

# KIDEMOS

La performance en denté précoce

## Maïs précoce

- Très haut potentiel de rendement
- Bonne dessiccation
- Bonne tenue de tige



SEMER L'AVENIR  
DEPUIS 1856



# KIDEMOS

Maïs précoce

Indice 260 / 270



KWS



## La performance en denté précoce

### Caractéristiques

#### Description

Type d'hybride :	<b>Simple</b>
Inscription :	<b>France 2017</b>
Grain :	<b>Denté</b>
Hauteur de plante :	<b>Moyenne</b>
Port de feuilles :	<b>Dressé</b>
Insertion d'épis :	<b>Moyenne</b>
Couleur de rafle :	<b>Colorée</b>

#### Composantes de rendement

Rangs / épi :	<b>14 à 16</b>
Grains / rang :	<b>23 à 28</b>
PMG :	<b>340 à 370 g</b>

#### Besoins en température (base 6°C)

Semis - Floraison :	<b>900 - 925 °C</b>
Semis - 32 % H <sub>2</sub> O :	<b>1735 - 1760 °C</b>

#### Comportement agronomique

Vigueur au départ	★★★★★
Verse végétation	★★★★★
Verse récolte	★★★★★
Helminthosporiose	★★★★★
Fusariose épis	★★★★★
Charbon commun	★★★★★

#### Positionnement - conseils d'utilisation

Utilisation grain en zone de culture précoce (250 - 280). Permet des récoltes à basse humidité de par son caractère denté

#### Peuplement récolte (en plantes/ha)

Bonnes conditions :	95.000
Autres conditions :	90.000

### Comportement grain

#### Résultats d'inscription CTPS - Série Grain zone B

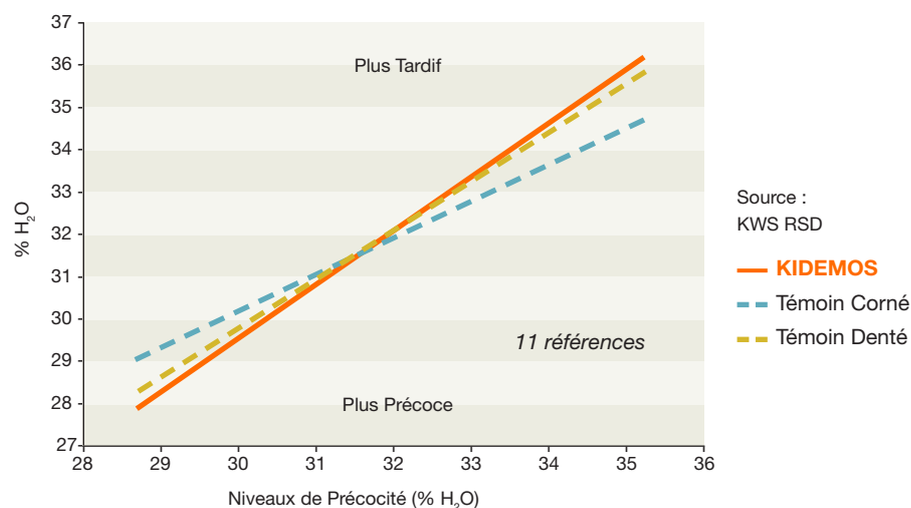
UNE ANNÉE D'EXPÉRIMENTATION 2016 Série n°2	Rendement relatif	Humidité à la récolte en %	Verse en %	Vigueur au départ	Ecart de jours de Floraison 0 = Moyenne des témoins
	100 = 108,7 q/ha		Récolte		
	2016	2016	2016	2016	2016
Nombre d'essais	9	7	3	2	4
MILLESIM	99,3	30,8	1,7	4,2	-0,8
KROISSANS	100,7	31,5	2,6	5,2	0,8
<b>KIDEMOS</b>	<b>106,7</b>	<b>30,3</b>	<b>0,5</b>	<b>5,4</b>	<b>5,8</b>

Source : GEVES

- KIDEMOS a obtenu de très bons résultats dès la première année de testage (> 106 %) lui permettant d'être inscrit en 1 an au catalogue français
- Son rapport rendement / précocité est excellent

### Dessiccation

#### Comportement par niveaux de précocité Grain



Source : KWS RSD

— KIDEMOS  
- - Témoin Corné  
- - Témoin Denté

- Denté précoce, KIDEMOS apporte une réelle valeur ajoutée sur les humidités de récolte en comparaison des cornés pour des taux de H<sub>2</sub>O inférieurs à 30 %