



Filon

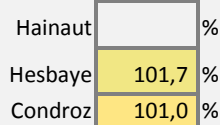


Obtenteur : Ets Florimond Desprez FR
 Mandataire : Errauw
 Année de 1^{ère} inscription : 0
 Pays d'inscription : 0

Rendements

Adaptation régionale (avec protection)

Rendements en fonction des années et des conduites culturales



Rendements relatifs en fonction des moyennes des essais

| | 2018 | 2017 | 2016 | 2015 | Moyenne | Nombre d'essais |
|----------------------------|-------|-------|-------|------|---------|-----------------|
| Ni fongicide ni régulateur | 108,7 | 103,5 | 119,0 | | 107,6 | 5 |
| Protection complète | 101,3 | | | | 101,3 | 4 |

Perte moyenne de rendement en l'absence de protection fongicide et de régulateur

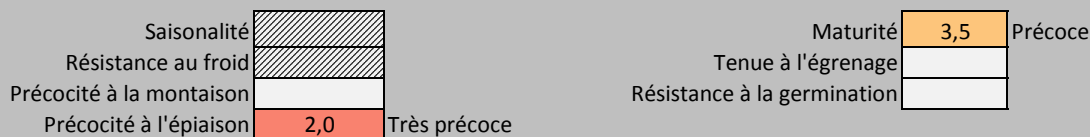
| | 2018 | 2017 | 2016 | 2015 | Moyenne sur l'ensemble des essais ** |
|----------------------------|------|------|------|------|--------------------------------------|
| Perte en rendement (%) | 10,0 | 7,4 | 12,7 | | 9,0 |
| Perte en rendement (Kg/ha) | 1059 | 909 | 1073 | | 972 |
| Perte financière (€/ha)* | 191 | 164 | 193 | | 175 |

*pour un prix de vente du fr 180 €/T

** Nombre d'essais = 5

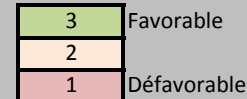
La perte financière correspond à la diminution de rendement en l'absence de protection mais également au coût maximum des traitements pour que cette protection demeure rentable.

Précocité, Maturité et date de semis



Adéquation de la période de semis

| | | | | |
|---------|----------|----------|---------|---------|
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Octobre | Novembre | Décembre | Janvier | Février |



Recommandations pour le semis et la récolte :

0



Filon

Comportement face aux maladies, ravageurs et herbicides

| | |
|----------------------------------|-----|
| Rouille jaune | 8,7 |
| Rouille brune | 7,7 |
| Oïdium | 8,3 |
| Septoriose (<i>S. tritici</i>) | 6,7 |
| Septoriose (<i>S. nodorum</i>) | |
| DTR | |
| Fusariose des feuilles | 6,0 |
| Piétin verse | |
| Piétin échaudage | |

| | |
|--|-----|
| Fusariose sur épis (cote globale) | 4,2 |
| Fusariose sur épis (<i>F. graminearum</i>) | 4,1 |
| Fusariose sur épis (<i>M. nivale</i>) | 4,7 |
| Septoriose des épis | |

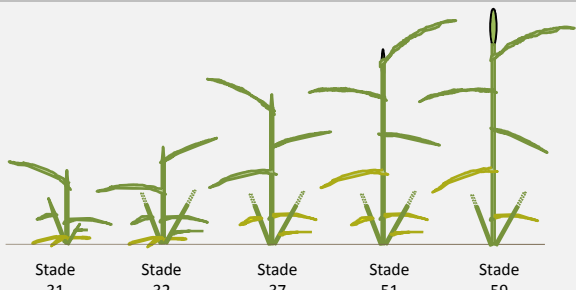
Cécidomyie orange Résistant
Sensibilité au chlortoluron : 0,0

Recommandations en terme de protection de la culture :

0

Caractéristiques des tiges

| | | |
|--|-----|------------|
| Hauteur (cm) | 92 | Moyenne |
| Capacité de tallage | 6,8 | Moyenne |
| Rendement en paille (% des témoins) | | |
| Verse | 8,2 | Résistante |



Raccourisseurs :

0

Caractéristiques des grains

| | | |
|----------------------------|------|--------|
| Poids de l'hectolitre (kg) | 78 | Moyen |
| Poids de mille grains (g) | 49 | Moyen |
| Teneur en protéine (%) | 11,9 | Elevée |
| Zélény (ml) | 32 | Moyen |
| Z/P | 2,8 | Moyen |
| Hagberg (s) | 322 | Moyen |

Qualité :

0

Alvéographe de Chopin

| | |
|------------|--|
| W (10E-4J) | |
| P/L | |



Wallonie

Date de mise à jour : 13/09/2018

