



© Ivan Thienpont

SP03

Favoriser le HERISSON (*Erinaceus europaeus*)

INTÉRÊT BIOLOGIQUE ET ESPÈCE VISÉE

Le hérisson est un petit mammifère solitaire qui consomme un grand nombre de limaces, escargots, coléoptères, mille-pattes ... Son dos comporte environ 6000 piquants qui tombent et poussent continuellement. Il dort caché la journée et chasse la nuit. Dès que la température chute en-dessous de 10° C, il entre en léthargie, mais se réveille brièvement de temps à autre. A chaque réveil, il consomme ses réserves énergétiques, ce qui peut compromettre sa survie jusqu'à la fin de l'hiver. Le réveil définitif survient au mois d'avril, quelles que soient les conditions climatiques.



Photo : Fotolia

CONDITIONS MINIMALES

Sa longévité théorique est de 10 ans, mais dans la nature il vit rarement plus de 2 ans. Un tiers des hérissons périssent chaque année : empoisonnés par des pesticides directement ou indirectement en mangeant des insectes ou des limaces empoisonnés (26% des morts), écrasés en traversant la route (25%), noyés après être tombés dans une piscine ou un bassin aux bords abrupts (10%), morts d'épuisement et de faim coincé dans un fossé ou autre piège (13%), brûlés dans un tas de feuilles, passés sous les lames des débroussailleuses ou des tondeuses, attaqués par fouine, blaireau, renard, chat, chien ...

La première chose est donc de limiter les risques d'accidents mortels :

- ne pas brûler les tas de feuilles sèches,
- ne pas déranger une famille de hérissons au nid,
- ne pas séparer les jeunes de leur mère (éviter «d'enlever» un hérisson trouvé dans la nature. Il peut s'agir d'une mère à la recherche de nourriture pour ses petits),
- ne pas donner à manger toute l'année (ce qui le détournerait de ses proies naturelles),
- ne pas perturber un hérisson pendant l'hibernation,
- ne pas épandre de produits chimiques.

La nature partout par tous !



RÉSEAU WALLONIE NATURE

TRUCS ET ASTUCES

● Ne faites pas les nids trop petits. Ayez toujours en tête qu'une hérissonne peut y faire son nid et y élever ses jeunes. Il peut y en avoir jusqu'à six. La mère hérissonne doit pouvoir se mouvoir autour des petits et se coucher près d'eux.



© : Fotolia

● Plutôt que de les jeter, pensez à utiliser des matériaux inutilisés, ils peuvent être recyclés en abri.

Exemples : une vieille niche à chien, une petite palette glissée sous un tas de bois ou une haie, un fût que vous couchez avec des cales pour qu'il ne roule pas (à condition qu'il n'ait pas contenu de produits toxiques), de vieilles bordures de jardin, des briques, des tuiles, des pierres, des planches, etc.



© : Christian VALLEE

Laissez votre imagination vous guider...



© : Fotolia

POUR EN SAVOIR PLUS SUR LE HÉRISSON

- <http://www.herissons.be>
- Le sanctuaire du hérisson en France : <http://www.herisson.eu>
- <http://champagne-ardenne.lpo.fr/protection/des-gestes-simples-au-quotidien/le-herisson>
- Plan pour fabriquer une maison à hérissons: http://hameaudeherissons.fr/index.php?id_page=abris.php et <http://www.lapausejardin.fr/cultures-a-z/cabane-a-herisson>
- Acheter une maison à hérisson : <http://mag.plantes-et-jardins.com/conseils-de-jardinage/fiches-conseils/tout-savoir-sur-les-herissons> et <http://www.plantes-et-jardins.com/p/32792-abri-igloo-pour-herisson-premium>

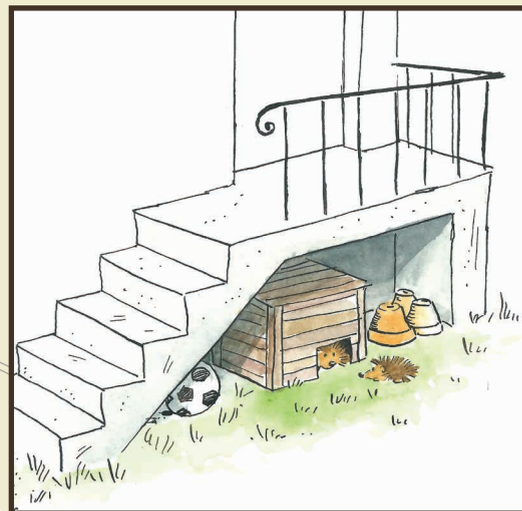
MISE EN ŒUVRE

Des petits gestes simples peuvent sauver la vie du hérisson et augmenter son espérance de vie:

