

MARSCH - LSV Winterraps 2018
Ölgehalte [%]

* = Verrechnungssorten (VRS) 2018


 Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Jahr Orte	E	VRS	Sönke- N.-Koog	Otterndorf (NI)	2018 2	2017 3	2016 2
Bodenart/AZ			tL/93	uT/72			
Vorfrucht			WG	WG			
Aussaart			24.08.	28.08.	%	%	%
VRS Mittel			45,1	42,2	43,7	44,0	43,0
Avatar		*	46,1	42,7	44,4	44,4	44,1
Penn		*	44,8	42,5	43,6	43,3	42,7
Raffiness		*	45,5	42,9	44,2	44,2	43,3
Arazzo		*	43,3	40,9	42,1	43,1	41,4
Bender		*	46,0	43,6	44,8	45,2	44,2
Tonka		*	46,0	43,7	44,8	45,2	-
Alvaro KWS		*	44,1	41,1	42,6	-	-
DK Exception		*	43,8	41,0	42,4	42,3	-
Trezzor		*	45,3	42,4	43,8	43,8	-
Hattrick		*	45,5	42,4	44,0	44,3	-
DK Expansion		*	44,6	42,5	43,5	-	-
PT 256		*	46,1	42,9	44,5	-	-
Muzzical		*	45,5	41,4	43,4	-	-
INV 1055		*	46,9	43,7	45,3	-	-
Leopard		*	44,8	42,2	43,5	-	-
Puzzle		*	44,1	41,5	42,8	-	-
Architect	V	*	45,2	42,0	43,6	-	-
Asterion	V	*	46,0	42,4	44,2	44,6	-
Mentor	K		47,0	-	(47,0) ¹⁾	44,2	44,0
Menhir	K	*	44,7	42,1	43,4	42,9	42,4
Archimedes	K	*	43,8	40,6	42,2	-	-
DK Impression CL	CL		45,0	-	(45,0) ¹⁾	(41,8) ¹⁾	(43,8) ¹⁾
PT228 CL	CL		47,1	-	(47,1) ¹⁾	(42,7) ¹⁾	(45,5) ¹⁾
Versuchsmittel			45,3	42,2	43,8	44,0	42,9

1) nicht an allen Standorten geprüft, Ergebnis eingeschränkt vergleichbar

E = besondere Eigenschaften: K = Sorte mit rassenspezifischer Resistenz gegen Kohlhernie

V = Resistenz gegen Wasserrübenvergilbungsvirus (TuYV)

CL = Toleranz gegenüber dem herbiziden Wirkstoff Imazamox (Clearfieldsorte)