
**Annexe 3 Fiche de terrain utilisée lors
de l'inventaire de l'avifaune**

DATE : _____

STATION : _____

HEURE DE DÉBUT : _____

HEURE DE FIN : _____

CIEL : _____

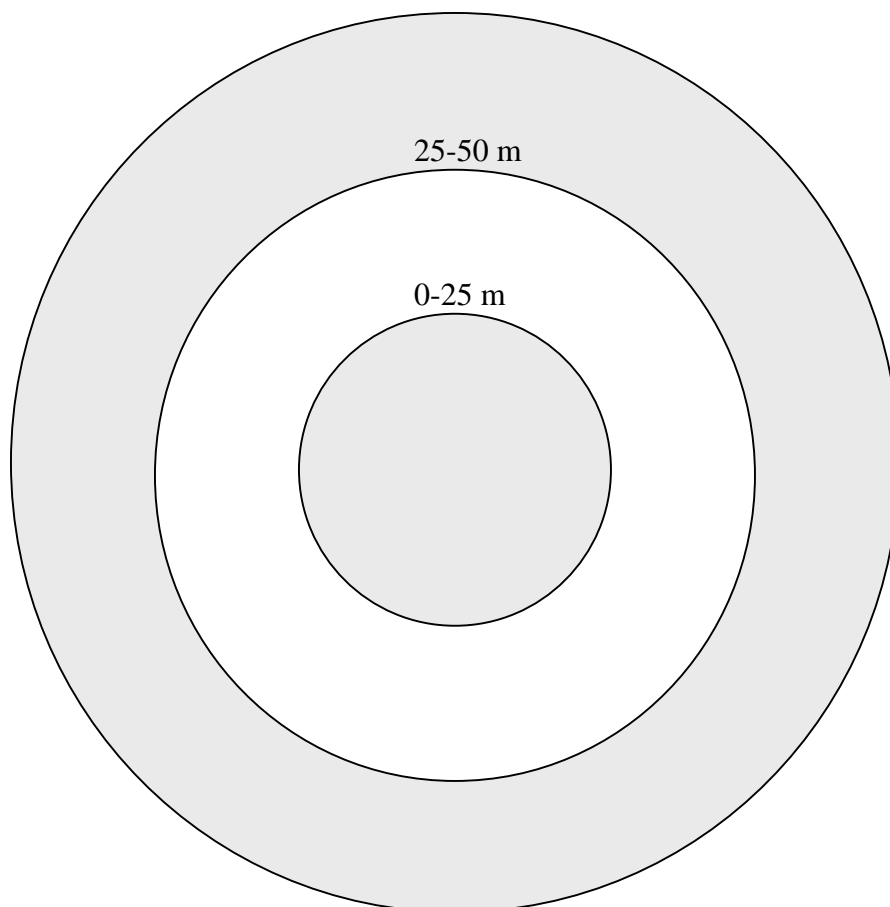
VENT : _____

PRÉCIPITATIONS : _____

OBSERVATEUR : _____

PEUPLEMENT VÉGÉTAL : _____

LOCALISATION : _____

TEMPÉRATURE : _____ 75 m et +


espèce	V/E	Comportement*	espèce	V/E	comportement

• VOIR LES CRITÈRES DE DÉTERMINATION DU STATUT DE NIDIFICATION AU VERSO

Date : _____
Secteur : _____ **Ciel :** _____
Heure début : _____ **Vent :** _____
Heure fin : _____ **Précipitation :** _____
Nom de l'Observateur : _____

N° observation	Espèce	Nbre	E/V	OBS	Habitat	Remarque

E/V : Entendu ou Vu
 Observation Ciel :
 v: en vol 1 : Clair
 n: nid 2 : moins de 50% couvert
 c : couple 3 : 50% à 100% couvert

Source : Fondation des oiseleurs du Québec inc., août 2001

Inventaire de l'avifaune (Transects)

➤ OBSERVATION DE L'ESPÈCE

X Observation de l'espèce pendant sa période de nidification (mais il n'y a aucune indication que cette espèce niche dans le lieu d'observation).

