

Passez à l'action!

## RÉALISEZ DES AMÉNAGEMENTS POUR LA PETITE FAUNE

Des aménagements simples peuvent améliorer significativement l'habitat de diverses espèces. En plus de favoriser la présence d'animaux, ils facilitent leur observation.

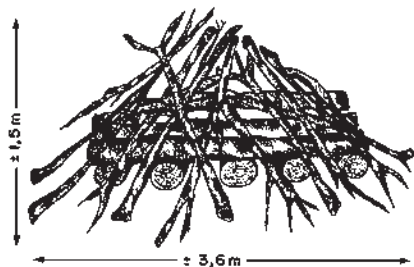


GÉLINOTTE HUPPÉE | CRÉDIT : GILLES GARON

### CRÉEZ DES ABRIS AU SOL

La gélinotte huppée, le lièvre d'Amérique, ainsi que divers mammifères, oiseaux, amphibiens et reptiles utilisent des amas de branches ou de pierres comme abris ou sites de tambourinage.

- Choisir un site en bordure de boisé, d'un champ en friche, ou d'un chemin forestier. Privilégiez un site à proximité d'un point d'eau, mais loin des sources de dérangements fréquents.
- Placez en parallèle au sol 4 à 5 billots d'environ 2 m de longueur et 20 cm de diamètre. Ajoutez une ou quelques rangées de billots de même dimension perpendiculairement à la précédente. Appuyez ensuite autour de la base de longues branches qui s'entrecroiseront au sommet. Alternez les gros bouts et les tiges en vous assurant qu'il reste des espaces entre les branches au sol pour le passage de la faune. Vous pouvez entremêler des petites branches dans la partie supérieure de la structure pour améliorer sa solidité.
- Selon la disponibilité des matériaux sur le territoire, vous pourriez réaliser l'aménagement décrit précédemment en remplaçant les billots par trois tas de roches d'environ 50 cm de hauteur disposés en triangle. Ils seront ensuite recouverts de branches de la même façon.
- Si vous souhaitez créer un corridor de déplacement, disposez plusieurs abris espacés de 30 à 60 m.
- Soyez créatifs! Créez des variantes de ces abris en utilisant des souches ou des bases d'arbres renversés.



CRÉDIT : FONDATION DE LA FAUNE



CONSERVATION  
DE LA NATURE  
CANADA

RECONNAISSEZ-VOUS  
CETTE PLANTE ?



Il s'agit de l'asclépiade commune, la source de nourriture préférée des papillons monarques. Cette espèce vit un déclin marqué depuis les 15 dernières années. Une des causes est la disparition de cette plante, essentielle à son cycle de vie. Si vous la voyez, souvent en bordure de champs, laissez-la proliférer! Ainsi, vous aurez peut-être la chance d'observer de beaux papillons monarques près de chez vous.



MONARQUE | CRÉDIT : JOHN ELANNERY, ALL CREATIVE COMMONS





LIÈVRE D'AMÉRIQUE | CRÉDIT : WALTER SIEGMUND, WIKIMÉDIA COMMONS



GRENOUILLE VERTE | CRÉDIT : CEPHAS, WIKIMÉDIA COMMONS

## AMÉLIORER L'HABITAT

### CONSERVER LES CHICOTS

Un chicot est un arbre mort, encore debout, d'au moins 20 cm de diamètre dont les racines sont encore ancrées dans le sol. Les chicots sont d'une grande importance pour la faune, notamment pour les insectes et les oiseaux qui s'en nourrissent. De 20 à 40% des oiseaux nicheurs d'une forêt utilisent en effet les cavités pour y faire leurs nids. La disponibilité des chicots est donc essentielle pour ces espèces.

### QUE PUIS-JE FAIRE?

Il suffit de laisser en place les arbres morts, sauf s'ils sont un danger pour la sécurité. Les arbres feuillus de grand diamètre sont à privilégier. On recommande de conserver 10 à 12 chicots par hectare.

### PLUS D'IDÉES INTÉRESSANTES

Il existe plusieurs autres possibilités d'aménagements que vous pourriez réaliser pour la faune. Consultez les sites web des ressources ci-dessous pour en savoir plus.

- › **Nichoir à chauves-souris**  
*Chauves-souris aux abris*
- › **Site d'hibernation pour les couleuvres**  
*Fondation de la faune – Guides techniques –  
Aménagement de milieux pour les amphibiens et reptiles*
- › **Hôtel à insectes**  
*Espace pour la vie – Bricoler un hôtel à insectes*



CHICOT | CRÉDIT : AUDREY LACHANCE



NICHOIR À CHAUVES-SOURIS | CRÉDIT : YAQUINA, ALL CREATIVE COMMONS



### MERCI À NOS PARTENAIRES



### DES QUESTIONS?

Contactez **Gabrielle Cauchon Déry**, coordonnatrice de projets | [gabrielle.dery@conservationdelanature.ca](mailto:gabrielle.dery@conservationdelanature.ca), 581 741-9637