

Nieuwe aanbevolen rassen van Engels raaigras

Er zijn 4 nieuwe rassen van Engels raaigras, voedertype opgenomen in de Aanbevelende Rassenlijst 2012. Dit meldt de Commissie Samenstelling Aanbevelende Rassenlijst (CSAR), waarin het Productschap Akkerbouw, Plantum en LTO-Nederland samenwerken.

Onderstaande rassen zijn voor het eerst opgenomen in de N-rubriek (nieuw aanbevolen). De eigenschappen staan vermeld in de **bijlage**.

Engels raaigras – middentijds doorschietend (laat hooitype) – diploïde rassen

Massimo kweker: DLF-Trifolium A/S, Roskilde, Denemarken
vertegenwoordiger: Limagrain Nederland B.V., Rilland

Engels raaigras – middentijds doorschietend (laat hooitype) – tetraploïde rassen

Diwan kweker: DLF-Trifolium A/S, Roskilde, Denemarken
vertegenwoordiger: Innoseeds B.V., Kapelle

Binario kweker: Euro Grass Breeding GmbH & Co KG, Lippstadt, Duitsland
vertegenwoordiger: Eurograss B.V., Gennep

Melverde kweker: Departement Plantengenetica en Plantenveredeling, Melle (B)
vertegenwoordiger: Barenbrug Holland B.V., Oosterhout (Gld.)

CSAR beslist over de samenstelling van de Aanbevelende Rassenlijst. Deskundigen van het bedrijfsleven bereiden de beslissingen inhoudelijk voor. Dit gebeurt in zeven gewaswerkgroepen. Met het bijbehorende onderzoek is in totaal circa 1 miljoen euro per jaar gemoeid.

Meer informatie

Secretariaat CSAR: David Kasse, secretaris van CSAR, telefoon 070 – 3 708 340 of 06 – 52 06 43 26. Publicatie van de tabellen is toegestaan, mits de gegevens integraal worden overgenomen onder vermelding van “CSAR, Aanbevelende Rassenlijst 2012”.

Tabel 1. Engels raaigras - laat doorschietend
 Overzicht van de raseigenschappen (gemiddelde resultaten)

Rubricering ¹⁾	Rasnaam	Gemiddelde doorschietdatum	Standvastigheid	Wintervastheid	Resistentie tegen kroonroest	Droge stofopbrengst (relatief) van de eerste snede	Droge stofopbrengst (relatief) gemiddelde van beweidingen-proefvelden	Droge stofopbrengst (relatief) gemiddelde van maaiproefvelden	Droge stofopbrengst (relatief), gewogen gemiddelde van beweidingen- en maaiproefvelden
Diploïde rassen									
A	Romark	3-6	8,0	7,1	7,6	99	103	100	102
A	Burlina 1	3-6	8,0	7,0	7,6	99	101	102	101
A	Jalinas	3-6	8,1	6,8	7,6	103	100	101	100
A	Candore	4-6	8,3	7,1	8,2	96	99	100	100
A	Asturion	4-6	8,1	6,9	7,9	101	99	100	99
A	Tomaso	3-6	8,3	7,2	7,4	101	99	100	100
A	Bakuri 1	6-6	8,1	7,5	8,4	96	97	100	98
A	Astorga	4-6	8,2	6,8	8,4	92	99	99	99
B	Tornado	4-6	8,3	7,3	7,3	97	100	100	100
B	Candia	3-6	8,3	7,0	7,6	98	99	98	99
B	Cadans	8-6	8,0	7,4	8,1	92	96	97	96
N	Humbi 1	5-6	7,8	7,2	8,2	98	102	99	101
N	Bovini	6-6	8,0	6,9	7,7	99	101	103	102
N	Zenital	4-6	8,2	7,0	8,4	96	101	100	100
Tetraploïde rassen									
A	Polim	3-6	7,7	7,6	8,6	108	100	101	101
A	Barpasto	3-6	8,1	7,9	8,4	105	100	99	100
A	Alcander	4-6	7,9	7,5	9,0	101	98	101	99
A	Como	7-6	7,5	7,4	8,2	99	100	102	100
A	Barmaxima	4-6	7,9	7,7	7,4	100	101	99	100
A	Bocage	4-6	8,1	7,7	9,2	100	96	97	96
A	Herbal	5-6	7,8	7,3	8,1	98	98	99	98
B	Barsaxo	4-6	8,3	7,6	8,1	99	97	96	97
B	Cabriolet	7-6	7,6	7,0	8,9	97	96	96	96
B	Altius	6-6	8,1	7,7	7,7	97	97	96	97
B	Fornido	4-6	7,6	6,8	8,3	97	94	101	96
B	Barsintra	9-6	7,9	7,7	9,0	94	92	98	94
N	Rivaldo	3-6	8,1	7,5	8,8	103	101	102	101
N	Meltador	6-6	8,2	7,3	8,8	104	102	100	102
N	Meracoli	4-6	7,9	7,6	8,8	105	103	98	101

¹⁾ Rubricering in de Rassenlijst: A = algemeen aanbevolen ras; B = beperkt aanbevolen ras; N = nieuw aanbevolen ras. Een hoog cijfer duidt op een gunstige waardering van de betrokken eigenschap.

