

CONTENUS & MODULES

MODULE 19



Désherbage mixte en grandes cultures

Date (02/06/2010)

<p>DE QUOI S'AGIT-IL?</p>	<p>La gestion intégrée des mauvaises herbes (Integrated Weed Management en anglais) est un terme large couvrant un grand nombre de méthodes non chimiques qui peuvent être combinées et utilisées de différentes manières afin de constituer une véritable stratégie de gestion.</p>
<p>POURQUOI?</p>	<p>Des réductions de quantité d'herbicides peuvent être atteintes en grandes cultures en utilisant une gestion intégrée du désherbage. Cette gestion utilisant moins d'herbicides fournit les avantages suivants :</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ d'un point de vue Environnemental: moins de risque de pollution ▶ d'un point de vue agronomique: moins de risque de résistance , effet positif sur les sols ; ▶ d'un point de vue économique: des marges équivalentes
<p>COMMENT?</p>	<p>Ces techniques incluent différentes techniques prêtes-à-l'emploi telles que le faux-semis, le travail de pré-levée des mauvaises herbes, le travail dans l'inter-rand, les traitements localisés ou les traitements en plein à doses réduites. Des techniques complémentaires sont actuellement testées du point de vue agronomique et de la faisabilité économique.</p>
<p>EXEMPLES</p>	<p>Different examples of crop management are taken from 'Desherb'sol', a French network involving technical institutes, agricultural chambers and machinery co-operatives.</p>
<p>SOURCES</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Cetiom ▶ Chambre régionale d'agriculture de Bourgogne ▶ sur le site ENDURE: Integrated Weed Management Case Study – Guide Number 1 ▶ sur le Centre d'information ENDURE : <p>Mots clefs : méthodes > lutte non chimique > méthodes mécaniques</p>

GUIDE ENDURE DU FORMATEUR
EN PROTECTION INTEGREE
Fiche C19

CONTACTS

Désherb'Sol

- ▶ lucas@cetiom.fr
- ▶ marie-sophie.petit@bourgogne-chambagri.fr
- ▶ itb10@itbfr.org
- ▶ matthieu.killmayer@arvalisinstitutduvegetal.fr
- ▶ munierj@dijon.inra.fr
- ▶ elise.begue@Cuma.fr

