

Maissorten	Reifezahl	Trockenmasseertrag	TS-Gehalt (ganze Pflanze rel.)	TS-Gehalt (Kolben relativ)	VEM (Energie-dichte)	Kolbenanteil	Stärkeanteil	Verdaulichkeit	Jugendentwicklung
<b>SEHR FRÜHE SORTEN</b>									
SY Nordicstar**	180	6	8	8	7	8	8	7	8
*LG 31205**	200	7	7	8	7	8	7	7	8
SY Karthoun	200	8	7	8	8	9	8	8	8
SY Milkytop	210	7	8	8	8	8	8	8	8
SY Amboss	210	8	8	8	7	7	7	8	8
<b>MITTELFRÜHE SORTEN</b>									
Agro Fides	220	7	9	8	7	9	8	7	8
LG 30244	220	7	7	8	7	9	8	8	8
*Mantilla	220	7	8	9	7	8	9	8	7
Milkstar	220	9	7	7	7	6	7	8	7
*Rancador	220	8	9	8	8	8	9	8	8
*RGT Oxxford	220	8	8	8	7	8	8	8	8
SY Skandik	220	8	7	9	8	8	8	9	7

Verantwortlech fir dës Editioun sinn:



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



Chambre d'Agriculture



IBLA  
Institut für Biologischen Landwirtschaft  
im Agrarökologischen Zentrum

Maissorten	Reifezahl	Trockenmasseertrag	TS-Gehalt (ganze Pflanze rel.)	TS-Gehalt (Kolben relativ)	VEM (Energie-dichte)	Kolbenanteil	Stärkeanteil	Verdaulichkeit	Jugendentwicklung
<b>MITTELSPÄTE SORTEN</b>									
*Charleen	240	9	9	7	8	7	8	7	8
ES Watson	240	8	7	7	8	6	6	7	8
Figaro	240	7	8	8	8	8	7	7	8
KWS Magnet	240	7	7	7	8	7	9	7	8
*LG 31276	240	9	9	7	8	8	7	7	7
P 8171	240	7	7	8	8	8	9	7	8
SY Telias	240	8	7	7	9	9	9	8	8
P 8333	250	8	7	7	8	7	7	7	8

### Empfohlene Maissorten für 2021

Mehrfährige Resultate - Mittel der Jahre 2018-2020.  
Versuchsstandorte Gutland.

### Bemerkungen

Bedeutung der Noten von 1 bis 9: Niedrige Noten bedeuten eine geringe und hohe Noten eine starke Ausprägung der Eigenschaft. Note 9: sehr gut sehr hoch - Note 1: sehr schlecht, sehr niedrig

\* Neueintragung

\*\* nur im Oesling geprüft und nur für diesen Standort empfohlen

Analysen: ASTA Laboratorium Ettelbruck

# ZORTEKATALOG

Zum Anbau in Luxemburg empfohlene  
Sorten landwirtschaftlicher Nutzpflanzen

Angaben aus den Jahren 2018 bis 2020

Ausgabe **2021**



LËTZEBUERGER SAATGUT

EE GARANT FIR ÄREN ERFOLLEG!

présentiert vun der Zortekommissioun



Zortekommissioun

Art Sorte	Qualität	Ertrag	Standfest.	Winterfest.	Gesundheit	Reife	Länge	TKG	Ölgehalt
-----------	----------	--------	------------	-------------	------------	-------	-------	-----	----------

### WINTERWEIZEN

Axioma (nur Bio)	E	5	8	5	7	5	4	5	-
Barranco	E	7-8	7	5	6-7	5	5	9	-
Bernstein	E	7-8	6	5	5-6	5	7	8-9	-
Govelino (nur Bio)	E	6	8	5	7	5	6	8	-
Kerubino	E	7-8	5	6	4-5	5	6	9	-
Ponticus	E	7	8	6	6-7	5	4	7-8	-
Filon* (sm1-res.)	A	8-9	7	5	7	4	4	8-9	-
Nordkap (nur Bio)	A	7	8	5	8	5	6	7	-
Pionier	A	8	7	5	5-6	6	5	7-8	-
RGT Reform	A	8	6	6	6-7	5	3	7-8	-
Campesino (+Bio)*	B	9	6	6	7	5	4	7	-
Colonia	B	8	6	5	6	5	4	8	-
Informier*	B	8-9	6	-	7	6	5	9	-
Safari* (sm1-res.)	C	9	7	-	6-7	6	4	8-9	-

