

## Zum Anbau in Luxemburg empfohlene Sorten landwirtschaftlicher Nutzpflanzen

Angaben aus den Jahren 2019 bis 2021



Présentéiert vun der  
Zortekommissioun



## LËTZEBUERGER SAATGUT - EE GARANT FIR ÄREN ERFOLLEG!

Art/Sorte	Qualität	Ertrag	Standf.	Winterf.	Gesundh.	Reife	Länge	TKG	Ölgehalt
<b>WINTERWEIZEN</b>									
Barranco	E	7	7	5	6	5	5	8	
Bernstein	E	7	6	5	5-6	5	7	8	
Kerubino	E	7	4	6	5	4	5	7	
Ponticus	E	6-7	8	6	6	5	4	7	
Filon (sm1-res.)	A	7	7	5	7	4	4	5-6	
Pionier	A	7-8	7	5	5-6	6	5	5-6	
RGT Reform	A	7-8	6	6	6-7	5	3	7	
Campesino	B	8-9	6	6	7	5	4	5-6	
Colonia	B	7-8	6	5	6	5	4	6	
Informer	B	7-8	6	-	7	6	5	8	
<b>KWS Keitum*</b> (sm1-res.)	C	8-9	4	-	7	6	5	8	
Safari (sm1-res.)	C	8	7	-	7	6	4	6-7	
<b>SOMMERWEIZEN</b>									
KWS Mistral	A	7-8	5	-	5	5	5	7	
KWS Sharki	E	7	5	-	5-6	5	5	8	
<b>WINTERHARTWEIZEN</b>									
Wintergold		7	7	6	6-7	5	4	7	
<b>KÖRNERRAPS</b>									
Crome (Kh-r.)	H	6-7	8	-	6	5	5	7	7-8
DK Exlibris	H	7-8	7	-	7	5	6	7	6-7
<b>DK Expectation*</b> (TuYV-r.)	H	9	8	-	6	5	5	7	7
<b>Dynamic*</b> (TuYV-r.)	H	7-8	7	-	7	6	6	6	8-9
ES Navigo	H	7-8	8	-	7	6	6	7	6-7
ES Vito	H	7-8	8	-	7	5	6	6-7	6-7
LG Architect (TuYV-r.)	H	7-8	8	-	7	5	6	7	7
<b>LG Aviron*</b> (TuYV-r.)	H	9	8	-	7	5	6	8	6-7

Art/Sorte		Qualität	Ertrag	Standf.	Winterf.	Gesundh.	Reife	Länge	TKG	Ölgehalt
<b>WINTERGERSTE</b>										
mehrjährig	Hedwig (GMV 1&2-r.)	FG	7-8	6	-	5-6	5	6	4-5	
	KWS Higgins	FG	7-8	4	-	4-5	5	6	7	
	<b>KWS Joyau*</b> (GVV)	FG	7-8	4	-	5-6	5	5	4-5	
	<b>Teuto*</b>	FG	8-9	4	-	5-6	6	6	6	
2-zeilig	California	FG	7-8	6	-	6	6	4	6-7	
	<b>KWS Moselle*</b>	FG	8-9	5	-	6-7	5	4	6-7	
	Lottie	FG	7	7	-	5	5	4	8-9	
<b>WINTERTRITICALE</b>										
Brehat			7-8	5	7	7-8	5	7	6	
Lombardo			8	6	8	6	5	6	7	
<b>ROGGEN</b>										
KWS Serafino		H	8	4	-	5	5	5	6-7	
<b>KWS Tayo*</b>		H	8-9	6	-	5-6	5	4	7	
<b>SPELZWEIZEN</b>										
(Zollernspelz)			8	6	6	6	6	5	-	

### Bemerkungen

- \* = Neueintragung
- = keine Daten vorhanden; nicht ausgefüllt = bedeutungslos
- GMV = GelbMosaikVirus - alle eingetragenen Sorten sind resistent gegenüber Typ 1
- GVV = GelbVerzweigungsVirus (im Herbst von Blattläusen übertragen)
- (Zollernspelz) = 2019 zuletzt geprüft
- sml-res. = Resistenz gegenüber der orangeroten Weizengallmücke (Sitodiplosis mosellana) - Larven zerstören Kornalage in den Ähren
- TuYV-r. = partielle Resistenz gegenüber Wasserrübenvergilbungsvirus

Sorten	Qualität	Ertrag	Standf.	Gesundheit	Reife	Länge	TKG
<b>SOMMERGERSTE</b>							
Laureate	BG	8	5	6-7	6	3	6-7
Klarinette	FG	7-8	6	7	5	3	7
Greenway	bf	7-8	6	7	6	3	6-7
<b>SOMMERTRITICALE</b>							
Puzon		6-7	6	7	5	5	7
<b>HAFER</b>							
Yukon	g	8	6	9	5	5	7
<b>BOHNEN</b>							
(Fanfare)		7	8	8	5	6	6
<b>ERBSEN</b>							
(Astronaute)	RT	9	8	8	4	8	6

### Bemerkungen

- \* Neueintragung, RT = Rankentyp, BG = Braugerste, FG = Futtergerste, bf = braufähig
- (Fanfare/Astronaute) = 2019 zuletzt geprüft

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



## Empfohlene Maissorten für 2022

Mehrfährige Resultate - Mittel der Jahre 2019-2021, Versuchsstandorte Gutland

Sorten	Reifezahl	TM - Ertrag	TS-Gehalte ganze Pflanze	TS-Gehalte Kolben	VEM	Kolben- anteil	Stärke- gehalt	Verdau- lichkeit	Jugendent- wicklung
<b>SEHR FRÜHE SORTEN</b>									
<b>Amaizi*</b>	180	7	8	8	8	8	9	9	8
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
<b>Jakleen*</b>	210	9	8	7	8	9	9	8	8
SY Amboss	210	8	8	8	7	7	7	8	8
<b>MITTELFRÜHE SORTEN</b>									
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
<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
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

### 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

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



## Zum Anbau in Luxemburg empfohlene Sorten landwirtschaftlicher Nutzpflanzen

Angaben aus den Jahren 2019 bis 2021



# BIO

Présentéiert vun der  
Zortekommissioun



## LËTZEBUERGER SAATGUT - EE GARANT FIR ÄREN ERFOLLEG!

Art/Sorte	Qualität	Ertrag	Standf.	Winterf.	Gesundh.	Reife	Länge	TKG	Ölgehalt
<b>WINTERWEIZEN</b>									
Axioma	E	5	9	7	7	5	4	4	
Govelino	E	5	9	8	8	5	6	9	
<b>Asory*</b>	A	9	9	7	8	5	4	8	
Nordkap	A	8	9	7	8	5	4	9	
Campesino	B	5	9	6	8	-	3	3	
<b>SOMMERWEIZEN</b>									
KWS Sharki	E	6	8	-	7	-	6	7	
<b>WINTERTRITICALE</b>									
Brehat		7	8	9	9	-	6	4	
<b>Ramdam*</b>		9	8	8	8-9	5	6	6	
<b>ROGGEN</b>									
Danko Granat	P	4	7	7	8	5	6	3	
SU Performer	H	9	7	7	8	5	4	8	

### Bemerkungen

- \* = Neueintragung
- = keine Daten vorhanden; nicht ausgefüllt = bedeutungslos

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