Tabel 2. Engels raai gras - middentijds doorschietend
 Overzicht van de raseigenschappen (gemiddelde resultaten)

Rubricering ¹⁾	Rasnaam	Gemiddelde doorschietdatum	Standvastigheid	Wintervastheid	Resistentie tegen kroonroest	Droge stofopbrengst van de eerste snede (relatief)	Droge stofopbrengst (relatief) gemiddelde van beweidsproefvelden	Droge stofopbrengst (relatief) gemiddelde van maaiproefvelden	Droge stofopbrengst (relatief), gewogen gemiddelde van beweids- en maaiproefvelden
Diploïde rassen									
A	Arsenal	23-5	8,2	7,0	8,0	102	103	103	103
A	Abosan 1	30-5	8,3	7,2	8,7	96	101	104	102
A	Calvano 1	24-5	8,1	6,8	7,3	105	105	102	104
A	Toronto	24-5	8,1	7,1	7,8	106	102	103	102
A	Rodrigo	25-5	8,2	7,0	7,5	102	103	101	103
A	Option	26-5	8,1	7,0	8,6	98	100	100	100
A	Domiatto 1	29-5	7,9	6,7	8,6	97	100	100	100
A	Chicago	23-5	8,6	7,0	7,7	97	101	100	101
B	Frisian 1	24-5	7,8	6,7	8,3	102	99	102	100
B	Orantas	24-5	8,0	7,0	7,8	100	100	100	100
B	Sibasa	25-5	8,0	6,9	8,3	99	99	100	99
B	Gasata 1	1-6	8,1	7,0	8,2	92	98	101	99
B	Honroso	29-5	8,3	7,1	7,9	89	101	98	100
B	Barata	23-5	7,8	7,0	7,6	101	99	100	99
B	Alvaro	26-5	8,1	7,0	7,8	97	99	99	99
B	Mateon 1	2-6	8,2	7,1	7,8	85	99	98	99
B	Laguna	26-5	7,9	7,1	7,7	95	98	99	98
B	Denver	30-5	8,1	7,0	7,5	93	98	98	98
B	Maestro	31-5	8,1	6,7	8,2	87	97	97	97
Tetraploïde rassen									
A	Maurizio	24-5	8,2	7,6	8,8	107	102	101	102
A	Trivos	25-5	7,7	6,8	8,9	102	99	102	100
A	Pomposo	25-5	7,9	7,5	8,6	99	100	100	100
A	Channi 1	30-5	7,5	7,6	9,1	98	99	98	99
A	Catabi 1	27-5	7,4	7,4	8,5	104	98	99	98
A	Charlene	25-5	7,9	7,1	8,9	96	96	101	98
A	Roy	25-5	8,1	7,2	7,9	101	98	99	98
A	Cantalou	25-5	7,7	7,5	8,7	100	97	97	97
B	Turmalin	30-5	8,2	7,6	8,6	95	98	97	97
B	Barelan	1-6	8,1	7,6	8,9	92	97	97	97
B	Modane	31-5	8,2	7,6	8,2	94	98	94	97
B	Barnauta	28-5	8,0	7,8	8,0	99	96	98	97
B	Elgon	1-6	7,7	7,5	7,9	93	97	96	97
N	Besser	25-5	7,9	7,5	8,5	105	101	100	101
N	Hurricane	30-5	8,0	7,2	8,9	101	101	98	100
N	Novello	2-6	8,1	7,4	8,8	94	101	101	101
N	Ovambo 1	27-5	8,0	7,6	8,7	103	99	100	99
N	Aventino	23-5	7,9	7,5	8,6	105	100	99	100
Nieuw in Rassenlijst 2012									
Diploïde rassen									
N	Massimo	26-5	8,0	6,6	8,1	96	104	101	103
Tetraploïde rassen									
N	Diwan	27-5	7,8	7,6	8,8	107	105	102	104
N	Binario	23-5	8,1	7,9	9,0	103	101	102	101
N	Meiverde	24-5	8,1	7,2	9,3	96	101	101	101

¹⁾ Rubricering in de Rassenlijst: A = algemeen aanbevolen ras; B = beperkt aanbevolen ras; N = nieuw aanbevolen ras. Een hoog cijfer duidt op een gunstige waardering van de betrokken eigenschap.