

Winner

Blé tendre d'hiver



NOUVEAUTÉ



Dossier technique 2019



➤ **Potentiel + : 104,7 %** zone Nord – 111 essais

regroupement Florimond Desprez 2016 à 2018

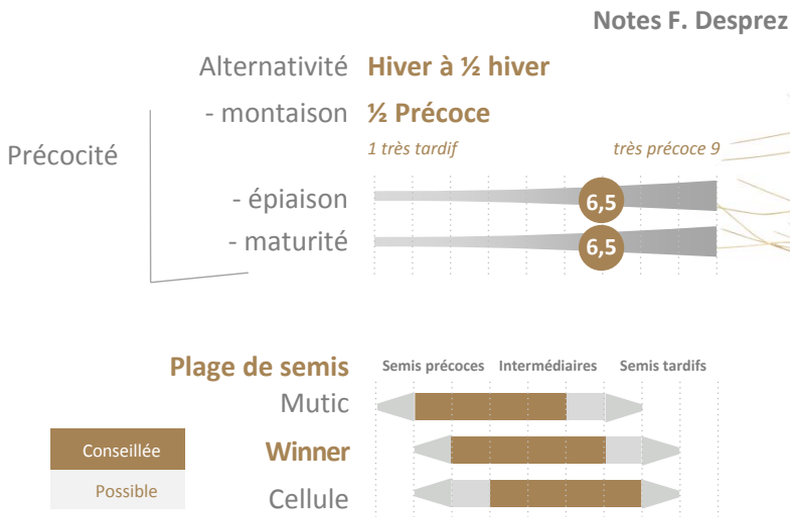
Rendement en % des témoins : Arezzo (16), Cellule, Fructidor, Rubisko, Terroir (17), Triomph (18)

➤ Résistance **rouille jaune +, rouille brune +, septoriose +**

➤ Résistance à la **verse +**



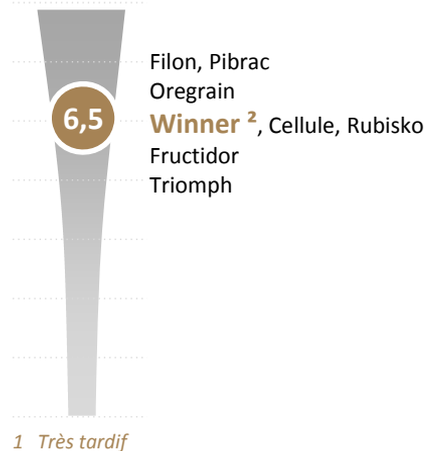
Rythme de développement



Précocité épiaison

(note ARVALIS)

