

Belgische beschrijvende en aanbevelende rassenlijst voor voedergewassen en groenbedekkers

[Grassen](#) » [Tijdelijk grasland](#) » [Westerwolds raaigras](#)

Westerwolds raaigras (*Lolium multiflorum* var. *westerwoldicum* L.) 2019

Belangrijkste kenmerken van rassen van Westerwolds raaigras¹

Ras	Jaar van opname	Gemiddelde datum aarvorming	Jeugd-groei (1-9) ²	Hergroei (1-9) ²	Roest-resistentie (1-9) ²	DS-opbrengst als hoofdgewas ³	DS-opbrengst als nateelt ³
Diploïde rassen							
MENDOZA	2001	laat	7,8	7,8	6,5	99	95
MELSEMPER	2011	halflaat	7,6	8,6	7,5	100	103
MELWORLD	2004	halflaat	7,5	8,6	7,2	105	101
Tetraploïde rassen							
LEMNOS	1992	halflaat	8,4	7,3	6,4	96	101
MELMONDO ⁴	2003	laat tot zeer laat	8,2	-	5,8	-	100

¹ Overname van de volledige tabel uit de Belgische aanbevelende rassenlijst mits bronvermelding is toegestaan, namaak is verboden

² Hoe hoger het cijfer, hoe beter

³ 100 = gemiddelde van alle rassen op de Belgische rassenlijst

⁴ Enkel getest als nateelt

Westerwolds raaigras is een éénjarige grassoort die vroeg in het voorjaar gezaaid wordt en onder niet te droge omstandigheden een hoge productie kan leveren. Het is zeer dankbaar voor stikstof. Door selectie heeft men bladrijke rassen verkregen vooral in de 1^{ste} snede en zowel voor de diploïde als voor de tetraploïde rassen. Westerwolds raaigras heeft wel het nadeel dat het vanaf de eerste snede bestendig doorschiet waardoor de voederwaarde snel daalt wanneer het gewas te lang gaat doorgroeien.

Bij vroege stoppelzaai en gunstige weersomstandigheden kan Westerwolds raaigras in het najaar nog twee sneden geven nl. één dienstig voor groenvoederwinning en de tweede voor groenbemesting. Westerwolds is bijzonder geschikt voor hooiwinning maar is gevoelig voor berijden met zware werktuigen.

Bovenstaande tabel geeft de samenvatting van de belangrijkste kenmerken van de rassen van Westerwolds raaigras, die momenteel op de Belgische rassenlijst staan.