimtes

Klassieke Belgische voortuinen en stadstuinen creëren met muren en hagen een zachter microklimaat, terwijl de lucht vochtig blijft. Dit verzacht de winterkou, maar verhoogt het risico op bladziekten; daarom zijn zonnige, goed geventileerde, maar toch aangenaam afgeschermdde plekken bijzonder waardevol voor rozen.

## 3) Neerslag en bodemvocht - langdurig natte omgeving

Gedurende het grootste deel van het jaar zijn frequente regen en aanhoudende vochtigheid kenmerkend, wat belastend kan zijn voor de wortelzone als het water niet kan wegstromen. Voor rozen is gelijkmatig, maar niet stagnerend bodemvocht ideaal; daarom is het voordelig als er in de tuin ruimte is voor bedden die trager opdrogen, maar niet waterverzadigd zijn.

## 4) Bodemtypes - zwaar, voedzaam, maar met behoefte aan lucht

In veel Belgische tuinen komt matig zware of kleiige leemgrond voor: rijk aan voedingsstoffen, maar gemakkelijk verdichtend. In zo'n omgeving is de luchtvoorziening van de wortels de sleutel; daarom zorgt een structuurverbeterde, kruimelige bodem op lange termijn voor stabielere, duurzamere rozenstruiken.

## 5) Windbelasting - risico van meer open liggingen

In kustnabije en meer open binnenlandse gebieden droogt de wind het blad en de bovenste bodemlaag snel, terwijl hij ook voor een koeler gevoel zorgt. Deze combinatie kan in de winter uitdroging en in de zomer tragere regeneratie veroorzaken; daarom zijn halfbeschutte, maar toch lichte plekken voor rozen het meest "vergevingsgezind".

## 6) Natte, zachte perioden en bladziekten - voortdurende druk

Een zacht, vochtig klimaat is gunstig voor zwarte vlekkenziekte, meeldauw en andere schimmelachtige bladziekten. Dichte aanplant en schaduwrijke, slecht geventileerde bedden vergroten het besmettingsrisico; daarom blijken op lange termijn struiken met luchtiger blad en een evenwichtige groei duurzamer.

## 7) Wintervocht en vorst-dooicycli - belasting van de wortelzone

In een gematigde, maar wisselvallige winter belasten de afwisseling van vorst en dooi en aanhoudende neerslag tegelijk de wortelzone. Waar water zich ophoopt, kan de roos verzwakken; in goed gedraineerde, maar voldoende diepe grond overleven de wortels deze periode veiliger.

## 8) Langetermijnopbouw van de struik - de rol van een stabiele wortelbasis

In Belgische tuinen blijven rozen vaak decennialang op dezelfde plek, waardoor de uniformiteit en regeneratiecapaciteit van het wortelgestel bijzonder belangrijk zijn. Struiken presteren goed die zich van

tijd tot tijd vanuit de wortelzone kunnen vernieuwen, en zo hun vorm en sierwaarde behouden.

De pharmaROSA® ORIGINAL 2-liter, eigenwortelige, containergekweekte tuinrozen sluiten goed aan bij de dagelijkse realiteit van Belgische gezinstuinen: ze zijn gemakkelijk in te passen in voortuinen, siertuinen rond het huis, kleinere bedden en randen. Ze zijn ideaal voor overzichtelijke rozen groepen van 1-5 planten, waar een verzorgd, het hele jaar door aanvaardbaar tuinbeeld het doel is, zonder ingewikkelde tuinbouwkundige oplossingen. Ze werken zowel in klassieke Belgische voortuinen als in moderne, kleinere stadstuinen, waar met weinig ruimte een opvallende, maar eenvoudig te onderhouden oplossing nodig is.

Met basiszorg die is afgestemd op het Belgische klimaat en met stabiele eigenwortelige planten kan in een gemiddelde gezinstuin ook op lange termijn een voorspelbare, betrouwbare rozentuin worden aangelegd.

