



Intensity

Blé tendre d'hiver



BPS - VRMp^{EXT} ×
Variété

Recommandée
par la Meunerie
Française

Potentiel très élevé

Tolérance verse

Protéines très élevées

EXPERTISE TECHNIQUE

Jérôme VANSUYT

 **06 07 61 62 95**

jerome.vansuyt@florimond-desprez.fr



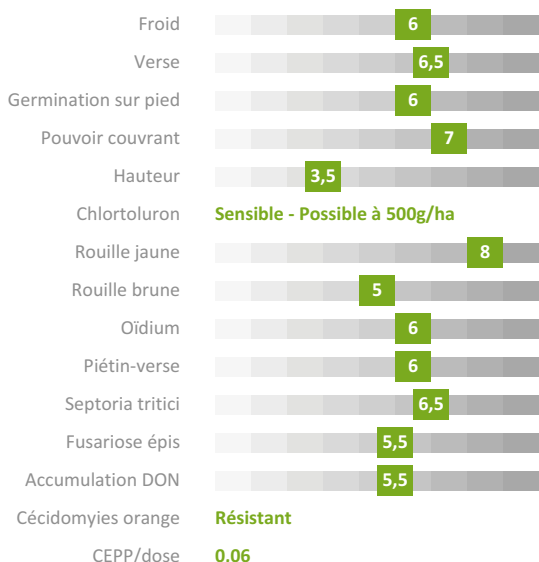
**FLORIMOND
DESPREZ**

Rythme de développement

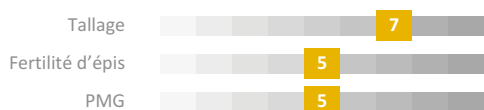


Conseillé Possible

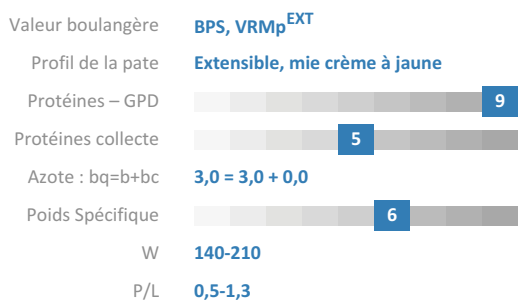
Accidents de végétation et maladies



Facteurs de rendement

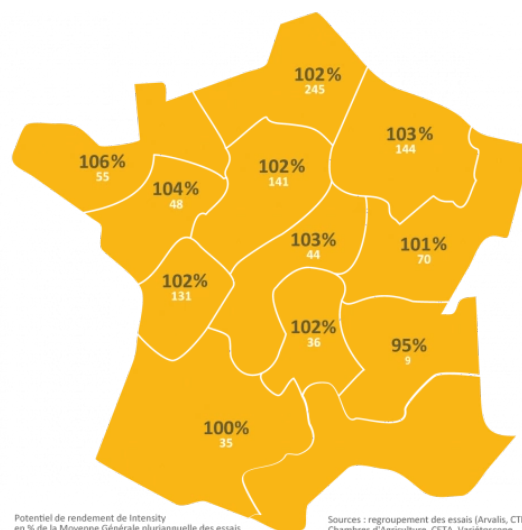


Qualités technologiques



Rendements récoltes

2023 à 2025



Potential de rendement de Intensity en % de la Moyenne Générale pluriannuelle des essais
Exemple : Bretagne, Basse-Normandie
106 % : rendement en % de la MG
55 : nombre d'essais

Sources : regroupement des essais (Arvalis, CTPS, Chambres d'Agriculture, CETA, Variétoscope, Coopératives, Négoces et Obtenteurs)
Mise à jour 26 août 2025

Vos avantages

dans la plupart des situations :

- / optimiser votre récolte (rendement, PS, protéines, hagberg)
- / valoriser vos débouchés (BPS, VRMpEXT, W, P/L, Meunerie)
- / raisonner votre programme fongicide contre les maladies foliaires et le piétin-verse
- / éviter un traitement spécifique contre les cécidomyies orange
- / limiter les levées d'adventices automnales
- / très bon pouvoir couvrant
- / éviter un régulateur (sauf situations à haut risque)

Les attentions particulières :

- / surveiller et protéger contre la rouille brune les années à forte pression