



# Mutic

Blé tendre d'hiver



**Potentiel excellent : 118,5%**

au CTPS 2015-2016 - zone Nord

Cotation en % des témoins : Arezzo, Bermude (15), Cellule, Fructidor (16), Rubisko

Résistance **oïdium +, rouille jaune +**

Tolérant **chlortoluron**



Besoin d'un renseignement :

**Jérôme VANSUYT**

06 07 61 62 95

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



3 rue Florimond Desprez  
59242 CAPPELLE-EN-PEVELE  
03 20 84 94 90

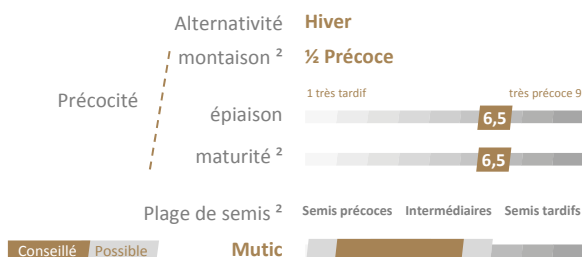


**FLORIMOND  
DESPREZ**

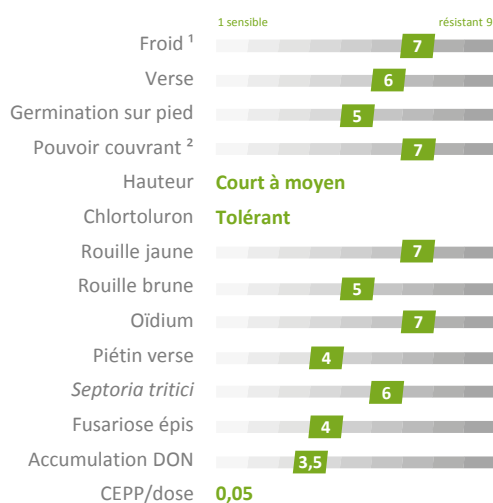
[florimond-desprez.fr](http://florimond-desprez.fr)

## Notes ARVALIS

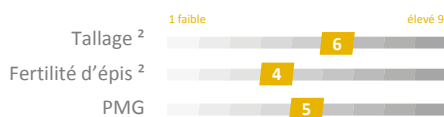
### Rythme de développement



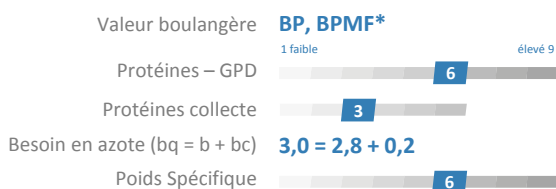
### Accidents de végétation et maladies



### Facteurs de rendement

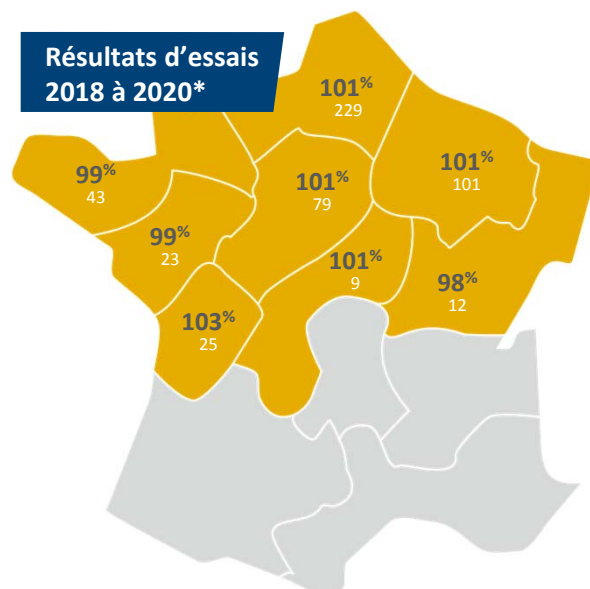


### Qualités technologiques



### Rendements récoltes 2018 à 2020\*

Potential de rendement de Mutic en % de la Moyenne Générale pluriannuelle des essais



Exemple : Poitou-Charentes, Vendée  
103% : rendement en % de la MG  
25 : nombre d'essais

Sources : regroupement des essais (ARVALIS-Institut du végétal, CTPS, Coopératives, Négoces, Chambres d'Agriculture, CETA et Obtenteurs)  
\* Résultats mis à jour au 19 Août 2020

### 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

