

Facility

Blé tendre d'hiver



BPS – VOp 25
Blé Panifiable
Supérieur

NOUVEAUTÉ

Potentiel très élevé : 109,3 %

au CTPS 2023-2024 zone Précoce

Cotation en % des témoins : KWS Ultim, Prestance, RGT Cesario, RGT Letsgo

Tolérance maladies foliaires

Tolérance chlortoluron





Inscription : 2025

N° : FDN 20WW0048

Type : Barbu

Obtenteur : Florimond Desprez

Rythme de développement



Plage de semis²

Semis précoces Intermédiaires Semis tardifs

Conseillée Possible

Complice

Facility

Prestance

Précocité épiation

9 très précoce

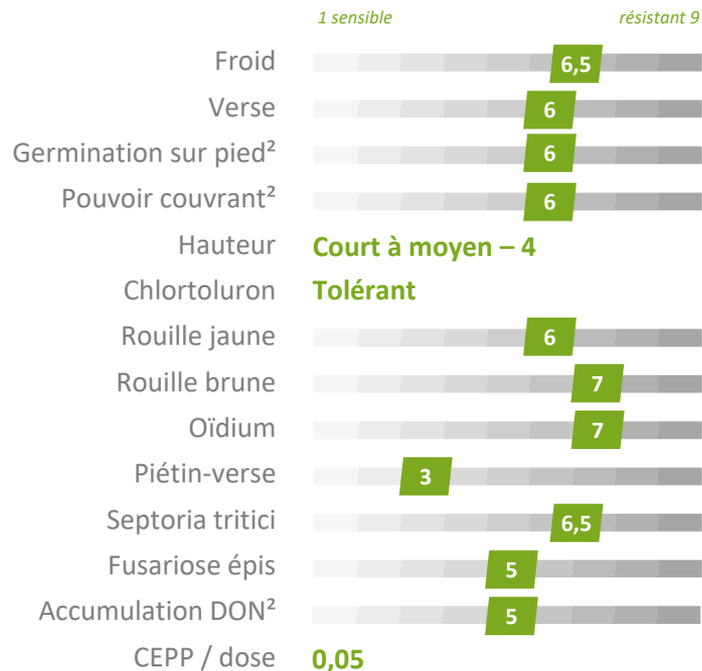
7

Prestance, RGT Letsgo
Facility, KWS Ultim, RGT Cesario
 LG Absalon
 Chevignon, KWS Extase
 LG Audace

1 très tardif



Accidents de végétation et maladies



Facteurs de rendement



CTPS – Zone Précoce

Résultats CTPS	% témoins traités	% témoins non traités
2023	104,9	111,8
2024	107,6	113,6
Moyenne 23-24	109,3	

Témoins : KWS Ultim, Prestance, RGT Cesario, RGT Letsgo



Comportement Agronomique

Nuisibilité pluriannuelle des maladies Récoltes 2022 à 2024

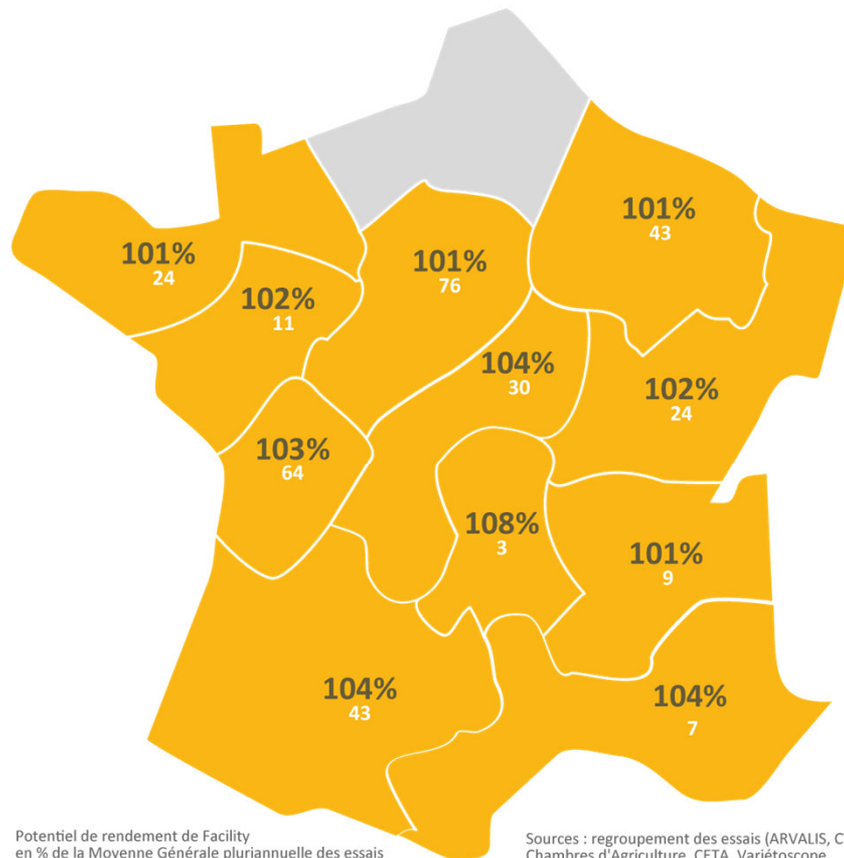


Cotation Septoria tritici





Rendements récoltes 2023 à 2025



Potentiel de rendement de Facility
en % de la Moyenne Générale pluriannuelle des essais
Exemple : Sud-Ouest
104 % : rendement en % de la MG
43 : 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

