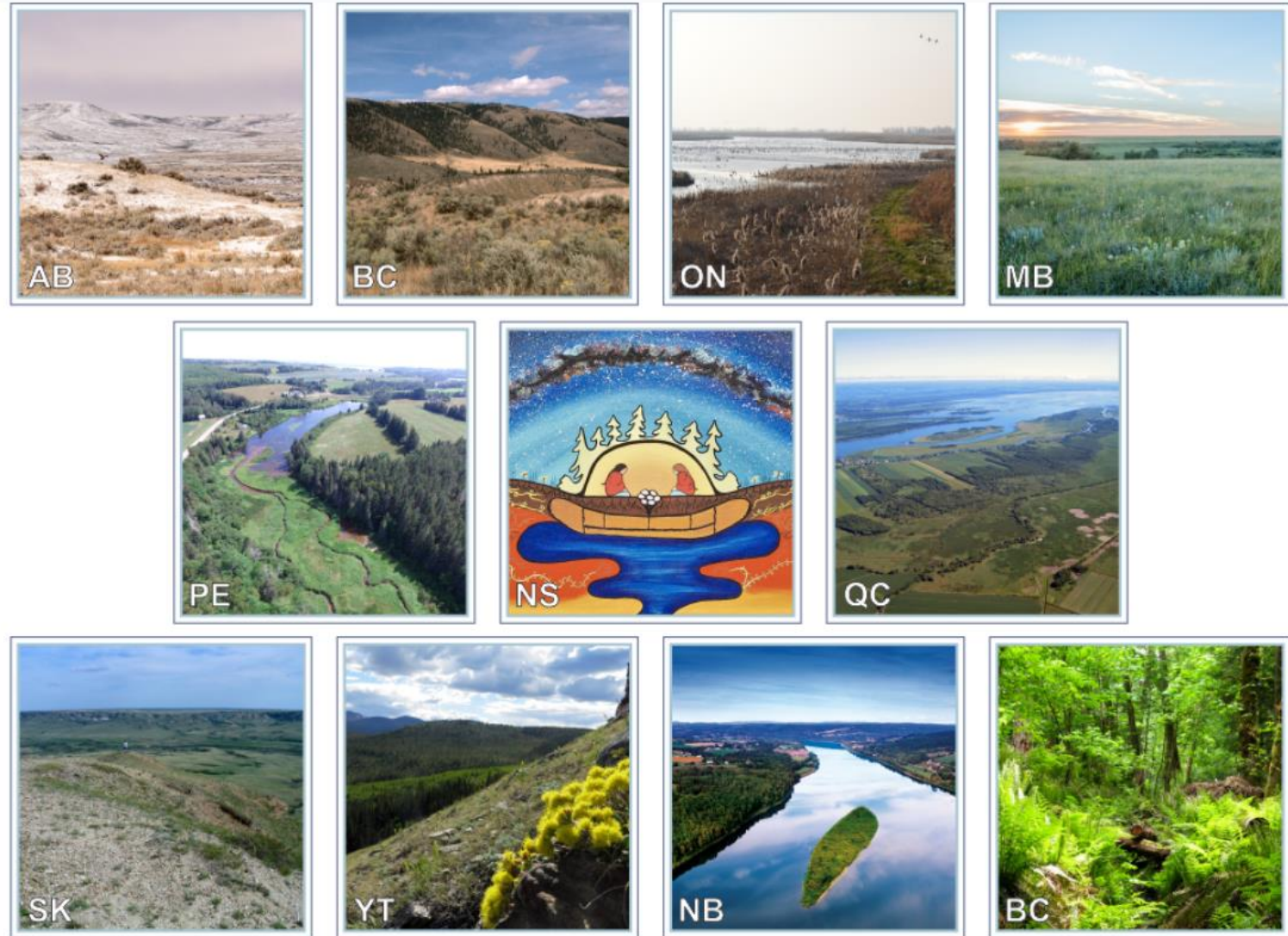


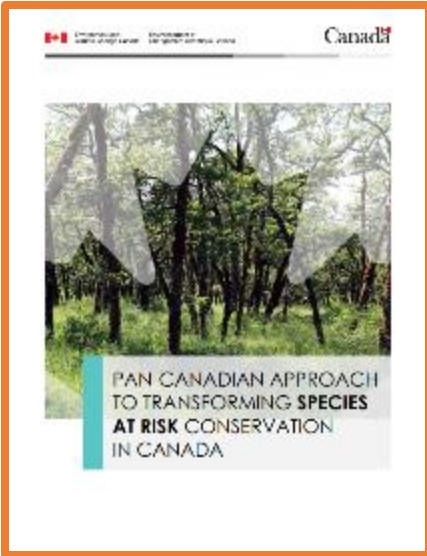
Priority Places *for* Species at Risk



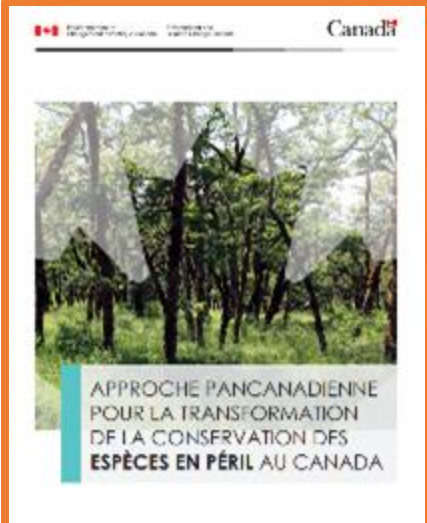
Canadian Wildlife Service

Environment and Climate Change Canada
September 24, 2024

Priority Places: Pan-Canadian Approach / *Lieux prioritaires: l'approche pancanadienne*

