

PIÈGE À TAONS H-TRAP 2014

Système de contrôle professionnel contre les taons

1. PRÉSENTATION

Le piège à taons H-TRAP 2014 est constitué d'une sphère noire surmontée d'une hotte en plastique conique verte. L'ensemble est placé sur un support en acier galvanisé à chaud d'une épaisseur de 2 mm. Le diamètre moyen du piège est de 1,20 m avec une hauteur au-dessus du sol de 1,95 m.



Comme le taon se sert de la vue et non de l'odorat pour repérer ses proies, il prend la sphère en caoutchouc pour un animal. L'insecte est ainsi tenté de se poser pour piquer. Cette tentative étant infructueuse, le taon s'envole naturellement vers le haut, ce qui le fait pénétrer à l'intérieur de la hotte conique. Il est alors conduit dans un bac placé au centre rempli d'eau, ce qui le fait mourir.

2. INSTALLATION

Le piège à taons H-TRAP d'un poids d'environ 15 kg est livré dans des cartons de transport et doit être assemblé sur site. Il contient une pompe à air pour gonfler la sphère et une clé à pipe 0,25''.

Pour optimiser l'installation :

- Maximiser l'interception des taons avant qu'ils n'atteignent leur proie, identifier leur trajectoire de vol potentielle depuis les zones humides (étangs, berges de rivière, etc.) vers les lieux d'habitation humaine ou animale.
- Déterminer si plusieurs pièges à taons doivent être installés.
- Installer votre ou vos H-TRAP entre ces zones, mais de préférence près des lieux d'habitation, comme par exemple les écuries.
- Installer vos H-TRAP suffisamment tôt, de préférence juste avant l'apparition des premiers taons adultes en avril.
- Contrôler les pièges une fois par semaines en vidant et en remplissant de nouveau le bac d'eau savonneuse si nécessaire.
- Si votre H-TRAP ne piège pas un nombre suffisant de taons alors que vous êtes sûr que la sortie des premiers adultes a débuté, repositionnez le piège.

3. AVANTAGES

Le Piège à taons H-TRAP 2014 fonctionne sans électricité et n'utilise aucun insecticide. Il permet une réduction considérable du nombre de taons (90-95%) avec un collecteur d'insectes résistant aux UV. Il est constitué d'acier protégé (fabrication galvanisé anticorrosion) et résiste aux intempéries par sa conception étanche. Il est également pourvu d'une patte anti-rotation (photo ci-contre).



4. REFERENCE

Piège à Taons / H-TRAP 2014, Réf : D1510