

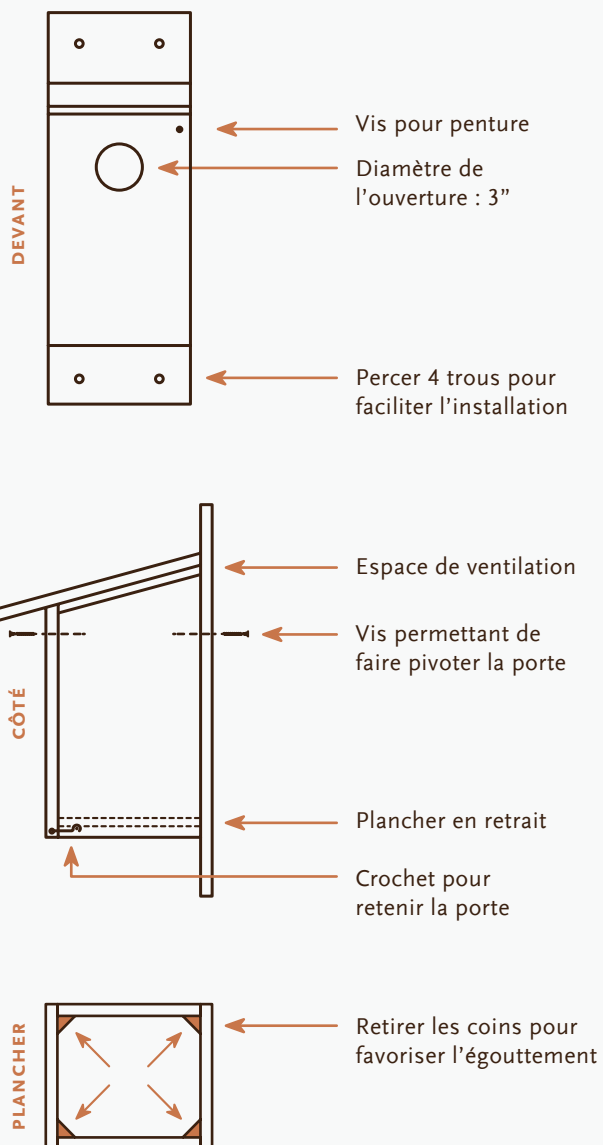
# Un coup d'aile pour la CRÉCERELLE D'AMÉRIQUE

