



# De nieuwe Grasdids 2013 is er weer!

Een natuurlijke grasmatt is gezond en veilig voor de gebruikers en is goed voor het milieu. Door voortdurende innovatie en vernieuwing bieden de kweekbedrijven natuurlijke grasoplossingen voor sport, gazon en andere toepassingen.

Auteur: namens Plantum: Jos Deckers (Euro Grass BV)

Ieder jaar worden rassen beproefd in het Cultuur en Gebruikswaarde Onderzoek Grasrassen.

Nieuw ontwikkelde rassen worden vergeleken met de reeds opgenomen rassen in de Grasdids. Als een nieuw ras een betere kwaliteit heeft dan het gemiddelde van het bestaande assortiment, dan wordt het in de Grasdids opgenomen.

## Nieuw in Grasdids 2013

In de nieuwe Grasdids zijn de meest actuele cijfers per ras weergegeven. De rassen met de beste cijfers staan bovenaan. Er zijn nieuwe rassen toegelaten bij veldbeemd, bij roodzwenk met fijne uitlopers en bij roodzwenk met forse uitlopers. Ieder nieuw ras zorgt voor een verbetering van het assortiment.

In de Grasdids 2013 vind je tabellen voor de volgende toepassingsgebieden:

- Sport
- Gazon

- Berm en dijk
- Golfgreen

De tabel 'Recreatie' is niet meer meegenomen, omdat deze gegevens ook terug te vinden zijn in de tabellen 'Gazon' en 'Sport'.

## Betredingssimulator

Om Engels raaigras en veldbeemd voor 'Sport' goed te beproeven, wordt een betredingssimulator gebruikt. Zo worden slidings geïmiteerd. Deze beproeving loopt parallel aan de speeldagen van de Nederlandse voetbalcompetitie. De potentiële rassen worden meerdere jaren onder zware omstandigheden getest, om er zeker van te zijn dat nieuwe rassen uit de Grasdids ook in de praktijk goed presteren.

Zo wordt voor elk toepassingsgebied een beproevingsprotocol gekozen dat past bij de eisen die in de praktijk gesteld worden. De Grasdids is immers bedoeld om de gebruikers een handvat

te geven bij het kiezen van de juiste grasrassen en -mengsels. Sportveldmengsels als SV7 en SV8 kunnen alleen worden samengesteld met rassen die in de Grasdids vermeld staan in de tabel 'Sport'. Dit geeft de gebruiker zekerheid omtrent de samenstelling en de kwaliteit van de graszaadmengsels.

