



# Mutic

Blé tendre d'hiver

**BP - BPMFp  
EXT**

Blé Panifiable

**Potentiel +**

**Résistance oïdium+, rouille jaune+**

**Tolérance chlortoluron**

**EXPERTISE TECHNIQUE**

Jérôme VANSUYT

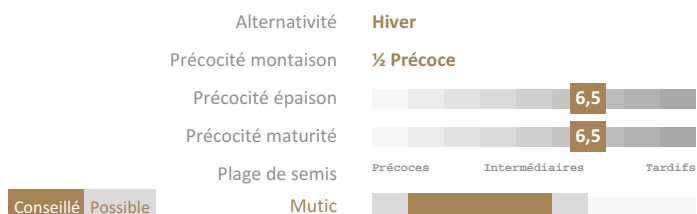
 **06 07 61 62 95**

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

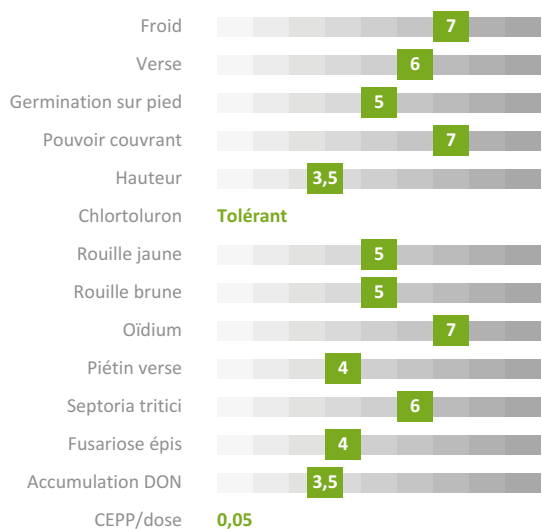


**FLORIMOND  
DESPREZ**

## Rythme de développement



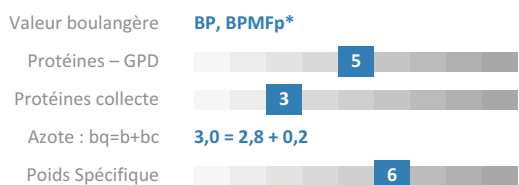
## Accidents de végétation et maladies



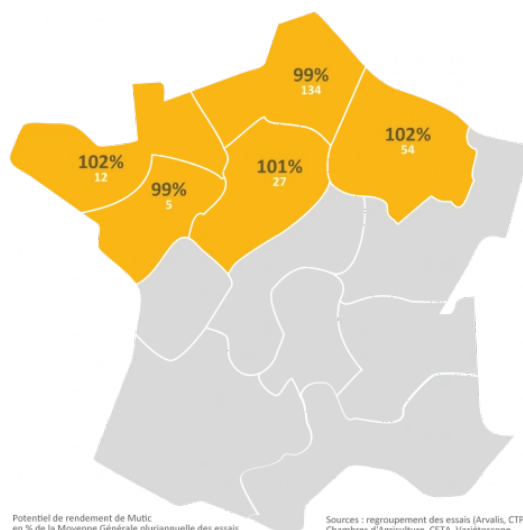
## Facteurs de rendement



## Qualités technologiques



## Rendements récoltes 2020 à 2022



Potentiel de rendement de Mutic en % de la Moyenne Générale pluriannuelle des essais Exemple : Nord-Est 102 % : rendement en % de la MG 54 : nombre d'essais

Sources : regroupement des essais (Arvalis, CTPS, Chambres d'Agriculture, CETA, Variétoscope, Coopératives, Négoces et Obtenteurs)

## 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