

Maissorten	Reifezahl	Trockenmasseertrag	TS-Gehalt (ganze Pflanze rel.)	TS-Gehalt (Kolben relativ)	VEM (Energiedichte)	Kolbenanteil	Stärkeanteil	Verdaulichkeit	Jugendentwicklung
<b>Sehr frühe Sorten</b>									
Exxtens **	180	5	9	9	8	9	9	9	7
Severus **	180	6	9	9	8	9	9	9	7
Coryphee **	190	6	8	8	8	9	9	9	7
Kajuns	200	6	8	8	8	9	8	7	7
SY Comandor*	210	8	6	8	8	7	7	7	8
SY Milkytop	210	8	6	8	8	8	8	8	7
<b>Mittelfrühe Sorten</b>									
ES Kira	220	7	7	8	8	8	7	8	8
Katarsis *	220	8	6	6	8	8	7	8	7
Juvento *	220	7	7	6	8	7	8	8	8
LG30232 *	220	8	6	7	7	6	7	8	8
Messago	230	7	6	6	7	7	8	7	7
ES Metronom *	230	9	5	7	7	6	6	8	8

Verantwortlich für des Edition sin:

Maissorten	Reifezahl	Trockenmasseertrag	TS-Gehalt (ganze Pflanze rel.)	TS-Gehalt (Kolben relativ)	VEM (Energiedichte)	Kolbenanteil	Stärkeanteil	Verdaulichkeit	Jugendentwicklung
<b>Mittelfrühe Sorten</b>									
Millesim	230	7	6	5	8	9	9	8	8
Ricardinio	230	8	6	6	7	8	7	8	8
Sikaldi CS	230	8	6	6	7	6	8	8	7
<b>Mittelspäte Sorten</b>									
ES Albatros	240	8	5	6	7	8	6	7	8
Pentexx	240	8	6	6	8	7	6	8	8
LG 30260 *	250	9	5	6	7	7	5	7	8
P 8258	250	8	4	5	8	7	6	7	7

### Empfohlene Maissorten für 2017

Mehrfährige Resultate - Mittel der Jahre 2014-2016  
(Versuchstandorte Gutland)

### 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, sehr spät, sehr lang.

Note 1: sehr schlecht, sehr niedrig, sehr früh, sehr kurz.

\* 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 2017

présentéiert vun der  
Zortekommissioun

Angaben aus den Jahren 2014 bis 2016

Sorten	Qualität	Ertrag	Standf	Winterfest	Gesundh	Reife	Länge	TKG	Ölgehalt
<b>Winterweizen</b>									
(Achat) (+Bio)	E	6	5	6	6	6	6	6	-
Estevan begrannt	E	7	3	7	7	5	8	5	-
Florian* (nur Bio)	E	4	9	8	6	7	2	4	-
Genius (+Bio)	E	7-8	5	6	6-7	5	5	6	-
Jularo (nur Bio)	E	5	9	8	6	4	9	8	-
Kerubino	E	7	5	6	5	4	5	6	-
(Skagen)	E	6	3	6	6-7	6	5	6	-
Avenir	A	7-8	5	6	7	6	5	5	-
Chevalier	A	8	7	4	5-6	5	4	5	-
Pionier	A	8	7	5	6	6	5	5	-
Colonia	B	8	6	5	6-7	5	4	6	-
Desamo*	B	9	5	7	7	5	4	5	-
Elixer (+Bio)	C	9	4	6	7-8	6	5	5	-
<b>Sommerweizen</b>									
Altare	(E)	8	7	-	6	4	4	6	-
KWS Collada	A	8	6	-	5-6	5	4	7	-
Lennox (nur Bio)	E	6	9	-	6	6	2	6	-
SW Kadriļj (+Bio)	E	7-8	7	-	6-7	5	5	6	-
<b>Winterhartweizen</b>									
Wintergold	-	8	5	6	5-6	5	6	5	-
<b>Körnerapps</b>									
Compass	-	8	7	-	5	5	6	7-8	8-9
Dalton*	-	9	7	-	7	5	6	7-8	7
DK Exalte*	-	9	7	-	7	4	5	8	8
DK Explicit	-	9	7-8	-	7	5	6	7	8-9
Hertz*	-	8-9	7	-	7	4	6	7	8
Mentor*	-	7	6-7	-	7	5	5	7-8	7-8
L Sammy	-	7-8	7	-	6	4	5	7-8	7-8

Sorten	Qualität	Ertrag	Standf	Winterfest	Gesundh	Reife	Länge	TKG
<b>Wintergerste</b>								
mehrzeilig	KWS Meridian	FG	8	5	6	5-6	5	5
	KWS Tenor	FG	7-8	6	6	5	5	6
	Quadriga	FG	9	6	5	5-6	6	7
2-zeilig	California	FG	7-8	6	5	6	6	4
	Sandra	FG	7	6	4	5-6	5	4
<b>Wintertriticale</b>								
Adverdo	-	6-7	6	7	6	5	4	5
(Tulus) (nur Bio)	-	6-7	6	7	7	5	6	8
Triskell	-	9	6	7	7	5	6	6
<b>Roggen</b>								
Conduct	P	6-7	5	-	7	5	7	6
Dukato* (nur Bio)	P	4	8	7	8	9	2	4
Palazzo	H	9	6	-	5	5	5	5
<b>Spelzweizen</b>								
Zollerspелz	-	8	5	6	6	6	5	6

Sorten	Qualität	Ertrag	Standf	Gesundh	Reife	Länge	TKG
<b>Sommergerste</b>							
Eunova (nur Bio)	FG	6	9	7	5	4	7
Milford	FG	7-8	7	5-6	6	3	6
Overture	BG	8-9	6	6-7	6	4	6
Salome	BG	7-8	6	6	5	2	6
<b>Sommertriticale</b>							
Dublet	-	8	3-4	7	5	6	7
<b>Hafer</b>							
Albatros	w	7-8	6	6	5	5	6-7
Poseidon (+Bio)	g	8	6	5	5	5	6-7
Symphony (+Bio)	w	8	6	5	5	6	8
<b>Bohnen</b>							
Fanfare	-	8	7	-	5	6	6
<b>Erbsen</b>							
Astronaut	RT	8-9	7	-	3	6	5
Navarro	RT	7	6	-	4	6	7



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

### Bemerkungen

(Achat) 2016 nicht geprüft

\* Neueintragung

(+Bio) Angaben aus den konventionellen Sortenversuchen

(nur Bio) Angaben aus den luxemburger Bio-Sortenversuchen