### SOMMERWEIZEN

KWS Mistral	A	8	5	-	5	5	5	7	-
KWS Sharki (+Bio)	E	8	3	-	6	5	5	8-9	-

### WINTERHARTWEIZEN

Nobilis		8-9	6	4	7	6	4	7-8	-
Wintergold		7	6	6	5	5	6	8-9	-

### KÖRNERRAPS

Crome (Khr.)	H	7	8	-	6	5	5	8	8
Dariot	H	8	7	-	7	5	6	8	7
DK Exlibris	H	8	7	-	7	5	5	8	6-7
ES Navigo*	H	8-9	8	-	7	5-6	6	8	6-7
ES Vito	H	8-9	8	-	7	5	6	7-8	6-7
LG Architect (TuYV-r.)	H	8	8	-	7	5	6	8	7

Art Sorte	Qualität	Ertrag	Standfest.	Winterfest.	Gesundheit	Reife	Länge	TKG
-----------	----------	--------	------------	-------------	------------	-------	-------	-----

### WINTERGERSTE

<b>mehrzeitlig</b> Hedwig (GMV 1&2-r.)	FG	8	6	-	6	5	6	6-7
KWS Higgins	FG	7-8	5	-	5	5	6	8
LG Veronika	FG	8	4	-	6-7	5	5	7-8
Paradies (GVV-r.)	FG	7-8	5	-	6	5	6	7
<b>2-zeitlig</b> California	FG	8	6	-	6	6	4	8
Lottie	FG	8	7	-	5	6	4	9

### WINTERTRITICALE

Brehat (+Bio)*		9	5	7	7-8	5	7	8
Kasyno		8	7	-	6-7	4-5	6	8-9
Lombardo*		8-9	6	8	5-6	5	6	6-7

### ROGGEN

Danko Granat (nur Bio)*	P	5	7	-	7	5	6	5
Helltop	H	7	7	-	6	5	6	8
KWS Serafino	H	8-9	5	-	6-7	5	5	7
SU Performer (nur Bio)	H	8	7	-	7	5	4	5

### SPELZWEIZEN

Zollernspelz		8	6	6	6	6	5	-
--------------	--	---	---	---	---	---	---	---

## Bemerkungen

- \* = Neueintragung
- = keine Daten vorhanden
- nicht ausgefüllt = bedeutungslos
- (nur Bio) = Angaben aus den luxemburger Bio-Sortenversuchen
- (+Bio) = Angaben aus den konventionellen

- Sortenversuchen
- GMV = GelbMosaikVirus; alle eingetr. Sorten sind resistent gegenüber Typ 1
- GVV = GelbVerzweigungsvirus; im Herbst von Blattläusen übertr.

Art Sorte	Qualität	Ertrag	Standfest.	Gesundheit	Reife	Länge	TKG
-----------	----------	--------	------------	------------	-------	-------	-----

### SOMMERGERSTE

Avalon	BG	7	7	5-6	5	4	8
Laureate	BG	8	5	6-7	5	3	8
(Eunova) (nur Bio)	FG	6	8	7	5	5	6
Klarinette	FG	8	6	7	5	3	8
Greenway*	bf	8	7	7	6	3	8

### SOMMERTRITICALE

Puzon		8	6	7-8	5	5	7
-------	--	---	---	-----	---	---	---

### HAFER

Poseidon (+Bio)	g	7	6	5	5	5	7
Yukon	g	8	6	9	5	5	8-9

### BOHNEN

(Fanfare) (+Bio)		7	8	8	5	6	6
------------------	--	---	---	---	---	---	---

### ERBSEN

Alvesta (nur Bio)	RT	7	8	7	-	8	5
Astronauta (+Bio)	RT	9	8	8	4	8	6

- (Zollernspelz) = 2019 zuletzt geprüft
- sm1-res. = Resistenz gegenüber der orangefarbenen Weizengallmücke (Sitodiplosis mosellana); Larven zerstören Kornalage in den Ähren
- RT = Rankentyp

- BG = Braugerste
- FG = Futtergerste
- bf = braufähig
- (Puzon)  
(Fanfare)  
(Astronauta) = 2019/2018/2019 zuletzt geprüft