

KWS ICONICO

L'hybride précoce accompli

Maïs précoce

- Bon potentiel de rendement en grain comme en fourrage
- Hybride avec un profil amidon
- Bon comportement agronomique et stay green

SEMER L'AVENIR
DEPUIS 1856



KWS ICONICO

Maïs précoce

Indice 260



KWS



L'hybride précoce accompli

Caractéristiques

Description

Type d'hybride :	Simple
Inscription :	France 2018
Grain :	Corné Denté
Hauteur de plante :	Moyenne
Port de feuilles :	½ dressé
Insertion d'épis :	Moyenne
Couleur de rafle :	Blanche

Composantes de rendement

Rangs / épi :	14
Grains / rang :	25 à 30
PMG :	310 à 340 g

Besoins en température (base 6°C)

Semis – Floraison :	875 - 900 °C
Semis – 32 % MS :	1465 - 1490 °C
Semis – 35 % H ₂ O :	1640 - 1665 °C

Comportement agronomique

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

Positionnement - conseils d'utilisation

Utilisation fourrage et grain en zone d'indice entre 240 et 270. Tous types de terres.

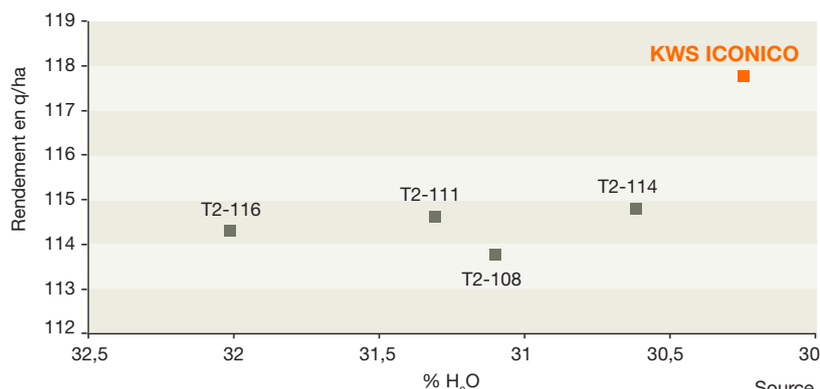
Densité semis (en grains / ha)

Potentiel limité (faible RU)	95.000
Potentiel moyen	100.000
Potentiel élevé	105.000

Comportement grain

■ KWS ICONICO présente un très bon comportement agronomique : vigueur de départ, tolérance à l'helminthosporiose, qualité sanitaire et tenue de tige. L'hybride allie précocité et potentiel.

Synthèse grain précoce G1 2016-17 (24 essais)



Source : KWS RSD

Comportement fourrage

Résultats d'inscription CTPS – Série Fourrage précoce zone S1

DEUX ANNÉES D'EXPÉRIMENTATION 2016-2017 Série n°1-2	Rendement relatif		Teneur en matière sèche en %		UFL en %	Verse en %	Vigueur au départ	Ecart de jours de Floraison
	100 = 18,2 t/ha	100 = 16,7 t/ha	en %		100 = 0,96 UFL / kg MS	Récolte		0 = Moyenne des témoins
	2016	2017	2016	2017	2016-17	2016-17	2016-17	2016-17
Nombre d'essais	10	9	10	9	19	3	5	7
RONALDINIO	97,3	97,2	36,3	35,6	100,4	19,6	6,4	-0,7
KROQUIS	102,7	102,8	36,7	34,9	99,6	0,7	6,4	0,7
KWS ICONICO	102,5	112,4	36,1	35,3	98,8	0,3	6,6	3,3

Source : GEVES

■ KWS ICONICO a montré lors de son inscription de très belles performances rendements, notamment dans les secteurs à haut potentiel.

Profil alimentaire fourrage

■ Sa valeur alimentaire repose sur un taux d'amidon supérieur à la moyenne

UFL ★★★★★

dNDF ★★★★★

AMIDON ★★★★★