



## Au sommaire

N°18 - 10 juin 2020

<b>Jachère</b>	<b>1</b>
Règles d'entretien des jachères	1
<b>Maïs</b>	<b>1</b>
Pyrale	1
Lutte biologique	2
Lutte chimique	2
Binage et fertilisation	3
Lutte contre l'ambroisie	4

## Jachère

### Règles d'entretien des jachères

Les dates d'interdiction de broyage des jachères commencent le **1 juin** et se terminent le **10 juillet inclus**.

Il n'est pas possible de récolter les jachères, par contre les bandes tampons et les bordures de champ n'ont pas de contrainte.

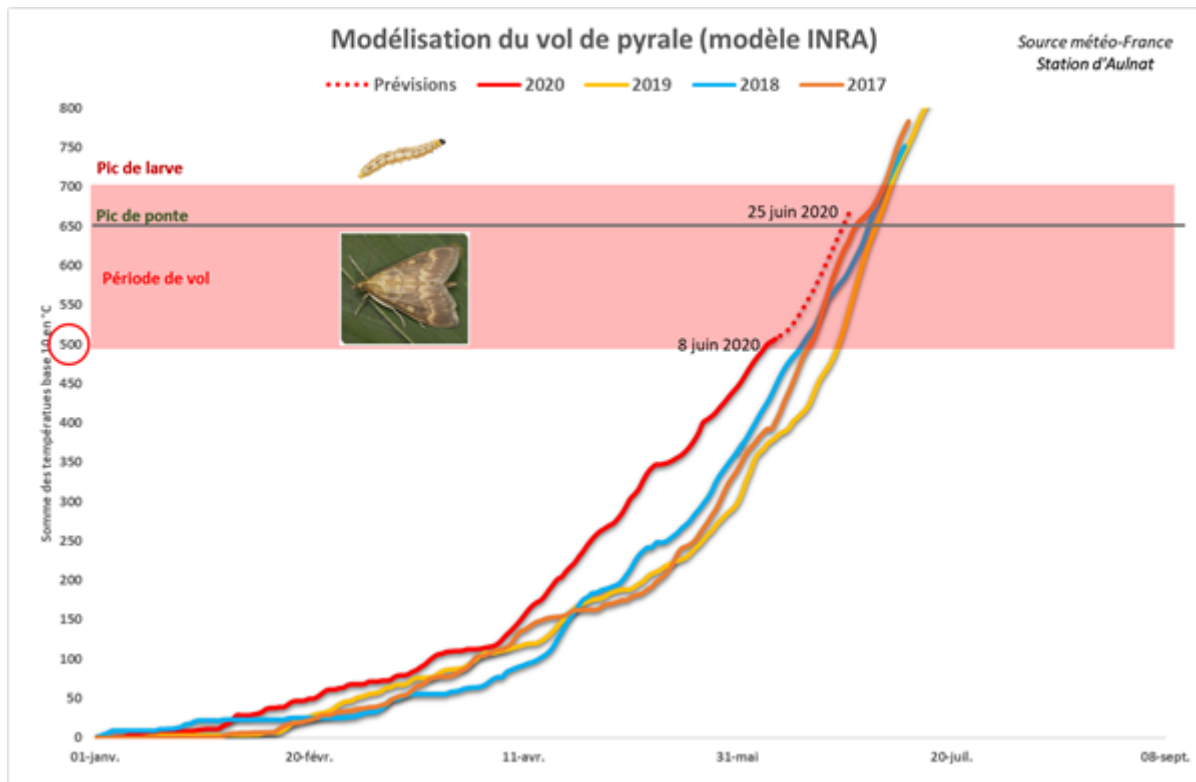


## Maïs

### Pyrale

Première capture de pyrale en Limagne, le vol est lancé (voir BSV de la semaine).





Graphique des sommes de températures base 10, modélisant la sortie des pyrales (source BSV Auvergne n°6 du 9 juin 2020).

### Lutte biologique

**Les trichogrammes sont en place.**

Les trichogrammes sont en place, pile au début du vol, ce qui est la configuration optimale.



