

# Leistungsprüfung Kohlherniesorten 2019

## Eigenschaften der Sorten aus den LPK-Versuchen der LK Schleswig-Holstein

(vorläufiges Ergebnis)



Landwirtschafts-  
kammer  
Schleswig-Holstein

Sorte	empfohlen		vorläufig empfohlen		eventuell Probeanbau		
	SY Alibaba	Aristoteles	Crome	Alasco	Crocodile*	SY Alix	Cooser*
Anzahl Jahre	3	3	2	2	1	1	1
Marktleistung relativ	101	96	107	91	110	101	107
Kornertrag relativ	104	99	108	94	113	104	109
Ölgehalt %	42,7	42,5	44,0	42,4	43,1	42,6	43,4
Blühbeginn	fr	fr	sfr-fr	fr	sfr-fr	fr	sfr-fr
Reife	m	m	m	m	m	m	fr
Reifeverzögerung Stroh	m	m	m	ger-m	m-h	ger-m	k.P.
Pflanzenlänge	k-m	m-l	m	m-l	m	m-l	m-l
Standfestigkeit	+	+	+	+	+	+	++
Entwicklung vor Winter	+	-	+	-	++	-	++
Toleranz gegen:							
Phoma	k.P.	+	k.P.	k.P.	k.P.	k.P.	++
Cylindrosporium	k.P.	k.P.	k.P.	k.P.	k.P.	k.P.	k.P.
Sclerotinia	o	o	o	o	k.P.	o	k.P.
TKM	o	+	-	+	k.P.	o	-
Ölgehalt	+	+	+++	+	++	+	++
Zulassung/Jahrgang	2016 (EU)	2018 D 2016 EU	2017 (EU)	2017 (EU)	2018 (EU)	2018	2019 (?)
Züchter/Vertrieb	Syngenta	Limagrain	NPZ	Limagrain	DSV	Syngenta	NPZ

Es befinden sich ausschließlich Hybridsorten mit rassenspezifischer Kohlhernieresistenz im Sortiment

Es bedeuten: sfr-fr = sehr früh bis früh; fr = früh; fr-m = früh bis mittel; m = mittel; m-sp = mittel bis spät, sp = spät; ger-m = gering bis mittel; m-st = mittel bis stark, st = stark;

k-m = kurz bis mittel; m = mittel; m-l = mittel bis lang; - = unterdurchschnittlich; 0 = durchschnittlich; + = überdurchschnittlich

\*) Angaben des Züchters, da EU Zulassung. Deutsche Zulassung wird zur Aussaat 2020 erwartet.

05.08.2019 Kleimeier/LKSH