# ST. DENIS NATIONAL WILDLIFE AREA









What makes St. Denis NWA so special?

St. Denis is unique among the network of National Wildlife Areas (NWAs) because it was established primarily for research on the effects of agricultural practices on waterfowl habitat in the prairie pothole region. Established in 1968, this 361-hectare NWA in south-central Saskatchewan functions as an outdoor laboratory for Environment Canada's Prairie and Northern Wildlife Research Centre at the University of Saskatchewan in nearby Saskatoon.

As a research centre, the St. Denis NWA contributes to

 intensive and process-oriented research into the ecology of prairie pothole wetlands, and recovery of waterfowl populations and upland grassland habitats;

- the development of knowledge related to conservation and its contribution to policy decisions;
- our understanding of the relationships between agricultural development, natural variability, and wildlife.

Over 100 scholarly articles and more than 25 graduate theses have been published from research conducted on the St. Denis NWA.

# What are Environment Canada Protected Areas?

Environment Canada establishes marine and terrestrial NWAs for the purposes of conservation, research and interpretation. NWAs are established to protect migratory birds, species at risk,

and other wildlife and their habitats. NWAs are established under the authority of the *Canada Wildlife Act* and are, first and foremost, places for wildlife. Migratory Bird Sanctuaries (MBSs) are established under the authority of the *Migratory Birds Convention Act, 1994*, and provide a refuge for migratory birds in the marine and terrestrial environments. The current Protected Areas Network consists of 54 NWAs and 92 MBSs comprising more than 12 million hectares across Canada.

## What can I do at St. Denis NWA?

Public access to St. Denis NWA is prohibited, but research activities are encouraged. Proposed research activities require a permit. For information on permits, please contact Environment Canada's Canadian Wildlife Service. For a complete list of NWAs, including those you can visit, please see our website.



Environment Canada —
Prairie and Northern Region
Canadian Wildlife Service
115 Perimeter Road
Saskatoon, Saskatchewan S7N 0X4
1-800-668-6767
email: enviroinfo@ec.gc.ca
www.ec.gc.ca/ap-pa/

### Where is St. Denis NWA?



ISBN: 978-1-100-22293-6
Cat. No.: CW66-336/2013E-PDF
For information regarding reproduction rights, please contact
Environment Canada's Inquiry Centre at 1-800-668-6767
(in Canada only) or 819-997-2800 or email to enviroinfo@ec.gc.ca
Photos: © Environment Canada except landscape (centre)
© Darcy Henderson
© Her Maiesty the Queen in Right of Canada.

represented by the Minister of the Environment, 2014



## RÉSERVE NATIONALE DE FAUNE DE ST-DENIS









La réserve nationale de faune (RNF) de St-Denis est unique dans le réseau des RNF, car elle a été établie principalement à des fins de recherche sur les effets des pratiques agricoles sur l'habitat de la sauvagine dans la région des fondrières des Prairies. Établie en 1968, cette RNF de 361 hectares située dans le centre-sud de la Saskatchewan, joue le rôle de laboratoire extérieur pour le Centre de recherche faunique des Prairies et du Nord d'Environnement Canada, situé sur le campus de l'Université de la Saskatchewan, à Saskatoon.

En tant que centre de recherche, la RNF de St-Denis contribue :

 à la recherche intensive orientée sur les processus portant sur l'écologie des milieux humides des fondrières des Prairies et sur le rétablissement des populations de sauvagines et des habitats de prairie sèche;

- à l'avancement des connaissances relatives à la conservation et à son utilisation à des fins de prise de décisions dans le développement de politiques;
- à notre compréhension des relations entre le développement agricole, la variabilité naturelle et les espèces sauvages.

Plus de 100 articles scientifiques et plus de 25 thèses d'études de cycles supérieurs ont été publiés sur les recherches menées à la RNF de St-Denis.

# Qu'est-ce que les aires protégées d'Environnement Canada?

Environnement Canada établit des RNF marines et terrestres à des fins de conservation, de recherche et d'interprétation. La création des RNF vise à protéger les oiseaux migrateurs, les espèces en péril et d'autres populations sauvages ainsi que leur habitat. Les RNF sont établies en vertu de la *Loi sur les espèces sauvages du Canada* et sont d'abord et avant tout des territoires destinés aux espèces sauvages. Les refuges d'oiseaux migrateurs (ROM) sont établis en vertu de la *Loi de 1994 sur la convention concernant les oiseaux migrateurs* et procurent un refuge aux oiseaux migrateurs dans les milieux terrestres et marins. Le réseau d'aires protégées actuel comprend 54 RNF et 92 ROM qui couvrent une superficie de plus de 12 millions d'hectares au Canada.

# Que puis-je faire dans la réserve de St-Denis?

L'accès du public à la RNF de St-Denis est interdit, mais les activités de recherche y sont encouragées. Les projets de recherche nécessitent l'obtention d'un permis. Pour de plus amples renseignements sur les permis, veuillez communiquer avec le Service canadien de la faune d'Environnement Canada. Pour une liste complète des RNF, y compris celles que vous pouvez visiter, consultez notre site Web.





Environnement Canada —
Région des Prairies et du Nord
Service canadien de la faune
115, rue Perimeter
Saskatoon (Saskatchewan) S7N 0X4
1-800-668-6767
courriel : enviroinfo@ec.gc.ca
www.ec.gc.ca/ap-pa/

#### Où est la réserve de St-Denis?



Pour obtenir de plus amples renseignements sur les droits de reproduction, veuillez communiquer avec l'Informathèque d'Environnement Canada au 1-800-668-6767 (au Canada seulement) ou 819-997-2800 ou par crurriel à environtindeme es ca

Photos : © Environnement Canada sauf paysage (au centre)

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada représentée par la ministre