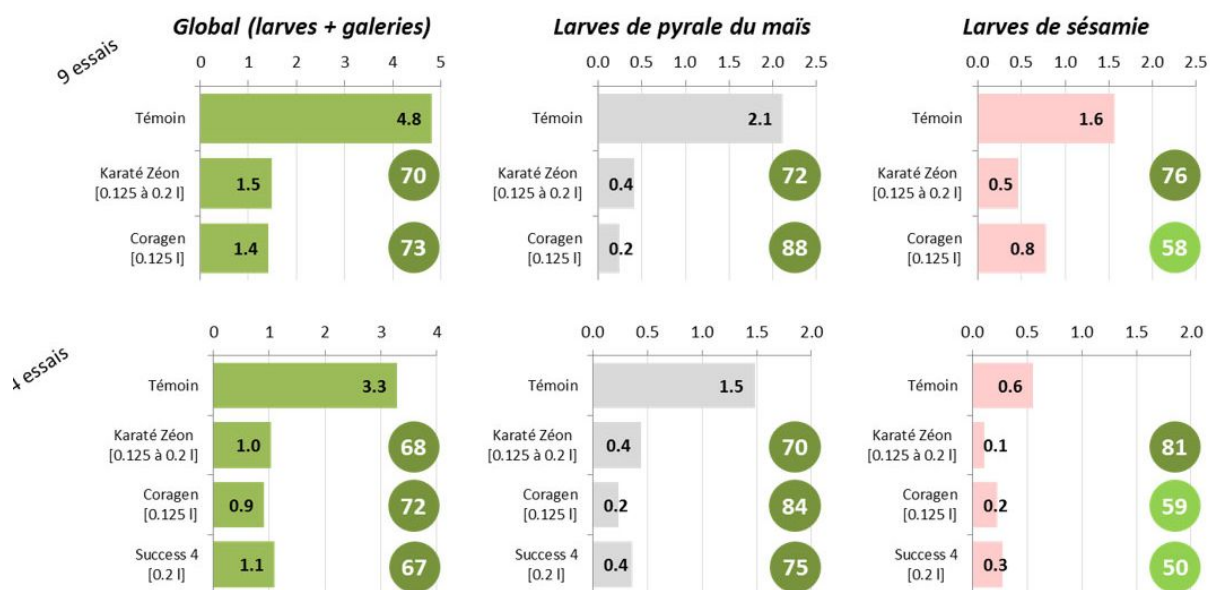
### Lutte chimique

**Les dates d'interventions recommandées en conventionnelles,** passage à l'enjambeur ou automoteur de pulvérisation sont dans le tableau ci-dessous :

Secteurs	Date de traitement optimale (+- 3 jours)
Limagne centrale	19 juin
Limagne nord et sud (val d'allier)	24 juin
Limagne sud (côteaux)	29 juin

*1ZyXMZy'nI { \{ \ xZun/ y\ XZ Ū'm/ xy'uMxvduunx Ml..{Zk u\ xM/ xZyMx/ ZjjZyuj/ y\_ MvAz w' Z' jM nxk NjZ'*

Les produits efficaces sont assez proche, avec un plus pour CORAGEN, comme le montre les essais Arvalis institut du végétal ci-dessous.



Produit	Matière active	Dose AMM	ZNT - DVP	Mention de danger
Coragen	Chlorantaniliprole	0,125 l/ha	5 m -	H410
Karate Zeon	Lambda-cyhalotrine	0,2 l/ha	50 m -	H302 - H332 - H317 - H410
Success 4 (AB)	Spinosad	0,2 l/ha	5 m-	H410

(AB) utilisable en agriculture biologique

En cas de traitement au stade limite passage tracteur, qui sera atteint dans les prochains jours, nous recommandons le CORAGEN, qui a une meilleure persistance d'action.

## Binage et fertilisation

Le binage du maïs est une solution efficace pour nettoyer les adventices annuelles qui sont passées au travers du désherbage. Un passage juste avant la couverture du sol, à faible profondeur permet un nettoyage sans risque de re-salissement de la culture.



Le travail du sol doit être peu profond pour ne pas favoriser de nouvelle levée, et permet également un réchauffement plus rapide et améliore la pousse du maïs.

Il est temps de terminer la **fertilisation azotée** avant le stade 10 feuilles. Apporter votre complément d'azote, soit en plein avec un engrais sous forme uréique pour ne pas brûler les feuilles, soit au binage. **En zon vulnérable il n'y a pas de dose plafond à ce stade.**