➤ NIDIFICATION POSSIBLE

H Présence de l'espèce dans son habitat durant sa période de nidification.

➤ NIDIFICATION PROBABLE

P Couple présent dans son habitat durant sa période de nidification.

T Comportement territorial (chant, querelles avec des voisins, etc.) observé sur un même territoire deux journées différentes à sept jours ou plus d'intervalle.

C Comportement nuptial : parade, copulation ou échange de nourriture entre adultes.

V Visite d'un site de nidification probable.

A Cri d'alarme ou tout autre comportement agité indiquant la présence d'un nid ou de jeunes aux alentours.

N Transport de matériel ou construction d'un nid par des troglodytes; forage d'une cavité par des pics.

➤ NIDIFICATION CONFIRMÉE

CN Construction d'un nid ou transport de matériel (exception faites des Troglodytes et des Pics).

NU Nid vide ayant été utilisé ou coquilles d'œuf de la présente saison.

AT Adulte transportant de la nourriture (pour des jeunes) durant sa période de nidification. Ne pas confondre avec les oiseaux qui transportent leur nourriture pour aller manger plus loin.

PH Preuve physiologique (i.e. plaque incubatrice très vascularisée ou œuf présent dans l'oviducte) observée sur un oiseau en main.

DD Oiseau simulant une blessure ou détournant l'attention tels les Canards, les Gallinacés, les oiseaux de rivage, etc.

NO Adulte gagnant, occupant ou quittant le site d'un nid; comportement révélateur d'un nid occupé dont le contenu ne peut être vérifié (trop haut ou dans une cavité).

FE Adulte transportant un sac fécal.

JE Jeunes en duvet ou jeunes venant de quitter le nid, incapables de soutenir le vol sur de longues distances.

NJ Nid contenant des œufs ou des jeunes (vus ou entendus).

FICHE D'INVENTAIRE DE L'AVIFAUNE (POINT D'ÉCOUTE)

➤ OBSERVATION DE L'ESPÈCE

X Observation de l'espèce pendant sa période de nidification (mais il n'y a aucune indication que cette espèce niche dans le lieu d'observation).

➤ NIDIFICATION POSSIBLE

H Présence de l'espèce dans son habitat durant sa période de nidification.

➤ NIDIFICATION PROBABLE

P Couple présent dans son habitat durant sa période de nidification.

T Comportement territorial (chant, querelles avec des voisins, etc.) observé sur un même territoire deux journées différentes à sept jours ou plus d'intervalle.

C Comportement nuptial : parade, copulation ou échange de nourriture entre adultes.

V Visite d'un site de nidification probable.

A Cri d'alarme ou tout autre comportement agité indiquant la présence d'un nid ou de jeunes aux alentours.

N Transport de matériel ou construction d'un nid par des troglodytes; forage d'une cavité par des pics.

➤ NIDIFICATION CONFIRMÉE

CN Construction d'un nid ou transport de matériel (exception faites des Troglodytes et des Pics).

NU Nid vide ayant été utilisé ou coquilles d'œuf de la présente saison.

AT Adulte transportant de la nourriture (pour des jeunes) durant sa période de nidification. Ne pas confondre avec les oiseaux qui transportent leur nourriture pour aller manger plus loin.

PH Preuve physiologique (i.e. plaque incubatrice très vascularisée ou œuf présent dans l'oviducte) observée sur un oiseau en main.

DD Oiseau simulant une blessure ou détournant l'attention tels les Canards, les Gallinacés, les oiseaux de rivage, etc.

NO Adulte gagnant, occupant ou quittant le site d'un nid; comportement révélateur d'un nid occupé dont le contenu ne peut être vérifié (trop haut ou dans une cavité).

FE Adulte transportant un sac fécal.

JE Jeunes en duvet ou jeunes venant de quitter le nid, incapables de soutenir le vol sur de longues distances.

NJ Nid contenant des œufs ou des jeunes (vus ou entendus).