



RGT GINFIZZ

Variété d'intérêt



TYPE

Hybride restauré

COLZA D'HIVER

RGT GINFIZZ

GINFIZZ
fleurit **8 à 9 jours**
avant les variétés références
du marché Français

La fiche action sur les certificats d'économie de produits phytopharmaceutiques (C.E.P.P.) validera **GINFIZZ** comme méthode alternative de contrôle des méligèthes pour les semis 2018



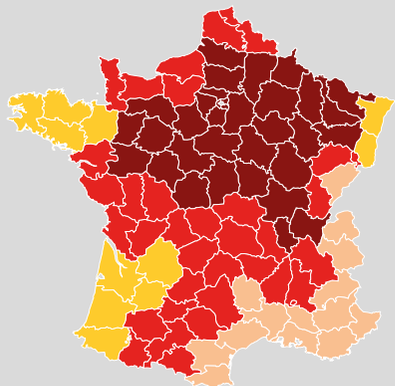
« Méthode alternative de contrôle des méligèthes »

GINFIZZ est la bonne solution :

- 1/ Sa floraison est très précoce.
- 2/ De taille haute et résistante à la verse, elle a un excellent profil phoma.
- 3/ Cette variété a un **bon potentiel de rendement.**
- 4/ Méthode de lutte de **Protection Intégrée des Cultures** (P.I.C.) pour la réduction des produits phytopharmaceutiques

NUISIBILITÉ

Toutes les régions de France sont concernées



■ Très fréquents
■ Fréquents
■ Moyennement fréquents
■ Peu fréquents
□ Pas d'information

OBJECTIF

- Éviter le recours à un traitement insecticide

- Nourrir de pollen les premiers vols de méligèthes :
 - Avec une **variété très précoce** à floraison : « **GINFIZZ** »
 - Stratégie d'évitement pour protéger les variétés mi-précoces à tardives

MISE EN ŒUVRE SIMPLE

Semis d'un **colza très précoce** à floraison (pour attirer les méligèthes) avec la **variété d'intérêt**

- Soit en mélange à hauteur de 10 % de la variété très précoce et 90 % de la variété d'intérêt
- Soit en semant en bordure la variété très précoce (1 passage de semoir : 35 gr/m²)

IMPACT MÉLIGÈTHES

Une perte moyenne de
2 q/ha soit 70 €/ha

(Prix du quintal : 35 €/q)

Jusqu'à **20 %** de perte
lors de fortes attaques

Méthode alternative de contrôle des méligèthes

LES RÉELS PLUS

Efficacité démontrée depuis plus de 5 ans

Gain de temps en évitant au moins 1 traitement insecticide

Augmentation du seuil d'intervention contre les méligèthes :

- Faciliter la surveillance
- Moins de manipulations de produits phytosanitaires en évitant 1 traitement

Meilleure protection :

- De l'utilisateur
- Des auxiliaires et des abeilles



FAIBLE INVESTISSEMENT

de **5 à 8 €/ha**

