

Protection de l'environnement

ENV - 6003

Université de Montréal
Lundi 19h00 à 22h00

Plan de cours

Me Yves Corriveau
yves.corriveau@umontreal.ca
Disponible sur rendez-vous

Objectifs du Cours

Au terme de ce cours, l'étudiant sera en mesure de:

- Connaître les principaux intervenants ainsi que leurs rôles quant aux politiques de l'État relatives à la protection de l'environnement,
- Connaître les principales conventions internationales applicables en environnement;
- Connaître les grands principes de droit applicable à la résolution des litiges en environnement;
- Connaître les principales lois applicables en matière d'environnement ainsi que leurs règlements;
- Connaître les procédures d'évaluation environnementale et d'audiences publiques;
- Connaître les principales tendances en matière de politique de conformité environnementale;
- Connaître les droits et obligations des gestionnaires québécois d'entreprise et des professionnels œuvrant dans le domaine de l'environnement;
- Avoir une approche critique de ces instruments législatifs et réglementaires en fonction des objectifs recherchés.

Évaluation:

Examen de mi-session	40%
Examen final	60%

Format du cours:

Le contenu est livré dans un langage accessible et il est accompagné d'exemples basés sur des situations réelles ou fictives qui le rendent plus pratique. Les étudiants et le professeur travaillent avec les textes de lois en mains afin d'initier les étudiants à la méthodologie juridique et de développer chez eux le raisonnement propre à la démarche juridique.

Une période du cours est consacrée à l'application des connaissances acquises à des cas pratiques. Les faits pertinents sont présentés aux étudiants et il leur appartient d'identifier les solutions appropriées à la lumière des connaissances acquises. La solution de chaque problème est vue en classe. Pour certains thèmes, les étudiants seront appelés à discuter en classe les forces et faiblesses des politiques étudiées et sur les alternatives disponibles.

Ouvrage obligatoire:

- Env 6003 - Protection de l'environnement - Recueil de lois et règlements.

Ressources Internet :

- Environnement Canada : www.ec.gc.ca
- Environnement Québec : <http://www.mddep.gouv.qc.ca>
- Grand dictionnaire terminologique (français-anglais) : <http://www.granddictionnaire.com/>
- Jurisprudence québécoise : www.jugements.qc.ca
- Lois, règlements et jurisprudence en ligne : www.canlii.org
- Outils pour favoriser l'intégration de l'informatique à la pratique du droit et l'accessibilité à l'information juridique : www.obiter2.ca
- Sommaire du droit de l'environnement en Amérique du Nord : http://www.cec.org/pubs_info_resources/law_treat_agree/summary_enviro_law/publication/index.cfm?varlan=français

PLAN DE COURS

I. Introduction

- L'importance des politiques et des lois dans le domaine de l'environnement
- Les courants législatifs en environnement et en santé publique
- Le partage des compétences et environnement
- La démarche juridique quant à l'adoption des politiques, leur mise en œuvre et la conformité environnementale
- La mécanique législative et réglementaire
- Le professionnel et le droit de l'environnement

II. Les conventions et traités internationaux de l'environnement

- Principes de droit international
- Les organismes internationaux
- La problématique des pays en voie de développement
- Présentation des principaux traités et conventions
- L'Accord Nord américain de libre échange (ALENA)

III. La responsabilité des gestionnaires et des professionnels en environnement

- Champs d'application
- La responsabilité professionnelle
- La responsabilité civile
- La responsabilité pénale
- L'audit environnemental en tant que mesure préventive

IV. Aspects pénaux de la protection de l'environnement

- Objectif du droit pénal
- Les politiques de conformité
- Le contrôle administratif et l'enquête pénale
- Le procès pénal

V. La législation québécoise en matière de protection de l'environnement

- *La Loi sur la qualité de l'environnement:*
- Le rôle du public
- Les mesures préventives
- Les mesures coercitives
- Les mesures de réparation
- Autres lois applicables en matière d'environnement

VI. La législation fédérale en matière de protection de l'environnement

- *La Loi canadienne sur la protection de l'environnement (1999)*
- *La Loi sur les pêches*
- *La Loi sur la Marine marchande du Canada*
- Autres lois fédérales d'intérêt

VII. Les procédures d'évaluation et d'examen des impacts sur l'environnement

- La procédure d'évaluation environnementale applicable au Québec méridional
- La procédure fédérale d'évaluation environnementale

VIII. Le contrôle de la conformité

- La distinction entre l'inspection et l'enquête
- Le rôle de l'agent de l'autorité, ses pouvoirs et obligations
- Que faire lors de la visite d'un inspecteur ou d'un enquêteur.

IX. Les terrains contaminés

- État de la situation
- La *Loi sur la qualité de l'environnement*
- Les obligations du propriétaire

X. Les matières dangereuses

- État de la situation
- Le règlement sur les matières dangereuses
- Forces et faiblesses du régime québécois

XI. La santé publique et l'environnement

- État de la situation
- Les principaux intervenants
- Pouvoirs du MDDELCC
- Pouvoirs du MSSS
- Pouvoirs des municipalités
- Les recours de la victime de la pollution
- Les choix de société

HORAIRE DES COURS

DATE	MATIÈRE	NOTE
8 septembre	1. Introduction	
15 septembre	2. La responsabilité des gestionnaires et des professionnels en environnement	
22 septembre	3. Aspects pénaux de la protection de l'environnement	Cas pratiques
29 septembre	4. La législation québécoise en environnement	Cas pratiques
6 octobre	5. La législation fédérale en matière de protection de l'environnement	Cas pratiques
13 octobre	6. Congé férié	
20 octobre	7. Les conventions et traités internationaux de l'environnement	Conférencier
27 octobre	8. EXAMEN	Examen (2h) Retour sur l'examen (1h)
3 novembre	9. Les procédures d'évaluation et d'examen des impacts sur l'environnement	Cas pratiques
10 novembre	10. Les procédures d'évaluation et d'examen des impacts sur l'environnement	Cas pratiques
17 novembre	11. Les matières dangereuses	Cas pratiques
24 novembre	12. Le contrôle de la conformité	Cas pratiques
1 décembre	13. Les sols contaminés	Cas pratiques
8 décembre	14. La santé publique et l'environnement	Révision
15 décembre	15. EXAMEN	