



Hypericum roest niet meer in de folder

Nieuwe cultivars van Hertshooi of St. Janskruid zijn sterk, kleurrijk en breed inzetbaar

Peter Kolster

Mijn eerste auto was een Alfa. Heel bescheiden een Alfa 33, maar in look-and-feel een echte Italiaan. Dat Alfaatje reed fantastisch, maar de explosief om zich heen grijpende roest vergalde een groot deel van de lol. Iets wat een vriend de opmerking ontlokte: 'Die auto roest al in de folder.' Met Hypericum is iets dergelijks aan de hand. Oude cultivars van deze sierheester zijn vaak erg gevoelig voor roest. Nieuwe resistente soorten moeten deze sierheester weer op de kaart zetten.

Auteur: Hein van Iersel



Onder ideale omstandigheden heb je drie keer plezier van Hypericum. Eerst een mooi helder-groen blad, vervolgens een zee van bloemen en uiteindelijk een bonte oogst van bessen. Veel oude cultivars van Hypericum zijn weliswaar sterke krachtige groeiers die snel een border dicht krijgen, maar ze zijn wel gevoelig voor roest.

Een belangrijk deel van het succes van Hypericum of Hertshooi komt voort uit het feit dat dit sierheestertje ook een aantal inheemse soorten kent. Hypericum voelt zich daarom goed thuis op bijna iedere grondslag. Belangrijk is een goede doorlatendheid.

Zelfs droogtegevoelige grond is meestal geen probleem.

Roest in Hypericum (Rheingold)



Hypericum MAGICAL MIDNIGHT GLOW

Hybrides

De belangrijkste soorten die in Nederland worden aangeboden zijn nakomelingen van *Hypericum androsaemum* en *Hypericum hircinum*.

Hypericum androsaemum komt uit Zuid-Europa en is in de zuiver botanische vorm matig winterhard, geeft een vaasvormige plant en mooie



Hypericum MAGICAL SUNSHIN

ronde bessen. In combinatie met de minder karaktervolle, maar beter winterharde *Hypericum hircinum* met puntvormige bessen, is door veredelaars *Hypericum inodorum* gecreëerd. Veel van de moderne, beter roestresistente *Hypericum*s komen uit deze kruising.

Rheingold

Resistentie tegen roest is niet iets van de laatste jaren. In het midden van de jaren negentig werd *Hypericum inodorum* 'Rheingold' op de markt gebracht. Op dat moment was dat de meest roestresistente en sterkste *Hypericum* die op de markt was. Die resistentie bleek niet absoluut en 'Rheingold' wordt in veel beplanting



Hypericum GREEN GEM



Hypericum WHITE GEM



Hypericum MAGICAL SEASONS



Hypericum GREEN GEM



Hypericum ORANGE GEM



Hypericum ORANGE GEM

inmiddels toch getroffen door roest. Gelukkig staan veredelaars niet stil en vooral de laatste jaren is er een enorme hausse aan nieuwe veredelingen die wel resistent zijn. Veel van die veredelingen zijn ontwikkeld door de firma Kolster uit Boskoop.

Peter Kolster: 'Het mooie van de nieuwe veredelingen is de brede kleurenvariëteit, die nog steeds wordt uitgebreid. De meeste soorten die wij geselecteerd hebben worden niet door ons op de markt voor de plantsoenen gebracht, maar door de firma Boot & Co. Boot heeft een brede selectie cultivars die onder de handelsnaam GEM op de markt worden gebracht en die qua habitus

prima met elkaar te combineren zijn.

Voor de toekomst is er nog een aantal donkere soorten te verwachten. Wij verkopen deze al wel voor de snij- en pottenteelt, maar Boot kiest ervoor om deze soorten eerst uitgebreid te testen.'



Hypericum BLACK GEM



Hypericum BLACK GEM