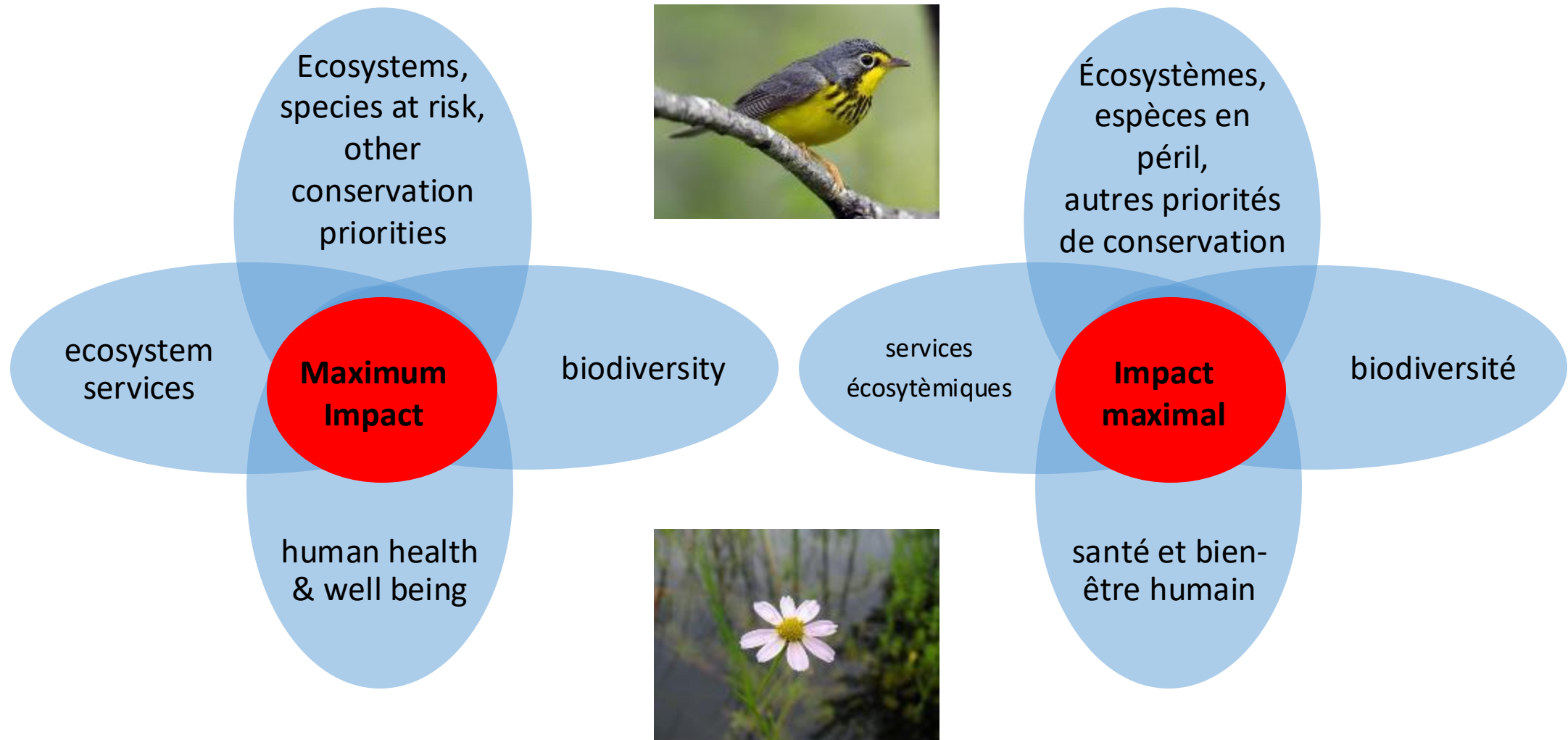


- Single-species → more **multi-species** and **ecosystem-based approach**
- Broad, independent effort → more **targeted** and **collaborative**
- Assessment and planning → emphasis on **implementation**



- Espèce par espèce → approches plus **multi-espèces** et **basées sur les écosystèmes**
- Effort global et indépendant → plus **ciblé** et **collaboratif**
- Évaluation et planification → accent sur la **mise en oeuvre**

Desired outcomes / Résultats souhaités



An aerial photograph of a river valley. A wide, blue river curves from the bottom left towards the center. The banks of the river are lined with green fields and small farm buildings. Beyond the river, the landscape opens up into a vast, flat agricultural area with numerous fields and distant buildings. In the background, a range of mountains is visible under a clear blue sky.

