

Université Ferhat ABBAS Sétif



Journée sur l'environnement sous le thème :

Bien vivre au Campus de l'UFAS

Journée du 01 mars 2023

Dr. Limani Yacine Enseignant FSNV

Titre : التشريع البيئي أول أداة لحماية البيئة :

ملخص

إن حماية البيئة والمحافظة عليها تقتضي تفعيل دور مختلف المؤسسات والهيئات المتخصصة في المجال البيئي إلا أن هذه الأخيرة لا تكفي وحدها لإضفاء الحماية اللازمة للبيئة وإنما يجب إيجاد نصوص قانونية كفيلة بمعالجة المشاكل والتحديات التي تواجهها ، وهو ما سعى إليه المشرع الجزائري من خلال المصادقة على الاتفاقيات الدولية و سن القوانين و التشريعات المتعلقة بحماية البيئة . و نظرا لما تبذله الدولة الجزائرية من مجهودات للاهتمام بالبيئة وضرورة حمايتها ، تطرقنا من خلال هذه الدراسة إلى البحث في إشكالية تنمية ثقافة التشريع البيئي للفرد الجزائري . إن دراسة الآليات القانونية لحماية البيئة بصفة عامة ، باعتبارها هدفا رئيسيا تسعى السياسة البيئية إلى تحقيقه لمنع وقوع الكوارث البيئية ، من خلال جرد لكل الأحداث و الاتفاقيات و النصوص التشريعية التي تتعلق بحماية البيئة ، قامت الجزائر بالمصادقة على 23 اتفاقية دولية متعلقة بحماية البيئة من مجموع 513 حدث و اتفاقية دولية تم حصرها ، كما تم التطرق إلى القانون 10-03 المتعلق بحماية البيئة و الذي جاء بعد 20 سنة ليعوض القانون 83-03 ، لكن هذا القانون لم يسجل سوى 38,71% من النصوص التطبيقية المرتقب صدورها (مراسيم تنفيذية و قرارات وزارية و...).



M Limani Yacine

Département d'Agronomie Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie

Email : limaniyacine@yahoo.fr

y.limani@univ-setif.dz

Université Ferhat ABBAS Sétif

Short Biographie :

Du 3-6- 2012 jusqu'à ce jour Maître-Assistant au niveau de la Faculté des Sciences de la Nature et de la vie –UFA-Sétif

De 2003 à 2010 : Ingénieur d'Etat à la Direction de l'Environnement de la wilaya de Sétif

Dans le cadre de la coopération algéro-allemande j'ai bénéficié de plusieurs formations professionnelles sur :

- les études d'impact sur l'environnement ;
- les audits environnementaux ;
- la récupération et valorisation des déchets industriels
- le contrôle des eaux résiduaires industrielles, exploitation et maintenance des installations de traitement des eaux.

