

# Sortenbeschreibung Körnermais frühe Sorten, Reifezahl bis K 230 Ernte 2020

Sorte	Firma	Reifezahl	Kornertrag dt/ha	Resistenz gegen Blattfäule	Druschfähigkeit	Standfestigkeit	Resistenz gegen Blattflecken
<b>Agro Ileo<sup>1)</sup></b> <b>P 7460</b>	Agromais	K 200	( - )	0		0	0
	Pioneer		- - -	( - )		-	0
<b>Amavit</b> <b>DKC 3097</b>	Agromais	K 210	( + )	0		( - )	0
	Bayer		-	-		+	0
<b>Amello</b> <b>DKC 2990<sup>1)</sup></b> <b>ES Crossman</b> <b>ES Hubble</b> <b>LG 31219<sup>1)</sup></b> <b>LG 31238</b> <b>RGT Exxon<sup>1)</sup></b> <b>SY Calo</b>	IG Pflanzenzucht	K 220	-	-		0	( - )
	Bayer		++	0		+	( - )
	Euralis		+	++		+	0
	Euralis		0	+		0	0
	LG		( - )	+		+	0
	LG		++	0		0	( + )
	RAGT		+	0		0	-
	Syngenta		+	( + )		( + )	0
<b>RGT Chromixx<sup>1)</sup></b>	RAGT	K 230	0	+		+	( - )

<sup>1)</sup> vorläufige Beurteilung, einjährig im LSV geprüft  
Druschfähigkeit wurde 2020 nicht bestimmt

## Beurteilungsschema

+++	sehr gut	( - )	mittel bis gering
++	gut bis sehr gut	-	gering
+	gut	--	gering bis sehr gering
( + )	mittel bis gut	---	sehr gering
0	mittel		