

**Fiche Technique N°6****INTRODUIRE le LAPIN de GARENNE**

Le lapin de garenne était le gibier populaire par excellence. Depuis l'apparition de la Myxomatose, puis de la VHD, les populations ont été considérablement réduites. Sa (ré) introduction nécessite une gestion à part entière avec l'implantation d'un réseau de garennes artificielles.

Lieu d'implantation :

Le lapin apprécie les milieux diversifiés où alternent bois, haies, prairies et cultures. Il s'accommode aussi des friches et des zones industrielles.

Les garennes doivent être implantées dans un habitat similaire. Il est préférable d'éviter les lieux humides, et de choisir une orientation sud ou sud-est pour un ensoleillement optimal.



Privilégier les zones de prairies afin d'éviter d'occasionner des dégâts aux cultures.

Aussi, les garennes devront être à **moins de 150 mètres les unes des autres** pour que les lapins puissent communiquer : il faut établir un « **réseau de garennes** » sur l'ensemble du site d'accueil. Il est primordial de créer **au moins 3 garennes** avant de lâcher des lapins.

Matériaux :

Une garenne artificielle n'est pas un simple entassement de matériaux divers. Elle doit être durable pour résister aux intempéries et au temps tout en restant accueillante.

Elle doit être composée de :

- blocs durs : souches d'arbres (fruitiers de préférence), grosses pierres ou traverses de voie ferrée.
- terre meuble : mélanger la terre avec du sable si nécessaire, sablon...
- branches : pour recouvrir entièrement la garenne et empêcher l'infiltration des eaux de pluie.

Une garenne contient environ 40m³ de matériaux.

Conseils :**Û Réguler au préalable les prédateurs.**

⊖ Le piégeage est le moyen le plus efficace pour réguler les prédateurs.

Û Ne pas faire de décaissement pour construire une garenne : l'eau s'y accumule.

⊖ Privilégier la construction sur un sol plat, bombé ou même un talus.

Û N'utilisez pas de palettes pour la construction : elles pourrissent trop vite et rendent la garenne inhospitalière.

⊖ Par contre, elles peuvent être utilisées comme refuges si le couvert n'est pas suffisant. Il s'agira de les éparpiller et de les recouvrir de branches et de terre (petites garennes satellites).

Û Ne jamais utiliser de bâches plastiques : celles-ci retiennent l'humidité et empêchent son évaporation (condensation), ce qui favorise les maladies.

⊖ Recouvrir la garenne de branches pour faire ruisseler les eaux de pluie.

Itinéraire technique :

- 1- Obtenir l'accord écrit des propriétaires.
- 2- Délimiter les emplacements des futures garennes.
- 3- Débroussailler les emplacements (mettre de côté les branches pour recouvrir par la suite la garenne).
- 4- Positionner une première couche de souches emboîtées les unes dans les autres sur 5m de diamètre. Si vous utilisez des traverses, les entrecroiser.

Une garenne aura 5m de diamètre, 2m50 de haut et la végétation devra être rase au moins 2m autour.

- 5- Recouvrir d'une première épaisseur de sable et de terre mélangée (la terre doit être meuble). Essayer de combler le maximum de trous. Il n'est pas nécessaire de mettre des tuyaux, le lapin creusera lui-même ses galeries.



- 6- Positionner une deuxième couche de souches emboîtées (traverses ou divers blocs durs).
- 7- Recouvrir de sable et de terre.
- 8- Recouvrir l'ensemble de branches en les plaçant verticalement pour favoriser le ruissellement de l'eau.



Préparations des lâchers :

Entourer les garennes avec du grillage :

- hauteur minimale : 1m
- mailles maximales : 50mm
- enterré ou rabattu au sol sur 20cm.

Préparer nourriture et eau.

Lâchers :

Vous pouvez lâcher entre 8 et 12 lapins de garenne de race pure par garenne artificielle construite (sex-ratio de 1 à 1,2 femelles pour 1 mâle).

Il est souhaitable de les vacciner (contre la myxomatose et la VHD) et de les baguer.

Attention, les lâchers sont interdits si le lapin est classé nuisible dans le département.

Laisser le grillage autour pendant 8 jours pour que les lapins s'implantent. Ensuite le retirer complètement : les prédateurs peuvent l'utiliser pour piéger leurs proies.

Entretien du site :

Les garennes demanderont un minimum d'entretien :

- garder les abords en herbe rase (au moins 2m autour des garennes),
- les recouvrir de branches tous les ans au printemps,
- recharger en terre meuble (avec du sable) tous les 3 ou 4 ans si cela se révèle nécessaire.

Les zones dégagées (herbe rase) sont indispensables pour le lapin : il peut ainsi se nourrir en toute sécurité, prendre le soleil et tisser des liens sociaux. Il est fortement recommandé d'entretenir certaines parties de territoire ouvertes : faucher les chemins reliant les garennes les unes des autres est excellent.

Le couvert doit aussi être entretenu : une vieille haie ne vaut rien car son pied est dégarni et le lapin n'y est pas en sécurité. Il convient de recéper en partie les couverts vieillissants.