



LAST MOUNTAIN LAKE NATIONAL WILDLIFE AREA



Snow Geese at Last Mountain Lake National Wildlife Area

What makes Last Mountain Lake NWA so special?

Last Mountain Lake, Saskatchewan, has long been recognized for its value to migratory birds and wildlife. Situated at the heart of the central flyway of North America, Last Mountain Lake attracts hundreds of thousands of migrating birds each spring and fall. The north end of the lake was first protected in 1887 and is now a Migratory Bird Sanctuary (MBS). The National Wildlife Area (NWA), designated in 1987, surrounds and shelters the MBS. Together, the NWA and the MBS comprise close to 14 000 hectares of wetland and upland wildlife habitat.

Last Mountain Lake NWA

- is part of the Western Hemisphere Shorebird Reserve Network;
- is recognized as a Ramsar Wetland of International Importance and an Important Bird Area;

- has played host to over 280 species of birds, of which 100 breed in the NWA;
- protects breeding habitat for colonial nesters such as **American White Pelicans, Common Terns** and **Western Grebes**;
- provides habitat for species at risk including **Sprague's Pipit, Piping Plover, Loggerhead Shrike** and **Baird's Sparrow**.

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 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 Last Mountain Lake NWA?

Public access to Last Mountain Lake NWA is permitted during daylight hours. Fishing, hunting, boating, canoeing, bird-watching, wildlife photography and nature study are authorized activities. Interpretive hiking trails, a floating boardwalk and a wildlife viewing tower are available for visitor use. Vehicles must stay on designated roads and trails. Special closures may occur whenever necessary over part or all of the NWA for purposes of conservation.



American White Pelicans



Sandhill Crane

Who can I contact?

Environment Canada –
Prairie and Northern Region
Canadian Wildlife Service
P.O. Box 280
Simpson, Saskatchewan SOG 4M0
1-800-668-6767
email: enviroinfo@ec.gc.ca
www.ec.gc.ca/ap-pa/

Where is Last Mountain Lake NWA?



ISBN: 978-1-100-23209-6
Cat. No.: CW66-86/2014E-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; Sandhill Crane © L. Pirie; except landscape (cover) © Lowell Strauss; Pelicans © Chris Somers; Snow Geese © K. Hecker;
© Her Majesty the Queen in Right of Canada, represented by the Minister of the Environment, 2014





RÉSERVE NATIONALE DE FAUNE DE LAST MOUNTAIN LAKE



Oies des neiges à la réserve nationale de faune de Last Mountain Lake

Pourquoi la réserve de Last Mountain Lake est-elle si particulière?

Depuis longtemps, le Last Mountain Lake en Saskatchewan est reconnu pour la diversité de ses oiseaux migrateurs et la richesse de sa faune. Situé au cœur de la voie migratoire du centre de l'Amérique du Nord, le Last Mountain Lake attire des centaines de milliers d'oiseaux migrateurs au printemps et à l'automne. L'extrémité nord du lac a été protégée dès 1887 et est actuellement un refuge d'oiseaux migrateurs (ROM), lequel est abrité et entouré par la réserve nationale de faune (RNF), créée en 1987. Dans l'ensemble, la RNF et le ROM s'étendent sur près de 14 000 hectares d'habitat faunique en milieux humides et en zones sèches.

La RNF de Last Mountain Lake :

- fait partie du Réseau de réserves pour les oiseaux de rivage de l'hémisphère occidental;

- est reconnue comme une zone humide Ramsar d'importance internationale et une zone importante pour la conservation des oiseaux;
- abrite plus de 280 espèces d'oiseaux, dont 100 se reproduisent dans la RNF;
- protège un habitat de reproduction pour les oiseaux nichant en colonies, comme le **Pélican d'Amérique**, la **Sterne pierregarin** et le **Grèbe élégant**;
- sert d'habitat pour des espèces en péril, y compris le **Pipit de Sprague**, le **Pluvier siffleur**, la **Pie-grièche migratrice** et le **Bruant de Baird**.

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 de RNF vise à protéger

les oiseaux migrateurs, les espèces en péril et d'autres populations sauvages ainsi que leurs habitats. 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 Last Mountain Lake?

L'accès à la RNF de Last Mountain Lake est autorisé durant le jour. Il est permis d'y pratiquer la pêche, la chasse, la navigation de plaisance, le canotage, l'ornithologie, la photographie de la faune et des études sur le milieu naturel. Des sentiers d'interprétation, un trottoir de bois flottant et une tour d'observation de la faune sont à la disposition des visiteurs. Les véhicules doivent demeurer sur les routes et les chemins désignés. Des fermetures spéciales peuvent se produire dans la mesure nécessaire pour une partie ou la totalité de la RNF à des fins de conservation.



Pélicans d'Amérique



Grue du Canada

Avec qui puis-je communiquer?

Environnement Canada –
Région des Prairies et du Nord
Service canadien de la faune
C.P. 280

Simpson (Saskatchewan) SOG 4M0
1-800-668-6767

courriel : enviroinfo@ec.gc.ca
www.ec.gc.ca/ap-pa/

Où est la réserve de Last Mountain Lake?



ISBN : 978-0-660-21759-8
N° de cat. : CW66-86/2014F-PDF

Pour obtenir de plus amples renseignements sur les droits de reproduction, veuillez communiquer avec l'Informatique d'Environnement Canada au 1-800-668-6767 (au Canada seulement) ou 819-997-2800 ou par courriel à enviroinfo@ec.gc.ca.

Photos : © Environnement Canada; Grue du Canada © L. Pirie; sauf paysage (en couverture) © Lowell Strauss; Pélicans © Chris Somers; Oies des neiges © K. Hecker; © Sa Majesté la Reine du chef du Canada représentée par le ministre de l'Environnement, 2014

