

# Intensity

Blé tendre d'hiver



**BPS - VRMp<sup>EXT</sup>**  
Variété Recommandée  
par la Meunerie Française

**Potentiel très élevé : 106,6 %**

au CTPS 2021-2022 zone ½ Précoce

Cotation en % des témoins : Chevignon, LG Absalon, RGT Cesario, Rubisko

**Tolérance verse**

**Protéines très élevées**

**DOUBLE BONUS**



## Rythme de développement



### Plage de semis<sup>2</sup>

Semis précoces Intermédiaires Semis tardifs

Conseillée Possible



## Précocité épiation

9 très précoce

6,5

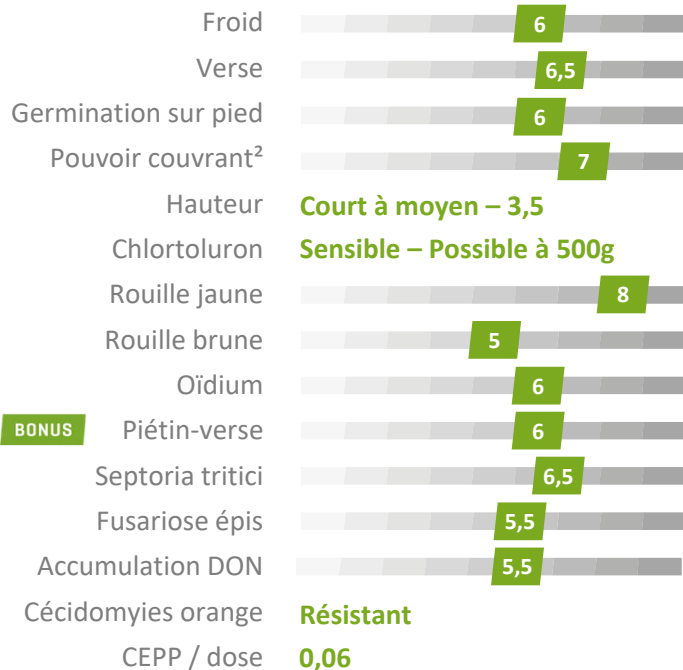
Prestance, RGT Letsgo  
Celebrity, KWS Ultim  
**Intensity**, LG Absalon, RGT Pacteo  
Chevignon, KWS Extase  
LG Audace

1 très tardif



## Accidents de végétation et maladies

1 sensible      résistant 9



## Facteurs de rendement

1 faible      élevé 9



## CTPS – Zone ½ Précoce

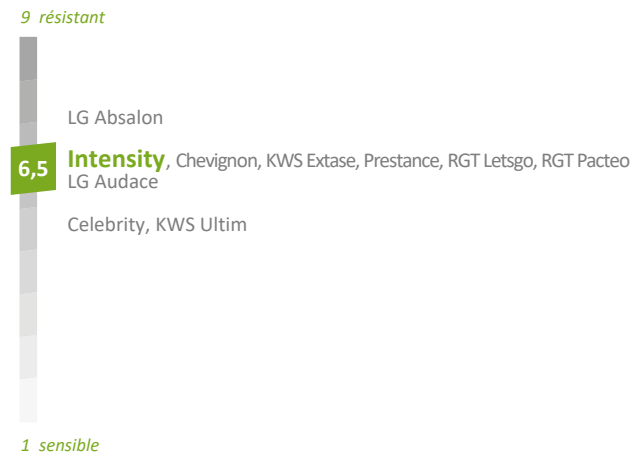
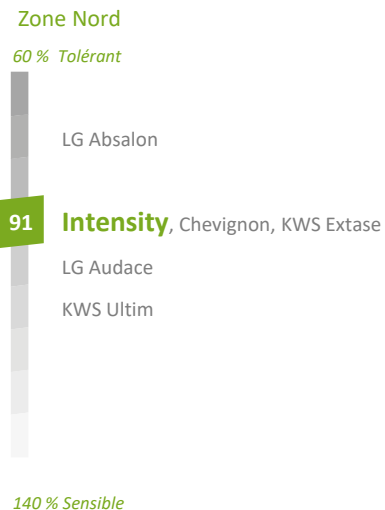
Résultats CTPS	% témoins traités	% témoins non traités
2021	104,1	108,1
2022	104,4	110,4
<b>Moyenne 21-22</b>	<b>106,6</b>	

