

Nieuwe aanbevolen rassen voor voedergrassen

De Commissie Samenstelling Aanbevelende Rassenlijst (CSAR) heeft besloten om 13 nieuwe rassen van Engels raaigras, voedertype, op te nemen op de Aanbevelende Rassenlijst 2019.

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

Barspring kweker: Barenbrug Holland B.V., Nijmegen

Engels raaigras – laat doorschietend (weidetype) – tetraploïde rassen

Mercule kweker: ILVO - Plant, Melle
vertegenwoordiger: Barenbrug Holland B.V., Nijmegen

Salvina kweker: DLF A/S, Roskilde (DK)
vertegenwoordiger: Limagrain Nederland B.V., Rilland

Mellara kweker: ILVO – Plant, Melle (B)
vertegenwoordiger: DLF B.V., Kapelle

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

Armetto kweker: DSV AG, Lippstadt (D)
vertegenwoordiger: DSV zaden Nederland B.V., Gennep

Maqui kweker: DLF A/S, Roskilde (DK)
vertegenwoordiger: DLF B.V., Kapelle

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

Melforce kweker: ILVO – Plant, Melle (B)
vertegenwoordiger: DLF B.V., Kapelle

Explosion kweker: DSV AG, Lippstadt (D)
vertegenwoordiger: DSV zaden Nederland B.V., Gennep

Weldone kweker: DLF A/S, Roskilde (DK)
Vertegenwoordiger: Limagrain Nederland B.V., Rilland

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

Brentford kweker: Barenbrug Holland B.V., Nijmegen

Baramundi kweker: Barenbrug Holland B.V., Nijmegen

Barmigo kweker: Barenbrug Holland B.V., Nijmegen

Boudica kweker: DLF A/S, Roskilde (DK)
vertegenwoordiger: DLF B.V., Kapelle

CSAR beslist over de samenstelling van de Aanbevelende Rassenlijst. Deskundigen van het bedrijfsleven bereiden de beslissingen inhoudelijk voor. Dit gebeurt in zes gewaswerkgroepen.

Meer informatie

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Hans de Keijzer, secretaris van de CSAR, tel. 06 - 52723623.

Publicatie van de tabellen is toegestaan, mits de gegevens integraal worden overgenomen onder vermelding van "CSAR, Aanbevelende Rassenlijst 2019".

Tabel 1. Engels raagrass - laat doorschietend

Overzicht van de raseigenschappen (gemiddelde resultaten). Een hoog cijfer duidt op een gunstige waardering van de betreffende eigenschap. Voor het vergelijken van opbrengstcijfers in de tabellen geldt: een vergelijking binnen een kolom is zuiverder dan een vergelijking tussen de kolommen van de tabellen 1 en 2. Als van wintervastheid geen gegevens bekend zijn, wordt een streepje vermeld.

Rasnaam	Gemiddelde doorschietdatum	Standvastigheid	Wintervastheid	Resistentie tegen kroonroest	Droge stofopbrengst van de eerste snede (relatief)	Droge stofopbrengst van de tweede snede (relatief)	Droge stofopbrengst (relatief) gemiddelde van maaiproeven	Droge stofopbrengst (relatief), gemiddelde van de beweidingsproefvelden
Diploïde rassen								
Barhoney	7-6	8,2	7,2	8,2	97	104	101	103
Melonora	4-6	8,5	7,0	8,3	98	101	101	100
Mahony	5-6	8,1	6,8	8,1	95	103	101	102
Barnewton	4-6	8,4	7,6	7,8	96	104	100	102
Tottenham	4-6	8,4	7,2	8,1	95	100	100	101
Manchester	3-6	8,2	7,4	8,4	97	102	100	100
Maiko	2-6	8,3	7,4	7,9	96	104	100	101
Bovini	3-6	8,3	7,1	7,7	102	94	101	99
Barimero	4-6	8,4	7,3	7,5	100	103	99	101
Thomas	5-6	8,4	7,0	7,6	103	90	98	99
Rossera	2-6	8,0	6,8	7,8	97	103	99	100
Humbi 1	3-6	8,2	7,4	8,1	95	94	96	100
Bartombo	9-6	8,3	7,2	7,4	97	102	100	99
Candore	2-6	8,4	7,2	8,0	95	94	98	97
Romark	1-6	8,0	7,0	7,3	98	96	98	99
Melluck	3-6	8,5	6,9	7,1	97	95	96	98
Zenital	2-6	8,2	7,0	7,9	98	97	96	95
Nieuwe rassen 2017- 2018								
Rossimonte	8-6	8,3	6,8	7,9	98	109	103	102
Barbitol	3-6	8,2	6,9	8,2	100	100	100	101
Nieuwe rassen 2019								
Barspring	4-6	7,9	7,3	8,0	95	110	100	104
100 = ton ds/ha					4,0	2,6	14,0	
Tetraploïde rassen								
Melbolt	3-6	8,0	7,1	8,6	101	101	101	102
Dromara	2-6	8,2	7,6	8,9	104	98	102	99
Rivaldo	2-6	8,2	7,6	8,5	99	103	99	99
Meracoli	3-6	8,2	7,1	8,1	102	98	102	98
Alcander	2-6	8,1	7,5	8,7	103	95	99	97
Barpastro	2-6	8,1	7,9	7,9	102	101	100	98
Estrada	4-6	8,1	7,3	8,4	98	102	98	98
Meltador	5-6	7,7	7,5	8,0	106	95	100	97
Polim	1-6	7,6	7,5	8,1	105	92	98	96
Nieuwe rassen 2017 - 2018								
Melkana	3-6	8,2	7,4	8,7	104	104	101	101
Thegn	2-6	7,9	7,9	8,7	106	105	103	104
Barganza	2-6	7,8	8,0	8,6	104	103	101	104
Nieuwe rassen 2019								
Mercule	1-6	8,4	7,9	8,9	104	99	105	102
Salvina	1-6	8,1	7,7	8,8	108	97	104	99
Mellara	4-6	8,4	7,6	8,4	100	105	101	100
100 = ton ds/ha					4,0	2,6	14,0	