Facility			nombre d'essais
Rendement en % du témoin			
105	100	Celebrity	81
107	100	Chevignon	115
109	100	KWS Ultim	102
106	100	LG Absalon	110



Nord et Lorraine

Facility			nombre d'essais
Rendement en % du témoin			
105	100	Chevignon	142
101	100	KWS Extase	79
104	100	LG Absalon	91
100	100	LG Audace	83

Sud

Facility			nombre d'essais
Rendement en % du témoin			
106	100	KWS Ultim	53
102	100	Prestance	47
104	100	RGT Letsgo	40
105	100	RGT Pacteo	19



Rendements récoltes

2022 à 2024 en % de la Moyenne Générale

Potentiel du sol

Elevé
67 essais

102

Moyen
102 essais

102

Faible
79 essais

100

Type de sol

Sable
04 essais

105

Groie
18 essais

102

Argile
17 essais

101



Qualités technologiques

Valeur boulangère

BPS – VOP 2025

Profil élastique, mie crème

1 faible

élevé 9

Protéines – GPD¹



Protéines collecte¹



Besoin en azote (bq = b + bc)

En cours d'évaluation

Poids Spécifique



W (à 11,5 % de protéines)

190 – 240

P/L (à 11,5 % de protéines)

0,7 – 1,4

Hagberg²

Elevé

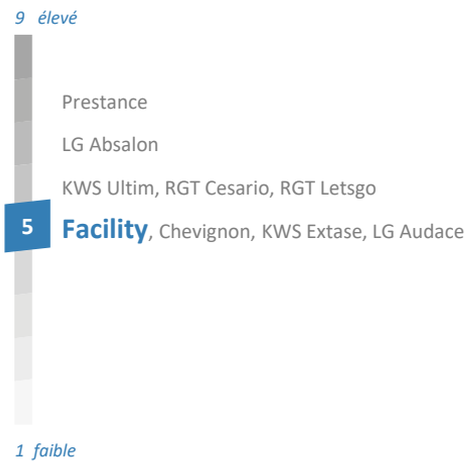
Alvéogramme Chopin

Tx Prot	10 %	11 %	12 %	13 %	14 %
W	135 – 180	170 – 220	210 – 260	250 – 300	290 – 340
P/L	0,8 – 1,4	0,7 – 1,4	0,7 – 1,4	0,7 – 1,4	0,7 – 1,3

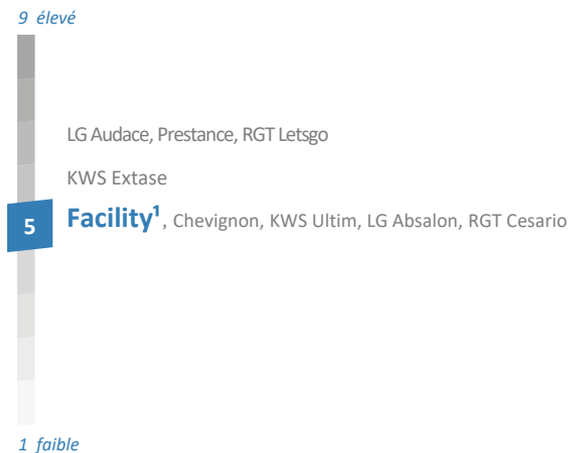


Qualités : débouchés

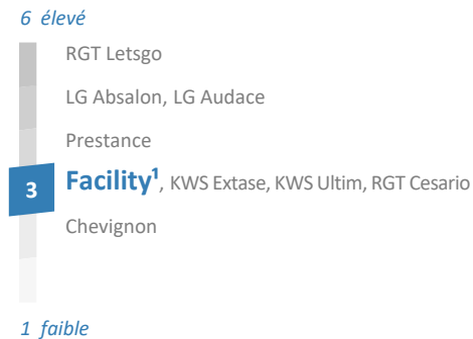
Poids Spécifique



Protéines – GPD



Protéines collecte



Vos avantages avec Facility

NOUVEAUTÉ

dans la plupart des situations :

- / optimiser votre récolte (rendement)
- / valoriser vos débouchés (BPS, VOP 2025, W, Meunerie)
- / raisonner votre programme fongicide contre les maladies foliaires
- / éviter un régulateur (sauf situations à haut risque)
- / utiliser si besoin du chlortoluron
- / débiter tôt vos récoltes



**FLORIMOND
DESPREZ**

EXPERTISE TECHNIQUE

Jérôme VANSUYT

06 07 61 62 95

jerome.vansuyt@florimond-desprez.fr

Stéphane FABBRO

07 57 48 12 17

stephane.fabbro@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