



QUALI CIP'PROGEL

Le mélange d'interculture économique et gélif !

- Moutarde brune VITAMINE
- Phacélie

Répond parfaitement aux nouvelles réglementations des Surfaces d'Intérêt Écologique. Une destruction naturelle par le gel !



GEL DE LA MOUTARDE BRUNE VITAMINE

Photo du 12 février 2014 - Températures mini relevées : -3°C

BÉNÉFICES AGRONOMIQUES

- Améliore la structure de vos sols grâce au système racinaire très développé de la moutarde brune VITAMINE associée à la phacélie.
- Améliore la fertilité du sol grâce à une production de matière sèche rapide.
- **La moutarde brune VITAMINE est une plante très sensible au gel à un stade développé.**
- Lutte naturellement contre les adventices et les ravageurs des cultures. Le taux de sinigrine de Vitamine permet une biofumigation efficace !

BÉNÉFICES BIODIVERSITÉ

- Forte attractivité pour les abeilles et les papillons (études RBA 2011-2014)
- Bénéfique pour la petite faune sauvage

ITINÉRAIRE CULTURAL :

- **Densité de semis :**
 - Conseil économique : **2 kg/ha**
 - Conseil agronomique : **3 kg/ha**
- Semer avec tout type de semoir sur un sol affiné
- Rappuyer le sol après semis

DATE DE SEMIS :

- En août, juste après la moisson pour bénéficier de sa levée rapide.

DESTRUCTION :

- **Destruction de la moutarde par le gel à -3°C.**
- En cas de fort développement, un broyage reste le plus efficace pour une dégradation rapide du couvert.
- Possibilité de passage d'un outil à dents ou d'un labour.