

Maissorten	Reifezahl	Trockenmasseertrag	TS-Gehalt (ganze Pflanze rel.)	TS-Gehalt (Kolben relativ)	VEM (Energieichte)	Kolbenanteil	Stärkeanteil	Verdaulichkeit	Jugendentwicklung
Sehr frühe Sorten									
Exxtens**	180	5	9	9	8	9	9	9	7
SY Nordicstar**	180	7	8	9	8	8	9	9	7
Coryphee**	190	6	8	8	8	9	9	9	7
SY Karthoun	200	8	8	8	7	8	8	8	7
SY Milkytop	210	8	6	8	8	8	8	8	7
SY Amboss*	210	8	6	8	7	7	7	8	7
Mittelfrühe Sorten									
Agro Fides*	220	8	9	8	9	9	9	8	8
DKC 3352	220	8	9	7	9	8	9	8	8
ES Metronom	220	9	6	9	8	7	7	7	7
Katarsis	220	9	9	8	8	9	9	8	7
LG30232	220	8	9	8	8	7	8	8	7
ES Crossman	230	8	7	9	9	9	9	8	7
Smoothi CS	230	8	9	8	9	9	9	8	7

Verantwortlich für das Editionen sin:



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Agriculture, de la Viticulture
et du Développement rural

Administration des services techniques
de l'Agriculture



Lycée Technique
Agricole



ILRA
Institut für Biologischen Landwirtschaft
an der Universität Luxemburg

Maissorten	Reifezahl	Trockenmasseertrag	TS-Gehalt (ganze Pflanze rel.)	TS-Gehalt (Kolben relativ)	VEM (Energieichte)	Kolbenanteil	Stärkeanteil	Verdaulichkeit	Jugendentwicklung
Mittelspäte Sorten									
ES Albatros	240	8	7	9	7	8	7	7	8
Figaro	240	9	7	9	8	8	7	8	8
P8201	240	8	7	9	9	8	9	8	7
LG 30260	250	9	7	9	9	7	8	8	7
P8333*	250	8	6	6	8	7	6	8	8

Bemerkungen

Bedeutung der Noten von 1 bis 9

Niedrige Noten bedeuten eine geringe und hohe Noten
eine starke Ausprägung der Eigenschaft.

Beispiel:

Note 9: sehr gut, sehr hoch.

Note 1: sehr schlecht, sehr niedrig.

- * Neueintragung
- ** nur im Ösling geprüft
und nur für diesen Standort empfohlen

Analysen: ASTA Laboratorium Ettelbruck

Zortekatalog

Zum Anbau in Luxemburg empfohlene
Sorten landwirtschaftlicher Nutzpflanzen



Ausgabe 2019

présentéiert von
der Zortekommission

Angaben aus den Jahren 2016 bis 2018

	Sorten	Qualität	Ertrag	Standf	Winterfest	Gesundh	Reife	Länge	TKG	Ölgehalt
	Winterweizen									
	Barranco	E	8	7	6	6	6	6	9	-
	Bernstein*	E	8	6	5	6	6	7	9	-
	Florian (nur Bio)	E	5	9	7	8	4	3	4	-
	Govelino (nur Bio)	E	6	9	8	9	2	7	5	-
	Franz* (nur Bio)	A	6	9	8	8	2	3	4	-
	Kerubino	E	7-8	6	6	5	4	5	9	-
	Pionier	A	8	7	5	5-6	6	5	7-8	-
	Ponticus*	E	8	8	6	7	5	4	8	-
	RGT Reform*	A	9	6	6	6-7	6	3	9	-
	Spontan	A	8-9	7	5	7	5	5	9	-
	Colonia	B	8	6	5	6-7	5	4	8-9	-
	Desamo	B	8-9	5	7	6	5	4	7	-
	Elixer (+Bio)	C	8-9	5	6	5-6	6	5	8-9	-
	Sommerweizen									
	KWS Mistral*	A	9	5	-	5-6	5	5	9	-
	Licamero	A	8-9	5	-	6	5	4	9	-
	(Lennox) (nur Bio)	E	6	9	-	6	6	2	6	-
	Winterhartweizen									
	Wintergold	-	8	6	6	5-6	5	6	8	-
	Körnerapps									
	Dalton	-	8	7	-	7	5	6	7-8	8
	Dariot	-	9	7	-	7	5	6	8	8
	DK Exalte	-	8	6	-	7	4	5	8-9	7-8
	DK Exlibris	-	9	7	-	6	5	5	8	7
	DK Expansion*	-	8-9	7	-	7	5	5	8	8
	Mentor	-	6	6-7	-	7	5	5	7-8	8-9
	ES Mambo	-	7-8	8	-	6-7	6	4	8	7
L	Hybriden									

	Sorten	Qualität	Ertrag	Standf	Winterfest	Gesundh	Reife	Länge	TKG	
	Wintergerste									
	mehrzeilig	KWS Meridian	FG	7-8	4	6	5	5	5	7
		LG Veronika*	FG	8-9	4	6	6	5	6	6-7
	2-zeilig	Quadriga	FG	8-9	6	5	5-6	6	6-7	8
		California	FG	7-8	6	5	6-7	6	4	8
		Sandra	FG	7-8	5	4	5	5	4	8
	Wintertriticale									
	Tulus (nur Bio)	-	5	9	9	7	4	4	4	
	Triskell	-	9	7	7	6	5	7	7-8	
	Roggen									
	Elias* (nur Bio)	P	5	8	7	8	5	4	6	
	Helltop	H	8	7	-	6	5	6	7-8	
	Palazzo	H	8	6	-	4-5	5	5	8	
	Spelzweizen									
	Zollernspelz	-	8	6	6	6	6	5	-	

	Sorten	Qualität	Ertrag	Standf	Gesundh	Reife	Länge	TKG
	Sommergerste							
	Avalon	BG	8-9	7	6	6	4	8-9
	(Eunova) (nur Bio)	FG	6	9	7	5	4	7
	Odyssey	BG	7-8	6	6	5-6	4	6-7
	Salome	BG	7-8	5	6	5	2	8-9
	Sommertriticale							
	Doublet	-	8	3	7	6	6	8
	Hafer							
	Poseidon (+Bio)	g	8	6	5	5	4	7
	Symphony (+Bio)	w	7-8	6	5	5	6	8-9
	Bohnen							
	Fanfare (+Bio)	-	8	7	5	5	6	7
	Erbsen							
	Astronaute	RT	8	7	-	4	6	7
	Navarro	RT	7-8	6	-	4	6	7
	Alvesta (nur Bio)	RT	7	8	8	-	6	7



**Lëtzebuenger Saatgut
ass é Garant fir Ären Erfolleg!**

Bemerkungen

(Lennox) = 2016 zuletzt geprüft

* Neueintragung

(+Bio) Angaben aus den konventionellen Sortenversuchen
(nur Bio) Angaben aus den luxemburger Bio-Sortenversuchen
(Eunova) = 2016 zuletzt geprüft