

Le chanvre comme culture de remplacement

Le chanvre, culture de printemps, peut être utilisé en remplacement d'une culture d'hiver qui aurait subi des dégâts de gel. Cependant le chanvre est particulièrement sensible aux différents herbicides et peut rapidement montrer des symptômes de phytotoxicité, des précautions doivent donc être prises.

- Le chanvre étant une culture contractualisée et réglementée, il convient de se rapprocher de l'industriel le plus proche pour un éventuel semis.
- Faire un test de levée avec de la terre prélevée sur la parcelle à réimplanter et comparer avec de la terre non traitée.
- Réaliser un travail du sol profond.
- Augmenter la densité de semis pour pallier aux éventuelles pertes de pieds et limiter les potentiels effets de rémanence.

Le CETIOM dispose de quelques données obtenues dans le cadre d'essais et d'observations au champ qui permettent d'évaluer la sensibilité du chanvre au moment de l'implantation vis-à-vis des herbicides appliqués sur les cultures d'hiver. Se rapprocher de son conseiller pour plus d'informations.

👉 Voir aussi : Colza : destruction et remplacement



En cas d'implantation du chanvre suite à une culture d'hiver, le CETIOM ne pourra être tenu pour responsable d'éventuels problèmes de phytotoxicité observés à la levée ou lors de l'implantation de la culture.