

Activity

Blé tendre d'hiver



BAF – VRMf
Blé Améliorant
ou de Force

Potentiel élevé : 103,3 %

46 essais - regroupement Florimond Desprez 2023 à 2025
Cotation en % des témoins : Forcali, Izalco CS, Rebelde

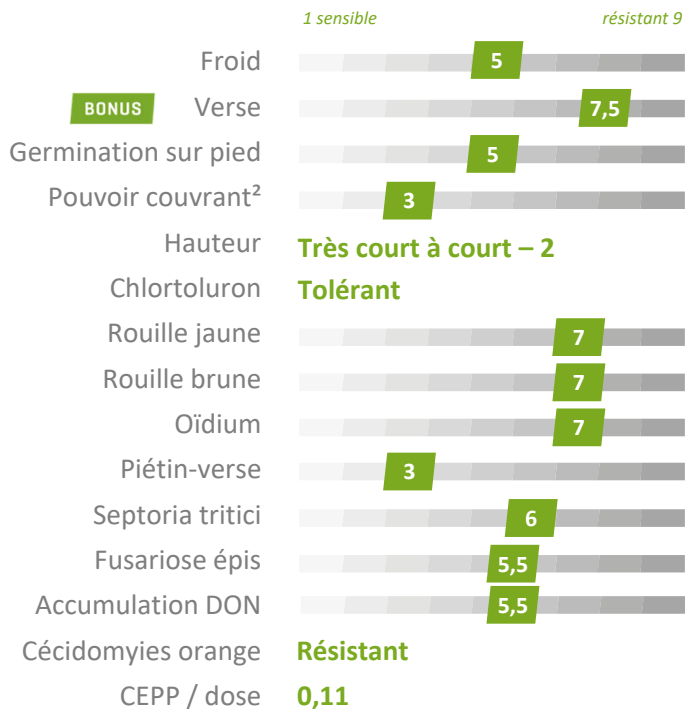
Tolérance verse

Tolérance maladies foliaires

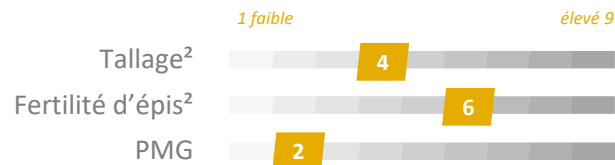




Accidents de végétation et maladies



Facteurs de rendement



CTPS – Zone Précoce

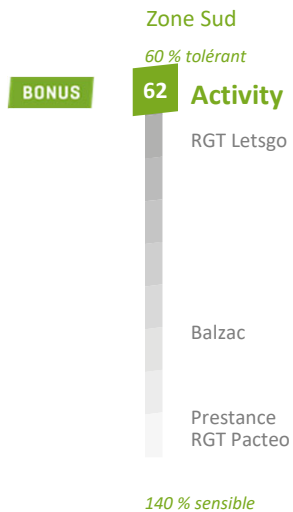
Résultats CTPS	% témoins traités	% témoins non traités
2023	86,6	91,2
2024	87,9	95,6
Moyenne 23-24	90,1	

