



# LE PIÉGEAGE DU FRELON ASIATIQUE

POUR MIEUX COMPRENDRE LA  
PROBLÉMATIQUE DU  
FRELON ASIATIQUE

FLASHÉZ ICI



## POURQUOI PIÉGER ?

- Le piégeage réduit le danger lié à la formation de nids et la multiplication d'individus. Il limite également les coûts liés à la destruction de nids.
- Il doit être le plus sélectif possible pour ne pas mettre en péril les autres insectes, indispensables à notre environnement et notre écosystème.

## QUAND ET COMBIEN DE TEMPS PIÉGER ?

- **AU PRINTEMPS : LES FONDATRICES CHERCHENT UN LIEU POUR ÉTABLIR LEURS NIDS**  
Après les dernières gelées du mois de mars, après 4 à 5 jours à plus de 12 ou 13 degrés et pendant 8 semaines.
- **A L'AUTOMNE : LORS DE LA FÉCONDATION DES FUTURES REINES FONDATRICES AVANT LEUR HIVERNATION**  
À partir du 15 septembre jusqu'au 15 novembre, pendant 8 semaines.

## OÙ PLACER LE PIÈGE ?

- À proximité ou sur un arbre ou arbuste mellifère, ou à proximité d'anciens nids découverts, tas de bois, cabane de jardin, abris, à une hauteur d'environ 1m20 / 1m50.

## QUOI METTRE DANS LE PIÈGE ?

- ≈ 10cl de mélange : 1/3 bière, 1/3 vin blanc, 1/3 sirop de cassis (ou à défaut, sirop de mélange de fruits rouges)
- Astuce : mettre 25cl de vin blanc, 25cl de bière et 25cl de sirop dans une grande bouteille fermée ce qui permet d'avoir une réserve, le mélange devant être changé au bout de 8 jours.

## POURQUOI RENOUVELER LE MÉLANGE ?

- L'abeille et les insectes mellifères n'aiment pas l'alcool, c'est une sorte de répulsif. L'alcool se dégradant au bout de quelques jours, il y a un risque que ces pollinisateurs se fassent prendre au piège.

## LES INFOS EN PLUS :

- Si vous observez beaucoup de prises, attention il y avait ou il y a probablement un nid de frelons asiatiques dans le secteur.
- Si un frelon est pris au piège, ne pas l'enlever. En effet, il dégage des phéromones qui attirent les autres.
- Vous souhaitez vider votre piège sans risquer de libérer les frelons ? Placez-le quelques heures au congélateur.
- Arrêter le piégeage après la période.

Une question ? Une demande d'information complémentaire ? Contactez-nous !

PIÈGE SÉLECTIF IMPRIMÉ EN 3D ET PROPOSÉ PAR :



Nous contacter :  
[focusnature57@gmail.com](mailto:focusnature57@gmail.com)



06.70.68.02.65



Nous suivre :  
[facebook.com/focusnature57](https://facebook.com/focusnature57)