



Gibt Milch und Honig!

- Spätes diploides Weidelgras
- Leistungsstark unter allen Bedingungen: M-Empfehlung
- Hohe Frühjahrserträge
- Besonderheiten
- Offiziell gelistet in: Deutschland, Niederlande (2016)

Zusammensetzung

Spezifikationen	Menge
Art	Lolium perenne
Ploidie	Diploid
Ährenschieben	Spät

Neue Nr.1-Sorte im Jahr 2016

Barhoney ist eine neue Deutsche Weidelgras-Sorte, die im Jahr 2016 in den Niederlanden und in Deutschland gelistet werden wird. Aufgrund ihrer hervorragenden Erträge und Ausdauer wird sie als Nr. 1-Sorte im Segment der späten diploiden Sorten positioniert werden.

Erste neue diploide Sorte mit M-Empfehlung

Diese Sorte hat eine „M-Empfehlung“ in Deutschland erhalten. Diese Empfehlung wird an Sorten verliehen, die auf schweren Böden eine herausragende Leistung erzielen. Im letzten Jahrzehnt wurden fast keine neuen M-Sorten in das diploide Segment aufgenommen, da die Liste von tetraploiden Sorten dominiert wird. Barhoney ist die erste neue diploide Sorte, die diese einzigartige Auszeichnung erhalten hat.

Hoher Ertrag unter Silage- und Beweidungsmanagement

Die Sorte Barhoney weist hohe Produktionszahlen unter allen Bedingungen auf. Sie zeigt eine gute Leistung unter Beweidungs- und Silagemanagement. Ihr Wachstumsverlauf ist gleichmäßig über die Saison verteilt, so dass sich diese Sorte sehr gut für alle Arten von Mischungen eignet.

Late diploid - The Netherlands								
	Zeitpunkt Ährenschieben	Ausdauer	Winterhärte	Widerstand Kronenrust	TM-Ertrag erster Schnitt	Ertrag bei Beweidung	Silageertrag	Gesamtertrag
Barhoney	7-jun	8,2	73	8,2	97	105	103	104
Barnewton	5-jun	8,5	7,6	8,2	98	14	102	103
Rossera	2-jun	7,9	6,9	7,9	9	103	102	103
Barimero	4-jun	8,4	7,3	7,7	101	102	102	102
Manchester	3-jun	8,3	7,5	8,2	98	102	102	102
Romark	1-jun	8	7,1	7,3	98	102	99	101
Bovini	3-jun	8,2	7,1	7,7	99	101	101	101
Humbi 1	3-jun	8	7,4	8	97	102	98	101
Thomas	5-jun	8,5	6,9	7,8	103	101	100	101
Bartombo	8-jun	8,3	7,2	7,3	98	100	102	100
Melluck	2-jun	8,5	6,9	7,6	98	100	99	100
Burlina 1	1-jun	8	6,9	7,2	97	99	100	99
Candore	2-jun	8,4	7,2	7,9	96	99	100	99
Jalinas	2-jun	8,1	6,9	7,1	101	99	99	99
Zenital	2-jun	8,2	7,1	7,9	97	99	98	99
Tomaso	1-jun	8,2	7,2	7,1	99	99	97	99

Quelle: CSAR Empfohlene Sortenliste 2016 (unveröffentlichte Daten)

Germany - official variety trials		Winterhärte (rel.)	Blütenstandbildung (rel.)	Kronenrost	Narbendichte	TM-Ertrag erster Schnitt	TM-Ertrag Gesamtdurchschnitt
Barhoney		107	60	3,9	6,1	99	102
Durchschnitt aller Kandidate		100	100	3,6	6	99	100

Quelle: Bundessortenamt 2015 (unveröffentlichte Daten)