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



Comportement Agronomique

Nuisibilité pluriannuelle des maladies² Récoltes 2023 à 2025

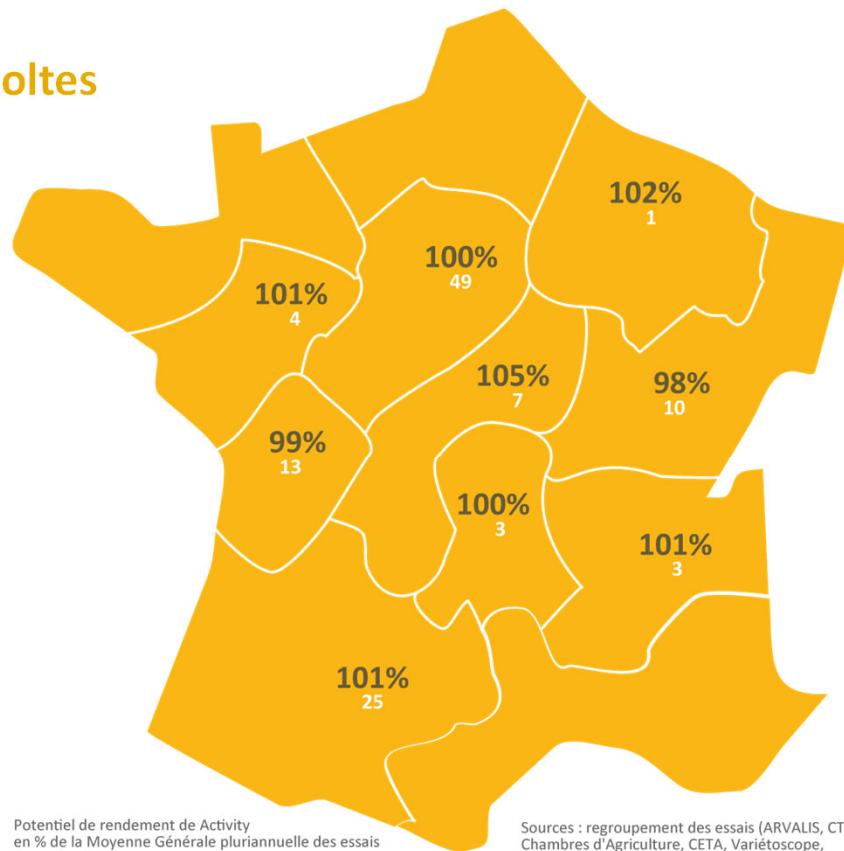


Cotation Septoria tritici





BAF - Rendements récoltes 2023 à 2025



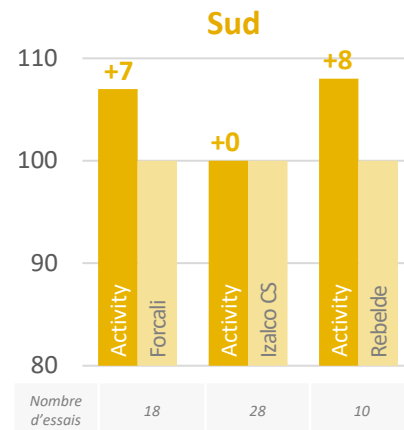
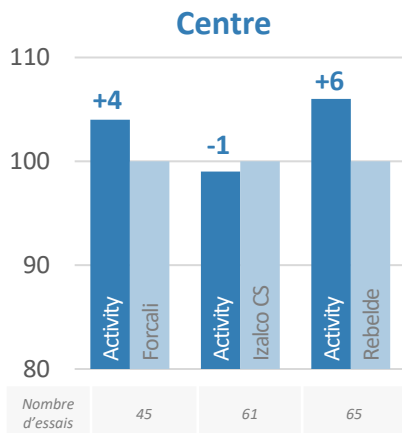
Potentiel de rendement de Activity
en % de la Moyenne Générale pluriannuelle des essais
Exemple : Centre
105 % : rendement en % de la MG
07 : nombre d'essais

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

Mise à jour Janvier 2026



Rendements récoltes 2023 à 2025 En % de chacun des témoins





Qualités technologiques

Valeur boulangère

BAF – VRMf

Profil élastique, mie crème

1 faible

élevé 9

Protéines – GPD



Protéines collecte



Besoin en azote (bq = b + bc)

3,9 Zone Intermédiaire et 3,7 Zone Sud

BONUS

Poids Spécifique



W (à 14 % de protéines)

315 – 405

P/L (à 14 % de protéines)

0,7 – 1,2

Hagberg²

Élevé

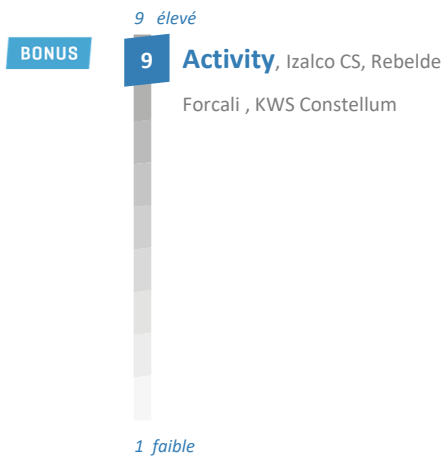
Alvéogramme Chopin

Tx Prot	12 %	13 %	14 %	15 %	16 %
W	255 – 345	285 – 375	315 – 405	350 – 435	380 – 470
P/L	0,8 – 1,3	0,7 – 1,3	0,7 – 1,2	0,6 – 1,2	0,6 – 1,1

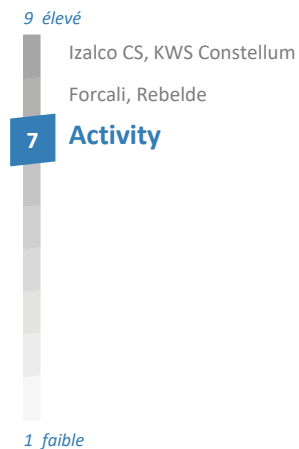


Qualités : débouchés

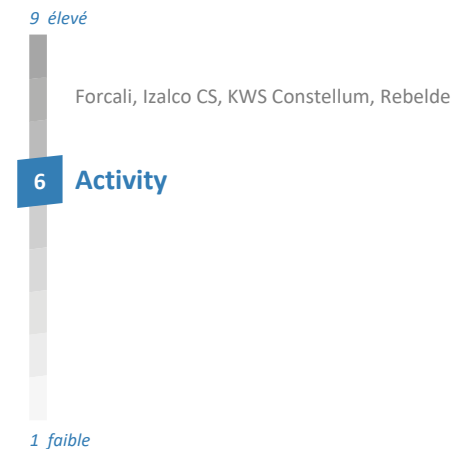
Poids Spécifique



Protéines – GPD



Protéines collecte



dans la plupart des situations :

- / optimiser votre récolte (rendement, PS, protéines)
- / valoriser vos débouchés (BAF, VOf 2025, W, Mie crème, Meunerie)
- / raisonner votre programme fongicide contre les maladies foliaires
- / éviter un régulateur (sauf situations à haut risque)
- / éviter un traitement spécifique contre les cécidomyies orange
- / débiter tôt vos récoltes
- / utiliser si besoin du chlortoluron

Les attentions particulières :

- / exclure des semis précoces
- / apporter de l'azote tardivement pour augmenter le taux de protéines



**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