

Notice d'utilisation De l'éco-piège

Pour avoir accès au diaporama de montage, vous rendre sur notre site et taper dans le cadre prévu pour les utilisateurs:
La Mesange Verte
Puis : 512

Nomenclature des différentes pièces

- | | |
|--|---|
| 1. -1 joint de mousse | 5. -1 agrafe |
| 2. -1 collerette avec ficelle et crochet | 6. - 2 crochets métalliques |
| 3. -1 sangle plastique (feuillard) | 7. - 1sachet collecteur destructeur |
| 4. -1 boucle autobloquante | 8. -1 tube de descente |
| | 9. -1 ou 2 sachets de mastic de colmatage |

I. PREPARATON DU COLLIER

Étaler la collerette (2) sur un plan de travail, côté lisse face à vous, crochet à votre gauche. Enlever progressivement le film protecteur de la mousse et la coller sur la collerette(2) en commençant par la partie biseautée, à la droite du collier(fig 1). Presser légèrement pour une bonne adhésion. Insérer le tube (8) dans la mousse après avoir enlevé le bouchon de réservation, côté droit du tube au ras de la mousse. Bien respecter le sens

II. INSTALLATION DU COLLIER

Présenter le collier autour du tronc, le plus haut possible de façon à ce que le piège ne soit pas à portée des enfants et des animaux (**il peut être nécessaire d'ébrancher votre arbre afin de pouvoir installer l'éco-piège*). Orienter le tube (8) vers le côté le plus exposé au soleil. Le côté biseauté du collier doit passer sur l'autre extrémité de celui-ci (fig 2). Serrer le collier au maximum (*si l'écorce présente des interstices très prononcés, il peut être nécessaire de les réduire pour faciliter la pose*) en mettant le crochet dans le trou d'évacuation le mieux adapté. Si besoin, faire glisser le collier vers le bas du tronc (pour épouser au mieux le périmètre de l'arbre) et finaliser ainsi le serrage (fig 2). Poser l'agrafe en traversant à 5 cm des 2 extrémités de mousse, rabattre les pointes (fig3)

III. ETANCHEITE DU COLLIER

Verser le contenu du sachet dans un récipient. Ajouter de l'eau, le détrempier, jusqu'à l'obtention d'une pâte homogène. Comblent les interstices entre l'écorce et la mousse. Aidez-vous de votre seconde main au dessous pour sentir la progression du mastic. Bien tasser le mastic qui se solidifiera en séchant. Ne pas faire bouger le collier par des pressions trop importantes qui contrarieraient l'état du mastic déjà posé. Il ne doit rester aucune issue possible aux chenilles mis à part celle du tube.

ATTENTION : cette étape conditionne la réussite du système (fig 4)

IV. MISE EN PLACE DU SAC COLLECTEUR/DESTRUCTEUR

Placer le feuillard (3) sous le collier (à 5cm env.), le serrer à l'aide de la boucle autobloquante(4), (fig. 5, 6 et 7) Remplir de moitié le sac (7) de terre meuble (ex:terre de bruyère, tourbe), ne pas la tasser de façon à ce que les chenilles puissent s'enterrer facilement. Fermer le sac, passer les crochets dans les ceilllets. Accrocher le sac (7) à la sangle à l'aide des crochets (fig 8) tout en faisant glisser le tube(8) par l'orifice prévu au dos du sachet. La pointe du tube(8) doit reposer sur la terre de façon à permettre aux chenilles d'en sortir aisément.

Laisser le piège en place au moins 3 semaines après les dernières descentes de façon à ce que les chrysalides soient formées et qu'il n'y ait plus de danger d'envenimation. Détruire le sachet à votre convenance (incinération, collecte en déchèterie etc.), en aucun cas celui-ci ne pourra être stocké ou jeté sur la voie publique. Lors du retrait de la collerette veillez à mettre des vêtements protecteurs, des lunettes et des gants. Les soies restant autour de l'arbre risquent de contenir des poils urticants, les enlever à l'aide d'un bâton et les détruire. Rincer la collerette à grande eau et la ranger pour sa réutilisation future.

Attention : n'oubliez pas que les chenille lors de leur descente sont potentiellement urticantes et qu'il ne faut en aucun cas les déranger (celles-ci en cas de danger ou de stress projetteraient leurs poils urticants). S'il y a plusieurs nids, les descentes ne se feront pas forcément en même temps.

