



https://lib.uliege.be https://matheo.uliege.be

La cécidomyie orange et le blé dur : Evaluation des risques

Auteur: Bughin, Astrid

Promoteur(s): Dumont, Benjamin; 24590 **Faculté**: Gembloux Agro-Bio Tech (GxABT)

Diplôme : Master en bioingénieur : sciences agronomiques, à finalité spécialisée

Année académique: 2023-2024

URI/URL: http://hdl.handle.net/2268.2/21658

Avertissement à l'attention des usagers :

Tous les documents placés en accès ouvert sur le site le site MatheO sont protégés par le droit d'auteur. Conformément aux principes énoncés par la "Budapest Open Access Initiative" (BOAI, 2002), l'utilisateur du site peut lire, télécharger, copier, transmettre, imprimer, chercher ou faire un lien vers le texte intégral de ces documents, les disséquer pour les indexer, s'en servir de données pour un logiciel, ou s'en servir à toute autre fin légale (ou prévue par la réglementation relative au droit d'auteur). Toute utilisation du document à des fins commerciales est strictement interdite.

Par ailleurs, l'utilisateur s'engage à respecter les droits moraux de l'auteur, principalement le droit à l'intégrité de l'oeuvre et le droit de paternité et ce dans toute utilisation que l'utilisateur entreprend. Ainsi, à titre d'exemple, lorsqu'il reproduira un document par extrait ou dans son intégralité, l'utilisateur citera de manière complète les sources telles que mentionnées ci-dessus. Toute utilisation non explicitement autorisée ci-avant (telle que par exemple, la modification du document ou son résumé) nécessite l'autorisation préalable et expresse des auteurs ou de leurs ayants droit.

Erratum

Titre du travail de fin d'études :

La cécidomyie orange et le blé dur : évaluation des risques

Co-promoteurs:

Benjamin Dumont et Guillaume Jacquemin

Page 21:

Erreur : (Annexe 1 : Liste des variétés Annexe 1)

Correction à lire comme : /

Page 21:

Erreur : Toutes les variétés se trouvent en Annexe X.

Correction à lire comme : Annexe 1

Page 43:

Erreur : absence du titre de la figure

Correction à lire comme : *Figure 1 :* Schéma des caractéristiques relatives aux variétés et prises en compte dans la cotation de la résistance.