

# FROMENT SUR FROMENT

## Latitude®, une protection gagnante

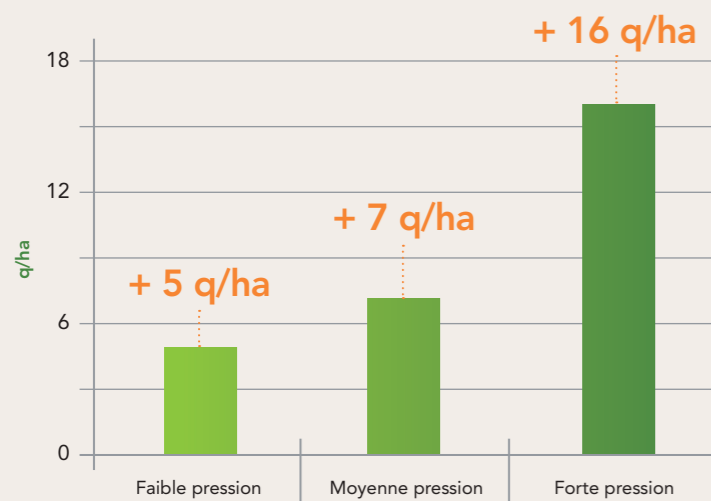


Plus de 50%  
des parcelles touchées

Des pertes de rendement  
jusqu'à 16 q/ha en cas de pression

Efficacité prouvée  
depuis 20 ans

### GAIN DE RENDEMENT



Source : Certis Europe BV, 663 essais, 2000-2017, froment sur froment.

### RETOUR SUR INVESTISSEMENT

Densité de semis		Coût de Latitude® (€/ha)	Gain de rendement pour couvrir le coût de Latitude® (T/ha)	Gain Net du Latitude® (€/ha)
Semences /m²	kg/ha			
150	67,5	21,6	0,14	53,4 - 218,4
200	90	28,8	0,19	46,2 - 211,2
250	112,5	36,0	0,24	39,0 - 204,0
300	135	43,2	0,29	31,8 - 196,8
350	157,5	50,4	3,34	24,6 - 189,6
400	180	57,6	0,38	17,4 - 182,4

Source : Certis Europe BV, 663 essais, 2000-2017, Belgique - Prix du froment 150 €/T, PMG : 45 g.



# CERTIS

**LATITUDE®**  
Le seul traitement de semences efficace contre le piétin échaudage

### CONSEILS D'APPLICATION

Cultures	Cibles	Dose max. d'emploi
Froment, triticale, épeautre, orge	Piétin échaudage	200 ml/100 kg semences

Afin de limiter le risque de résistance, ne pas utiliser sur une même parcelle des semences traitées avec le produit deux saisons consécutives

Certis Europe BV, 270 avenue de Tervueren, 1150 Bruxelles Belgique - Tél. 02/331.31.94  
Produits pour les professionnels: utilisez les produits phytopharmaceutiques avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.