9 Très précoce

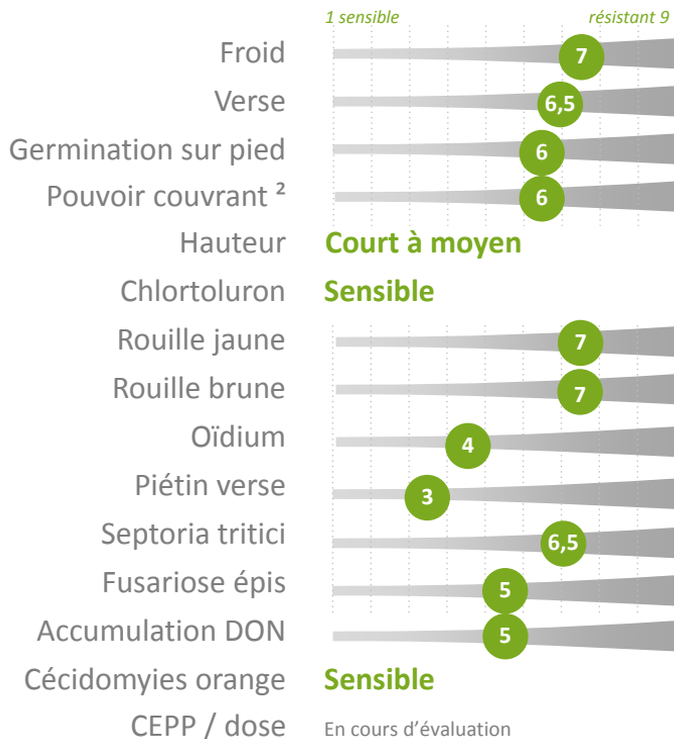


Sources : ARVALIS-Institut du végétal 2019, ²Florimond Desprez



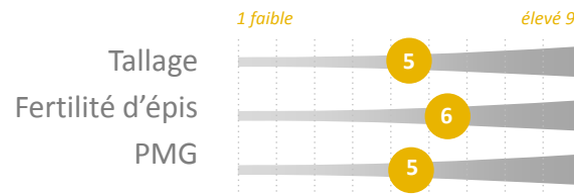
Accidents de végétation et maladies

Notes F. Desprez



Facteurs de rendement

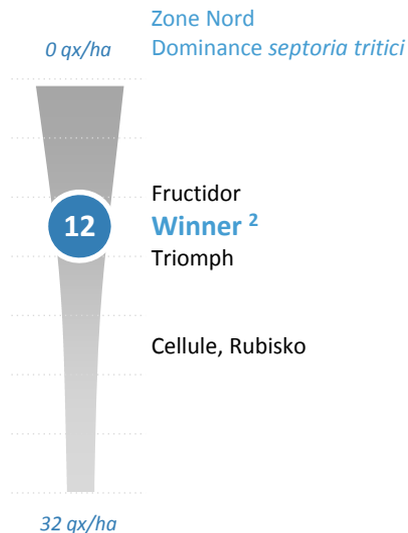
Notes F. Desprez



 Comportement Agronomique

Nuisibilité : Ecart T – NT

(note ARVALIS – Récoltes 2016 à 2018)



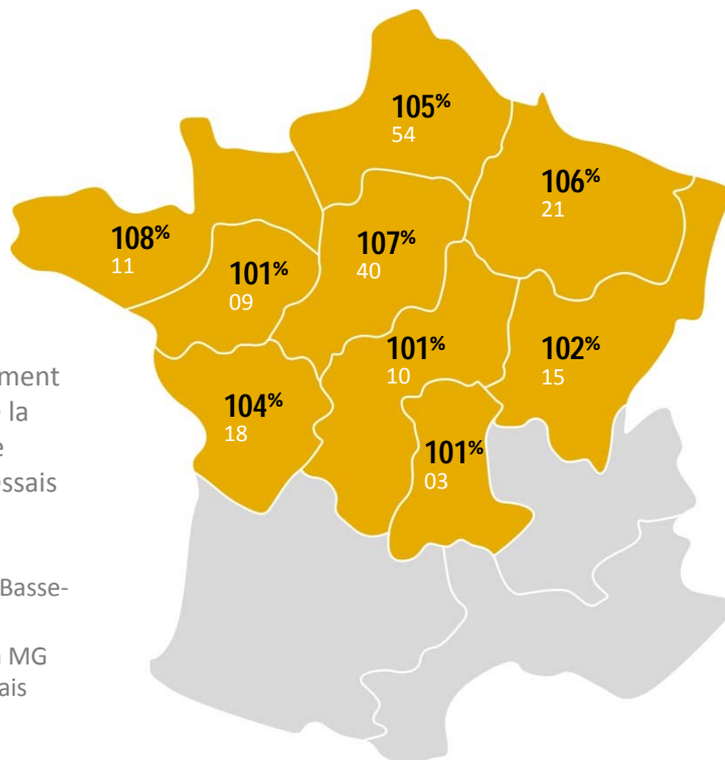
Cotation *septoria tritici*

(note ARVALIS)





Rendements récoltes 2016 à 2018



Potentiel de rendement
de Winner en % de la
Moyenne Générale
pluriannuelle des essais

Exemple : Bretagne, Basse-
Normandie

108% : rdt en % de la MG
11 : nombre d'essais



Rendements récoltes 2016 à 2018

Nord et Lorraine

Winner		nombre d'essais
Rendement en % du témoin		
105,1	Cellule	79
105,3	Fructidor	80
104,0	Rubisko	86
105,2	Triumph	53

Centre-Ouest

Winner		nombre d'essais
Rendement en % du témoin		
107,9	Cellule	20
103,2	Fructidor	6
102,6	Oregrain	23
102,5	Rubisko	20



Centre-Est

Winner		nombre d'essais
Rendement en % du témoin		
110,6	Cellule	44
105,7	Fructidor	40
102,0	Oregrain	20
106,8	Rubisko	49



