

Nieuwe aanbevolen rassen voor voedergrassen

De Commissie Samenstelling Aanbevelende Rassenlijst (CSAR) heeft besloten om 8 nieuwe rassen van Engels raaigras, voedertype, op te nemen op de Aanbevelende Rassenlijst 2016. Ook van timothee worden 4 nieuwe rassen opgenomen. De rassen 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

Barhoney	kweker: Barenbrug Holland B.V., Nijmegen
Mahony	kweker: DLF A/S, Roskilde (DK) vertegenwoordiger: Limagrain Nederland B.V, Rilland
Maiko	kweker: DSV AG, Lippstadt (D) vertegenwoordiger: DSV zaden Nederland B.V., Gennep
Melonora	kweker: ILVO - Plant, Melle (B) vertegenwoordiger: Barenbrug Holland B.V., Nijmegen
Tottenham	kweker: Barenbrug Holland B.V., Nijmegen

Engels raaigras – laat doorschietend (weidetype) – tetraploïde rassen

Melbolt	kweker: ILVO - Plant, Melle (B) vertegenwoordiger: DLF B.V., Kapelle
----------------	---

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

Arelio	kweker: DSV AG, Lippstadt (D) vertegenwoordiger: DSV zaden Nederland B.V., Gennep
Melspring	kweker: ILVO - Plant, Melle (B) vertegenwoordiger: Barenbrug Holland B.V., Nijmegen

Timothee

Aturo	kweker: DSV AG, Lippstadt (D) vertegenwoordiger: DSV zaden Nederland B.V., Gennep
Baronaise	kweker: Barenbrug Holland B.V., Nijmegen
Moverdi	kweker: DLF A/S, Roskilde (DK) vertegenwoordiger: Limagrain Nederland B.V, Rilland
Summergraze	kweker: DLF A/S, Roskilde (DK) vertegenwoordiger: DLF B.V., Kapelle

CSAR beslist over de samenstelling van de Aanbevelende Rassenlijst. Deskundigen van het bedrijfsleven, die bijeenkomen in een gewaswerkgroep, bereiden de beslissingen voor.

Meer informatie

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met David Kasse, secretaris van de CSAR, telefoon 079 – 3030333 of 06 – 5206 4326.

Publicatie van de tabellen is toegestaan, mits de gegevens integraal worden overgenomen onder vermelding van “CSAR, Aanbevelende Rassenlijst 2016”.

Tabel 1. Engels raagrass - laat doorschietend

Overzicht van de raseigenschappen (gemiddelde resultaten) Een hoog cijfer duidt op een gunstige waardering van de betreffende eigenschap. De waarderingscijfers en opbrengstcijfers van de rassen zijn alleen binnen de soort of het type direct vergelijkbaar. Door verschillen in beproevingsperiode, -omvang en –methode kunnen gegevens niet zondermeer gebruikt worden voor een directe onderlinge vergelijking van typen en soorten.

Rasnaam	Gemiddelde doorschietdatum	Standvastigheid	Wintervastheid	Resistentie tegen kroonroest	Droge stofopbrengst van de eerste snede (relatief)	Droge stofopbrengst (relatief) gemiddelde van beweidingsproeven	Droge stofopbrengst (relatief) gemiddelde van maaiproeven	Droge stofopbrengst (relatief), gewogen gemiddelde van beweidings- en maaiproefvelden
Diploïde rassen								
Barimero	4-6	8,4	7,3	7,7	101	102	102	102
Bovini	3-6	8,2	7,1	7,7	99	101	101	101
Humbi 1	3-6	8,0	7,4	8,0	97	102	98	101
Melluck	2-6	8,5	6,9	7,6	98	100	99	100
Romark	1-6	8,0	7,1	7,3	98	102	99	101
Bartombo	8-6	8,3	7,2	7,3	98	100	102	100
Candore	2-6	8,4	7,2	7,9	96	99	100	99
Zenital	2-6	8,2	7,1	7,9	97	99	98	99
Jalinas	2-6	8,1	6,9	7,1	101	99	99	99
Burlina 1	1-6	8,0	6,9	7,2	97	99	100	99
Asturion	2-6	8,0	6,9	7,5	100	98	98	98
Tomaso	1-6	8,2	7,2	7,1	99	99	97	99
Nieuwe rassen 2014 - 2015								
Rossera	2-6	7,9	6,9	7,9	99	103	102	103
Barnewton	5-6	8,5	7,6	8,2	98	104	102	103
Manchester	3-6	8,3	7,5	8,2	98	102	102	102
Thomas	5-6	8,5	6,9	7,8	103	101	100	101
Nieuwe rassen 2016								
Barhoney	7-6	8,2	7,3	8,2	97	105	103	104
Mahony	5-6	8,1	6,9	8,1	96	105	102	105
Maiko	2-6	8,4	7,4	7,9	97	103	102	103
Melonora	4-6	8,5	7,0	8,2	98	103	103	103
Tottenham	4-6	8,5	7,3	8,1	95	103	101	102
Tetraploïde rassen								
Dromara	2-6	8,1	7,6	9,0	105	101	102	101
Estrada	5-6	8,1	7,4	8,5	101	101	101	101
Meracoli	3-6	8,0	7,4	8,2	103	101	101	101
Rivaldo	2-6	8,0	7,6	8,6	100	99	99	99
Barpasto	2-6	8,1	7,9	8,2	103	99	101	99
Alcander	2-6	8,1	7,5	8,7	103	97	101	98
Meltador	4-6	7,9	7,5	8,0	103	100	99	100
Polim	1-6	7,6	7,5	8,1	106	98	99	98
Bocage	4-6	8,1	7,6	8,7	98	94	96	95
Barmaxima	3-6	7,9	7,6	6,6	102	98	100	99
Herbal	4-6	7,8	7,3	7,4	97	96	98	97
Nieuwe ras 2016								
Melbolt	2-6	7,9	7,0	8,6	101	103	102	103
100 = ton ds/ha					4,0		13,7	

Tabel 2. Engels raaigras - middentijds doorschietend

Overzicht van de raseigenschappen (gemiddelde resultaten). Een hoog cijfer duidt op een gunstige waardering van de betreffende eigenschap. De waarderingscijfers en opbrengstcijfers van de rassen zijn alleen binnen de soort of het type direct vergelijkbaar. Door verschillen in beproevingsperiode, -omvang en -methode kunnen gegevens niet zondermeer gebruikt worden voor een directe onderlinge vergelijking van typen en soorten.

