



Intensity

Blé tendre d'hiver



BPS - VRMP^{EXT}
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





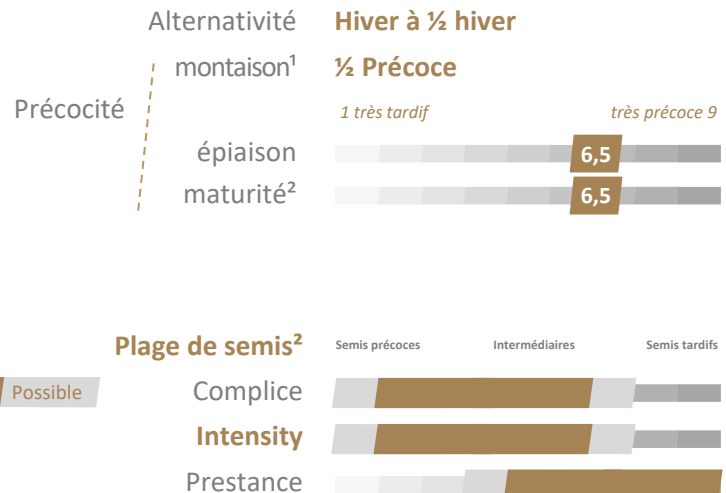
Inscription : 2023

N° : FDN 19WW0109

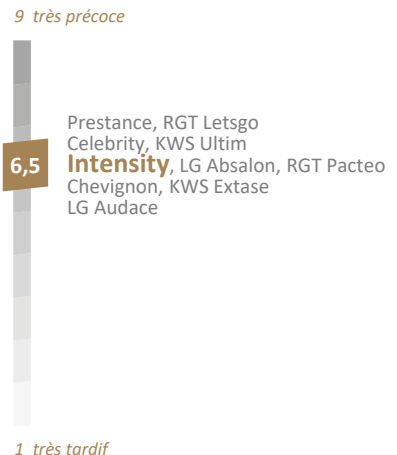
Type : Barbu

Obtenteur : Florimond Desprez

Rythme de développement

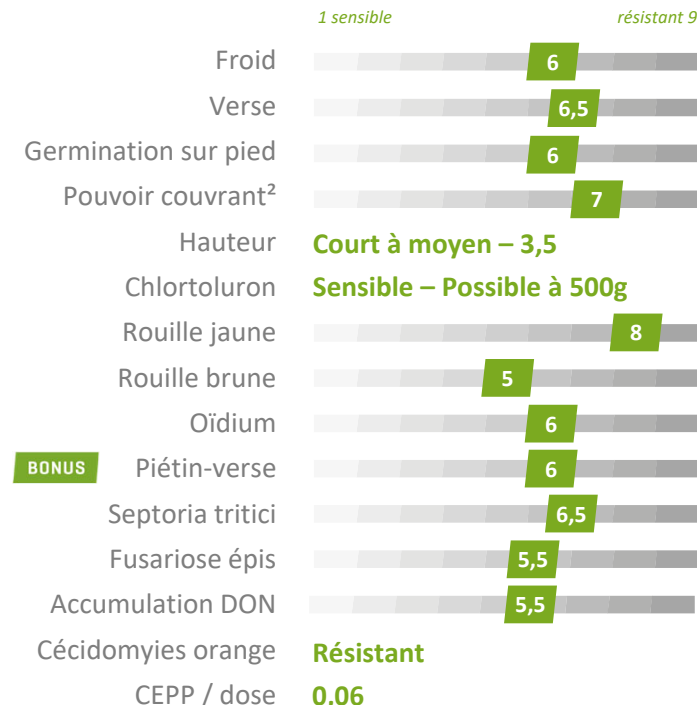


Précocité épiaison

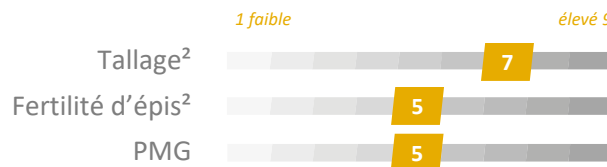




Accidents de végétation et maladies



Facteurs de rendement



CTPS – Zone ½ Précoce