Tabel 2. Engels raai gras - middentijds doorschietend

Overzicht van de raseigenschappen (gemiddelde resultaten). Een hoog cijfer duidt op een gunstige waardering van de betreffende eigenschap. Voor het vergelijken van opbrengstcijfers in de tabellen geldt: een vergelijking binnen een kolom is zuiverder dan een vergelijking tussen de kolommen van de tabellen 1 en 2. Als van wintervastheid geen gegevens bekend zijn, wordt een streepje vermeld.

Rasnaam	Gemiddelde doorschietdatum	Standvastigheid	Wintervastheid	Resistentie tegen kroonroest	Droge stofopbrengst (relatief) van de eerste snede	Droge stofopbrengst (relatief) van de tweede snede	Droge stofopbrengst (relatief) gemiddelde van maaiproeven	Droge stofopbrengst (relatief) gemiddelde van beweideproeven
Diploïde rassen								
Sputnik	28-5	8,1	6,6	8,4	103	100	103	107
Arelio	23-5	8,3	7,4	7,6	104	100	102	105
Melspring	25-5	8,4	6,9	8,3	103	88	101	100
Armando	29-5	8,4	7,5	8,0	93	107	100	101
Abosan 1	29-5	8,2	6,8	8,1	95	98	99	100
Arsenal	22-5	8,2	7,1	7,6	104	90	100	100
Kiani	31-5	8,3	7,4	8,3	96	100	95	100
Massimo	24-5	8,2	6,6	7,9	96	102	99	98
Trenio	22-5	8,4	6,9	7,9	96	100	98	99
Kaiman	30-5	7,9	7,1	7,8	95	107	100	99
Toronto	22-5	8,2	6,8	7,2	104	87	96	100
Option	25-5	8,2	7,0	7,9	96	93	95	98
Chicago	23-5	8,6	6,9	7,4	96	95	98	96
Domiatti 1	29-5	7,9	6,5	8,0	97	89	97	96
Nieuwe rassen 2019								
Armetto	22-5	8,1	7,6	8,5	103	96	100	101
Maqui	26-5	8,2	7,3	8,4	99	97	98	102
100 = ton ds/ha					4,5	2,3	14,4	
Tetraploïde rassen								
Diwan	27-5	7,9	7,6	8,7	105	96	101	101
Binario	22-5	8,0	7,7	8,7	103	91	100	100
Barfamos	28-5	8,1	7,7	8,6	96	109	100	99
Barcampo	28-5	8,0	7,8	8,9	98	99	99	98
Trivos	27-5	7,7	7,4	8,6	101	100	101	98
Maurizio	22-5	8,1	7,7	8,4	104	96	99	98
Hurricane	29-5	8,0	7,2	8,6	97	103	98	98
Activa	21-5	7,9	7,5	8,5	103	88	97	96
Melverde	24-5	8,1	7,1	8,5	95	98	99	96
Nieuwe rassen 2017 - 2018								
Briant	30-5	7,9	7,5	9,0	99	105	101	101
Vifelt	24-5	8,0	7,6	8,7	99	96	98	100
Barojet	27-5	8,1	7,6	8,7	100	109	106	100
Magen	31-5	8,3	8,1	8,6	96	115	101	103
Velonit	24-5	7,9	7,8	8,8	106	96	100	101
AberGain	28-5	7,8	6,9	8,5	107	105	104	99
Nieuwe rassen 2019								
Melforce	28-5	8,3	7,9	9,0	104	104	106	108
Explosion	23-5	8,1	7,3	8,8	112	89	104	104
Weldone	29-5	8,2	7,7	8,8	96	112	104	102
Brentford	30-5	8,2	8,1	8,8	92	114	101	103
Baramundi	29-5	8,1	7,7	8,7	97	111	100	102
Barmigo	31-5	7,9	7,8	8,7	97	98	102	101
Boudica	27-5	7,7	7,7	8,6	103	95	105	99
100 = ton ds/ha					4,5	2,3	14,4	