

Focus Assurance Re-semis Dégâts de corbeaux



Contexte

Répondre aux problématiques actuelles et préparer l'avenir

- **Sécuriser le peuplement et le rendement de la parcelle**
- **Apporter des solutions aux agriculteurs** face aux problèmes rencontrés aujourd'hui :
 - Pression corvidés en 2019 et 2020
 - Des cas de rhizoctone de plus en plus fréquents
 - Mouche de semis en 2019
- **Certaines solutions ne sont pas durables ou ont disparu :**
 - THIRAME
 - KORIT : Fin de commercialisation en 2022



Focus Assurance Re-semis Dégâts de corbeaux



Quelles sont nos solutions ?

Forte Vigueur au départ



starcover
TECHNOLOGY FOR SEED STIMULATION



Force[®] 20 CS



Noyal (22), 20/06/2019



LG 30.389 – Mezohegyes, Hongrie (25/05/2018)



Plouvorn (29), 18/06/2020

Focus Assurance Re-semis Dégâts de corbeaux



Intérêt de **starcover**
TECHNOLOGY FOR SEED STIMULATION



LG 31.295 HDi RS - St Malon sur Mel (35), 26/06/2018



starcover



Plus de racines
L'extrait de plante améliore le développement racinaire

LG AMBITION – Northallerton, Angleterre (12/07/2018)



Des racines plus efficaces
La bactérie améliore l'absorption racinaire



Focus Assurance Re-semis Dégâts de corbeaux



Intérêt du  **Force[®] 20 CS** en répulsif corvidés



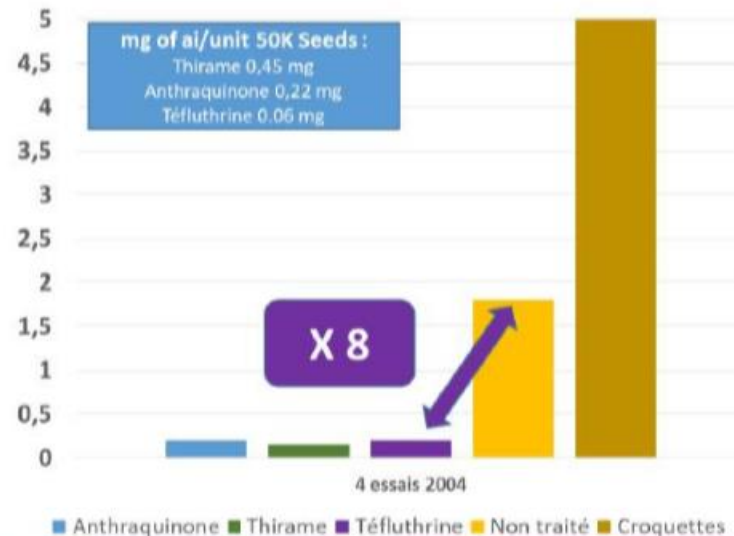
Synthèse attaques
corbeaux et choucas



L'effet répulsif de la téfluthrine a été mis en évidence lors d'une étude de 4 essais en cages réalisés par l'ONCFS en 2004.



Synthèse de 4 essais ONCFS réalisés en cages



Le dispositif consiste à proposer un choix alimentaire allant de la croquette aux grains traités avec différentes solutions et de réaliser un classement. Les solutions ont été testées à leur dose d'AMM de l'époque. La notation est réalisée lorsque l'aliment le plus appétant (croquettes) est consommé en totalité.

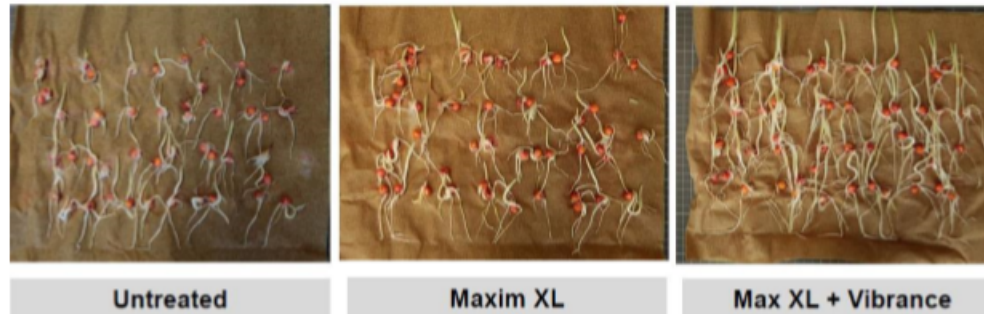
Dans cette synthèse de 4 essais le rapport de consommation est de 1 à 8 entre les grains non traités et les 3 modalités les plus répulsives.

Focus Assurance Re-semis Dégâts de corbeaux



Intérêt du  **Vibrance**[®] / rhizoctone

- Ingrédient actif : **SEDAXANE** (nouveau mode d'action SDHI) @ 2,5 mL / 50ku
- Complémentaire au traitement de base
- Utilisation : **Rhizoctonia solani**
- Effet positif sur le développement racinaire des plantes.
- Améliore la tolérance au stress et à la sécheresse, l'absorption des nutriments, augmentant ainsi le potentiel de rendement
- Sélectivité parfaite pour les semences



Focus Assurance Re-semis Dégâts de corbeaux

L'équipe commerciale Valfrance se tient à votre disposition pour connaître les modalités de souscription à l'assurance.

