**Pièges à guêpes et frelons TAP-TRAP**

TAP-TRAP est un **piège simple et efficace** pour la capture des **insectes volants**. Tap-Trap s'utilise avec une bouteille en plastique sans nécessiter de modification.  
TAP-TRAP est construit en matériel plastique **recyclable**, très résistant. Il est doté d’un anneau qui permet d’accrocher des bouteilles à un arbre ou à n’importe quel autre soutien.

Dans l’emploi domestique on le conseille comme défense en cas d’infestation de **guêpes et de frelons**, en accrochant la bouteille contenant l’appât à proximité des nids. Il est aussi indiqué pour la capture de mouches, de moustiques, etc.

**Quels appâts utiliser pour le piège TAP-TRAP ?**

* Frelons et guêpes : ½ l d’eau + 3 cuillères de sucre ou miel + 50/70 ml de vinaigre rouge; Ou bien: vin blanc doux ou adouci avec sucre ou miel + 20/30 ml de sirop de menthe (un petit verre).
* Papillons, Carpocapse, Sesia : aromatisé un litre de vin adouci avec 6/7 cuillères de sucre pour une quinzaine de jours avec 15 clous de girofle et un demi-bâton de cannelle et mélanger avec 3 l d’eau. Avec 4 litre d’appât ainsi préparés, vous pourrez positionner 8 bouteilles d’un demi litre chacune.
* Mouches de l’olivier, des cerises et des fruits : Appâts protéiques hydrolysés dilués dans de l’eau à environ 5%. La quantité d’eau à introduire dans les bouteilles varie de 300 à 500 ml. La mise en place idéale des bouteilles varie de 1 mètre à 2 mètres de hauteur.
* Mouches des fruits : introduire dans une bouteille un demi litre d’ammoniaque (par exemple celle pour l’hygiène mais non parfumée) en sachant que le pourcentage exact d’ammoniaque dans l’eau doit être de 5%. Intéressant aussi l’ajout d’une sardine comme appât.
* Mouches (tous types) : introduire dans la bouteille avec un demi-litre d’eau tous types de restes de poisson cru: sardines, anchois etc. (20/30 gr environ).

**Mode d'emploi du Tap Trap anti insectes**

Pour défendre les arbres fruitiers, les bouteilles doivent être placées au sud-ouest et à une hauteur du sol d’environ 2 m et pour une couverture optimale, une bouteille par arbre (bien exposée au soleil).   
En ce qui concerne l’infestation de mouches communes, l’idéal serait de suspendre les bouteilles sur le périmètre des maisons placées en zone verte. Si dans les 10 jours qui suivent votre chasse est peu importante, les motifs peuvent varier: basse température, rareté des mouches, mais généralement la cause est le mauvais emplacement du piège, que vous pourrez résoudre en le déplaçant jusqu’à trouver l’endroit idéal.

A savoir : il est très important de mettre en place les **bouteilles-piège à partir des premiers jours de soleil** de printemps de façon à capturer les insectes reproducteurs.  
  
Avec les recettes ci-dessus, il n'existe pas de contre-indication pour les insectes pollinisateurs : abeilles, etc.