

GEEST - LSV Winterraps 2018
Kornertrag (vorläufiges Ergebnis)



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

* = Verrechnungssorten (VRS) 2018; Mittel = 100 rel.

Jahr	E	VRS	Schafstedt	Ohrensen (NI)	2018 2	2017 3	2016 2
Orte							
Bodenart/AZ			IS/40	IS/35			
Vorfrucht			WW	WRo			
Aussaat			29.08.	05.09.			
VRS Mittel dt/ha			28,4	33,2	30,8	43,2	35,7
Avatar		*	99	102	101	100	101
Penn		*	101	98	100	99	108
Raffiness		*	102	93	97	93	99
Arazzo		*	103	101	102	105	109
Bender		*	97	106	102	102	105
Tonka		*	96	95	95	99	(99) ¹⁾
Alvaro KWS		*	104	95	100	-	-
DK Exception		*	112	98	105	102	(106) ¹⁾
Trezzor		*	98	105	102	105	(105) ¹⁾
Hatrick		*	103	108	105	104	(110) ¹⁾
DK Expansion		*	114	103	109	(98) ¹⁾	-
PT 256		*	106	101	103	(101) ¹⁾	-
Muzzical		*	97	99	98	(105) ¹⁾	-
INV 1055		*	91	101	96	(98) ¹⁾	-
Leopard		*	100	100	100	(104) ¹⁾	-
Puzzle		*	97	100	98	(103) ¹⁾	-
Architect	V	*	103	105	104	(100) ¹⁾	-
Asterion	V	*	96	103	100	102	(106) ¹⁾
Mentor	K		86	-	(86) ²⁾	94	98
Menhir	K	*	91	94	93	97	91
Archimedes	K	*	88	91	90	(88) ¹⁾	-
DK Impression CL	CL		-	-	-	(95) ²⁾	(110) ²⁾
PT228 CL	CL		-	-	-	(94) ²⁾	(104) ²⁾
GD%			12	8	-	-	-

Parzellenerträge - 15 %

1) angenähert aus den Ergebnissen WP, BSV, bzw. EUSV in S-H, eingeschränkt vergleichbar

2) 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)

Es befinden sich ausschließlich Hybridsorten im Sortiment

26.07.2018 Algermissen/LKSH

ÖSTLICHES HÜGELLAND - LSV Winterraps 2018
Kornertrag (vorläufiges Ergebnis)

* = Verrechnungssorten (VRS) 2018; Mittel = 100 rel.


 Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Jahr Orte	E	VRS	Loit	Futter- kamp	Kastorf	2018 3	2017 4	2016 5
Bodenart/AZ			sL/55	sL/60	sL/58			
Vorfrucht			WG	WG	WG			
Aussaart			29.08.	29.08.	30.08.			
VRS Mittel dt/ha			46,6	34,4	31,6	37,5	38,7	35,7
Avatar		*	98	101	101	100	102	95
Penn		*	102	98	102	101	105	109
Raffiness		*	98	103	98	100	93	103
Arazzo		*	105	104	98	102	102	106
Bender		*	101	107	98	102	99	103
Tonka		*	98	98	90	95	96	(99) ¹⁾
Alvaro KWS		*	98	99	100	99	-	-
DK Exception		*	96	97	101	98	99	(103) ¹⁾
Trezzor		*	105	100	97	101	106	(102) ¹⁾
Hattrick		*	100	103	104	102	104	(104) ¹⁾
DK Expansion		*	101	96	103	100	(100) ¹⁾	-
PT 256		*	96	106	103	102	(102) ¹⁾	-
Muzzical		*	104	105	104	104	(107) ¹⁾	-
INV 1055		*	103	106	98	102	(100) ¹⁾	-
Leopard		*	99	98	100	99	(106) ¹⁾	-
Puzzle		*	105	98	104	103	(105) ¹⁾	-
Architect	V	*	102	98	106	102	(102) ¹⁾	-
Asterion	V	*	97	98	105	100	107	(100) ¹⁾
Mentor	K		98	98	96	97	90	93
Menhir	K	*	106	91	93	96	95	94
Archimedes	K	*	86	94	95	92	(89) ¹⁾	-
DK Impression CL	CL		-	103	-	(103) ²⁾	(89) ²⁾	(103) ²⁾
PT228 CL	CL		-	99	-	(99) ²⁾	(93) ²⁾	(92) ²⁾
GD 5% rel. =			5	5	7	7	-	-

