

Blé tendre d'hiver BPS GRIMM



Du nouveau en blé précoce !

- Précoce (7 – type RGT CESARIO)
- Excellente **productivité** *
- Très bon comportement aux **maladies** et à la **verse**
- Résistant cécidomyies oranges
- **BPS**** à bon **PS** et bonne teneur en **protéines**

CEPP 0,11
Certificat d'Economie de Produits Phytosanitaires

* Résultats CTPS zone Nord – Récolte 2018 & 2019 :
103,6% des témoins en traité
104,7% des témoins en non traité

** BPS : classe post-inscription ARVALIS



**SECOBRA
RECHERCHES**

Centre de Bois-Henry
78 580 MAULE - FRANCE
+33 (0)1 34 75 84 40 | www.secobra.com

GRIMM



RÉSULTATS CTPS ZONE NORD

TRAITÉ **103,6 %** | NON TRAITÉ **104,7 %**

Récoltes 2018 & 2019

Témoins 2018 : (RUBISKO + FRUCTIDOR + TRIOMPH + CELLULE)/4

Témoins 2019 : (RUBISKO + FRUCTIDOR + LG ABSALON + CHEVIGNON)/4

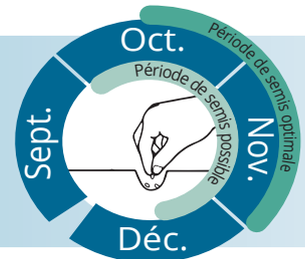
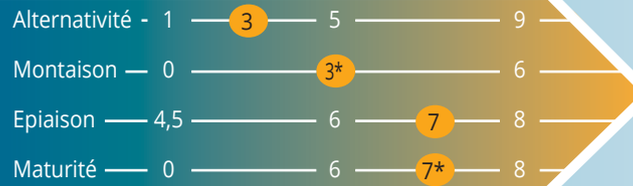
CEPP 0,11

Certificat d'Economie de Produits Phytosanitaires

Tallage : bon*

Fertilité épis : bonne*

PMG : petit*



Très tardif

Très précoce



Sensible Chlortoluron
Résistant Cécidomyies oranges



Très bon comportement face aux maladies



Protection fongicide raisonnée recommandée



Très bon comportement face à la verse



Très tardif

Très précoce



Zone de culture

- ★ Très bonne productivité
- ★ Bonne tolérance aux maladies
- ★ Bonne qualité BPS - BPMF
- ★ Résistant cécidomyies oranges

Obtention
SECOBRA RECHERCHES
Centre de Bois-Henry
78 580 MAULE - FRANCE
+33 (0)1 34 75 84 40 | www.secobra.com

Sources chiffrées : CTPS / ARVALIS - * données obteneur - **BPS : classe post-inscription ARVALIS

Les renseignements agronomiques et technologiques fournis dans ce document peuvent être sujets à variation d'une année à l'autre en fonction des régions et des conditions agroclimatiques.