



210 €/T

Prix producteur du blé tendre
(Projection récolte 2012).
Moyenne 2010-2011-2012 : 185 €/T

26 q/ha

Nuisibilité moyenne des maladies
du blé (Essais BASF 2012).
Moyenne 2000-2012 : 20 q

x7

Retour sur investissement de
la protection fongicide en 2012
(1€ investi rapporte 7€).
Moyenne pluriannuelle : x4

Les Repères 2012-13 • Blés tendres

6 q/ha

Rendement gagné par un bon
positionnement des produits
à programmes identiques.
Moyenne pluriannuelle : 5 q
(Travaux ATLAS maladies du blé).

+50 €/ha

Gain obtenu avec Xemium*,
SDHI de 3^{ème} génération par rapport
aux anciennes références en blés
(moyenne pluri-annuelle).

70 %

Part des ha blés tendres qui recevra
un fongicide à base de SDHI
soit 3,3 millions d'ha
pour la récolte 2013
(Projection BASF).

www.agro.basf.fr

Cultivons l'innovation autrement

 **BASF**
The Chemical Company

* Xemium, nom d'usage Fluxapyroxad.

www.agro.basf.fr

Cultivons l'innovation autrement

 **BASF**
The Chemical Company

200 €/T

Prix producteur des orges
d'hiver brassicoles
(Projection Août 2012).
Moyenne 2010-2011-2012 : 192 €/T

24 q/ha

Nuisibilité des maladies des orges
(Essais BASF 2012).
Moyenne 2000-2012 : 18,5 q

x7

Retour sur investissement de
la protection fongicide en 2012
(1€ investi rapporte 7€).
Moyenne pluriannuelle : x5

Les Repères 2012-13 • Orges



+70 €/ha

Gain obtenu avec Xemium*,
SDHI de 3^{ème} génération par rapport
aux anciennes références en orges
(moyenne pluri-annuelle).

100 %

Part des ha d'orges qui recevra
un fongicide à base de SDHI
soit 1,5 millions d'ha
pour la récolte 2013
(Projection BASF).

* Xemium, nom d'usage Fluxapyroxad.