Rasnaam	Gemiddelde doorschietdatum	Standvastigheid	Wintervastheid	Resistentie tegen kroonroest	Droge stofopbrengst (relatief) van de eerste snede	Droge stofopbrengst (relatief) gemiddelde van beweidingproeven	Droge stofopbrengst (relatief) gemiddelde van maaiproeven	Droge stofopbrengst (relatief), gewogen gemiddelde van beweiding- en maaiproefvelden
Diploïde rassen								
Abosan 1	29-5	8,1	7,0	8,1	98	102	101	102
Arsenal	22-5	8,3	7,1	7,7	105	101	101	101
Massimo	25-5	8,1	6,6	7,8	97	102	101	101
Toronto	23-5	8,2	6,8	7,3	106	101	98	100
Trenio	22-5	8,3	6,7	7,9	99	100	100	100
Chicago	22-5	8,6	6,9	7,5	99	98	99	98
Domiatti 1	28-5	7,9	6,5	8,1	97	98	99	98
Option	25-5	8,1	7,0	8,0	97	97	97	97
Rodrigo	23-5	8,3	6,7	6,9	103	103	100	102
Calvano 1	23-5	8,1	6,7	6,9	105	102	101	102
Nieuwe rassen 2014 - 2015								
Kaiman	30-5	7,9	6,9	8,0	96	102	102	102
Sputnik	29-5	8,2	6,5	8,4	105	108	103	107
Arnando	29-5	8,6	7,5	8,0	96	103	100	102
Kiani	31-5	8,3	7,5	8,3	98	101	97	100
Nieuwe rassen 2016								
Arelio	23-5	8,4	7,3	7,7	106	107	102	105
Melspring	26-5	8,4	6,8	8,3	102	101	101	101
Tetraploïde rassen								
Diwan	27-5	7,9	7,6	8,5	106	101	101	101
Barfamos	28-5	8,2	7,8	8,7	97	101	101	101
Binario	22-5	7,9	7,7	8,8	103	100	100	100
Maurizio	23-5	8,2	7,7	8,4	106	98	101	99
Trivos	26-5	7,8	7,1	8,6	102	98	101	99
Activa	21-5	7,8	7,5	8,6	103	99	97	98
Melverde	24-5	8,1	7,0	8,5	97	98	100	99
Hurricane	29-5	8,0	7,2	8,6	99	98	97	98
Novello	31-5	8,1	7,3	8,4	92	98	101	99
Channi 1	28-5	7,6	7,4	8,7	99	99	97	98
Pomposo	24-5	7,9	7,5	8,3	99	98	98	98
Besser	24-5	7,8	7,5	8,1	102	98	100	98
Aventino	23-5	7,8	7,5	7,9	104	97	99	98
Ovambo 1	27-5	7,8	7,4	8,4	102	95	96	95
Nieuwe rassen 2014 - 2015								
Barcampo	28-5	8,1	7,8	8,9	99	99	100	99
100 = ton ds/ha					4,6		14,3	

Tabel 3. Timothee

Overzicht van de raseigenschappen (gemiddelde resultaten). Een hoog cijfer duidt op een gunstige waardering van de betreffende eigenschap. De waarderingscijfers en opbrengstcijfers van de rassen zijn alleen binnen de soort direct vergelijkbaar. Door verschillen in beproevingsperiode, -omvang en –methode kunnen gegevens niet zondermeer gebruikt worden voor een directe onderlinge vergelijking van soorten.

Rasnaam	Gemiddelde doorschietdatum	Concurrentievermogen	Standvastigheid	Resistentie tegen paarsebladvlekkenziekte	Droge stofopbrengst van de eerste snede (relatief)	Droge stofopbrengst maaiproefvelden (relatief) ¹⁾
Presto	1-6	6,2	6,1	7,4	110	104
Promesse	2-6	6,6	7,0	7,0	106	102
Classic	5-6	7,0	7,1	7,0	98	102
Motim	12-6	6,5	7,4	6,1	100	101
Viking	11-6	6,3	7,4	6,2	99	99
Fidanza	7-6	6,5	7,2	6,0	97	99
Barpenta	11-6	6,4	7,1	6,1	95	99
Goliath	3-6	6,1	6,6	6,3	104	98
Thibet	18-6	6,7	7,9	5,8	84	97
Erecta	3-6	6,1	6,1	6,4	99	99
Dolina	3-6	6,4	5,9	7,6	109	104
Barmidi	8-6	5,9	6,3	6,6	98	97
Nieuwe rassen 2016						
Summergraze	1-6	6,9	7,0	6,6	123	108
Baronaise	5-6	6,7	7,0	6,5	116	106
Aturo	29-5	6,4	6,0	7,0	116	106
Moverdi	5-6	6,6	6,4	6,7	108	102
100 = ton ds/ha					4,1	13,0

¹⁾De gegevens hebben een voorspellende waarde voor de opbrengst van timothee in grasland dat uitsluitend of overwegend wordt gemaaid.