Témoins : Chevignon, LG Absalon, RGT Cesario, Rubisko

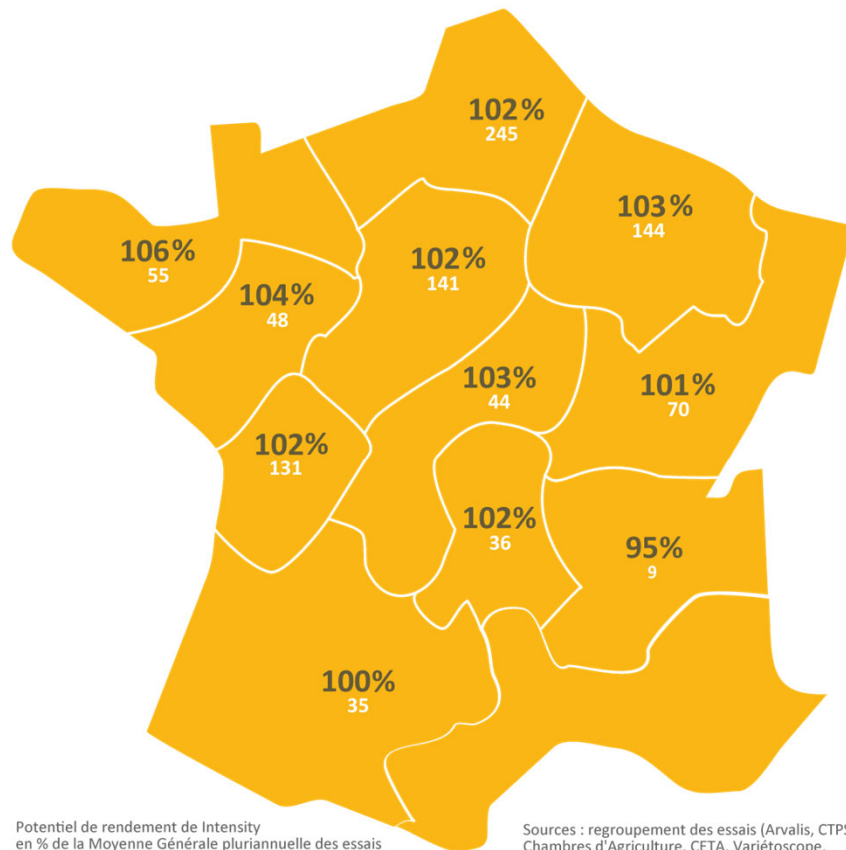
## Comportement Agronomique

### Nuisibilité pluriannuelle des maladies Récoltes 2022 à 2024

### Cotation Septoria tritici



## Rendements récoltes 2023 à 2025



Potentiel 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

## Rendements récoltes 2023 à 2025

### Centre

Intensity			nombre d'essais
Rendement en % du témoin			
104	100	Celebrity	296
106	100	Chevignon	248
109	100	KWS Ultim	213
105	100	LG Absalon	223



### Nord et Lorraine

Intensity			nombre d'essais
Rendement en % du témoin			
105	100	Chevignon	445
104	100	KWS Extase	344
106	100	LG Absalon	181
103	100	LG Audace	150

### Sud

Intensity			nombre d'essais
Rendement en % du témoin			
100	100	KWS Ultim	66
96	100	Prestance	53
100	100	RGT Letsgo	24
99	100	RGT Pacteo	56

