

## Descriptions des nouvelles variétés de MAÏS GRAIN pour la récolte 2019

Nom de la variété	Type du grain <sup>1</sup>	Obten- teur	Inscrite dès la saison	Rendement en grain	IPU (indice PUFA)	Vigueur au départ végétation	Résistance à la verse racinaire			Résistance			Densité recom- mandée (pl/m <sup>2</sup> )
							en végéta- tion	à la récolte	plantes cassées à la récolte	charbon commun	verse fusariose	Helmintho- sporiose	
<b>NORD DES ALPES</b>													
<i>Groupe mi-précoce (adapté aux zones de culture 1 à 3) - Groupe de précocité FAO 210-230</i>													
P8307	D(c)	Pioneer	2019	+++	bas	+	+		+	Ø	Ø	++	8,5
<i>Groupe mi-tardif (adapté aux zones de culture 1 à 2) - Groupe de précocité FAO 230-270</i>													
Kidemos KWS	D	KWS	2019	+++	très bas	+	+	-	+	Ø	+	++	9,0

<sup>1</sup>Type du grain : C = maïs corné; C(d) = maïs corné de type intermédiaire; D(c) = maïs denté de type intermédiaire; D = maïs denté

Cellule vide : pas d'information disponible

Définition des caractéristiques agronomiques: +++ = très bon / précoce; ++ = bon; + = moyen à bon; Ø = moyen; - = moyen à faible; -- = faible; --- = très faible / tardif