

2 Les mammifères pris à leur pr

Le piégeage est la solution la plus répandue mais une technique plus radicale est parfois nécessaire pour détruire tous les nids.

➔ Piège à taupes :

PRIX Entre 5 et 10 euros par piège.

MISE EN ŒUVRE Contrairement aux idées reçues, la taupe n'est pas hémophile. Il ne suffit donc pas de la blesser pour en venir à bout. Le principe du piège repose sur une pince qui se referme sur la taupe au niveau des omoplates lorsqu'elle s'engage dans la pince. Il est recommandé d'utiliser des pièges rouillés et surtout débarrassés de l'odeur de la taupe précédemment

capturée. Si le piège a bien fonctionné, il est replacé dans la même galerie.

COUVERTURE Il faut piéger les galeries profondes, qui sont les plus fréquentées. Le piégeur creuse dans une taupinière fraîche et pose autant de pièges qu'il trouve de galeries. Le trou est ensuite rebouché.

VOISINAGE Pas de risques de plainte.

VOLS Peu de risques car le matériel est bon marché.



PRÉPARATION
Armé avec une pince, le piège doit laisser passer deux doigts.

➔ Cage à renard : entretenir l'appât

PRIX Facile à construire avec de la ferraille de récupération. Dans le commerce, il faut compter 150 à 200 euros.

MISE EN ŒUVRE Le piège se compose de deux parties : une petite cage au fond qui contient l'appât et la partie principale conçue pour bloquer le renard. Dès qu'il s'engage pour attraper l'appât, il appuie sur une palette

et déclenche la fermeture de la grille. L'appât est généralement un pigeon vivant qu'il ne faut pas oublier de nourrir et d'abreuver tous les jours.

COUVERTURE Une cage par pâture ou pour 5 ha de cultures.

VOISINAGE Des âmes sensibles peuvent libérer le pigeon, ou le renard piégé.

VOLS Peu de risques.



DISSIMULATION

La palette doit être dissimulée sous les hautes herbes.

Retrouvez le plan de la cage sur

La France Agricole rubrique « dossiers/ autres dossiers ».

➔ Rouleau à campagnols : imiter le pas des vaches



SIMULATION

En imitant le pas des vaches, le rouleau fait fuir les campagnols dont les galeries n'ont pas été détruites.

PRIX Possibilité de le construire soi-même mais la quantité de ferraille et le circuit hydraulique entraînent un prix élevé, supérieur à 10 000 euros.

MISE EN ŒUVRE Un rouleau lourd est garni de plots disposés selon un schéma hélicoïdal sur toute sa surface. Le poids du rouleau est d'environ une tonne par mètre de large. Les plots écrasent et détruisent les galeries. Un râteau nivelé le sol derrière le rouleau et laisse

apparaître de nouvelles galeries.

COUVERTURE Le rouleau peut traiter près de 1,5 hectare en une heure avec un tracteur de 100 ch, pour une largeur de travail de 3,5 mètres.

VOISINAGE Les campagnols qui n'ont pas péri dans les galeries désertent le champ pour se rendre dans celui du voisin.

VOLS Pas plus de risques que pour un matériel de travail du sol classique.