

Plus4GRAIN

# KWS CAMILLO

**Robuste pour plus de rendement**

**Maïs Précoce Denté**

- Potentiel de rendement élevé
- Très bonne tenue de tige
- Dessiccation très rapide du grain

SEMER L'AVENIR  
DEPUIS 1856



# KWS CAMILLO

**Maïs Précoce Denté**  
indice 260



## Robuste pour plus de rendement

### Caractéristiques

#### Description

Type d'hybride :	<b>Simple</b>
Inscription :	<b>France 2021</b>
Grain :	<b>Denté</b>
Hauteur de plante :	<b>Courte</b>
Port de feuilles :	<b>Dressé</b>
Insertion d'épis :	<b>Moyenne</b>
Couleur de rafle :	<b>Rouge</b>

#### Composantes de rendement

Rangs / épi :	<b>14 à 16</b>
Grains / rang :	<b>25 à 27</b>
PMG :	<b>370 à 380 g</b>

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

Semis – Floraison :	<b>875 – 900°C</b>
Semis – 32 % H2O :	<b>1710 – 1740°C</b>

#### Comportement agronomique

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

#### Positionnement - conseils d'utilisation

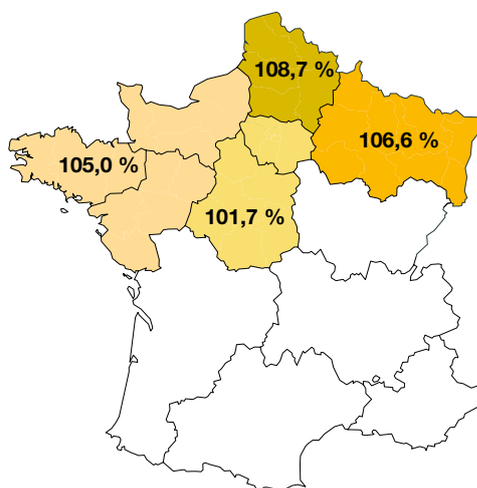
KWS CAMILLO conjugue multiples atouts et assure son potentiel en zones froides ou chaudes, en conditions limitantes ou bonnes.

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

Densité de culture :	
Conditions optimales :	100-105 000
Conditions limitantes :	95-100 000

\* Densité de semis à adapter en fonction des pertes à la levée

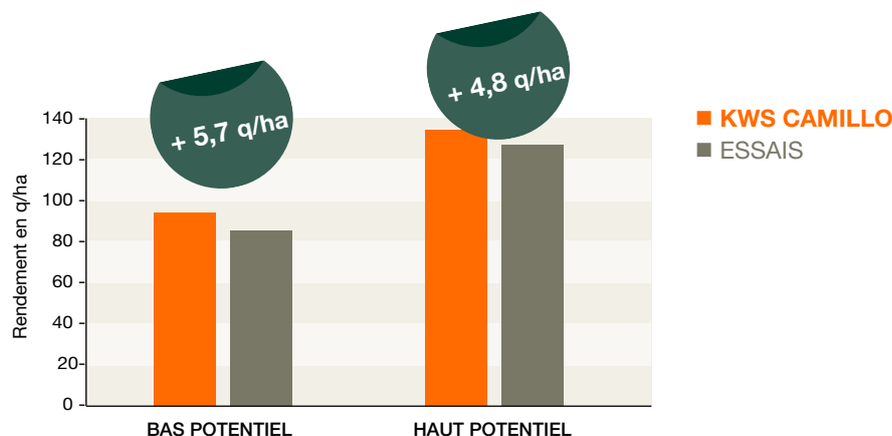
### Performant, quelle que soit la région !



- Les performances de KWS CAMILLO par rapport aux témoins sont élevées. On observe une grande régularité de rendement, quelle que soit la région.

Source : Synthèse grain KWS G1 2019-20-21 (23 essais)

### Comportement grain par niveau de potentiel



Source : Synthèse grain KWS G1 2019-20-21 (23 essais)

KWS CAMILLO présente une très bonne productivité pour tous les potentiels. De plus, son excellente tenue de tige et son bon comportement aux maladies de fin de cycle en font un hybride sécurisant pour les maïsiculteurs.