

Nieuwe aanbevolen rassen van Engels raaigras

De Commissie Samenstelling Aanbevelende Rassenlijst (CSAR) heeft besloten om 8 nieuwe rassen van Engels raaigras, voedertype, op te nemen op de Aanbevelende Rassenlijst 2013.

De rassen, die hieronder worden genoemd, zijn voor het eerst opgenomen in de N-rubriek (nieuw aanbevolen). De eigenschappen staan vermeld in de bijlage.

Engels raaigras – laat doorschietend (weidetype) – diploïde rassen

Barimero	kweker: Barenbrug Holland B.V., Nijmegen
Bartombo	kweker: Barenbrug Holland B.V., Nijmegen
Melluck	kweker: Departement Plantengenetica en Plantenveredeling, Melle (B) vertegenwoordiger: Barenbrug Holland B.V., Nijmegen

Engels raaigras – laat doorschietend (weidetype) – tetraploïde rassen

Dromara	kweker: AFBI, Loughgall (UK) vertegenwoordiger: Barenbrug Holland B.V., Nijmegen
Estrada	kweker: Euro Grass Breeding GmbH & Co KG, Lippstadt, (D) vertegenwoordiger: Euro Grass B.V., Gennep

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

Trenio	kweker: Euro Grass Breeding GmbH & Co KG, Lippstadt, (D) vertegenwoordiger: Euro Grass B.V., Gennep
---------------	--

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

Activa	kweker: Carneau Frères S.A., Orchies (F) vertegenwoordiger: Vandijke Semo B.V., Scheemda
Barfamos	kweker: Barenbrug Holland B.V., Nijmegen

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, voor alle landbouwgewassen samen, in totaal circa 1,3 miljoen euro per jaar gemoeid.

Meer informatie

Secretariaat CSAR: David Kasse, telefoon 079 – 368 7523 of 06 – 52 06 43 26.

Publicatie van de tabellen is toegestaan, mits de gegevens integraal en onder vermelding van “CSAR, Aanbevelende Rassenlijst 2013” worden overgenomen.

Tabel 1. Engels raagras - laat doorschietend

Overzicht van de raseigenschappen (gemiddelde resultaten)

Een hoog cijfer duidt op een gunstige waardering van de betreffende eigenschap

Rasnaam	Gemiddelde doorschietdatum	Standvastigheid	Wintervastheid	Resistentie tegen kroonroest	Droge stofopbrengst van de eerste snede (relatief)	Droge stofopbrengst (relatief) gemiddelde van beweidingsoefenvelden	Droge stofopbrengst (relatief) gemiddelde van maaioproefvelden	Droge stofopbrengst (relatief), gewogen gemiddelde van beweidingsoefenvelden en maaioproefvelden
Diploïde rassen								
Humbi 1	5-6	7,9	7,2	8,2	98	102	100	102
Romark	3-6	8,0	7,1	7,6	99	103	100	102
Jalinas	3-6	8,1	6,8	7,5	102	100	101	100
Burlina 1	3-6	8,0	7,0	7,6	99	100	102	101
Candore	4-6	8,3	7,1	8,2	95	99	100	99
Tomaso	3-6	8,2	7,2	7,4	100	100	100	100
Asturion	4-6	8,0	6,9	7,8	100	99	100	99
Bakuri 1	6-6	8,1	7,4	8,4	96	98	99	98
Candia	3-6	8,3	7,0	7,7	98	100	97	99
Astorga	4-6	8,2	6,8	8,5	92	98	98	98
Tornado	4-6	8,2	7,2	7,2	97	100	100	100
Cadans	8-6	7,9	7,4	8,0	92	97	96	96
Nieuwe rassen								
Bovini	6-6	8,0	6,9	7,7	99	101	103	102
Zenital	4-6	8,2	7,0	8,3	96	101	100	100
Barimero	6-6	8,4	7,2	8,1	104	104	105	104
Melluck	4-6	8,5	7,0	8,1	100	102	101	102
Bartombo	11-6	8,3	7,2	7,6	100	101	104	102
Tetraploïde rassen								
Rivaldo	3-6	8,1	7,5	8,8	102	101	101	101
Polim	3-6	7,8	7,6	8,6	108	100	100	100
Barpasto	3-6	8,1	7,9	8,4	105	100	100	100
Alcander	4-6	7,9	7,5	9,0	103	99	101	99
Como	7-6	7,5	7,4	8,1	99	100	102	101
Barmaxima	4-6	8,0	7,6	7,4	101	101	100	100
Bocage	5-6	8,1	7,6	9,2	100	96	97	96
Herbal	5-6	7,8	7,3	8,1	98	98	98	98
Cabriolet	6-6	7,6	7,0	8,9	97	96	96	96
Barsaxo	4-6	8,2	7,6	8,0	98	97	96	96
Altius	7-6	8,1	7,7	7,6	97	97	96	97
Fornido	5-6	7,5	6,8	8,3	96	94	101	96
Barsintra	9-6	7,9	7,7	8,9	93	93	97	94
Nieuwe rassen								
Meltador	6-6	8,2	7,3	8,8	104	102	100	102
Meracoli	4-6	7,9	7,6	8,8	105	102	98	101
Dromara	3-6	8,1	7,7	9,3	107	103	105	103
Estrada	8-6	8,1	7,6	9,0	101	102	102	102

