

Nieuwe aanbevolen rassen voor Engels raaigras

De Commissie Samenstelling Aanbevelende Rassenlijst (CSAR) heeft besloten om vier nieuwe rassen van Engels raaigras, voedertype op te nemen op de Aanbevelende Rassenlijst 2011.

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

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

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

Engels raaigras – laat doorschietend (weidetype) – diploïd ras

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

Engels raaigras – laat doorschietend (weidetype) – tetraploïd ras

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

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

CSAR is het samenwerkingsverband van Plantum NL, de organisatie van de zaaizaadhandel, LTO-Nederland en het Productschap Akkerbouw. Onlangs werd de Stichting CSAR opgericht. Het doel daarvan is om CSAR een duidelijk gezicht te geven als onafhankelijke organisatie die rassen van landbouwgewassen aanbeveelt voor de praktijk in Nederland. Werkgroepen met deskundigen vanuit het bedrijfsleven ondersteunen CSAR en bereiden de beslissingen voor. Het onderzoek wordt uitgevoerd onder verantwoordelijkheid van onafhankelijke onderzoeksinstituten. CSAR heeft een duidelijk herkenbaar logo en een website: www.rassenlijst.info. Hierop is informatie te vinden over het rassenonderzoek en het uiteindelijke resultaat daarvan, de aanbevelende rassenlijst voor landbouwgewassen. Deze verschijnt jaarlijks in de vorm van 2 boekjes, voor de akkerbouw en voor de veehouderij.

Meer informatie

Secretariaat CSAR: David Kasse, telefoon 070 – 370 83 40 of 06 – 52 06 43 26

Publicatie van de tabellen is toegestaan, mits de gegevens integraal worden opgenomen en met bronvermelding “CSAR”.

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 beweidsproefvelden)	Droge stofopbrengst (relatief gemiddelde van maaiproefvelden)	Droge stofopbrengst (relatief), gewogen gemiddelde van beweids- en maai-proefvelden
Diploïde rassen									
A	Romark	3-6	8,0	7,2	7,7	99	104	100	103
A	Burlina 1	3-6	8,0	7,2	7,6	100	103	103	103
A	Jalinas	3-6	8,1	6,8	7,5	103	101	101	101
A	Asturion	4-6	8,1	6,9	7,9	102	100	101	100
A	Astorga	4-6	8,2	7,0	8,3	93	100	101	100
A	Tomaso	3-6	8,3	7,3	7,5	101	100	101	100
A	Bakuri 1	6-6	8,1	7,5	8,4	97	98	100	99
A	Candia	3-6	8,3	7,0	7,6	97	99	99	99
B	Tornado	4-6	8,3	7,3	7,3	98	101	100	101
B	Cadans	8-6	8,0	7,5	8,1	93	97	97	97
N	Candore	4-6	8,2	7,0	8,2	97	100	100	100
N	Humbi 1	5-6	7,8	7,2	8,2	99	103	99	102
Tetraploïde rassen									
A	Polim	3-6	7,7	7,5	8,6	108	100	100	100
A	Alcander	4-6	7,9	7,4	9,0	100	98	100	99
A	Barmaxima	4-6	7,9	7,5	7,5	99	101	101	101
A	Bocage	3-6	8,1	7,7	9,2	101	96	97	96
A	Herbal	5-6	7,8	7,4	8,1	100	98	99	98
B	Cabriolet	7-6	7,6	6,7	9,0	99	96	96	96
B	Barsaxo	4-6	8,2	7,6	8,2	99	96	96	96
B	Altius	6-6	8,1	7,7	7,7	98	98	97	97
B	Fornido	4-6	7,5	6,7	8,3	99	95	101	97
B	Barsintra	9-6	7,9	7,6	9,0	95	93	98	94
N	Barpasto	3-6	8,1	7,7	8,4	105	100	97	100
N	Como	7-6	7,5	7,3	8,1	99	100	103	101
N	Rivaldo	3-6	8,1	7,6	8,8	104	102	102	102
Nieuw in Rassenlijst 2011									
Diploïde rassen									
N	Bovini	6-6	8,0	6,9	7,7	99	103	103	103
Tetraploïde rassen									
N	Meltador	6-6	8,2	7,3	8,8	105	103	101	102
N	Meracoli	4-6	7,9	7,4	8,8	106	103	98	102

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	Calvano 1	24-5	8,1	6,8	7,5	106	105	104	105
A	Arsenal	24-5	8,2	7,1	8,0	102	103	103	103
A	Rodrigo	25-5	8,2	7,2	7,5	104	104	103	104
A	Abosan 1	30-5	8,4	7,4	8,7	96	101	104	102
A	Toronto	24-5	8,1	7,2	7,8	106	102	103	102
A	Chicago	23-5	8,6	7,2	7,6	99	102	100	102
A	Option	26-5	8,2	7,0	8,6	99	100	100	100
A	Domiatto 1	28-5	7,9	6,7	8,6	98	101	101	101
B	Frisian 1	24-5	7,8	6,7	8,3	103	100	102	100
B	Sibasa	25-5	8,0	7,1	8,3	101	99	100	99
B	Orantas	24-5	8,0	7,0	7,8	101	100	101	100
B	Honroso	30-5	8,3	7,1	7,9	88	101	100	101
B	Gasata 1	1-6	8,1	7,1	8,2	92	99	102	99
B	Barata	23-5	7,8	7,1	7,6	102	100	101	100
B	Alvaro	26-5	8,1	6,9	7,8	97	99	98	99
B	Mateon 1	2-6	8,2	7,2	7,8	86	99	99	99
B	Laguna	26-5	7,9	7,2	7,7	96	98	99	98
B	Maestro	31-5	8,2	6,8	8,2	89	98	98	98
B	Denver	30-5	8,1	7,1	7,5	93	99	99	99
Tetraploïde rassen									
A	Pomposo	25-5	7,9	7,4	8,6	100	100	100	100
A	Trivos	25-5	7,7	6,6	8,9	102	99	101	99
A	Roy	24-5	8,1	7,2	7,9	102	98	99	99
A	Barelan	1-6	8,0	7,5	8,9	92	97	97	97
A	Cantalou	25-5	7,8	7,4	8,7	100	97	97	97
B	Modane	31-5	8,2	7,6	8,2	95	98	94	97
B	Barnauta	28-5	8,0	7,8	7,9	101	96	97	96
B	Elgon	1-6	7,7	7,5	7,9	94	97	96	97
N	Maurizio	24-5	8,3	7,5	8,7	108	102	99	102
N	Channi 1	30-5	7,5	7,5	9,1	98	98	98	98
N	Reality	28-5	8,0	7,5	8,6	98	99	97	98
N	Catabi 1	27-5	7,3	7,3	8,5	105	99	97	98
N	Charlene	24-5	8,0	7,0	8,9	97	97	100	97
N	Turmalin	30-5	8,2	7,4	8,6	96	98	96	98
N	Besser	25-5	8,0	7,5	8,5	107	102	100	101
N	Hurricane	30-5	8,0	7,2	8,9	102	101	98	101
N	Novello	2-6	8,1	7,4	8,8	95	101	101	101
N	Ovambo 1	27-5	8,0	7,5	8,7	105	99	100	99
Nieuw in Rassenlijst 2011									
Tetraploïde rassen									
N	Aventino	23-5	7,9	7,5	8,6	106	100	99	100

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.