

# Le professionnel en environnement : un acteur de changement !

La conservation de l'environnement, la gestion durable des écosystèmes, la restauration et la mise en valeur de la biodiversité et l'aménagement durable du territoire sont des enjeux d'importance. Le professionnel ou chargé de projet en environnement est en mesure de mettre en œuvre des stratégies, des plans et des pratiques visant à résoudre des problèmes complexes de conservation de l'environnement. Il peut gérer et mettre en place des projets de conservation, de restauration et de mise en valeur des territoires tout en tenant compte également des aspects économiques et sociaux.

## Une formation de baccalauréat unique en environnements naturels et aménagés

Le baccalauréat intégré en environnements naturels et aménagés permet de former ce type de professionnel qui est en mesure de répondre à divers enjeux environnementaux du Québec et de l'international. La formation est très pratique. Elle comporte des stages en milieu de travail, des travaux pratiques concrets, des sorties terrain, un projet de conservation et des possibilités à l'international.

## Des emplois et des tâches diversifiés

La troisième cohorte du baccalauréat intégré en environnements naturels et aménagés sera diplômée dans quelques semaines. Plusieurs diplômés ont intégré le marché du travail et certains ont décidé de poursuivre leurs études à la maîtrise. Il y a d'ailleurs deux diplômées du programme qui sont chargées de projets à l'Association forestière des deux rives et qui participent à la protection, à l'éducation, à la mise en valeur et à la conservation dans les différents projets de l'organisme. Les connaissez-vous ?

Marie-Pier Landry coordonne des projets de mise en valeur et de conservation tout en participant aux projets d'éducation au milieu naturel, tandis que Gabrielle Lalande coordonne le programme de plantation d'arbres, participe à différents projets de conservation, livre le programme éducatif et organise des activités et des visites à saveur forestière pour le milieu scolaire et le grand public.



Marie-Pier Landry coordonne des projets de mise en valeur et de conservation tout en participant aux projets d'éducation au milieu naturel.



Les sorties sur le terrain font partie de la formation

## Élaborer des politiques environnementales

Conjuguer la mise en valeur des ressources renouvelables et la conservation d'écosystèmes intègres et viables est l'un des grands défis environnementaux du Québec et de la planète. Des professionnels en mesure de relever ce défi sont donc de plus en plus recherchés. Déjà, les emplois en environnement sont à la hausse au Québec. Selon Jobboom, entre 2009 et 2012, le nombre d'emplois dans le secteur de l'environnement a bondi de 27%. On prévoit une pénurie de travailleurs pour les années à venir. Plus de 150 000 travailleurs œuvrent dans le secteur de l'environnement au Québec selon EnviroCompétences.

## Une maîtrise en environnement dans la région de Québec

Depuis quelques années, la Faculté de foresterie, de géographie et de géomatique de l'Université Laval offre aussi une maîtrise en biogéosciences de l'environnement, en partenariat avec la Faculté des sciences et de génie. Ce programme de deuxième cycle permet à des étudiants de divers horizons de développer une vision intégrée de l'environnement qui tient compte des composantes environnementales, économiques et sociales.

Pour plus de détails :

[www.ffgg.ulaval.ca](http://www.ffgg.ulaval.ca) ou [info@ffgg.ulaval.ca](mailto:info@ffgg.ulaval.ca)

**Véronique Audet**, ing.f., M.ATDR, Faculté de foresterie, de géographie et de géomatique de l'UL et v.-p. de l'AF2R



Gabrielle Lalande, diplômée et chargée de projets à l'AF2R

## Exemples d'emplois occupés par les diplômés en environnements naturels et aménagés :

- Surveillant de chantier en environnement pour une firme de génie-conseil
- Professionnel en environnement à Parcs Canada
- Chargé de projets pour un organisme de conservation de la nature
- Conseiller en environnement au ministère de l'Énergie et des Ressources naturelles
- Soutien aux opérations pour un organisme d'intervention en cas de déversement pétrolier maritime
- Analyste environnemental – consultant
- Professionnel de recherche à l'Université Laval
- Conseiller en environnement pour une compagnie minière
- Chargé de projet pour une firme de consultants
- animateur scientifique pour un organisme de vulgarisation des sciences
- Chargé de projets pour un organisme de bassins versants

## Exemples de tâches des professionnels en environnement sur le marché du travail :

- Gérer le processus de certification environnementale.
- Réaliser des plans de conservation et des plans de gestion.
- Encadrer des techniciens et des ouvriers sur le terrain.
- Coordonner des comités de travail en environnement.
- Réaliser des ateliers de formation en environnement.
- Effectuer de la vulgarisation et de la sensibilisation.
- Assurer le suivi et l'évaluation de projets environnementaux.
- Coordonner des analyses techniques et des inventaires sur le milieu naturel.