



# RECUEIL DES ENGAGEMENTS DU CANADA AUX ACCORDS ET INSTRUMENTS INTERNATIONAUX SUR L'ENVIRONNEMENT

## *Lettre d'intention concernant les efforts visant à promouvoir la conservation des chauves-souris aux États-Unis du Mexique, aux États-Unis d'Amérique et au Canada*

### CATÉGORIE DU SUJET :

Biodiversité et écosystèmes

### TYPE D'ACCORD/D'INSTRUMENT :

Multilatéral

### FORME :

Accord de coopération

### ÉTAT :

- Signé par le Canada le 16 avril 2015  
Accord de coopération continu par voie de lettre d'intention

### MINISTÈRE RESPONSABLE ET MINISTÈRES PARTENAIRES :

**Responsables** : Environnement et Changements climatiques Canada

**Partenaires** : US Fish and Wildlife Service, Mexican Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales de los Estados Unidos Mexicanos

### AUTRES RENSEIGNEMENTS :

#### Liens Web :

- [NABCA Agreement](#) (anglais seulement)
- [North American Bat Conservation Alliance](#) (anglais seulement)

#### Personnes-ressources :

[Informatheque d'ECCC](#)

### L'ÉDITION DU RECUEIL :

Janvier 2020

### RÉSUMÉ EN LANGAGE CLAIR

Le Canada, les États-Unis et le Mexique ont convenu de travailler ensemble pour conserver les chauves-souris.

- L'Amérique du Nord compte plus de 150 espèces de chauves-souris.
- Elles mangent des milliards d'insectes chaque année, y compris de nombreux ravageurs des cultures.
- De nombreuses chauves-souris sont menacées par la maladie, la perte d'habitat ou les collisions avec des éoliennes.
- Nous travaillerons ensemble pour trouver des moyens de protéger les chauves-souris contre ces menaces.

### OBJECTIF

Renforcer la coopération, la coordination et le partage d'informations en matière de conservation et de gestion pour l'ensemble des espèces de chauves-souris au Canada, aux États-Unis et au Mexique.

### ÉLÉMENTS PRINCIPAUX

L'amélioration de la communication et l'échange d'informations sur les enjeux relatifs à la conservation des chauves-souris.

L'amélioration de la surveillance à l'échelle du continent pour déceler les tendances des populations de chauves-souris et produire l'information nécessaire pour établir des priorités et évaluer les mesures de conservation.

### RÉSULTATS ATTENDUS

Cet accord devrait permettre de parvenir à une compréhension commune des principales menaces auxquelles sont confrontées les chauves-souris, et de promouvoir les moyens les plus efficaces pour contrer ces menaces en échangeant de l'information entre les pays.

## PARTICIPATION DU CANADA

Plusieurs espèces de chauves-souris sont inscrites en vertu de la *Loi sur les espèces en péril* du Canada. L'entente favorisera l'élaboration des stratégies de rétablissement et des plans d'action destinés aux espèces en question.

Le Canada nomme l'un des coprésidents de la North American Bat Conservation Alliance (NABCA), une alliance informelle créée pour soutenir les objectifs de l'accord en faisant la promotion de la communication entre les entités dans les trois pays qui participent à la conservation des chauves-souris.

## RÉSULTATS ET PROGRÈS

### Activités

La North American Bat Conservation Alliance (NABCA), avec l'appui des trois pays, a consulté plus de 200 biologistes spécialistes des chauves-souris de l'ensemble de l'Amérique du Nord pour dresser une liste des menaces prioritaires qui pèsent sur les chauves-souris de l'Amérique du Nord à l'échelle régionale.

Une page wiki a été créée pour échanger de l'information sur les stratégies pour contrer les menaces prioritaires (<http://batconservationalliance.wikidot.com/>) (anglais seulement).

Les trois pays sont à préparer une évaluation de la situation des chauves-souris en Amérique du Nord.

### Rapports

Un rapport sommaire des résultats de l'évaluation des menaces est en voie de préparation et servira à une publication scientifique.

Le Canada rendra compte des progrès réalisés chaque année par l'entremise du Comité trilatéral.

### Résultats

Depuis sa création en 2015, la North American Bat Conservation Alliance continue de solliciter chaque année la participation de nombreux experts en conservation des chauves-souris partout en Amérique du Nord. Le Comité directeur se réunit de 3 à 5 fois par année.