

Orge de printemps

LEXY



LE MONDE
À SA PORTÉE...




1/2 Précocité à Précocité (Type RGT PLANET)

Très bonne **productivité***

Très bonne qualité **brassicole**

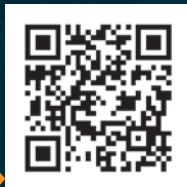
Complémentaire à RGT PLANET

■ Développement Européen

■ Obtention 

* Résultats CTPS, récolte 2020 & 2021 :
103,2% des témoins en traité
102,7% des témoins en non traité

Pour en savoir plus →



SECOBRA RECHERCHES

Centre de Bois-Henry
78 580 MAULE - FRANCE

+33 (0)1 34 75 84 40 | www.secobra.com



LEXXY

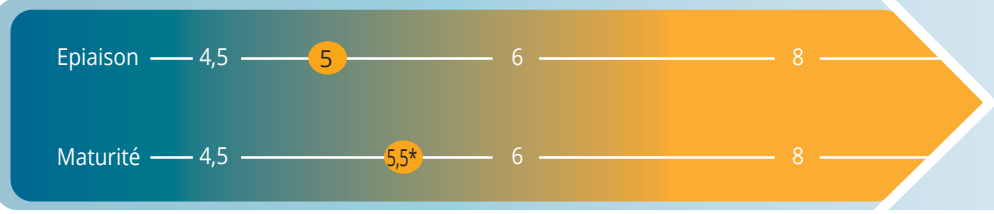


RÉSULTATS CTPS

TRAITÉ	NON TRAITÉ
103,2 %	102,7 %



Récoltes 2019 & 2020
 Témoins 2019 : (RGT PLANET + KWS FANTEX) / 2
 Témoins 2020 : T (RGT PLANET + FANDAGA) / 2 ; NT (RGT PLANET + KWS FANTEX) / 2

Tallage : bon* 
 PMG : moyen* 



Très tardif Très précoce

 Hauteur	 Verse	 Oïdium	 Très bon comportement maladies  Protection fongicide raisonnée recommandée  Bon comportement face à la verse
 Rouille naine	 Rhynchosporiose	 Helminthosporiose	

 <p>Qualité GRAIN Calibrage 7,5</p>	<p>PS 4</p> <p>Protéines 4</p>	 <p>Qualité MALT Extrait sec 8*</p>	<p>Indice Qualité A</p> <p>Indice Fonctionnel A</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------





- ★ Très bonne productivité
- ★ Très bonne qualité brassicole
- ★ Haute protéolyse
- ★ Développement Européen

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
 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.