

Providence



Blé tendre d'hiver

NOUVEAUTÉ



Dossier technique 2019



Potentiel + : 101,4 %

au CTPS 2017-2018 zone Nord

Cotation en % des témoins : Cellule, Fructidor, Rubisko, Terroir (17),
Triumph (18)

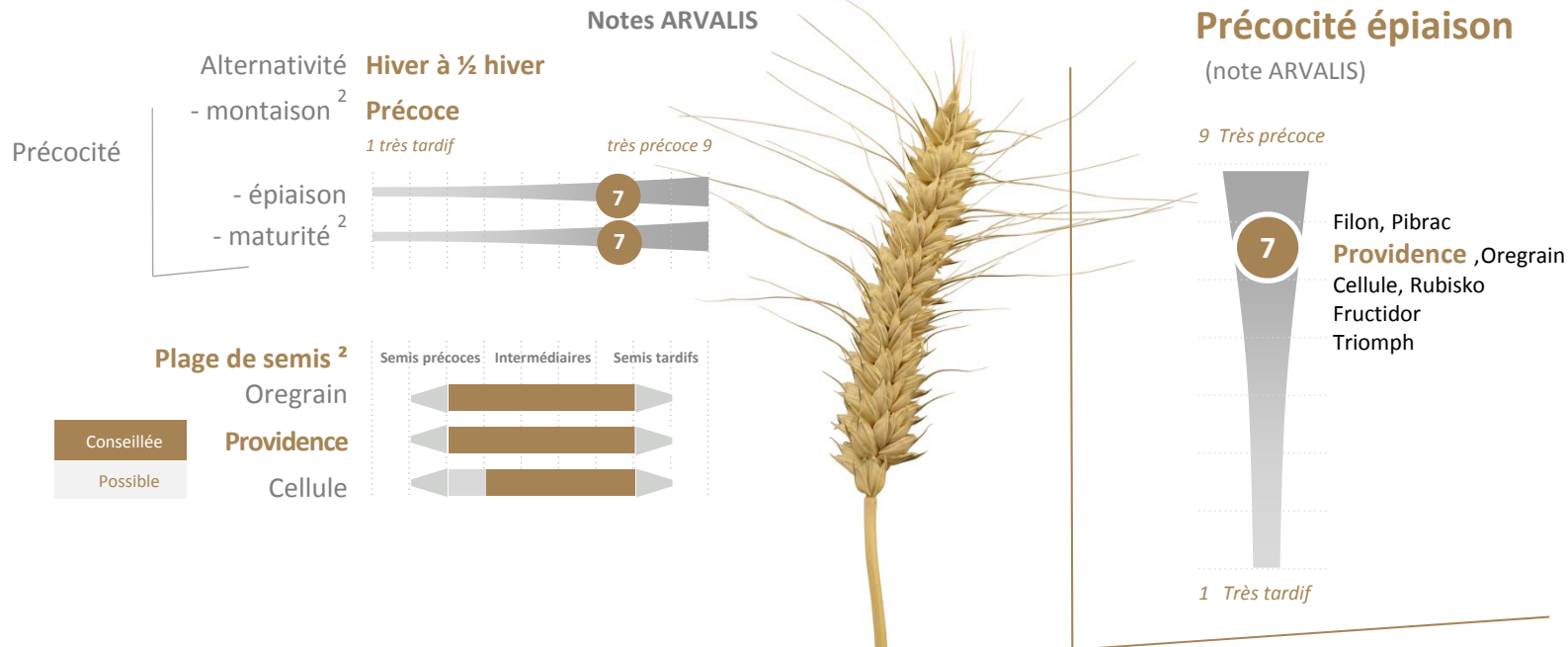
PS +

BPS, Observation ANMF





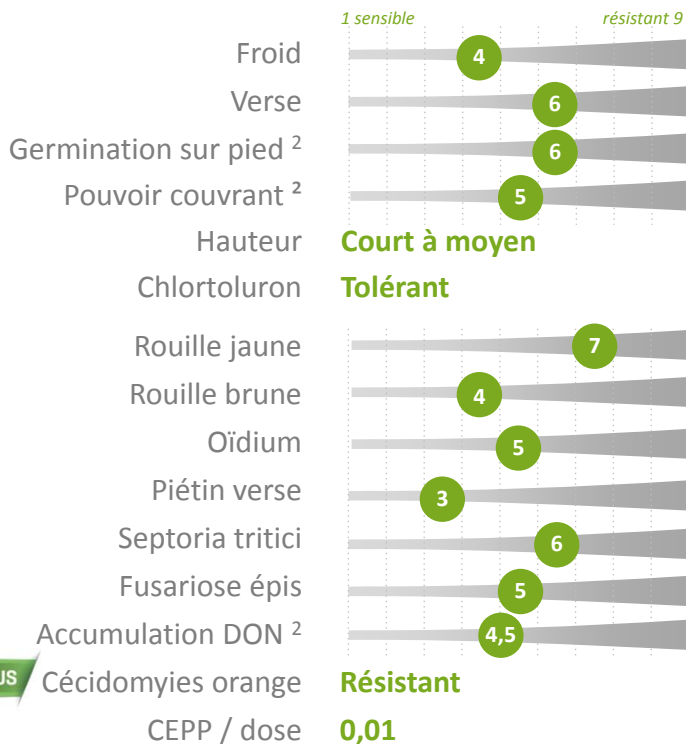
Rythme de développement





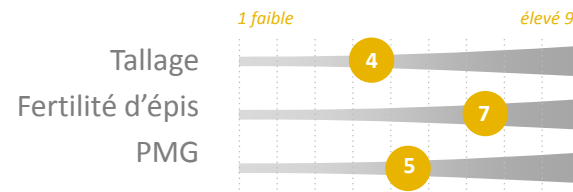
Accidents de végétation et maladies

Notes ARVALIS



Facteurs de rendement

Notes F. Desprez