ATTENTION:

- Si l'éco-piège n'est pas mis à hauteur suffisante, La Mesange Verte ne peut être tenue pour responsable d'éventuels risques d'allergies si le sachet est à porté de main d'utilisateurs non avisés (ou les animaux) par l'autocollant de mise en garde.
- La non-conformité de la pose peut entraîner des échecs, La Mesange Verte ne peut en répondre
- L'obstruction de la collerette ou/et du tube de descente peut nuire au bon fonctionnement de l'éco-piège, voire conduire à des échecs, nous ne pouvons en être tenus pour responsables
- Si les utilisateurs ne laissent pas suffisamment longtemps le piège en place, La Mesange Verte ne peut être tenue pour responsable
- La Mesange verte ne peut répondre des détériorations possibles causées par de tiers ou des intempéries

fig 1

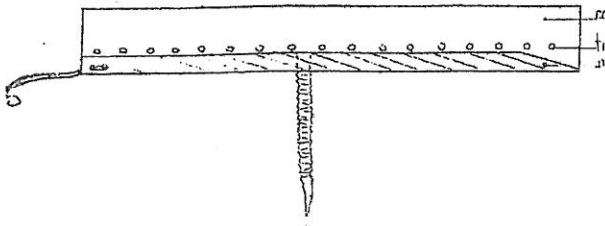


Fig 1

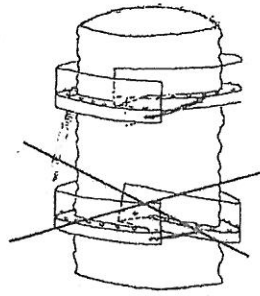


fig2

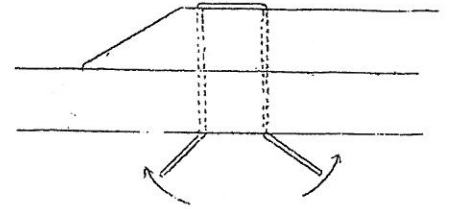


Fig 3

fig 2

CERCLAGE SANS OUTIL

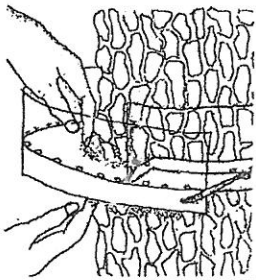
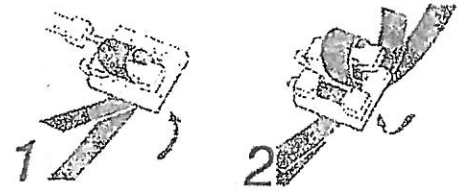


Fig 4

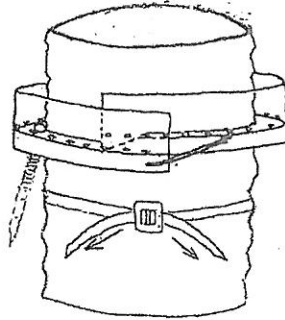


Fig 5

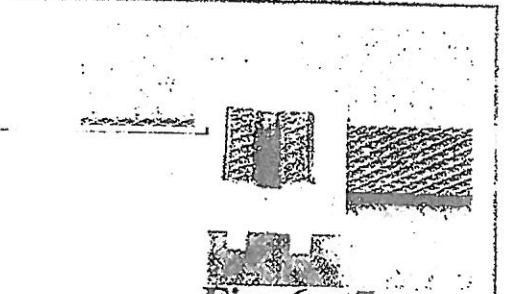


Fig 6 et 7

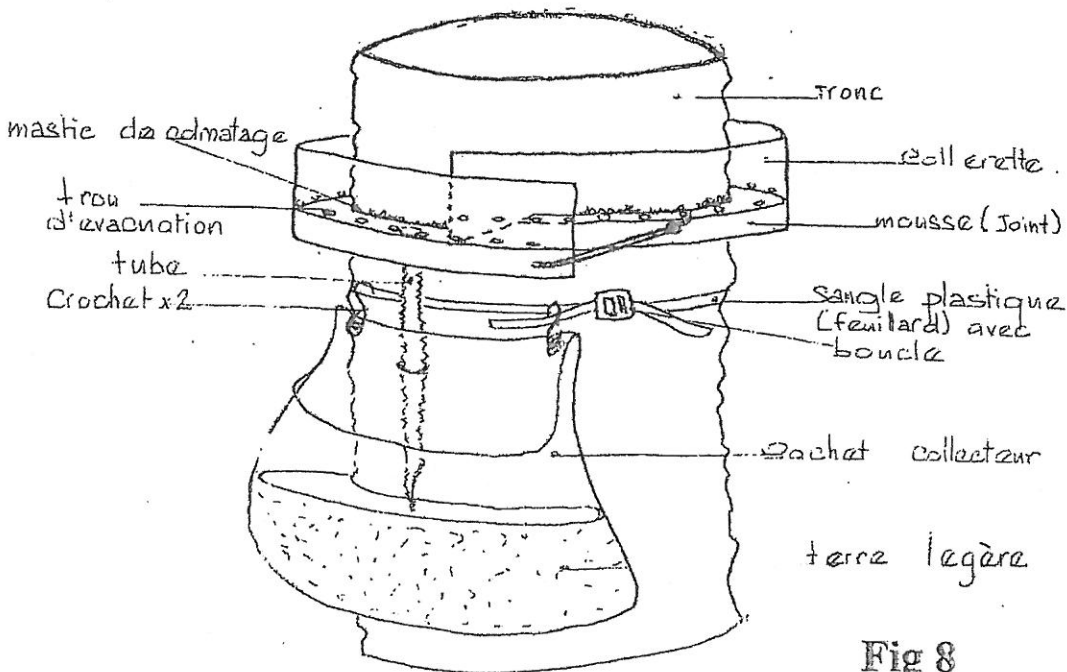


Fig 8