



# Mutic

Blé tendre d'hiver

BP - BPMFp  
EXT

Blé Panifiable

Potentiel élevé

Tolérance oïdium élevée , rouille jaune élevée

Tolérance chlortoluron

## EXPERTISE TECHNIQUE

Jérôme VANSUYT

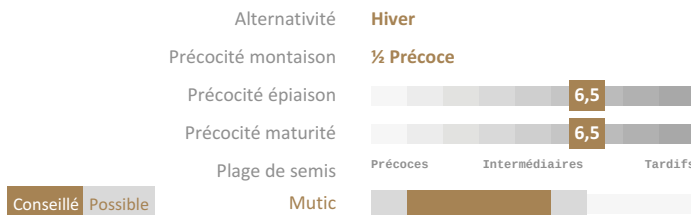
📞 06 07 61 62 95

[jerome.vansuyt@florimond-desprez.fr](mailto:jerome.vansuyt@florimond-desprez.fr)



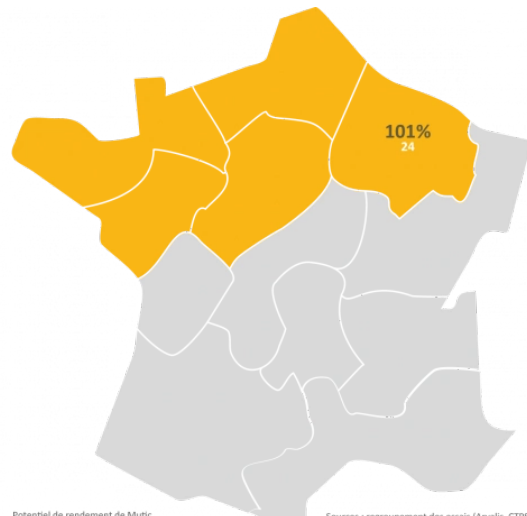
FLORIMOND  
DESPREZ

## Rythme de développement

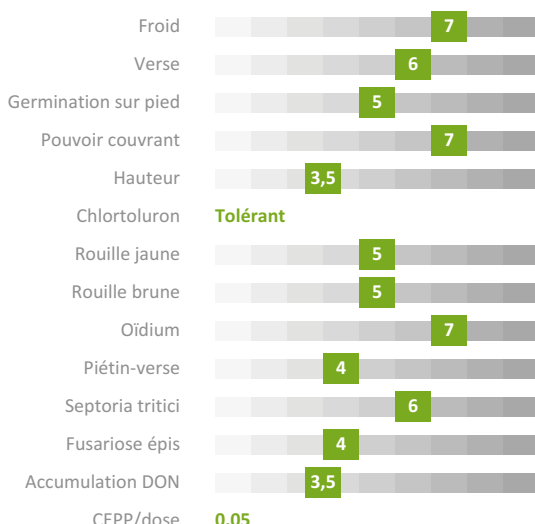


## Rendements récoltes

2022 à 2024



## Accidents de végétation et maladies



## Vos avantages

dans la plupart des situations :

- / optimiser votre récolte et vos débouchés (rendement, PS, P/L, Meunerie, BPMF\*)
- / avancer vos semis et vos récoltes
- / utiliser si besoin du chlortoluron

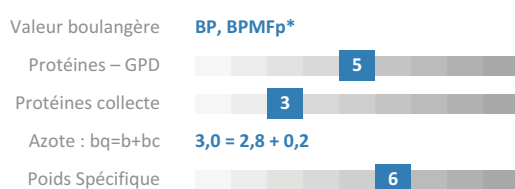
Les attentions particulières :

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

## Facteurs de rendement



## Qualités technologiques



Sources : Arvalis Institut du végétal - CTPS et Florimond Desprez ; légende : <https://fd-link.com/legende>

Les renseignements fournis dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions climatiques et écologiques ainsi que des techniques culturales. La résistance aux maladies concerne les maladies ou souches actuellement connues et étudiées en France. S.A.S. Maison Florimond Desprez – RCS 458 500 170 – Crédit Photos : Florimond Desprez – 01/2026



**FLORIMOND  
DESPREZ**