Construire et installer un nichoir

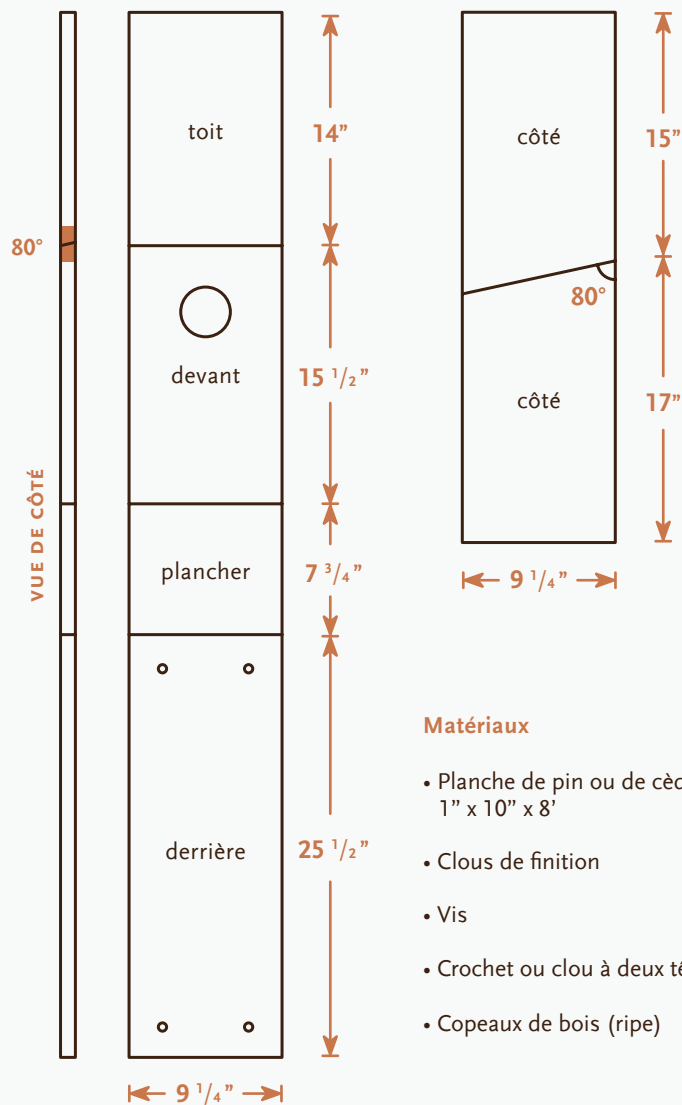


## CONSTRUCTION

### Caractéristiques des différentes faces



### Plans de découpe



### Matériaux

- Planche de pin ou de cèdre 1" x 10" x 8'
- Clous de finition
- Vis
- Crochet ou clou à deux têtes
- Copeaux de bois (ripe)

Adapté du American Kestrel Partnership - The Peregrine Fund

## INSTALLATION

### OÙ INSTALLER UN NICHOR À CRÉCERELLE D'AMÉRIQUE ?

La Crécerelle d'Amérique a une préférence pour les endroits ouverts où la végétation basse favorise la présence de proies et en facilite la chasse, tels que les prairies, les pâturages et les parterres de coupe forestière.

Les chicots, arbres solitaires, haies, petits boisés et bâtiments de ferme isolés offrent aussi un habitat préférentiel à l'espèce. Ils conviennent parfaitement comme site de guet et pour l'installation d'un nicher.

Bien que la crécerelle apprécie le toit des bâtiments comme perchoir, il est préférable de ne pas poser les nichoirs trop près de ceux-ci pour éviter la compétition avec le Moineau domestique et l'Étourneau sansonnet pour le site de nidification.

Il est aussi préférable d'installer le nichoir loin de la route pour éviter les collisions avec les voitures, surtout lors de l'envol des jeunes.

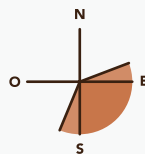


#### QUAND INSTALLER LE NICHOR ?

De préférence, installer le nichoir avant le mois de mars afin de permettre à la crécerelle de le trouver au printemps et de l'utiliser l'année même!



#### ORIENTATION



#### ENTRETIEN DU NICHOR

Avant le retour des crécerelles, soit à la fin de l'hiver, nettoyer le nichoir à l'aide d'un petit balai et ajouter de nouveaux copeaux de bois. Si nécessaire, procéder à la réparation du nichoir.