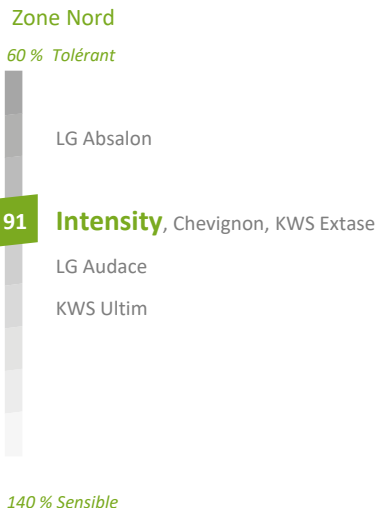
Résultats CTPS	% témoins traités	% témoins non traités
2021	104,1	108,1
2022	104,4	110,4
Moyenne 21-22		106,6

Témoins : Chevignon, LG Absalon, RGT Cesario, Rubisko

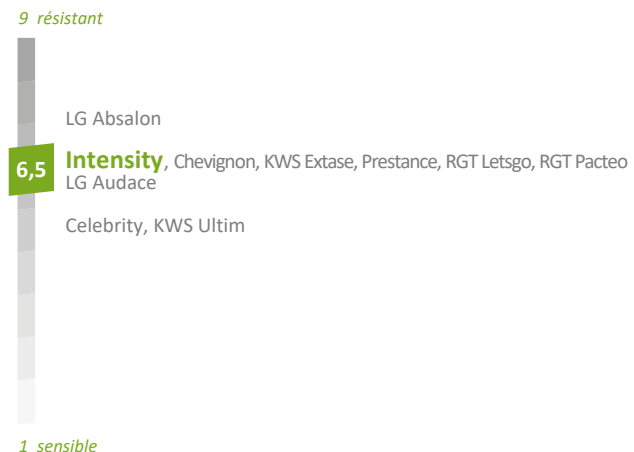


Comportement Agronomique

Nuisibilité pluriannuelle des maladies Récoltes 2022 à 2024

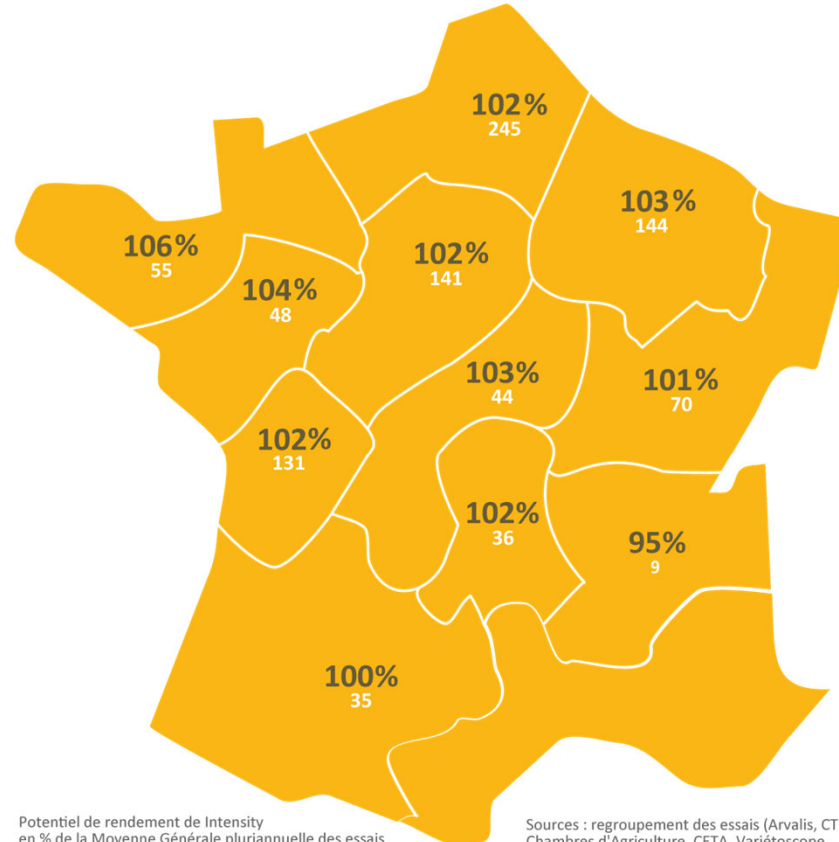


Cotation Septoria tritici





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, Négocios et Obteneurs)