CTPS 2017 – 2018

Résultats CTPS	% témoins traités	% témoins non traités
2017	102,5	105,1
2018	100,8	97,9
Moyenne 17-18	101,4	

Témoins : Cellule, Fructidor, Rubisko, Terroir (17), Triomph (18)

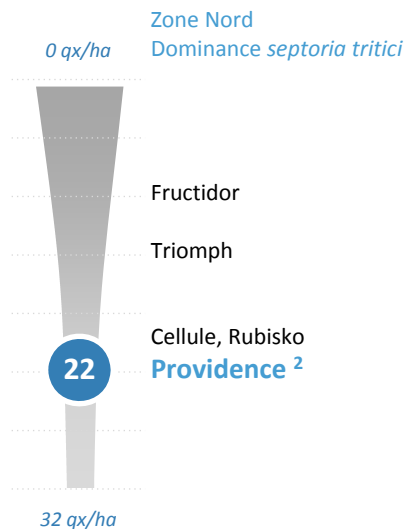
Sources : ARVALIS-Institut du végétal 2019 - CTPS, ² Florimond Desprez



Comportement Agronomique

Nuisibilité : Ecart T – NT

(note ARVALIS – Récoltes 2016 à 2018)



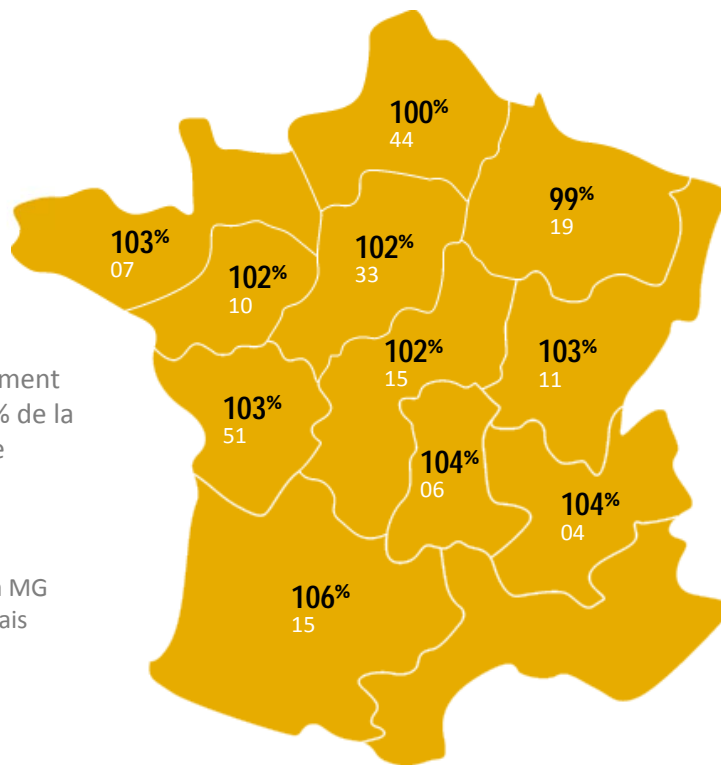
Cotation *septoria tritici*

(note ARVALIS)