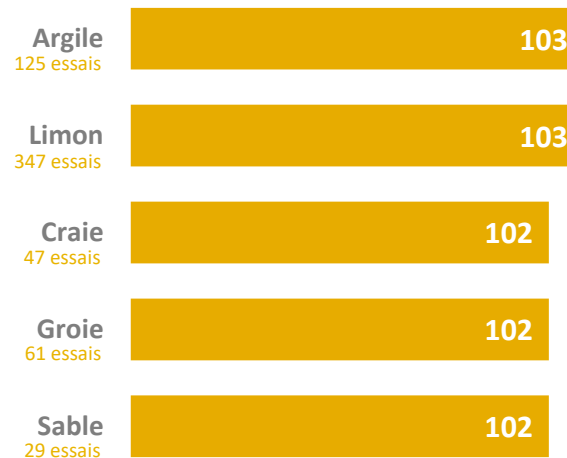
## Rendements récoltes

### 2022 à 2024 en % de la Moyenne Générale

#### Potentiel du sol



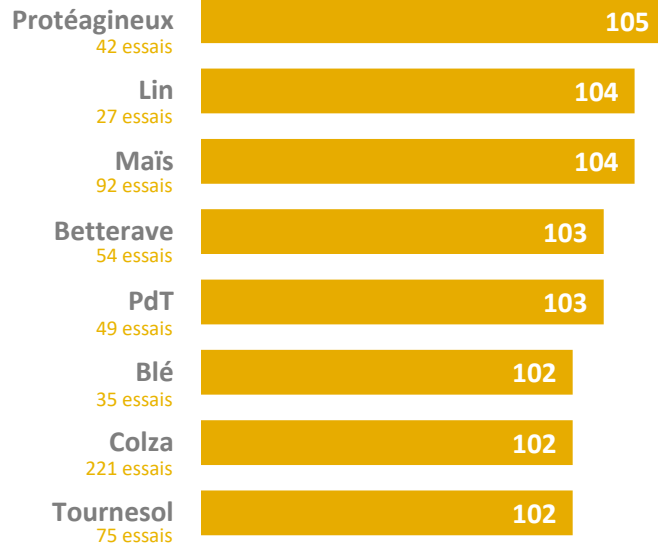
#### Type de sol



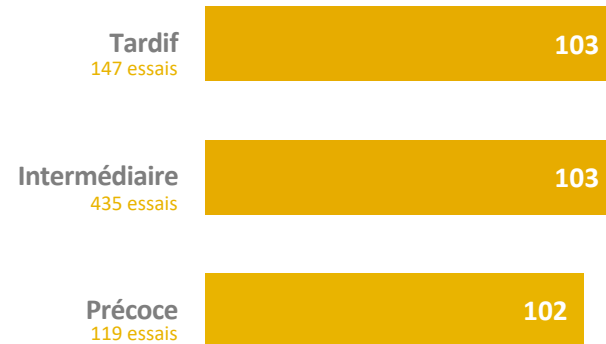
## Rendements récoltes

### 2022 à 2024 en % de la Moyenne Générale

#### Précédent



#### Date de semis







## Qualités technologiques

Valeur boulangère

**BPS – VRMp<sup>EXT</sup>**

*Profil extensible, mie crème à jaune*

**DOUBLE BONUS** Protéines – GPD



Protéines collecte



Besoin en azote (bq = b + bc)

**3,0 = 3,0 + 0,0**

Poids Spécifique



W (à 11,5 % de protéines)

**140 - 210**

P/L (à 11,5 % de protéines)

**0,5 – 1,3**

Hagberg<sup>2</sup>

**Élevé**

## Alvéogramme Chopin

Tx Prot	10 %	11 %	12 %	13 %
W	85 - 155	120 - 190	155 - 225	190 - 260
P/L	0,5 – 1,3	0,5 – 1,3	0,5 – 1,3	0,5 – 1,3

## Qualités : débouchés

### Poids Spécifique



### Protéines – GPD



### Protéines collecte



dans la plupart des situations :

- / optimiser votre récolte (rendement, PS, protéines, Hagberg)
- / valoriser vos débouchés (BPS, VRMp<sup>EXT</sup>, 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 grâce à son 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



**FLORIMOND  
DESPREZ**

## EXPERTISE TECHNIQUE

**Jérôme VANSUYT**

06 07 61 62 95

jerome.vansuyt@florimond-desprez.fr

**Virginie SAUZEAU**

07 57 48 12 17

virginie.sauzeau@florimond-desprez.fr

**Jonathan THEVENET**

06 81 44 09 05

jonathan.thevenet@florimond-desprez.fr

**S.A.S. Maison Florimond Desprez**

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



**www.florimond-desprez.fr**