

Hasclerix, pour une gestion raisonnée du sclérotinia sur haricot

Le sclérotinia est une grave maladie qui peut compromettre votre récolte. La maladie étant inféodée à la parcelle, il est indispensable de pouvoir évaluer l'importance de la contamination.

L'application Hasclerix vous aide à mesurer le niveau de risque sclérotinia, à adapter la lutte, pour la réussite des cultures de haricots dans le cadre de votre assolement. C'est un outil qui permet d'entrer dans une démarche de suivi cultural pour une gestion pluriannuelle du sclérotinia sur les parcelles d'exploitation.



Hasclerix, une application mise au point par BASF et l'UNILET. Disponible gratuitement sur www.hasclerix.fr

Hasclerix c'est :

- **Un outil précis** pour prévoir le risque sclerotinoïde dans les parcelles et les choisir à bon escient → meilleure **EVALUATION des risques de vos parcelles**
- **Un outil efficace** d'aide à la décision pour la mise en œuvre de mesures prophylactiques et le choix du programme fongicide → meilleure **PROTECTION de vos cultures**
- **Un outil fiable** qui enregistre l'historique de vos parcelles et qui permet de travailler dans la durée → meilleure **GESTION de vos parcelles**

Grâce à Hasclerix,
vous pouvez :

- **Obtenir un conseil fiable** pour une protection efficace et raisonnée de votre culture de haricot.
- **Rentabiliser votre programme fongicide.**
- **Mieux orienter la gestion de votre parcellaire** au fil des années.



Hasclerix, un outil facile d'emploi

- Connectez-vous sur le site sécurisé www.hasclerix.fr et créez votre compte.
- Suivez le mode d'emploi indiqué pour gérer vos parcelles et obtenir des synthèses :

CE QUE JE REÇOIS :

The screenshot shows the 'GÉRER MES PARCELLES' section of the Hasclerix website. It displays a table with columns for 'Exploitation', 'Parcelle', 'CP', 'Utilisateur', 'Historique', and 'Risque'. The table contains several entries, including 'eurla place', 'Gard des romains', 'Jean Bon', 'les abeilles', 'sart du moulin', and 'test'. Each row has a green checkmark icon next to it.

Données parcellaires



Evaluation du risque sclérotrinia des parcelles avant implantation

The screenshot shows a table titled 'Historique parcellaire : données à renseigner pour le calcul du risque'. The table includes columns for various crops like Haricot vert, Pois, etc., and years from 2004 to 2014. A legend at the bottom defines symbols for 'Dégâts de sclérotrinia observés' (red triangle), 'Autres cultures (non sensibles)' (blue square), and 'Traitement Coniothyrium miltans' (green checkmark). A green checkmark icon with the text 'Historique complet' is visible in the top right corner.

Données de mon historique parcellaire

The screenshot shows a table titled 'Historique parcellaire : données à renseigner pour le calcul du risque'. This table is identical to the one above but is part of a different section. A green checkmark icon with the text 'Historique complet' is visible in the top right corner.

Données de mon historique parcellaire

The screenshot shows a table titled 'Bilan post-récolte'. It includes columns for various treatments like 'Gestion des tréteaux', 'Gestion des instruments', etc., and years from 2004 to 2014. A legend at the bottom defines symbols for 'Dégâts observés' (red triangle), 'Causes des dégâts de sclérotrinia observés' (yellow square), and 'Autres renseignements utiles' (grey square). A green checkmark icon with the text 'Historique complet' is visible in the top right corner.

Bilan post-récolte des attaques sclérotrinia

Hasclerix, en résumé, un outil :

- Gratuit et sécurisé, mis à disposition par BASF et l'UNILET
- Facile d'emploi
- Fiable
- Vous permettant de donner accès à une personne de votre choix

**Pour une maîtrise réussie
du sclérotrinia
aujourd'hui et dans le futur.**

**Reconstruisons avec Hasclerix
de bonnes conditions de production des haricots.**

Pour toute demande d'information contacter : internetagro@basf.com

Annule et remplace toute version précédente. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et/ou animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée, consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>. BASF France SAS - Division Agro - 21, Chemin de la Sauvegarde - 69134 Ecully Cedex. 725ALTE1215R - Janvier 2016.

UNILET
Interprofession
des légumes
en conserve
& surgelés

BASF
We create chemistry