



Melspring

Leistungsstark unter allen Bedingungen

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



Lolium perenne

Eines der wichtigsten und am weitesten verbreiteten Futtergräser mit schneller Etablierung, guter Bestockungsfähigkeit, ausgezeichneter Reaktion auf Stickstoff und hoher Eignung für Weidenutzung. Im Vergleich zu anderen Arten ist Deutsches Weidelgras besser verdaulich, wodurch eine hochverdaulichere Trockenmasseproduktion erreicht wird.

Intermediate diploid - The Netherlands

	Heading date	Panicle my	Winter hardiness	Crown rot resistance	Lat. mat. yield	Grazing yield	Slurry yield	Total yield	Index
Demirk	25-may	8,2	6,5	8,6	102	102	102	102	22,69
Astro	25-may	8,4	7,3	7,7	105	107	102	105	21,28
Melspring	26-may	8,4	6,8	8,3	102	103	101	101	20,78
Arnold	25-may	8,4	6,5	8,1	98	102	100	102	20,75
Alphac	25-may	8,1	7	8,1	98	102	102	102	20,71
Kaiman	30-may	8,3	6,9	8	96	102	102	102	20,59
Arsenal	22-may	8,3	7,3	7,7	105	101	101	105	20,58
Monarch	27-may	8,3	6,5	7,8	97	102	101	103	20,56
Kiani	31-may	8,3	7,5	8,3	98	101	97	100	20,46
Toronto	23-may	8,2	6,8	7,3	106	101	98	100	20,37
Torino	23-may	8,3	6,5	7,9	98	102	100	100	20,36
Chicago	22-may	8,6	6,8	7,5	99	98	99	98	20,15
Dominet	28-may	7,9	6,5	8,1	97	98	99	98	20,11
Opal	24-may	8,1	7	8	97	97	97	97	19,99

Source: DAF (unpublished data) entry for 2016 (available data)

Germany - official variety trials

	Winter survival	Altitude (m)	Heading date	Crown rot resistance	Lat. mat. yield	DM yield (t/ha)	DM yield (t/ha)
Melspring	110	97	3,5	6,2	99	102	102
Average of all candidates	100	100	3,6	6	99	100	100

Source: Averdorment 2012 (unpublished data)

Spezifikationen

Art

Lolium perenne

Ährenschieben

schnelles Ährens

Plloidie

Diploid

 BARENBRUG