Tabel 2. Engels raaigras - middentijds doorschietend

Overzicht van de raseigenschappen (gemiddelde resultaten)

Een hoog cijfer duidt op een gunstige waardering van de betreffende eigenschap

Rasnaam	Gemiddelde doorschietdatum	Standvastigheid	Wintervastheid	Resistentie tegen kroonroest	Droge stofopbrengst van de eerste snede (relatief)	Droge stofopbrengst (relatief) gemiddelde van beweidingproefvelden	Droge stofopbrengst (relatief) gemiddelde van maaiproefvelden	Droge stofopbrengst (relatief), gewogen gemiddelde van beweiding- en maaiproefvelden
Diploïde rassen								
Abosan 1	30-5	8,3	7,2	8,6	96	101	104	102
Arsenal	23-5	8,2	7,0	8,0	101	101	103	102
Calvano 1	24-5	8,1	6,9	7,3	104	103	102	103
Rodrigo	25-5	8,2	7,0	7,5	102	103	101	102
Toronto	24-5	8,1	7,1	7,8	105	101	101	101
Option	26-5	8,1	7,0	8,6	97	99	99	99
Chicago	23-5	8,6	7,0	7,8	96	99	100	99
Domiat 1	29-5	7,9	6,7	8,5	96	99	100	99
Frisian 1	24-5	7,8	6,7	8,3	101	99	100	99
Orantas	24-5	8,1	7,0	7,8	99	99	100	99
Sibasa	26-5	8,0	6,9	8,3	98	98	99	98
Gasata 1	1-6	8,1	7,0	8,2	92	98	101	99
Honroso	29-5	8,3	7,1	8,0	87	99	97	99
Alvaro	26-5	8,1	6,9	7,8	96	98	97	98
Barata	24-5	7,8	7,0	7,7	100	97	99	98
Laguna	26-5	7,9	7,1	7,8	94	97	98	97
Maestro	1-6	8,2	6,7	8,2	87	97	96	97
Denver	30-5	8,1	7,0	7,5	92	98	98	98
Mateon 1	2-6	8,1	7,1	7,8	84	97	97	97
Nieuwe rassen								
Massimo	26-5	8,0	6,6	8,1	95	103	100	102
Trenio	23-5	8,3	6,8	8,4	98	101	101	101
Tetraploïde rassen								
Maurizio	24-5	8,2	7,6	8,8	106	101	102	102
Besser	25-5	7,9	7,5	8,5	104	101	100	100
Trivos	25-5	7,8	6,8	8,9	101	99	101	100
Hurricane	31-5	8,0	7,3	9,0	100	100	97	99
Novello	2-6	8,1	7,4	8,7	92	100	99	100
Pomposo	26-5	7,9	7,4	8,6	98	99	99	99
Ovambo 1	27-5	8,0	7,5	8,8	102	98	98	98
Channi 1	30-5	7,5	7,5	9,1	98	99	97	98
Charlene	25-5	7,9	7,1	8,9	96	96	101	98
Catabi 1	27-5	7,4	7,4	8,5	104	98	98	98
Roy	25-5	8,1	7,2	8,0	100	98	99	98
Barelan	1-6	8,1	7,6	8,9	91	97	97	97
Cantalou	25-5	7,7	7,5	8,7	99	97	97	97
Turmalin	30-5	8,2	7,5	8,6	94	97	97	97
Modane	31-5	8,2	7,6	8,1	93	97	95	97
Barnauta	28-5	8,0	7,8	8,0	98	96	97	96
Elgon	1-6	7,8	7,5	7,8	93	97	95	96

Vervolg Tabel 2. Engels raaigras - middentijds doorschietend

Overzicht van de raseigenschappen (gemiddelde resultaten)

Een hoog cijfer duidt op een gunstige waardering van de betreffende eigenschap

Rasnaam	Gemiddelde doorschietdatum	Standvastigheid	Wintervastheid	Resistentie tegen kroonroest	Droge stofopbrengst van de eerste snede (relatief)	Droge stofopbrengst (relatief) gemiddelde van beweidingsproefvelden	Droge stofopbrengst (relatief) gemiddelde van maaiproefvelden	Droge stofopbrengst (relatief), gewogen gemiddelde van beweidings- en maaiproefvelden
Nieuwe rassen								
Aventino	23-5	7,9	7,5	8,6	105	100	98	99
Diwan	28-5	7,8	7,6	8,8	106	104	102	104
Binario	23-5	8,1	7,8	9,0	103	101	101	101
Melverde	24-5	8,1	7,2	9,3	95	100	101	100
Barfamos	29-5	8,2	7,8	9,0	96	102	103	102
Activa	22-5	7,8	7,5	9,2	102	101	97	100