Mise à jour 26 août 2025



Rendements récoltes 2023 à 2025

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

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

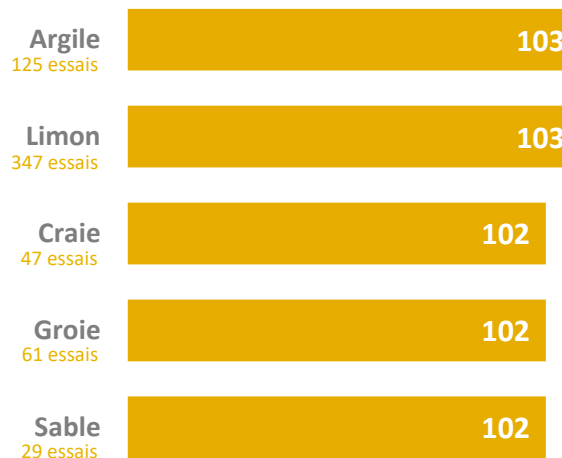


Rendements récoltes 2022 à 2024 en % de la Moyenne Générale

Potentiel du sol



Type de sol

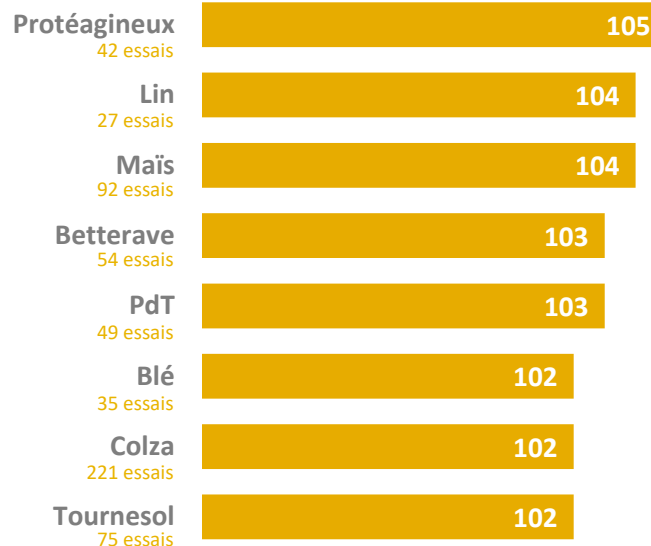




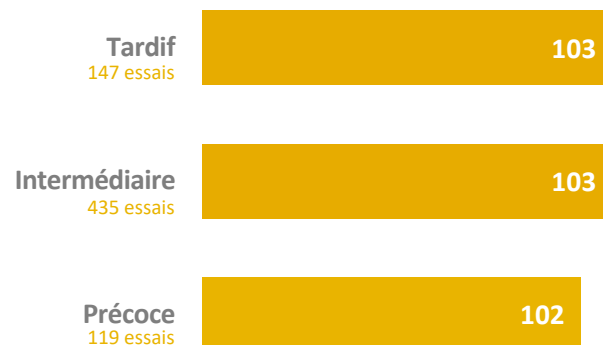
Rendements récoltes

2022 à 2024 en % de la Moyenne Générale

Précédent



Date de semis





Qualités technologiques

Valeur boulangère

BPS – VRMp^{EXT}

Profil extensible, mie crème à jaune

BLE BONUS	Protéines – GPD	 9
	Protéines collecte	 5
	Besoin en azote (bq = b + bc)	3,0 = 3,0 + 0,0
	Poids Spécifique	 6
	W (à 11,5 % de protéines)	140 - 210
	P/L (à 11,5 % de protéines)	0,5 - 1,3
	Hagberg ²	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



Vos avantages avec Intensity



FLORIMOND
DESPREZ

dans la plupart des situations :

- / optimiser votre récolte (rendement, PS, protéines, Hagberg)
- / valoriser vos débouchés (BPS, VRM^{EXT}, W, P/L : Meunerie)
- / raisonner votre programme fongicide contre les maladies foliaires et le piétin-versé
- / 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

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

