

**Sortenempfehlung 2019 für Futtererbsen  
in Schleswig-Holstein**

Eigenschaften der Sorten nach Beschreibender Sortenliste 2018

unter stärkerer Berücksichtigung der Ergebnisse der LSV in Schleswig-Holstein



Landwirtschafts-  
kammer  
Schleswig-Holstein

Sorte	empfohlen		eingeschränkt empfohlen			
	Respect	Salamanca	LG Ajax	Navarro	Astronauta	LG Amigo
Anzahl Prüffahre <sup>1)</sup>	3	3	1	3	3	1
HEB-Index <sup>2)</sup>	0,56	0,46	0,76	0,47	0,45	0,22
Kornertrag rel.	96	101	101	102	103	101
RP-Gehalt in % <sup>3)</sup>	19,6	20,1	18,8	20,3	20,2	20,4
Blühbeginn	fr-m	fr-m	m	fr	fr-m	fr-m
Reife	fr-m	fr	fr-m	fr-m	fr	fr
Pflanzenlänge <sup>4)</sup>	+	+	o	o	o	-
Standfestigkeit	++++	+++	+++	++	++	o
Bestandeshöhe Ernte	++++	+++	+	+	+	o
Toleranz gegen Krankheiten	zur Zeit keine Einstufung möglich, da geringer Krankheitsbefall					
Rohproteingehalt <sup>5)</sup>	o	o	+	o/+	o	o
TKM	o/+	o/+	o	+	o/+	o
Züchter/Vertrieb	ISZ/Secobra	NPZ	Limagrain	NPZ	NPZ	Limagrain
Zulassung/Jahrgang	2007	2009	2018	2010	2013	2016
Vermehrungsflächen in Schleswig-Holstein (ha)			-			
2017	0	0	-	0	0	0
2016	0	7	-	0	11	-
2015	0	11	-	0	0	-

1) Anzahl der letzten LSV-Jahre (2016, 2017, 2018) aus denen der Mittelwert von Ertrag, RP-Gehalt und HEB-Index berechnet wurde

2) Verhältnis von Bestandeshöhe bei Ernte (HE) zu Pflanzenlänge nach Blüte (HB). Hohe Werte bedeuten, dass der Bestand bis zur Ernte nicht so stark "zusammengerutscht" ist.

3) Rohproteingehalt bei 86% TM

4) Pflanzenlänge: ++ = lang; -- = kurz

5) Rohproteingehalt nach Beschreibender Sortenliste 2018

17.12.2018 Kleimeier/LKSH

