

Maissorten	Reifezahl	Trockenmasseertrag	TS-Gehalt (ganze Pflanze rel.)	TS-Gehalt (Kolben relativ)	VEM (Energiedichte)	Kolbenanteil	Stärkeanteil	Verdaulichkeit	Jugendentwicklung
Sehr frühe Sorten									
Exxtens**	180	5	9	9	8	9	9	9	7
Coryphee**	190	6	8	8	8	9	9	9	7
SY Karthou*	200	8	8	8	7	8	8	8	7
Kajuns	210	6	8	8	8	9	8	7	7
SY Milkytop	210	8	6	8	8	8	8	8	7
Mittelfrühe Sorten									
DKC 3352*	220	8	9	7	9	8	9	8	8
ES Metronom	220	9	6	9	8	7	7	7	7
Juvento	220	7	9	8	9	9	9	8	8
Katarsis	220	9	9	8	8	9	9	8	7
LG30232	220	8	9	8	8	7	8	8	7
Milkstar*	220	9	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:

Maissorten	Reifezahl	Trockenmasseertrag	TS-Gehalt (ganze Pflanze rel.)	TS-Gehalt (Kolben relativ)	VEM (Energiedichte)	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
Pentexx	240	8	7	9	9	8	8	8	8
LG 30260	250	9	7	9	9	7	8	8	7

Empfohlene Maissorten für 2018

Mehrfährige Resultate - Mittel der Jahre 2015-2017
(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 2018

présentéiert vun der
Zortekommissioun

Angaben aus den Jahren 2015 bis 2017

	Sorten	Qualität	Ertrag	Standf	Winterfest	Gesundh	Reife	Länge	TKG	Ölgehalt
	Winterweizen									
	Barranco*	E	9	7	6	6	6	6	8-9	-
	Florian (nur Bio)	E	7	9	8	9	5	2	3	-
	Genius (+Bio)	E	7-8	5	6	6	5	5	7	-
	Govelino* (nur Bio)	E	9	9	9	9	5	6	8	-
	Jularo (nur Bio)	E	5	9	8	9	4	8	9	-
	Kerubino (Skagen)	E	7-8	5	6	5	4	5	7-8	-
	Chevalier	A	7-8	7	4	6	5	4	4-5	-
	Pionier	A	8	7	5	6	6	5	4-5	-
	Spontan *	A	9	7	5	7	5	5	7-8	-
	Colonia	B	8	6	5	6	5	4	8	-
	Desamo	B	9	5	7	6-7	5	4	6-7	-
	Elixer (+Bio)	C	8-9	4	6	6	6	5	4-5	-
	Sommerweizen									
	Altare (E)	(E)	8	7	-	6	4	4	8-9	-
	Licamero *	A	8-9	5	-	7	5	5	8-9	-
	Lennox (nur Bio)	E	6	9	-	6	6	2	6	-
	SW Kadriļj (+Bio)	E	8	7	-	6-7	5	5	7-8	-
	Winterhartweizen									
	Wintergold	-	8	5	6	5-6	5	6	5	-
	Körnerapps									
	Dalton	-	8-9	7	-	7	5	6	6	8
	Dariot *	-	9	7	-	7	5	6	6-7	8
	DK Exalte	-	8-9	6	-	7	4	5	7	8
	DK Exlibris *	-	9	7	-	6	5	5	6-7	7
	DK Explicit	-	8	7-8	-	7	5	6	6-7	8
	Hertz	-	8	7	-	7	4	6	7	7
	Mentor	-	6-7	6-7	-	7	5	5	6-7	8-9
	ES Mambo *	-	8-9	8	-	6-7	6	4	7	7-8
L.	Hybriden									

	Sorten	Qualität	Ertrag	Standf	Winterfest	Gesundh	Reife	Länge	TKG	
	Wintergerste									
	mehrzeilig	KWS Meridian	FG	8	4	6	5	5	5	6
		KWS Tenor	FG	7-8	6	6	6	5	6	7
		Quadriga	FG	9	6	5	5-6	6	7	6
	2-zellig	California	FG	7-8	6	5	6	6	4	7
		Sandra	FG	7	6	4	5	5	4	8
	Wintertriticale									
	Adverdo	-	7	6	7	4	5	4	5	
	(Tulus) (nur Bio)	-	7	8	9	8	5	6	3	
	Triskell	-	8-9	6	7	6	5	6	6	
	Roggen									
	Dukato* (nur Bio)	P	3	5	7	9	5	5	5	
	Helltop *	H	9	7	-	6	5	6	6	
	Palazzo	H	9	6	-	5	5	5	5	
	Spelzweizen									
	Zollerspелz	-	8	6	6	6	6	5	6	

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



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

Bemerkungen

(Skagen) 2017 nicht geprüft

(Fanfare) 2017 nicht geprüft

* Neueintragung

(+Bio) Angaben aus den konventionellen Sortenversuchen

(nur Bio) Angaben aus den luxemburger Bio-Sortenversuchen