**Why the
Wolastoq?**

*Pourquoi le
Wolastoq?*

Ecosystem priorities / *Priorités en matière d'écosystèmes*

Agro-ecosystem

Wabanaki/
Acadian
Forest

Tolerant
Hardwood

Floodplain
Forest

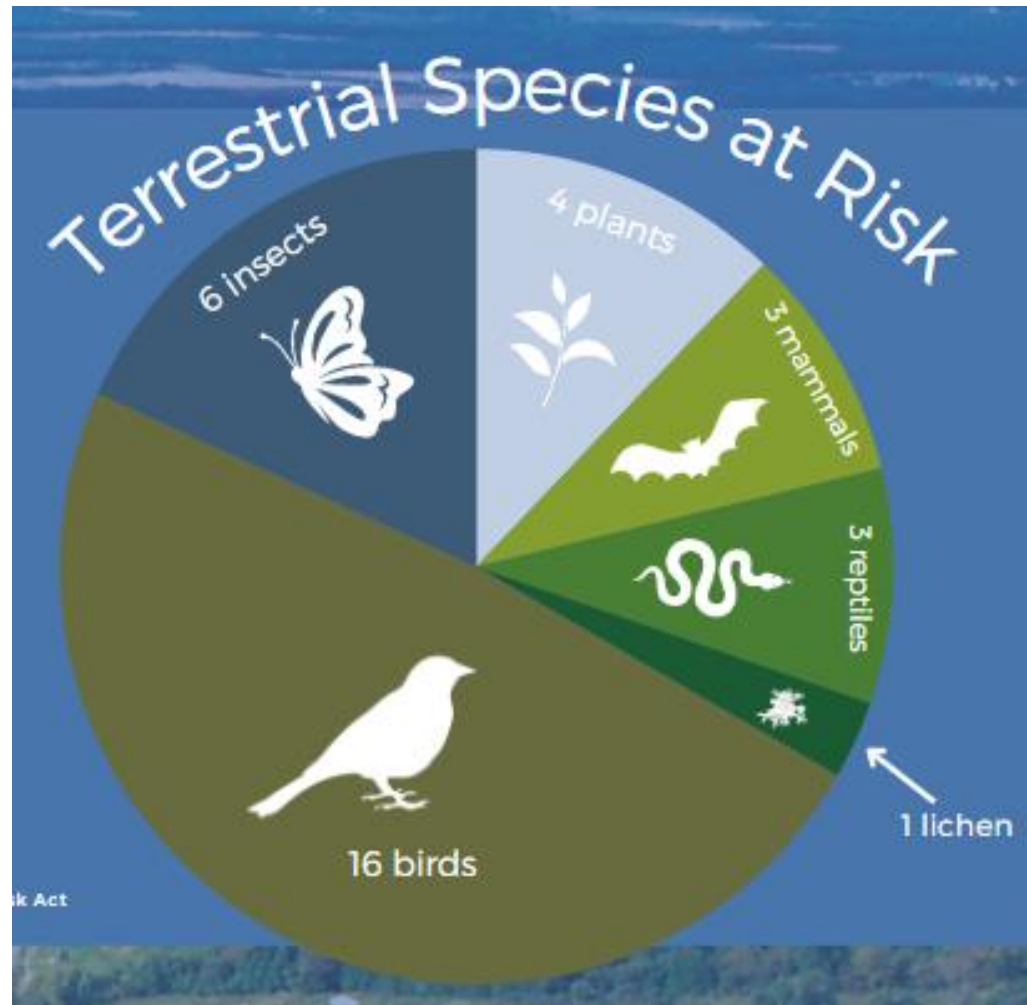
Forested
Wetland

Open
Wetland

Riparian
and
Shoreline

Species priorities

Priorités en matière d'espèces



- Bank Swallow / Hirondelle de rivage
- Bobolink / Goglu des prés
- Eastern Whip-poor-will / Engoulevent bois-pourri
- Olive-sided Flycatcher / Moucherolle à côtés olive
- Rusty Blackbird / Quiscale rouilleux
- Cobblestone Tiger Beetle / Cicindèle des galets
- Furbish's Lousewort / Pédiculaire de Furbish
- Wood Turtle / Tortue des bois
- Bicknell's Thrush / Grive de Bicknell
- Chimney Swift / Martinet ramoneur
- Lichens / Lichens
- Bats / Chauves-souris
- Insect pollinators / Insectes polliniseurs
- Black Ash / Frêne noir
- Butternut / Noyer cendré

Key Threats on Wolastoq Priority Place

Principales menaces sur le lieu prioritaire de Wolastoq

Wolastoq Collaborative members worked together to identify the key threats that are impacting the habitats we are working to conserve:



AGRICULTURAL



FORESTRY



NATURAL SYSTEM
MODIFICATION



TRANSPORTATION
& SERVICE
CORRIDORS



RESIDENTIAL
DEVELOPMENT



INVASIVE &
PROBLEMATIC
SPECIES



CLIMATE
CHANGE

AGRICULTURE

EXPLOITATION
FORESTIÈRE

MODIFICATIONS
DES SYSTÈMES
NATURELS

CORRIDORS DE
TRANSPORT ET DE
SERVICE

DÉVELOPPEMENT
RÉSIDENTIEL

ESPÈCES
ENVAHISSANTES ET
PROBLÉMATIQUES

CHANGEMENTS
CLIMATIQUES

Roles: from Planning to Implementation

Rôles : de la planification à la mise en œuvre

2023-2026

- 13 contribution agreements (\$4.3M)

Ongoing

- Conservation planning
 - Setting goals and objectives
 - Identifying and prioritizing strategies
- Coordinating efforts on key strategies

2023-2026