Résultats des essais 2019*



Potentiel de rendement de Provence en % de la Moyenne Générale

Exemple : Sud Ouest

106% : rdt en % de la MG

15 : nombre d'essais

* Résultats mis à jour 21 août 2019



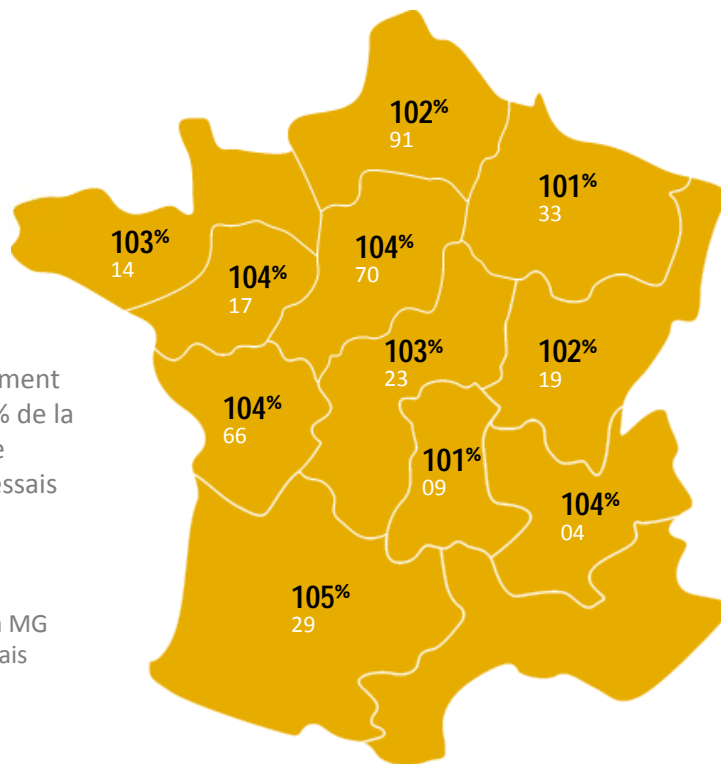
Résultats essais 2017 à 2019*

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

Exemple : Sud Ouest

105% : rdt en % de la MG

29 : nombre d'essais



* Résultats mis à jour 21 août 2019



Résultats essais 2017 à 2019*

Nord et Lorraine

Providence		nombre d'essais
Rendement en % du témoin		
98,4	Chevignon	89
103,1	Fructidor	143
104,6	LG Absalon	97
101,2	Rubisko	10

Centre-Ouest

Providence		nombre d'essais
Rendement en % du témoin		
104,0	Filon	78
105,7	Fructidor	27
105,8	LG Absalon	70
100,3	RGT Cesario	72



Centre-Est

Providence		nombre d'essais
Rendement en % du témoin		
101,3	Filon	42
103,4	Fructidor	60
105,9	LG Absalon	44
101	RGT Cesario	24

Sud

Providence		nombre d'essais
Rendement en % du témoin		
97,8	Filon	42
111,1	LG Absalon	17
104	Pibrac	27
104,7	RGT Cerario	21

* Résultats mis à jour 21 août 2019



Rendements récoltes en % de la Moyenne Générale

Résultats essais
2017 à 2019*

Adapté

Déconseillé

Potentiel du sol

Moyen

115 essais

104

Elevé

211 essais

103

Faible

58 essais

102

Type de sol

Argile

26 essais

104

Groie

57 essais

104

Limon

151 essais

103

Sable

08 essais

103

Craie

23 essais

100

* Résultats mis à jour 21 août 2019

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



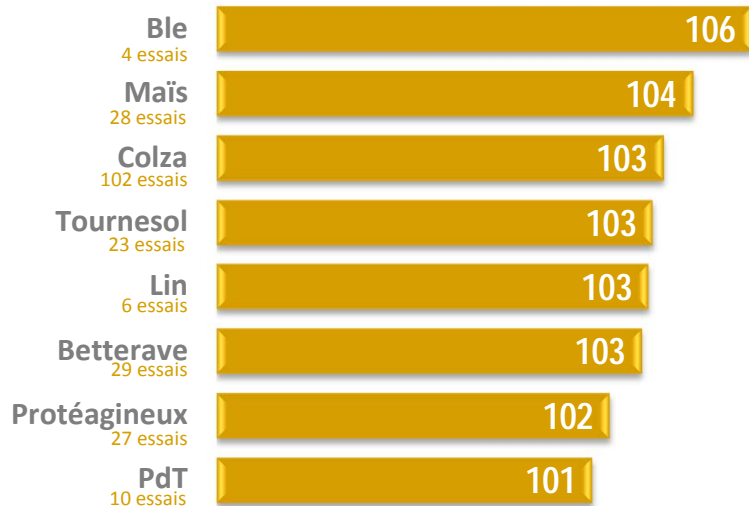
Rendements récoltes en % de la Moyenne Générale

