

# Aménagements et pratiques favorisant la **protection des oiseaux** associés au **milieu agricole**

Présentation du guide *(à paraître)*

Stéphane Lamoureux, Regroupement QuébecOiseaux  
18 mars 2015 – Champs Libres, Québec



## Déclins des oiseaux champêtres

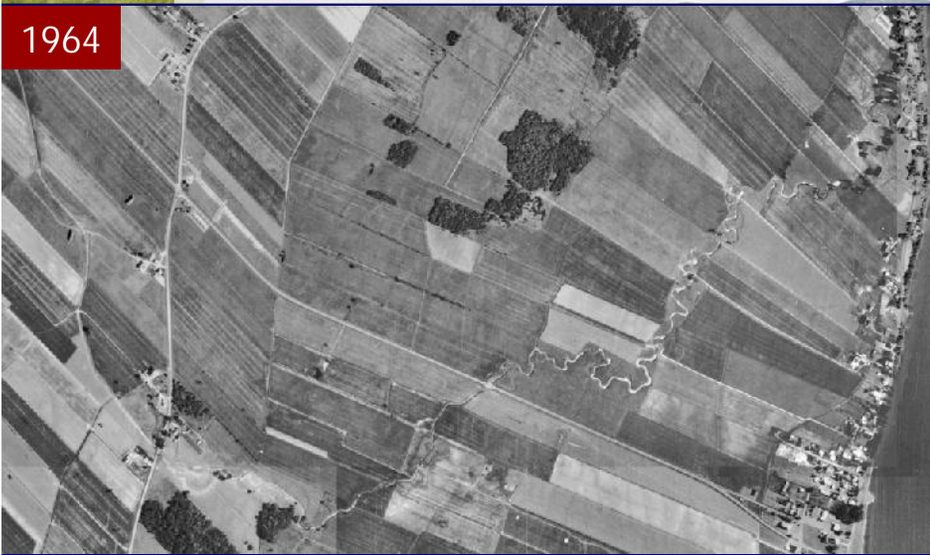
- **Groupe d'oiseaux champêtres** présente les **déclins les plus importants** que les autres milieux

% de déclin statistiquement significatif			
humide	forestier	urbain	<b>agricole</b>
12%	23%	47%	<b>61%</b>

# I. Modification du paysage

- Perte nette : **la moitié des terres agricoles perdues**
- Perte de productivité : **terres actuelles sous fortes pressions d'intensification des cultures**

1964



2006



## II. Modification des pratiques

- **Mécanisation** des pratiques agricoles
  - maximisation de la surface cultivable =
  - homogénéisation du paysage = ⚡ biodiversité
- **Date et fréquence** d'interventions aux champs
  - activités au champ = pic de reproduction
    - Mortalité directe : **400 000** jeunes goglus tués/an (fauche)  
(Basses-terres du St-Laurent et des Grands Lacs)
- Usage de **pesticide**
  - Ingestion directe ou indirecte = intoxication
    - Mortalité directe : jusqu'à **1,2 M ind./an** (Qc)  
**0,52 à 2,4 /ha**
- **Gestion du bétail**
  - Cloisonnement : ⚡ insectes
  - Pâturage intensif : ⚡ couvert végétal = ➤ prédation



## Origine du projet

**Méconnaissance** de la **problématique**  
du déclin des oiseaux champêtres

**Méconnaissance** des **solutions**  
(simples et peu coûteuses, même rentables)

**Manque** de **diffusion**,  
d'**influence** et d'**incitatifs**

Mise en place d'**actions limitée**

**Accentuation** du **déclin**  
des oiseaux champêtres

**Guide**



**Formations**

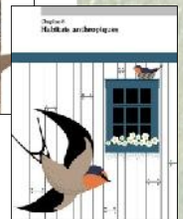
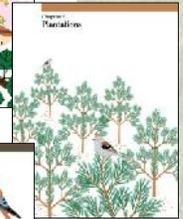
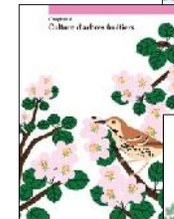
**Problématiques et recommandations**



# Habitats (8 chapitres)



- **1. Cultures annuelles**  
(grandes cultures, cultures maraîchères, etc.)
- **2. Prairies**  
(naturelles et anthropiques)
- **3. Pâturages**
- **4. Cultures d'arbres et d'arbustes fruitiers**  
(vergers, vignes, etc.)
- **5. Plantations**  
(sapins de Noël, peupliers, etc. )
- **6. Friches**
- **7. Habitats marginaux**  
(brise-vents, arbres isolés, bosquets, chicots, fossés, etc.)
- **8. Structures anthropiques**  
(bâtiments, clôtures, structures de nidification, etc.)



