



Le chevalier de la qualité



POINTS FORTS

Bonne vigueur de départ
Très bon rendement début G1
Bonne dessiccation et profil semoulier

SITUATION OFFICIELLE

Inscrit CTPS France 2026

BESOINS EN SOMMES DE T°C (BASE 6°C)

Semis-Floraison : 880°C
Pour 32 % de H₂O : 1690 à 1710°C



PROFIL AGRONOMIQUE

Vigueur de Départ	● ● ● ● ○
Aptitude à rester vert	● ● ● ○ ○
Tolérance à la verse	● ● ● ● ○
Gabarit	Court ● ● ● ○ ○ Haute
Hauteur insertion d'épi	Basse ● ● ● ○ ○ Haute
Port de feuilles	Retombant ● ● ● ○ ○ Dressé

PROFIL MALADIES

Tolérance au charbon des inflorescences	● ● ● ○ ○
Tolérance à l'helminthosporiose	● ● ● ● ○
État sanitaire des épis	● ● ● ● ○
Tiges creuses	● ● ● ● ○

POSITIONNEMENT

Avec son profil corné-denté, YVANOEY vous apporte une bonne implantation de la culture, une récolte en toute sécurité et une bonne qualité du grain à la récolte.

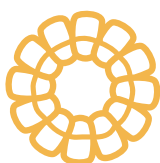
Son profil semoulier participera à la bonne valorisation de la collecte.

OBJECTIF DE PEUPLEMENT CONSEILLÉ (en plantes/ha)

Très haut potentiel :	105 000 pl
Terres profondes :	100 000 pl
Terres séchantes Faible RU :	95 000 pl

Pour le réglage du semoir, tenir compte des pertes éventuelles à la levée, en fonction des conditions de semis.

PROFIL GRAIN



14/16 rangs/épi



30/32 grains/rang



PMG : 320 grammes

RÉSULTATS RENDEMENT

Variétés de maïs grain Précoces (G1)

Zone d'expérimentation des variétés Précoces (G1)

	Rendement relatif en %		Humidité récolte en %		Verse récolte en %	Vigueur au	Ecart de jours de floraison
	100= 116,3 q/ha	100 = 116,2 q/ha				0-10	
	2024	2025	2024	2025	2024-25	2024-25	2024-25
Nb d'essais	5	7	5	4	3	5	6
DKC3888	98,8	102,6	31,6	28,7	2,4	5,1	1,0
LG31272	101,6	100,2	30,9	27,0	6,0	8,2	-0,7
KWS Astucio	99,1	98,2	30,3	26,8	2,5	6,6	-0,9
KWS Editio	105,2	99,6	30,1	26,2	4,9	7,5	2,1
YVANOEY	102,7	101,0	31,1	25,7	9,1	7,4	0,5

Source : CTPS 2026

+2 q/ha



Source : réseau France ADV PRO G1 2025