Rendements récoltes 2016 à 2018

en % de la Moyenne Générale

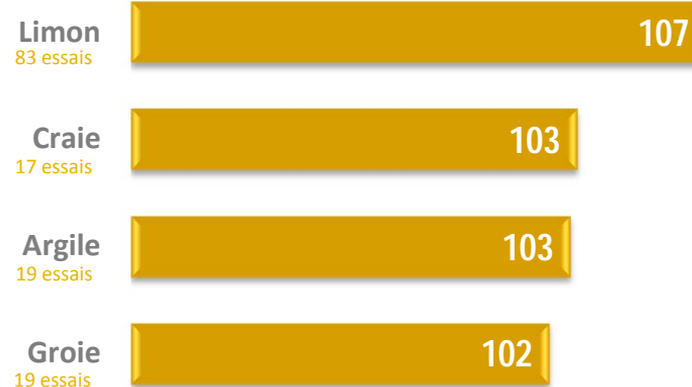
Adapté

Déconseillé

Potentiel du sol



Type de sol





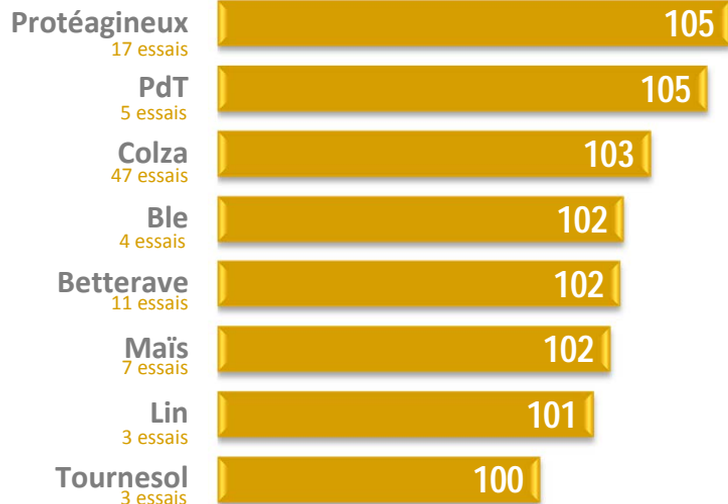
Rendements récoltes 2016 à 2018

en % de la Moyenne Générale

Adapté

Déconseillé

Précédent



Date de semis



Qualités technologiques



Notes F. Desprez

BPS

6

1 faible élevé 6



En cours d'évaluation

Valeur boulangère

Protéines – GPD

Protéines collecte

Besoin en azote ($bq = b + bc$)

Poids Spécifique

W (à 11,5% de protéines)

P/L (à 11,5% de protéines)

Hagberg

Indice de Zélény

Note de panification (BIPEA)

Dureté

6

140 – 195

0,6 – 1,4

Elevé

25 – 35 ml

Elevé

Medium - Hard

Alvéogramme Chopin

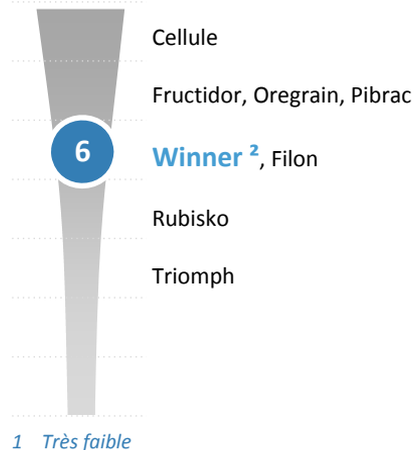
Tx Prot	10 %	11 %	12 %	13 %
W	95-150	125-180	155-205	185-235
P/L	0,6-1,4	0,6-1,4	0,6-1,4	0,6-1,4

Qualité : débouchés

Poids Spécifique

(note ARVALIS)

9 Très bon



Protéines – GPD

(note ARVALIS)

9 Très bon



Protéines – Collecte

(note ARVALIS)

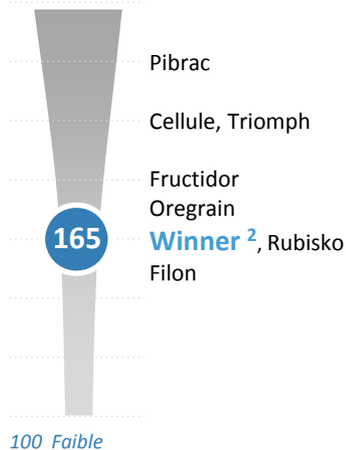
6 Elevé



Qualité : débouchés

W
(à 11,5% de protéines)

260 *Très bon*



P/L
(à 11,5% de protéines)

0 *Très bon*



Winner

Blé tendre d'hiver

NOUVEAUTÉ



Vos avantages

dans la plupart des situations :

- optimiser votre récolte et vos débouchés (rendement, PS, W)
- raisonner votre programme fongicide contre la rouille jaune, rouille brune et la *septoria tritici*
- éviter un régulateur (sauf situations à haut risque)

Les attentions particulières :

- surveiller et protéger contre l'oïdium les années à forte pression
- privilégier un apport tardif d'azote pour augmenter le taux de protéines

www.florimond-desprez.fr

Une question, un avis,
contactez-nous :



Jérôme VANSUYT

06 07 61 62 95

jerome.vansuyt@florimond-desprez.fr

François ARNOUX

06 74 33 58 52

francois.arnoux@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



**FLORIMOND
DESPREZ**