

# La valeur économique des services écosystémiques du territoire des zecs : résultats sommaires de l'étude nationale

## Chaudière-Appalaches

La valeur économique des services écosystémiques du territoire du Réseau Zec est de **1,3 milliard de dollars par année** dont **4,2 millions** se trouvent en **Chaudière-Appalaches** !

### Objectifs de l'étude

- Évaluer les **services écosystémiques (SE)** fournis par la biodiversité et les écosystèmes présents sur le territoire des zecs du Québec, dont celle située en Chaudière-Appalaches.

### Méthodologie

- Les **services écosystémiques** sont les bénéfiques issus de la nature et qui profitent aux communautés.
- Quatre SE fournis par les écosystèmes des zecs ont été retenus pour fins d'analyse économique : services de production de **produits forestiers ligneux** (*i.e.* récolte de bois), de **production de biens alimentaires** (*i.e.* acériculture), de **régulation du climat global** (*i.e.* le séquestration et stockage du carbone) et d'**activités récréotouristiques** (*i.e.* chasse et pêche).

### Faits saillants

- La région de Chaudière-Appalaches possède une zec (Zec Jaro) qui couvre **11 455 hectares** du territoire naturel de la région.
- **Produits forestiers ligneux** : En considérant l'ensemble de la superficie de la zec, les redevances à l'état générées par les activités forestières correspondent à une moyenne de **184 500\$/an**.
- **Acériculture** : Par la présence d'érables à sucre, le potentiel acéricole sur ce territoire est estimé à **902 700 \$/an**.



Le territoire de la zec en Chaudière-Appalaches, une richesse à découvrir et à protéger !