**Résultats essais
2017 à 2019***

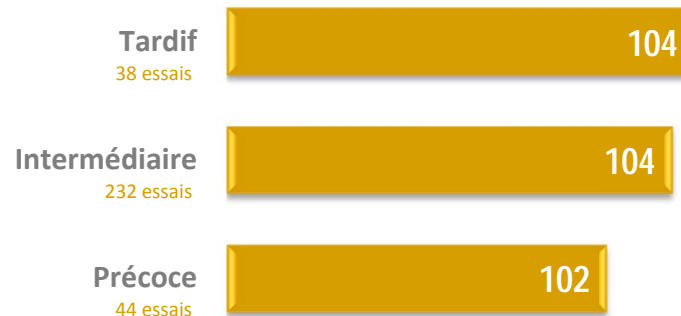
Adapté

Déconseillé

Précédent



Date de semis



* Résultats mis à jour 21 août 2019

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



Qualités technologiques

Valeur boulangère
Protéines – GPD ²

Protéines collecte

Besoin en azote (bq = b + bc)

BONUS

Poids Spécifique

W (à 11,5% de protéines)

P/L (à 11,5% de protéines)

Hagberg ²

Indice de Zélény

Note de panification (BIPEA) ²

Dureté

Notes ARVALIS

BPS, en observation par l'ANMF en 2019

6

1 faible élevé 6



En cours d'évaluation

7

185 – 240

0,6 – 1,2

Elevé

35 – 40 ml

Très élevé

Medium - Hard

Alvéogramme Chopin

Tx Prot	10%	11%	12%	13%
W	145-200	170-225	200-255	225-280
P/L	0,8-1,3	0,7-1,2	0,6-1,1	0,5-1,0

Qualité : débouchés

Poids Spécifique

(note ARVALIS)

9 *Très bon*

Cellule

BONUS

7

Providence, Fructidor, Oregrain, Pibrac

Filon

Rubisko

Triumph

1 *Très faible*

Protéines – GPD

(note ARVALIS)

9 *Très bon*

Filon

Pibrac, Rubisko

6

Providence², Cellule, Fructidor, Oregrain, Triumph

1 *Très faible*

Protéines – Collecte

(note ARVALIS)

6 *Elevé*

Pibrac

Filon, Rubisko

Cellule, Fructidor, Oregrain, Triumph

3

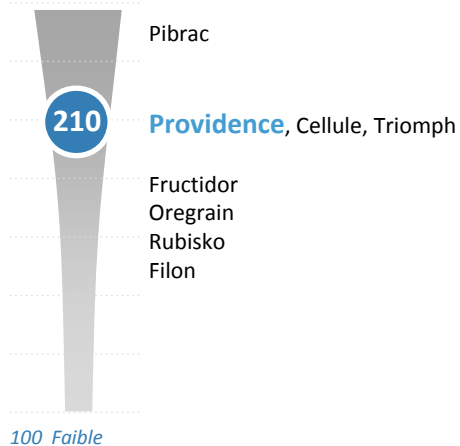
Providence

1 *Faible*

Qualité : débouchés

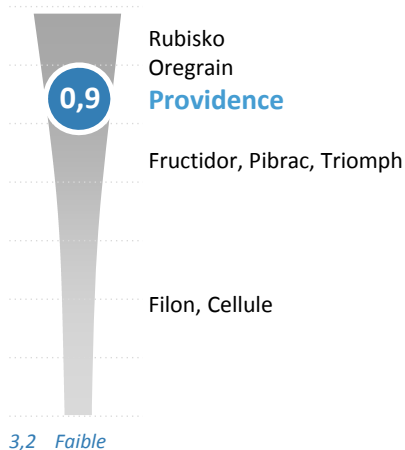
W
(à 11,5% de protéines)

260 *Très bon*



P/L
(à 11,5% de protéines)

0 *Très bon*



NOUVEAUTÉ



Vos avantages

dans la plupart des situations :

- optimiser votre récolte (rendement, PS)
- valoriser vos débouchés (BPS, W, Meunerie, Obs ANMF)
- raisonner votre programme fongicide contre la rouille jaune et la *septoria tritici*
- éviter un traitement spécifique contre la cécidomyie orange
- débuter tôt vos récoltes

Les attentions particulières :

- surveiller et protéger contre la rouille brune les années à forte pression

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