Parzellenerträge - 15 %

1) angenähert aus den Ergebnissen WP, BSV, bzw. EUSV in S-H, eingeschränkt vergleichbar

2) 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)

Es befinden sich ausschließlich Hybridsorten im Sortiment

26.07.2018 Algermissen/LKSH

MARSCH - LSV Winterraps 2018
Kornerträge (vorläufiges Ergebnis)

* = Verrechnungssorten (VRS) 2018; Mittel = 100 rel.


 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			
Aussaat			24.08.	28.08.			
VRS Mittel dt/ha			36,2	37,0	36,6	42,0	40,7
Avatar		*	92	101	96	99	98
Penn		*	104	103	104	100	107
Raffiness		*	95	98	97	93	100
Arazzo		*	96	98	97	106	104
Bender		*	107	107	107	99	104
Tonka		*	102	102	102	97	(99) ¹⁾
Alvaro KWS		*	110	101	105	-	-
DK Exception		*	104	100	102	106	(102) ¹⁾
Trezzor		*	98	98	98	104	(102) ¹⁾
Hattrick		*	104	104	104	106	(107) ¹⁾
DK Expansion		*	107	102	104	(99) ¹⁾	-
PT 256		*	103	103	103	(102) ¹⁾	-
Muzzical		*	93	99	96	(104) ¹⁾	-
INV 1055		*	108	106	107	(98) ¹⁾	-
Leopard		*	102	104	103	(103) ¹⁾	-
Puzzle		*	96	108	102	(104) ¹⁾	-
Architect	V	*	108	102	105	(101) ¹⁾	-
Asterion	V	*	91	98	95	107	(103) ¹⁾
Mentor	K	*	99	-	(99) ²⁾	89	99
Menhir	K	*	91	94	92	91	93
Archimedes	K	*	89	93	91	(88) ¹⁾	-
DK Impression CL	CL		101	-	(101) ²⁾	(90) ²⁾	(103) ²⁾
PT228 CL	CL		93	-	(93) ²⁾	(89) ²⁾	(94) ²⁾
GD%			7	6	-	-	-

Parzellenerträge - 15 %

1) angenähert aus den Ergebnissen WP, BSV, bzw. EUSV in S-H, eingeschränkt vergleichbar

2) 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)

Es befinden sich ausschließlich Hybridsorten im Sortiment

26.07.2018 Algermissen/LKSH

Leistungsprüfung Kohlherniesorten 2018

Kornertrag (vorläufiges Ergebnis)

* = Verrechnungssorten (VRS) 2018; Mittel = 100 rel.



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Jahr	VRS	Schafstedt	Loit	Futterkamp	Kastorf	2018	2017
Orte						4	4
Bodenart/AZ		IS/40	sL/55	sL/60	sL/58		
Vorfrucht		WW	WG	WG	WG		
Aussaat		29.08.	29.08.	29.08.	30.08.		
Kohlherniebefall am Standort		Ja	Nein	Nein	Nein		
VRS Mittel dt/ha		23,0	45,8	37,9	32,7	34,9	35,8
Mentor	*	99	102	99	95	99	97
Menhir	*	81	103	94	97	94	102
SY Alister	*	79	97	95	97	92	97
SY Alibaba	*	114	106	102	111	108	103
Archimedes	*	102	96	101	107	101	95
Aristoteles	*	117	100	104	101	105	103
DK Platinium	*	91	106	93	101	98	105
PT 242	*	97	94	98	97	97	98
PT 235	*	100	96	101	94	98	99
Crome	*	116	104	108	106	108	-
Alasco	*	105	98	103	97	101	-
GD 5% rel. =		11	7	5	9	-	-

Parzellenerträge - 15 %

Es befinden sich ausschließlich Hybridsorten mit rassenspezifischer Kohlhernieresistenz im Sortiment

26.07.2018 Algermissen/LKSH