

Sorbus 'Rosmari' E - prydnadsrönn 'Rosmari' E

Prydnadsrönn med vackra, mörkt rosafärgade rönnbär

KORT VÄXTBESKRIVNING

Växtnamn: Sorbus 'Rosmari' E- prydnadsrönn 'Rosmari' E
Härdighet: Zon 1-4(5)
Växtsätt: Mindre prydnadsträd med rundad oval tät krona. Höjd 5-6 m.
Blomning: Vita blommor
Fruktar: Mörkt rosa frukter, håller färgen länge
Blad/grenar: Friskt blågrönt bladverk
Växtplats: Sol-halvskugga. Anspråklös. Väldränerad jord.
Användning: I trädgård och park
Övrigt: Spännande träd för mindre utrymmen.
E-merit: Fylligt mörkt rosafärgade frukter som håller färgen länge).
Ursprung: Utvald av Projekt P80, SLU, Alnarp (från Uppsala Botaniska Trädgård)

UTFÖRLIG VÄXTBESKRIVNING

Bakgrund/ursprung

Sorbus 'Rosmari' erhöles från Uppsala botaniska trädgård. Den odlas där under namnet Sorbus koehneana och har enligt uppgift kommit till Uppsala från Göteborg. Sorbus koehneana (som egentligen skall heta Sorbus fruticosa) är apomiktisk och kan därför inte, som moder, hybridisera med andra rönnar. Sorbus 'Rosmari' har sannolikt en annan bakgrund och har egenskaper som påminner om dem hos hybridgruppen kring Sorbus x arnoldiana.

Beskrivning

Sorbus 'Rosmari' blir i odling troligen 5-6 meter hög och 3-4 meter bred. Denna sort har en oval, relativt tät krona.

Knoppfjällen är försedda med roströda hår. Bladen är påfallande grågröna och får rosa till aprikosrosa höstfärger. Rönnbären är mörkt rosa och bibehåller denna färg under lång tid. Härdig i zon 1-4(5).

Växtplats

Sorbus 'Rosmari' har inga speciella ståndortskrav. Liksom de flesta rönnar bör den placeras i soliga eller endast lätt beskuggade lägen.

Användning

I trädgård och park.

Förökning

Förökning sker genom ympning/okulering på grundstammar av vanlig rönn (Sorbus aucuparia).

Övrigt

I det befintliga sortimentet kan denna sort närmast jämföras med den holländska Lombarts-hybrididen 'Kirsten Pink'. I jämförelse med denna har 'Rosmari' bättre och mer uthållig fruktfärg och är sannolikt härdigare.

Växtbeskrivning/källa

Rune Bengtsson, SLU/Alnarp

Publicerad i serien Stad&Land, nr 108/1992. Nya träd och buskar. Movium/SLU.