- ➔ Pour éviter la noyade, installer une planchette rugueuse ou un morceau de treillis sur le bord des bassins, mares ou piscines aux parois abruptes pour qu'il puisse s'y agripper et ressortir (bien qu'il soit bon nageur, il s'épuise à essayer de sortir de l'eau).
- ➔ Contre l'intoxication et l'empoisonnement des hérissons, utiliser des produits naturels portant la mention spéciale : « non toxique pour les hérissons » ou de la bière sans alcool pour piéger les limaces (si le hérisson boit de la bière alcoolisée, il perd le réflexe de se mettre en boule pour se protéger de ses prédateurs, ce qui le rend très vulnérable).
- ➔ Éviter les clôtures ou les murs sans ouverture comme séparation avec d'autres propriétés. Un espace de 10 cm (« mailles larges » ou passage en dessous) est suffisant pour un passage à hérisson. En cas de clôture existante haute et enterrée en profondeur, lui installer un « tunnel » avec un tuyau de 20 cm de diamètre.
- ➔ Par contre, côté route, une clôture sans ouverture est à conseiller !
- ➔ Lui fournir des lieux de chasse : prairie fleurie, haie mixte bien touffue à la base, buissons et plantes vivaces hautes, un tas de compost qui attire toutes sortes d'insectes et de lombrics.
- ➔ Aménager un petit point d'eau, surtout lors des épisodes de sécheresses prolongées (il appréciera aussi quelques croquettes pour chats au poulet).
- ➔ Mais ne **jamais** donner **de produits laitiers** aux hérissons, ils y sont intolérants.
- ➔ Installer, dans un endroit calme, un abri protégé des courants d'air, de l'ensoleillement direct et de l'humidité. Un abri est indispensable au hérisson au moment de la naissance des jeunes en été et de l'hibernation de novembre à avril. De plus il protège les hérissons de leurs prédateurs naturels et des tondeuses, débroussailleuses ou tout autre outil de jardinage coupant.



Photo: Fotolia



Dessins : © Ivan Thienpont

- **1. Une simple caisse retournée** et recouverte de feuilles avec un petit accès, de max 10 cm de diam. pour éviter l'entrée des prédateurs.
- **2. Une planche bien calée le long d'un mur** pour l'étanchéifier, fixer une vieille toile cirée ou poser une bâche dessus. Caler la planche avec des pierres pour qu'elle ne glisse pas.
- **3. Quatre parpaings à même la terre**, disposés en carré de 30 - 40 cm de côté, près ou sous une haie. Poser une planche pour le toit et une bâche pour protéger le nid de la pluie. Quelques pierres empêcheront la bâche de s'envoler.
- **4. Dans la zone de rangement des bûches pour l'hiver** : Faire une cachette entre les bûches en intercalant quelques bûches perpendiculairement aux autres.

● ATTENTION :

- L'abri sera placé dans un endroit tranquille, à l'abri des animaux domestiques, des vents dominants, de l'ensoleillement direct et de la pluie (contre un mur, sous une haie, un tas de feuilles mortes, un escalier ou un appentis), l'entrée orientée si possible au sud-est.

- Ne rien mettre à l'intérieur du gîte. Il apportera lui-même les matériaux pour la construction de son nid. Mais prévoir un tas de feuilles mortes et/ou de paille (herbes séchées) à sa disposition à proximité de l'abri.

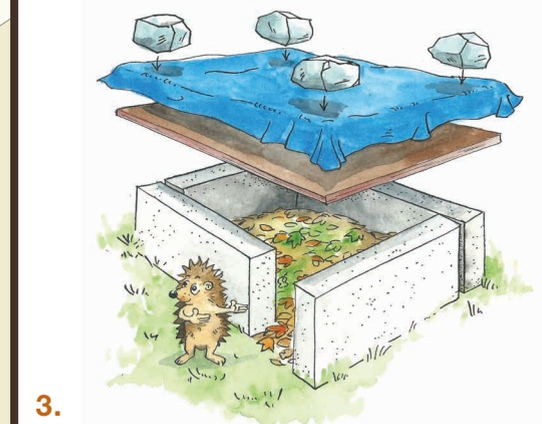
- S'il doit traverser un grand terrain à découvert pour accéder à son abri, il n'ira probablement pas car, très craintif, il aime vivre caché.



1.



2.



3.



4.