

Maissorten	Reifezahl	Trockenmasseertrag	TS-Gehalt (ganze Pflanze rel.)	TS-Gehalt (Kolben relativ)	VEM (Energieleichte)	Kolbenanteil	Stärkeanteil	Verdaulichkeit	Jugendentwicklung
<b>Sehr frühe Sorten</b>									
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
<b>Mittelfrühe Sorten</b>									
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



IBLA  
Institut für Biologischen Landwirtschaft  
im Agrarökologischen Zentrum

Maissorten	Reifezahl	Trockenmasseertrag	TS-Gehalt (ganze Pflanze rel.)	TS-Gehalt (Kolben relativ)	VEM (Energieleichte)	Kolbenanteil	Stärkeanteil	Verdaulichkeit	Jugendentwicklung
<b>Mittelspäte Sorten</b>									
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
	<b>Winterweizen</b>									
	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	-
	<b>Sommerweizen</b>									
	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	-
	<b>Winterhartweizen</b>									
	Wintergold	-	8	6	6	5-6	5	6	8	-
	<b>Körnerapps</b>									
	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	<b>Hybriden</b>									

	Sorten	Qualität	Ertrag	Standf	Winterfest	Gesundh	Reife	Länge	TKG	
	<b>Wintergerste</b>									
	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
	<b>Wintertriticale</b>									
	Tulus (nur Bio)	-	5	9	9	7	4	4	4	
	Triskell	-	9	7	7	6	5	7	7-8	
	<b>Roggen</b>									
	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	
	<b>Spelzweizen</b>									
	Zollerspelz	-	8	6	6	6	6	5	-	

	Sorten	Qualität	Ertrag	Standf	Gesundh	Reife	Länge	TKG
	<b>Sommergerste</b>							
	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
	<b>Sommertriticale</b>							
	Doublet	-	8	3	7	6	6	8
	<b>Hafer</b>							
	Poseidon (+Bio)	g	8	6	5	5	4	7
	Symphony (+Bio)	w	7-8	6	5	5	6	8-9
	<b>Bohnen</b>							
	Fanfare (+Bio)	-	8	7	5	5	6	7
	<b>Erbsen</b>							
	Astronaut	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