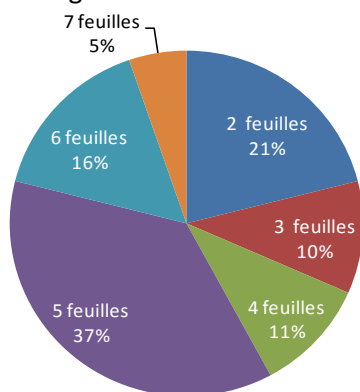


COLZA

Altises : la surveillance doit être maintenue pour les parcelles les moins avancées.

Stade de la culture

Les stades de développement restent variables entre parcelles mais souvent au sein des parcelles avec des levées hétérogènes



Altises

L'activité des grosses altises reste importante avec les conditions météorologiques favorables de la semaine

passée. Sur les 17 pièges relevés, 10 sont positifs avec une moyenne de 17 individus par cuvette.

Une fois le stade 3F dépassé, le risque lié aux adultes est nul. C'est le cas sur la plupart des parcelles observées. Le risque lié aux larves sera à gérer plus tard.

Le risque lié aux altises doit être encore pris en compte dans deux types de situations :

- Parcelles entre levée et 3 feuilles (4 parcelles dans le réseau d'observation)
- Levées hétérogènes avec des zones entières à moins de 3F souvent cibles des attaques (2 parcelles signalées)

Le seuil de nuisibilité est fixé à 8 pieds sur 10 avec morsures sans dépasser ¼ de la surface foliaire détruite.

Charançon du bourgeon terminal (CBT)

Le vol de charançon du bourgeon terminal a débuté au cours de la semaine passée. Des captures, le plus souvent de faible intensité, sont enregistrées dans 5 pièges sur les 16 du réseau de surveillance. Le risque est pour l'instant limité mais en évolution :

- La colonisation des parcelles débute. Le pic

de vol n'est pas atteint.

- Les femelles ne sont pas encore aptes à pondre. A cette période, un délai d'au moins 8-10 jours est en général nécessaire pour que les femelles soient gravides.

Les captures en cuvette jaune permettent de détecter l'arrivée de l'insecte dans la parcelle et le pic de vol régional grâce à l'agrégation des observations. Surveiller attentivement les pièges sur végétation et rester vigilant sur l'évolution de la situation dans les prochaines semaines.



Charançon du bourgeon terminal (L. Jung, Terres Inovia)

MAIS

Lutte contre la pyrale : penser au broyage des cannes

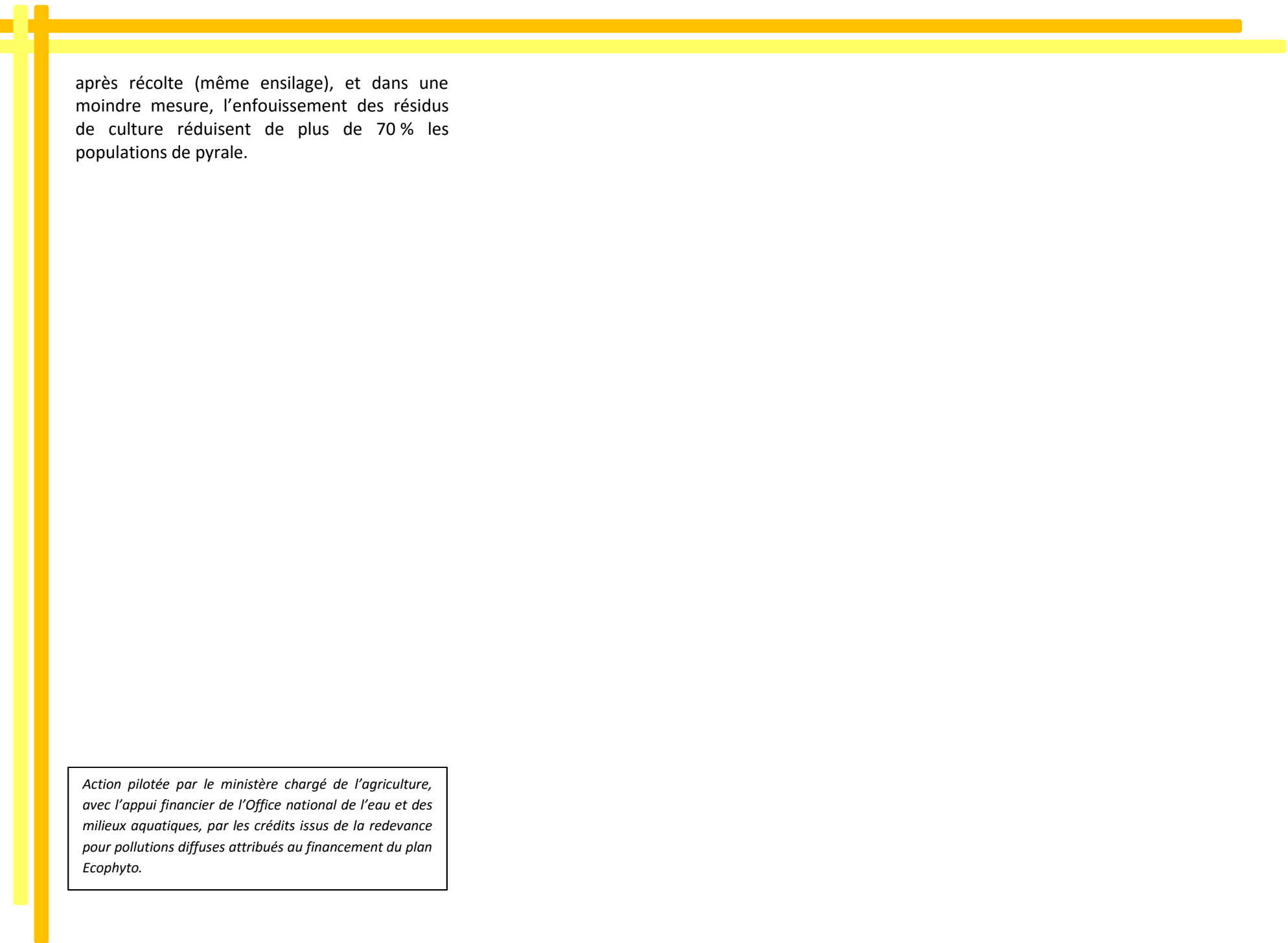
Les récoltes de maïs se poursuivent. Le broyage rapide et collectif des cannes de maïs

COLZA

Charançon du bourgeon terminal : début du vol
Altise : maintenir la surveillance

MAÏS

Broyage des cannes



après récolte (même ensilage), et dans une moindre mesure, l'enfouissement des résidus de culture réduisent de plus de 70 % les populations de pyrale.

Action pilotée par le ministère chargé de l'agriculture, avec l'appui financier de l'Office national de l'eau et des milieux aquatiques, par les crédits issus de la redevance pour pollutions diffuses attribués au financement du plan Ecophyto.