

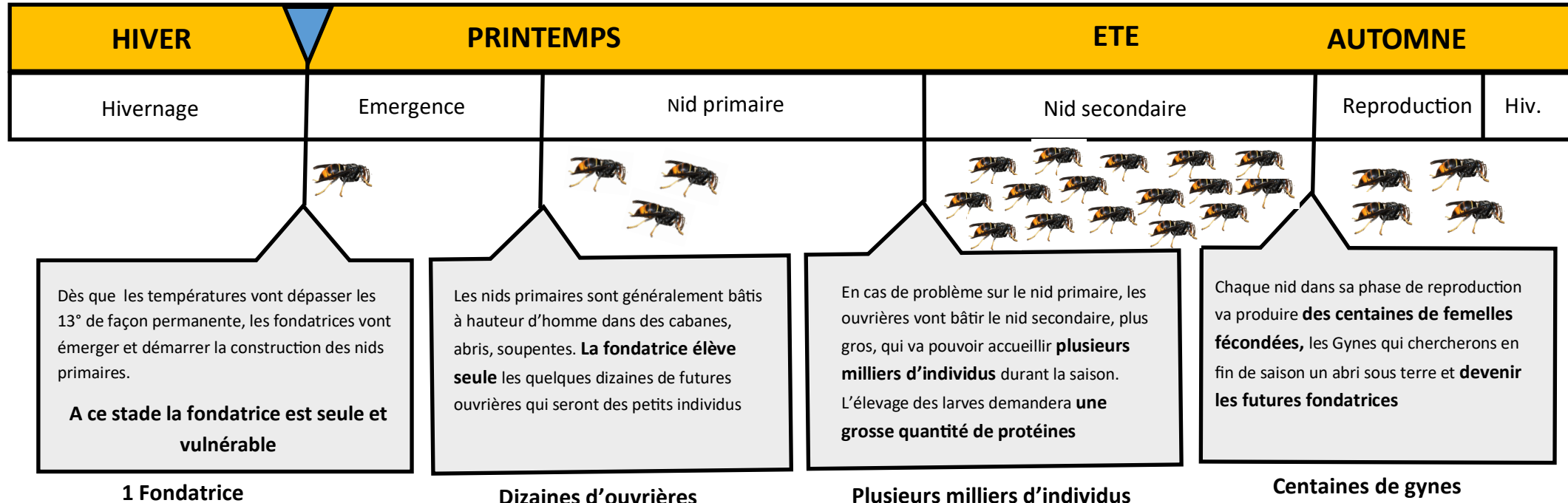
JANVIER

**Printemps : PIEGEAGE de mi-février à fin avril**

13°C

**Automne : PIEGEAGE de septembre à décembre**

DECEMBRE



## LE PIEGEAGE DE PRINTEMPS

**QUAND PIEGER?** Dès que les températures remontent, dès les premiers soleils de la mi-février à mai, en modulant en fonction de la météo.

Il est important de renouveler les pièges tous les 8 à 10 jours maximum. Il faut donc les vider sans les laver ( attention aux frelons éventuellement vivants présents dans le piège) et renouveler le mélange attractif.

**Combien de temps piéger ?** Il est possible d'attraper des fondatrices jusqu'à mi-avril voir jusqu'en mai certaines années.

Attention cependant à ne pas laisser traîner des pièges sans vigilance ni renouvellement car ils se transformeront en pièges non sélectifs et attraperont toutes sortes d'insectes qui n'ont rien à faire dans le piège.

## LE PIEGEAGE D'AUTOMNE

**QUAND PIEGER?** De mi-septembre à décembre pour diminuer les frelons asiatiques mais aussi pour réduire l'hibernation des futurs fondatrices.

Afin de ne pas capturer d'insectes autres que le frelon asiatique ( respect de la biodiversité) il convient d'utiliser les pièges les plus sélectifs.

**Quel type de pièges et quel appât utiliser ?**

Mélange maison : 2/3 bière alcoolisée et 1/3 sirop de fruits rouges

Ou Sachets prêts à l'emploi

**Quel emplacement?**

A proximité des anciens nids, dans les arbres et arbustes fleuris.

A proximité de points d'eau bien exposés au soleil

A proximité des composteurs ménagers

A proximité des bâtiments désaffectés, peu fréquentés

Les pièges doivent être installés dans des emplacements au soleil le matin et plutôt à l'ombre l'après midi, entre 50 cm et 1.50 m de hauteur

**Retrait des pièges : 6 semaines environ après le début du piégeage**



Exemple de pièges



## NE PAS CONFONDRE



**Vespa Velutina Nigrithorax**

Ou « **Frelon Asiatique** »

Ou « **Frelon à pattes jaunes** »

**Thorax noir, abdomen foncé**

Jusqu'au 4 -ème segment qui lui est orangé

**Pattes jaune clair, face orangée**



**Vespa Crabro**

Ou « **Frelon européen** »

## LES NIDS DE FRELONS ASIATIQUES



**Après émergence** du printemps, la fondatrice va construire seule un petit nid primaire pour éllever les premières ouvrières



A l'été les premières ouvrières vont construire un autre nid dit « secondaire » plus gros et en hauteur, mais parfois bas

## Reconnaitre le frelon asiatique et combattre sa prolifération



**FOCUS SUR :**  
**Le piégeage de printemps et d'automne**

## POURQUOI ?

**Pour piéger les fondatrices, limiter le nombre de nids et protéger les polliniseurs.**

Pus de 20 ans après son arrivée dans le Sud-Ouest il a colonisé la France entière et une partie de l'Europe.

- Il n'a pas de prédateur naturel
- Il s'est adapté et a accentué son comportement offensif
- Il continue de progresser de 60 km par an

**Les impacts de sa présence se font sentir :**

- Sur les polliniseurs sauvages et la biodiversité,
- Sur l'économie : agriculture, arboriculture, viticulture, commerce de plein air
- Sur la santé humaine : la prolifération de ses nids représente un réel danger. 1 dizaine de morts par an.
- Sur la filière apicole : c'est un prédateur majeur des abeilles mellifères



Pour contact ou organisation conférence : apidor@dordogne.Chambagri.fr