

Blé tendre d'hiver - BPS

KingKong

Une force de la nature

- Excellente productivité
- Très bon P.S.
- Bonne qualité BPS



SECOBRA
RECHERCHES

Zone Tardive
SC 2151

KingKong



RÉSULTATS CTPS ZONE TARDIVE

TRAITÉ **105,5 %** | NON TRAITÉ **106,1 %**

Récolte 2022 & 2023
Témoins :
(CHEVIGNON + KWS EXTASE + GARFIELD + LG ABSALON)/4

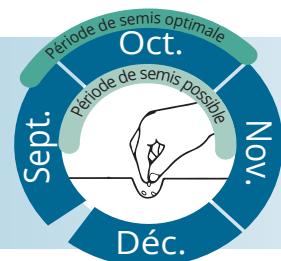
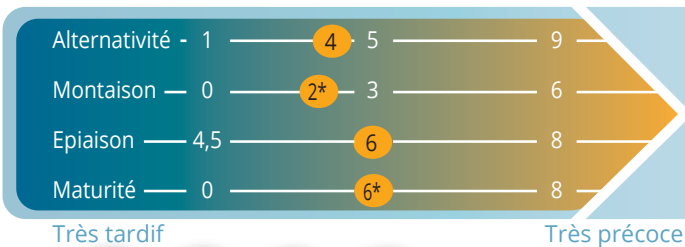
CEPP 0,05

Certificat d'Economie de Produits Phytosanitaires

Tallage : moyen*

Fertilité épis : élevée*

PMG : moyen*



Très tardif ← | → Très précoce

Hauteur: 4	Verse: 5,5	Froid: 6,5	Piétin-verse: 3	Tolérant Chlortoluron	Très bon comportement aux maladies	
Septoriose: 6,5	Rouille brune: 4	Rouille jaune: 7	Oïdium: 9			Fusariose: 5,5
					Non barbu	Utilisation de régulateur recommandée

supérieur 48% Qualité BPS

Premium 28%

PS 7

GPD (7)

W 202-224

Protéines (3)

DON -

P/L 0,7-1,8

Dureté Médium Hard

Besoin en azote bq -



Zone de culture

- ★ Excellente productivité
- ★ Très bon comportement aux maladies
- ★ Très bon PS et bonne qualité BPS
- ★ Tolérant chlortoluron

Obtention
SECOBRA RECHERCHES
Centre de Bois-Henry
78 580 MAULE - FRANCE
+33 (0)1 34 75 84 40 | www.secobra.com

Sources chiffrées : CTPS / ARVALIS - * données obtenteur
Les renseignements agronomiques et technologiques fournis dans ce document peuvent être sujets à variation d'une année à l'autre en fonction des régions et des conditions agroclimatiques.