- 13 Accord de contribution (4,3M\$)

En Cours

- Planification de la conservation
 - Fixer des buts et des objectifs
 - Identifier et prioriser les stratégies
- Coordonner les efforts sur les stratégies clés

Project Partners

Partenaires du projet



Environment and
Climate Change Canada

Environnement et
Changement climatique Canada



Maliseet Nation
Conservation
Council

- Atlantic Canada Conservation Data Centre
- Birds Canada
- Canadian Parks and Wilderness Society
- Commission de services régionaux Nord-Ouest
- Nashwaak Watershed Association Inc
- Maliseet Nation Conservation Council
- Nature Conservancy of Canada
- Nature New Brunswick
- Nature Trust New Brunswick
- New Brunswick Department of Natural Resources and Energy Development
- New Brunswick Environmental Network
- Société d'aménagement de la rivière Madawaska
- World Wildlife Fund Canada



Commission de services
régionaux Nord-Ouest



Northwest Regional
Service Commission



NEW BRUNSWICK ENVIRONMENTAL NETWORK
RÉSEAU ENVIRONNEMENTAL DU NOUVEAU-BRUNSWICK



Implementation of Conservation Actions

Mise en œuvre des mesures de conservation

- Beneficial Management Practices
- Education, Outreach & Engagement
- Restoration
- Land Securement
- Indigenous Leadership
- Pratiques de gestion bénéfiques
- Éducation, sensibilisation et engagement
- Restauration
- Sécurisation des terres
- Leadership premières nations

Key Results

Résultats clés

KEY RESULTS



2,372 Ha secured and protected

1,306 Ha stewarded

Recovery measures implemented for 16 listed SARA³

>20 partners engaged

Protection et préservation de 2 372 hectares de terres

Intendance de 1 306 hectares de terres

Mise en œuvre de mesures de rétablissement de 16 espèces inscrites à la LEP³

Plus de 20 partenaires mobilisés

Woliwon
Merci
Thank you

QUESTIONS?