



# QUALI CIP'PROMINE

Le Mélange InterCulture Agronomique structurant !

- Moutarde brune ETAMINE
- Phacélie
- Vesce

La meilleure formule technico-économique  
Destruction facile du mélange

## BÉNÉFICES AGRONOMIQUES

- Réduction très efficace des pertes de nitrates grâce à des systèmes racinaires complémentaires.
- La **moutarde brune Etamine** joue le rôle de **plante tuteur** pour la légumineuse.
- Production de 30 à 50% de matière sèche supplémentaire par rapport à une moutarde pure.
- **Fixation de l'azote** de l'air par la légumineuse pour le restituer à la culture suivante.

## BÉNÉFICES BIODIVERSITÉ

- Forte attractivité pour les abeilles (+50% de butinage) et les papillons.
- Labellisé **Agrifaune Interculture**, bénéfique pour la petite faune.



## ITINÉRAIRE CULTURAL :

- **Densité de semis :**
  - Conseil économique : **9 kg/ha**
  - Conseil agronomique : **12,5 kg/ha**
- Semer avec tout type de semoir sur un sol affiné.
- Rappuyer le sol après semis.

## DATE DE SEMIS :

- Le plus tôt possible après la moisson pour permettre la floraison des espèces.
- La vesce a besoin de température et de lumière pour démarrer.

## DESTRUCTION :

- En cas de fort développement, un broyage reste le plus efficace pour une dégradation rapide du couvert.
- Privilégier le roulage sur sol gelé.
- Destruction possible par le passage d'un outil à dents ou par le labour.