# Recommandations (plus de 75)

*ex: Augmenter la hauteur de fauche*

## ■ Description

*ex. : Effectuer la fauche à une hauteur variant de **100 à 120 mm**.*

## ■ Habitats cibles

*ex. : Prairies anthropiques*

## ■ Objectifs (en lien avec la protection des oiseaux)

*ex. : **Réduire le taux de mortalité** des embryons (œufs), oisillons et adultes engendré par la fauche de foin lors de la période de reproduction des espèces nichant au sol.*

## ■ Conseils (suggestions pour que chacun trouve son compte)

*ex. : Appliquer une hauteur de **fauche plus élevée** particulièrement lors des **deux premières coupes** de foin;*

*Augmenter à 100 mm si vous fauchez présentement à 80 mm,  
et à 120 mm si vous fauchez présentement à 100 mm, etc.*

## ■ Motivations (arguments agronomiques, économiques et/ou émotifs)

*ex.: Taux de **toxines** moins élevé dans le foin;*

*Meilleure **repousse**;*

***Séchage** plus rapide;*

***Usure** des lames plus lente, etc.*

# Merci



REGROUPEMENT  
Québec Oiseaux

*Pour plus d'information :*

slamoureux@quebecoiseaux.org  
514-252-3190 p. 1  
quebecoiseaux.org

*Réalisé grâce au soutien financier  
des partenaires suivants :*

**Agriculture, Pêcheries  
et Alimentation**  
Québec 

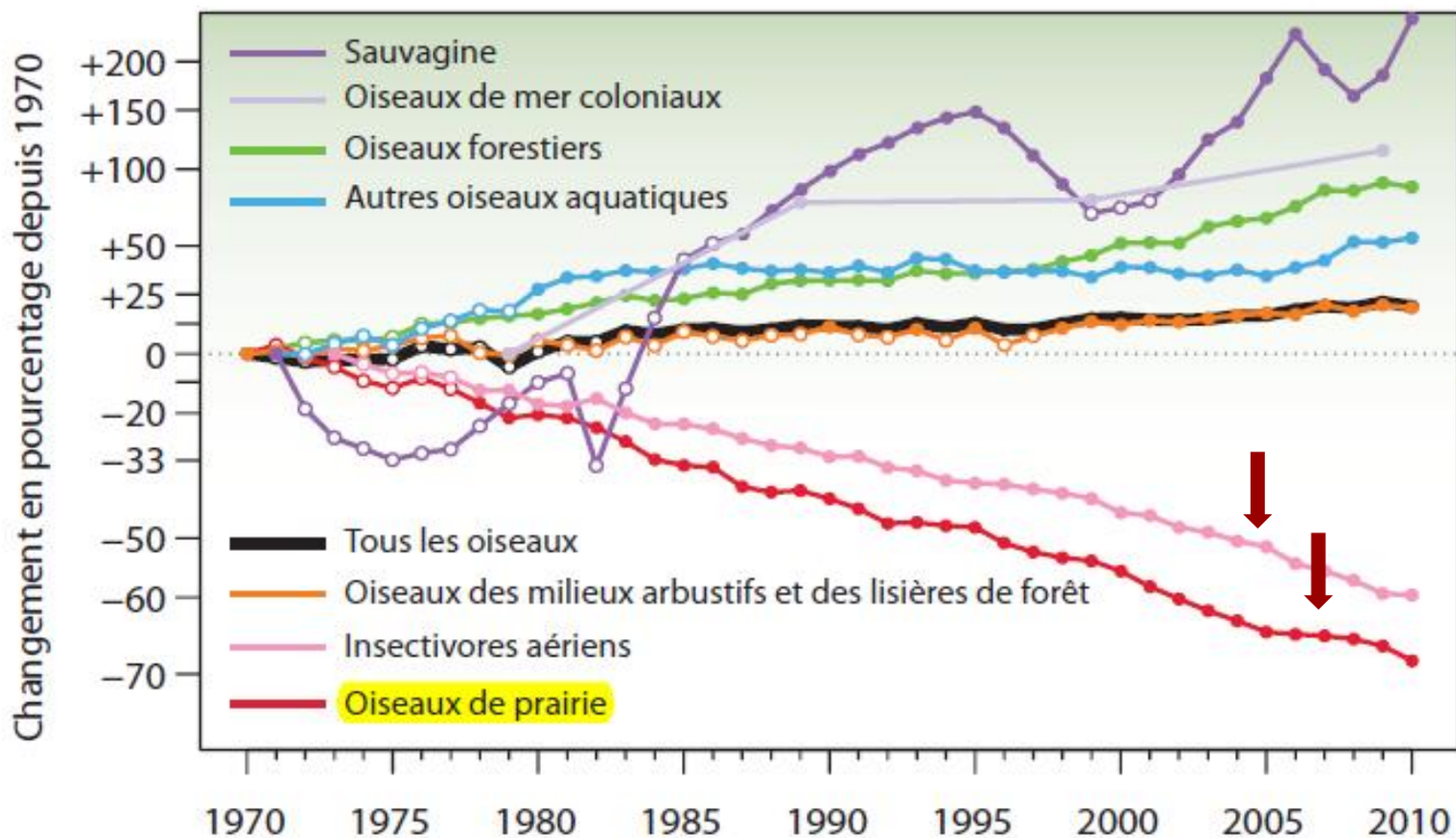
 Fondation  
de la faune  
du Québec

**GRAND DÉFI**  
Québec  
Oiseaux

 THE SCHAD FOUNDATION



# Déclins des oiseaux champêtres



Indicateurs de la situation moyenne des populations des espèces caractéristiques