certiseurope.be



**LATITUDE®**

Piétin échaudage, une maladie sous-estimée

**LATITUDE®**

La seule solution de protection des plantes contre le piétin échaudage



Plus de 50%  
des parcelles touchées\*

Une maladie bien  
souvent inconnue

Efficacité prouvée  
depuis 20 ans

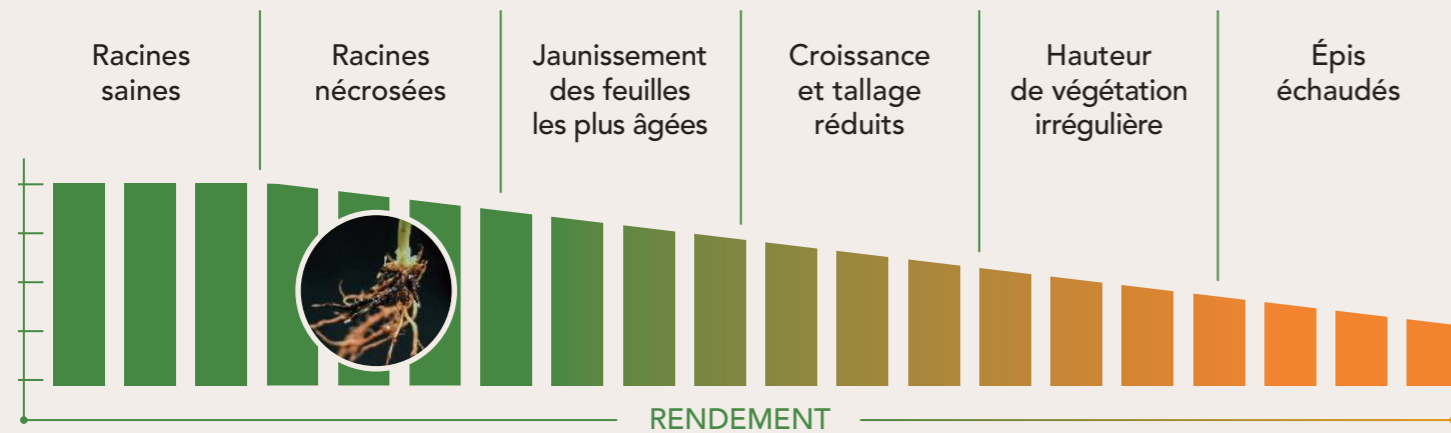
15 années  
d'expérimentation

Une efficacité démontrée  
et constante

Plus de  
1600 essais

## MALADIE RACINAIRE AUX CONSÉQUENCES MULTIPLES

Symptômes affectant le rendement



## PRÉCONISATIONS D'UTILISATION

### ROTATION DES CULTURES

Fortement recommandé

Recommandé dans les situations à risque\*

Froment  
sur froment

Froment  
précédent  
céréales

Froment  
précédent  
maïs

Orge d'hiver  
précédent  
céréales

\*au moins 3 facteurs de risques identifiés.

## FACTEURS DE RISQUE

1

Chaulage avant  
implantation  
des cultures

2

Rotation avec  
une fréquence  
importante de froment,  
orge, triticale et maïs

3

Désherbage  
incomplet  
des graminées

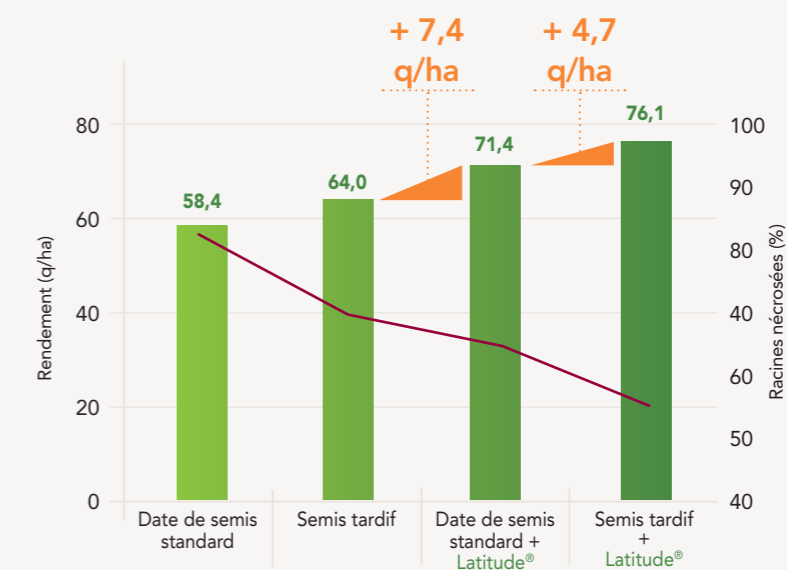
4

Résidus de pailles  
non ramassés, enfouis

Semis  
précoce

5

## DATE DE SEMIS



**Latitude®**  
Un gain significatif  
quelle que soit  
la date de semis

\*Source : Cantis Europe BV, essais 2000 - 2017, % parcelle avec perte de rendement lié au piétin échaudage Moyenne Espaces : Froment/ Froment, Froment précédent céréales, froment précédent maïs, Orge d'hiver précédent céréales, triticale précédent céréales. Produits pour les professionnels: utilisez les produits phytopharmaceutiques avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Source : Institut indépendant (Arvalis), 3 essais 2015-2017. Décalage de semis : entre 19 à 35 jours (date de semis standard : 12-19/10, retardé 2-26/11).