

# Maissortenwahl 2019/20

Reife- gruppe	FAO Silo	FAO Korn	Sorte	Züchter	Qualität (nach BSA)			Nutzung			Körner- Fusa- rium	Standorteignung					empfohlener ha-Preis bei 9 Kö/m² FBZ	Preis/EH FBZ wird nicht eingebledet	FBZ €/EH	FBZ bis	Bemerkungen	
					Stärke- gehalt	Verdau- lichkeit	Biogas- ertrag	Masse	Stall	Körner / CCM		trocken	warm	gut	kühl	naß						
früh	200	200	<b>KWS Stabil</b>	KWS	6	5	6	+	++	++	+	(x)	x	x	x	(x)	184	102	3,00	15.01.	Allrounder, früher Körnermais	
	210	210	<b>Amavit</b>	Agr	6	5	6	+	++	++	-		x	x	x		176	98	5,00	30.11.	höchste Ertragseinstufung Körner	
	210	220	<b>LG 30.222</b>	LG	6	6	4	+	+++	++	++	x	x	x	x		169	94	2,00	31.12.	extrem Fusariumresistent, trocken tolerant	
	220	200	<b>Laurinio</b>	RAGT	6	6	5	+	+++	++	+		(x)	x	x	x	167	93	2,00	31.12.	bis 31.12. Mesurolo+Biostimulator gratis	
	220	220	<b>LG 30.220</b>	LG	6	6	6	++	+++	++	+		x	x	x	x	133	74	2,00	31.12.	sehr gute Jugendentw., für kühle Lagen	
	220	230	<b>SY Talisman</b>	Syn	6	6	6	++	+++	++	o		x	x	x	x	153	85	-	20.12.	top Jugendentwicklung, mäßig Standfest	
	220	240	<b>Mallory</b>	SU	4	6	6	++	+	--			(x)	x	x	x	158	88	3,00	31.12.	kältetolerant, sehr gut verdaulich	
mittelfrüh	230	230	<b>Benedictio</b>	KWS	5	6	7	++	++	++	+	(x)	x	x	x	x	184	102	3,00	15.01.	Standort-toleranter Allrounder!	
	230	230	<b>Amaroc</b>	Agr.	5	5	7	++	+	-			x	x	x		178	99	5,00	30.11.	Hohertragsorte, mittlere Standfestigkeit	
	240	220	<b>ES Saphari</b>	Eur.	5	6	5	++	++	++	+	x	x	x	x		117	65	2,00	31.12.	sehr trocken tolerant, gute Futterqualität	
	240	230	<b>Bernardino</b>	KWS	5	5	8	++	+	o		(x)	x	x	x	(x)						ertragsstarker Silo- und Biogasmals
	240	240	<b>Agro Polis</b>	Agr	5	5	6	++	++	+		x	x	x	x	(x)	167	93	5,00	30.11.	gute Futterqualität, sehr trocken tolerant	
	240	240	<b>ES Paroli</b>	Eur	5	5	6	++	+	+	o	x	x	x	x	x	121	67	2,00	31.12.	sehr Standort-toleranter bewährter Mais	
	240	240	<b>LG 30.258</b>	LG	5	6	7	++	++	++	+	(x)	x	x	x	(x)	173	96	2,00	31.12.	energiedichter Mais für alle Nutzungen	
	240	240	<b>Ronaldino</b>	KWS	5	5	6	++	++	+	+	(x)	x	x	x	x	131	73	2,00	15.01.	Dauerbrenner für alle Nutzungen	
	240	250	<b>Geoxx</b>	RAGT	4	5	6	++	o	++		(x)	x	x	x		171	95	2,00	31.12.	GOLD Mesurolo+Biostimulator gratis bis 31.12.	
	240	250	<b>LG 31.245</b>	LG	5	6	8	+++	++	++			x	x	x	(x)						neue massenreiche Sorte für intensiven Anbau
	240	260	<b>ES Bond</b>	Eur	3	5	8	++	-	--			(x)	x	x				7,00	31.12.	neuer Silofüller für gute Böden	
	250	240	<b>Luigi CS</b>	Cau	5	5	6	++	++	++	++	(x)	x	x	x		169	94	4,00	19.01.	ertragssicher für fast alle Böden	
	250	250	<b>DKC 3450</b>	Dek	4	4	6	++	-	+		(x)	x	x	x	x	176	98	5,00	20.12.	Silofüller für fast alle Lagen	
	250	250	<b>Figaro</b>	KWS	4	5	5	++	o	++	+	(x)	x	x	x		184	102	3,00	15.01.	Silofüller, für gute Böden, Körnermais	
	250	260	<b>Gunnario</b>	KWS	4	5	6	++	o	-			x	x	x	(x)						großbrahmiger Silofüller
mittelspät	260	250	<b>SY Glorius</b>	Syn	4	5	7	++	o	++		(x)	x	x	x	(x)	153	85	-	20.12.	neuer, robuster Biogasmals	
	260		<b>Agro Gant</b>	Agr	3	4	7	+++	--	--			x	x	x							Biogasmasi mit hohem Ertrag
	260	260	<b>Atletico</b>	KWS	3	3	6	++++	--	-		x	x	x	x	x	166	92	3,00	15.01.	<b>sicherster Silofüller!</b>	
	260		<b>Kilomeris</b>	KWS	2	3	6	+++	--	--		x	x	x	x		166	92	3,00	15.01.	sehr trocken tolerant Biogasmals	
	280	250	<b>P8888</b>	Pio	3	5	6	+++	--	-		(x)	x	x	x							ertragssicher für warme Böden

Die hier aufgeführten Sorten stellen eine Auswahl unseres reichhaltigen Portfolios dar. Die FAO-Einstufung ist an die der BSA angelehnt und anhand praktischer Erfahrungen bewertet. Die Sorten in roter Schrift sind nach unserer Erfahrung in ihrem Segment besonders passende und sichere Anbauempfehlungen. In Futterration mit viel Grassilo-Anteil sind stärkereiche Maissorten passender, bei (fast) reinen Maissilagen eher Sorten mit höherer Restpflanzenverdaulichkeit wählen.

Alle Angaben ohne Gewähr auf Richtigkeit und Vollständigkeit. Änderungen, Druckfehler und Irrtum vorbehalten!