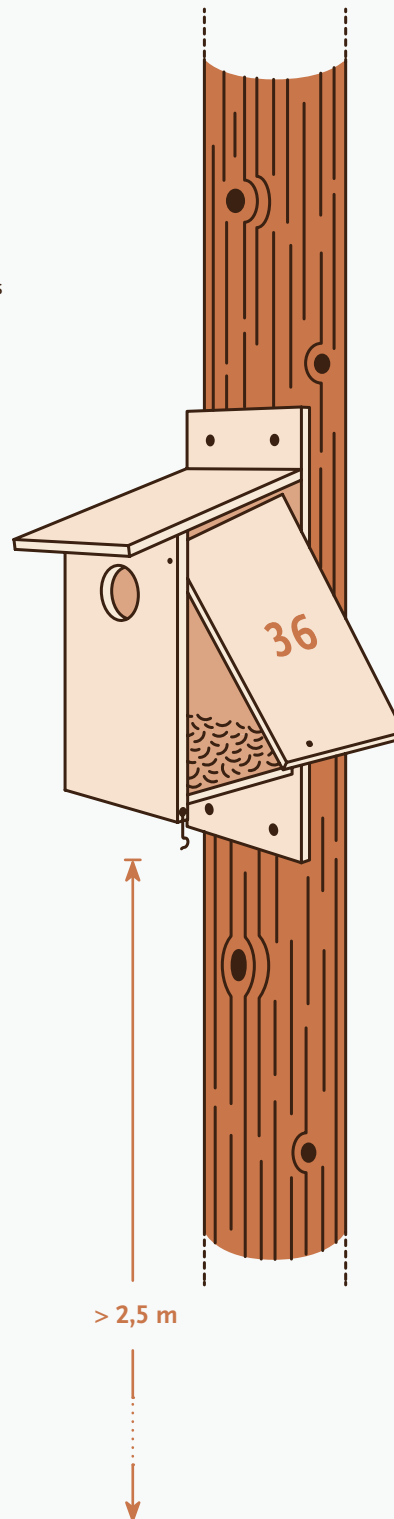
#### IDENTIFIER LE NICHOR

Pour permettre un suivi adéquat, prendre en note la position de votre nichoir et attribuer lui un code pour permettre de l'identifier facilement si vous avez un réseau de plusieurs nichoirs.



#### FAVORISER L'UTILISATION DU NICHOR

Pour favoriser son utilisation, ajouter des copeaux de bois dans le fond du nichoir (épaisseur de 4-6 cm). Ceux-ci permettront aux œufs de mieux garder leur chaleur et réduiront les risques de cassures.



# SUIVI DE LA NIDIFICATION

## MATÉRIEL

- Feuille de données
- Crayon
- Jumelles ou lunette d'approche
- Guide d'identification
- GPS

## RECONNAÎTRE LES ŒUFS

Longueur ≈ 3,5 cm

Largeur ≈ 2,8 cm



Observer le nichoir à l'aide de jumelles ou d'une lunette d'approche en gardant une certaine distance (15 à 20 m). Vous pourrez ainsi détecter les allées et venues des parents, le transport de nourriture et, un peu plus tard, observer les jeunes à la sortie du nichoir ou aux alentours. Afin d'avoir un meilleur suivi, effectuer quelques visites au nichoir pendant la période de nidification.

Après la période de nidification, à l'automne ou durant l'hiver, vous pouvez vérifier le contenu du nichoir. Si vous n'avez pas observé de crécerelles, vous pourrez possiblement trouver des indices dans le nichoir pour valider l'utilisation de celui-ci. Par exemple, des œufs non éclos, des cadavres d'oiseaux, des boulettes de régurgitation, des plumes ou des brindilles indiquant qu'un oiseau a tenté de faire son nid. Ces indices permettent parfois d'identifier l'espèce.



## SOUMETTRE LES DONNÉES

[www.nestwatch.org](http://www.nestwatch.org)

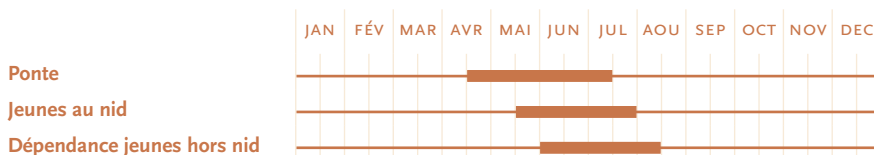
Ce projet a été réalisé avec l'appui financier du gouvernement du Canada.

This project was undertaken with the financial support of the Government of Canada.

**Canada**

Les dons amassés par le Grand Défi Québec-Oiseaux ont également contribué à la réalisation de cette fiche.

## CALENDRIER DE NIDIFICATION



### PHOTOS

Crécerelles : Sylvain Rioux

Oeufs : Michel Roy