

français suit

Deadline for submissions: April 10th, 2017

Date limite pour les articles : Le 10 avril 2017 Nature NB is soliciting submissions for a special edition of the **NB Naturalist on Biodiversity & Climate Change**, similar to the Our Forest edition in 2014 (<http://www.naturenb.ca/publications-2/nb-naturalist/>) to be published by the end of May. Submissions are sought that contribute to the public's understanding about climate change, impacts on biodiversity, and how nature can mitigate the impacts from climate change.

Deadline: April 10th, 2017

Guidelines are attached.

We aim at printing 3,000 plus copies and distribute it widely across the province, without charge.

Nature NB est à la recherche de soumissions pour une édition spéciale du Naturaliste du N.-B. sur les **changements climatiques et la biodiversité**, à être publiée vers la fin du mois de mai. Celle-ci ressemblera l'édition sur nos forêts de 2014 (<http://www.naturenb.ca/publications-2/nb-naturalist/>). Les soumissions recherchées contribuent à informer le public au sujet des impacts des changements climatiques sur la nature, et comment les écosystèmes peuvent réduire ces impacts.

Date limite: Le 10 avril 2017

Les directives sont ci-jointes.

Nous planifions publier cette édition en couleur et imprimer plus que 3,000 copies, et les distribuer à travers la province, gratuitement.

Guidelines for submitting an article:

- Please provide us with a draft title, and approximate length by March 31st.
- Please submit articles to Nature NB (info@naturenb.ca).
- Articles should be between 200 and 700 words, longer articles will also be considered.
- Consider the audience: the magazine is read by people interested in nature across the province, and should contain no scientific jargon.
- Please consider submitting photos.
- Please also consider submitting a translated version of your article, however, this is not essential.

Potential topics (but not limited to):

- How climate change is already affecting nature (species & habitats) (i.e. the Bay of Fundy, food webs, trees)
- What we can expect in terms of changes to habitats and species in NB
- Invasive species, pests, pathogens (i.e. Lyme disease)

- How could nature help us to mitigate the impacts (forest management, stream buffers, trees in cities, etc.)
- How do we need to change our land management to adapt (i.e. changes to how we protect areas, how we do forest management, etc.)
- What can people do (i.e. rain gardens, wetlands, etc.)

Consignes pour soumettre un article

- Veuillez s'il vous plaît inclure un titre préliminaire et le nombre approximatif de mots par le 31 mars 2017
- Veuillez soumettre les articles à Nature NB (info@naturenb.ca).
- Les articles doivent être entre 200 et 700 mots, mais les articles plus longs seront aussi considérés.
- Tenez en compte des lecteurs : le magazine est lu par les personnes intéressées dans la nature, partout dans la province. Les articles ne devraient pas contenir de jargon scientifique.
- Veuillez considérer soumettre des photos.
- Veuillez également considérer soumettre une version traduite de votre article; toutefois, ce n'est pas essentiel.

Sujets potentiels (mais pas limités à) :

- Comment les changements climatiques affectent déjà la nature (espèces et habitats) (par exemple, la Baie de Fundy, les réseaux alimentaires, les arbres)
- À quoi pouvons-nous nous attendre en terme de changements aux habitats et aux espèces au N.-B.
- Espèces envahissantes, pestes, pathogènes (par exemple, la maladie de Lyme)
- Comment la nature peut-elle nous aider à limiter les impacts et à s'adapter (gestion des forêts, zones tampon, arbres urbains, etc.)
- Comment devons-nous changer notre gestion des terres pour nous adapter (par exemple, des changements en comment nous protégeons certaines zones, comment nous gérons nos forêts, etc.)
- Que pouvons-nous faire (ex. jardins de pluie, terres humides, etc.)