



Documents à rapporter au service environnement après destruction d'un nid de frelon asiatique

1. **la facture originale** au nom du bénéficiaire d'un établissement agréé indiquant clairement que le nid détruit abritait bien l'espèce asiatique « *Vespa velutina nigrithorax* ».
2. **une attestation** avec votre nom et prénom (identique à la facture) datée et signée, déclarant sur l'honneur qu'il s'agit bien, de la destruction d'un nid de frelons asiatiques sur votre propriété et que vous vous engagez à participer gracieusement au piégeage autour du nid détruit.
3. **un RIB**

FRELONS – GUÊPES - ABEILLES

Coordonnées des professionnels agréés frelons / guêpes :

- M. Gaël Marié INOXIA de Montauban au 06 23 34 27 55 (90€ à 150€ selon hauteur).
- M. Jean-Baptiste Praneuf de Toulouse au 06.67.52.07.57 (90€ à 180€ selon hauteur)
- M. Guillaume Castagné de Cahors au 06 75 36 24 05 (100€ à 150€ selon hauteur).

Coordonnées des professionnels agréés abeilles :

- M. BREL au 06 31 92 93 81
- M. SARRAU au 07 81 33 36 04 ou 05 63 94 61 22
- M. AMAT au 06 73 74 65 37
- M. LACROIX au 06 26 98 17 30

Contre les frelons asiatiques



Faites des pièges dès maintenant

Le piège !!!

Des pièges simples peuvent être réalisés à partir d'une bouteille en plastique vide (1,25 litre, 1,5 litre, 2 litres) coupée au tiers supérieur et dont la partie haute sera placée à l'envers (et fixée par deux agrafes) pour faire entonnoir.

Pour permettre aux petits insectes non ciblés de s'échapper, faites des petits trous (environ 5mm) avec un bout de fil de fer chauffé.

Au fond de cette bouteille, versez :

- un verre de bière brune de préférence
- un verre de vin blanc (qui repousse les abeilles)
- un trait de sirop (cassis ou framboise, ...)

Ce piège peut-être suspendu à un arbre, de préférence au soleil, à une hauteur de 1,50m ou 2 mètres (pour une bonne surveillance). Il peut également être placé sur un balcon.

Plus on met de pièges, même sur un petit terrain, plus on augmente les chances de capture.



Jusqu'au 1er mai, vous pouvez piéger des reines fondatrices de colonies de frelons asiatiques. Passée cette période, **vous risquez de capturer de nombreuses espèces autochtones (frelons jaunes, guêpes, etc ...)** Il vaudra donc mieux retirer vos pièges.

Chaque fondatrice piégée = un nid en moins !!!



Pour préserver l'éco-système, aidez les apiculteurs et l'ensemble des citoyens à lutter contre la prolifération du frelon asiatique. C'est un geste citoyen et écologique qui concerne tout le monde ; faites-le savoir autour de vous.








Pour les personnes qui amorcent actuellement des travaux scientifiques sur ce frelon, ayez l'amabilité de nous indiquer chaque semaine le nombre d'individus que vous aurez piégés, et de nous informer s'il y a eu des accidents liés au frelon.



e-mail : gdsa33.frelon@orange.fr et pour en savoir plus : www.gironde.fr

Le Cycle du frelon

Janvier	Février	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Aout	Septembre	Octobre	Novembre	Décembre
		Phase N° 1									
				Phase N° 2							
						Phase N° 3					
										Phase N° 4	

Phase N° 1	<p>Piégeage des fondatrices 2010</p> <p>Les fondatrices sortent de leur refuge d'hiver, elles s'alimentent et chacune d'elles recherchent un endroit pour construire un nid</p>	 
Phase N° 2	<p>Recherche de nids primaires</p> <p>Le jeune nid est au départ sphérique avec une ouverture unique en dessous. La reine bâtit les premières cellules et pond des œufs qui donneront tous des ouvrières</p>	  
Phase N° 3	<p>Recherche de nids secondaires</p> <p>La colonie se développe et le nid augmente de volume. Le nid est composé de bois pourris. La reine ne sort plus et se consacre à la ponte. Les ouvrières bâtissent et rapportent des proies pour nourrir le couvain et des substances sucrées pour les adultes restés au nid.</p>	 
Phase N° 4	<p>La chasse aux fondatrices 2011</p> <p>Les sexués émergent du nid et s'envolent pour s'accoupler. Le nid est le plus souvent en haut d'un arbre, dans un buisson, sous les charpentes, rebords de toits, vérandas et même au sol. Les mâles et les ouvrières ne passent pas l'hiver et seules les futures reines survivent et cherchent un abri pour l'hiver. Le nid d'hiver est abandonné.</p>	