

Calculer votre empreinte écologique sur www.wwf.fr

Vous êtes-vous déjà demandé quelles étaient les conséquences de votre mode de vie sur la nature ?

L'empreinte écologique est une mesure de la pression qu'exerce l'homme sur la nature. C'est un outil qui évalue la surface productive nécessaire à une population pour répondre à sa consommation de ressources et à ses besoins d'absorption de déchets.

Imaginez que vous êtes un Robinson Crusoé isolé sur une île déserte : quelle devrait être la taille de votre île (terre, lagon et mer accessible compris) pour vous permettre de vivre en autarcie de façon durable et répondre à vos besoins en nourriture, chauffage, matériaux de construction, air pur, eau potable, absorption de déchets ?

Cette surface représente l'empreinte écologique de notre Robinson Crusoé. On comprend intuitivement que si le mode de vie de notre naufragé exerce une pression trop forte sur son île (s'il fait par exemple des grands feux de camp tous les soirs pour tromper sa solitude), c'est-à-dire si son empreinte écologique est supérieure à la taille de son île, sa survie risque d'être compromise à plus ou moins long terme...

A l'échelle d'une personne, l'empreinte écologique est une estimation de la superficie nécessaire pour répondre à l'ensemble de vos besoins en ressources naturelles.

Retrouvez le questionnaire sur www.wwf.fr



*pour une planète vivante**



www.wwf.fr
www.univ-corse.fr



Université éco-citoyenne



Demain sera écologique

Projets pour la Corse du 21^{ème} siècle

19 juillet 2007 à 9h30



Université de Corse
Amphi Ettore, UFR Droit
Campus Caraman, Corte

Demain sera écologique

Projets pour la Corse du 21^{ème} siècle

Nous savons aujourd'hui que l'avenir des générations futures est largement hypothéqué par nos modes de croissance, de production et de consommation, et que sans révision profonde des croyances et des pratiques qui organisent le rapport des hommes à la nature, les conséquences de cette imprévoyance, voire de cet aveuglement, deviendront vite intenable.

Il nous faut désormais songer à léguer un testament affranchi d'une grande part de l'héritage productiviste, de la propension à l'excès, à la destruction et à la banalisation qui caractérisent notre époque.

Un avenir est à construire, qui passe par une révolution écologique.

La Corse, de son côté, cultive ses paradoxes.

Elle voit cohabiter en son sein les expressions contradictoires de préservation et de fragilisation de ses ressources naturelles, de ses écosystèmes, de ses paysages. Faut-il alors convenir, presque avec fatalisme, que pour se développer, elle doit nécessairement concéder une part de son patrimoine environnemental ?

Où n'est-elle pas précisément du fait de sa virginité relative un territoire indiqué pour penser autrement le développement ? Si tel est le cas, les enjeux deviennent aisés à identifier : recherche scientifique, définition sociale et politique -donc démocratique- des principes et des normes régissant le rapport local Homme/Nature, nouvelles valeurs ajoutées économiques, promotion de la créativité artistique et culturelle, image et rayonnement.

WWF France et l'Université de Corse se proposent ici de mettre en débat cette perspective générale, en posant en toile de fond l'urgence d'engagements écologiques résolus, puissants, innovants, et ce à tous les niveaux de la société.

Au moment où se prépare au niveau national un « Grenelle de l'Environnement » et à quelques mois de la présentation devant l'Assemblée Territoriale du Plan d'Aménagement et de Développement Durable de la Corse, il nous est apparu important d'organiser une rencontre entre chercheurs et experts d'un côté, acteurs et citoyens de l'autre, et de dégager ensemble quelques consensus permettant de diffuser en Corse et au-delà quelques messages simples, susceptibles d'être entendus et pris en compte dans le cadre de ces futures échéances.

Messages forts aussi, pour dire très simplement que la Corse doit dans ce registre inventer son chemin, et que plutôt que de devenir une copie ressassant ce qui réussit ailleurs, la valorisation de ses qualités intrinsèques, de ses sensibilités et de ses projets en matière écologique constitue pour les prochaines décennies sa chance la plus sûre de réussir son développement et de rayonner sur la scène internationale.

- 9h30** Ouverture Officielle
Antoine Aiello, Président de l'Université de Corse
Serge Orru, Directeur Général de WWF France
- 10h-10h45** *Ecologie et identités : 50 ans de mobilisations populaires en Corse* - Jean-Marie Arrighi, Académie de Corse
- 10h45-12h30** *L'empreinte écologique*
- Présentation du concept - Bernard Cressens, WWF France
 - Impact des incendies sur les peuplements forestiers - Vanina Pasqualini, Université de Corse
 - Solutions pour une gestion écologique de l'eau - Antoine Orsini, Marc Muselli, Université de Corse
- 12h** Déjeuner
- 14h-14h45** *Mondialisation, communication et environnement* - Dominique Wolton, CNRS
- 14h45-16h15** *Les énergies renouvelables au service des écosystèmes méditerranéens*
- Présentation du programme *Privilèges* - Jean Stéphane Devisse, WWF
 - Les ENR au service de l'autonomie énergétique des territoires - Stéphane Devisse, WWF
 - Les ENR en Corse : présentation du projet *Myrte* - Christian Cristofari, Université de Corse
- 14h45-16h15** *Entre Nature et Economie : quelles convergences pour un développement durable ?*
- Vers une économie légère - Basile Gueorguievsky, WWF
 - L'environnement comme fournisseur de ressources et de services - Bernard Cressens, WWF
 - Penser la rencontre : économie du tourisme durable - Jean-Marie Furt, Université de Corse
- 16h15-17h30** *Perspective culturelle et politique de l'écologie en Corse*
- Les savoirs naturalistes populaires en Corse : faut-il imaginer Prométhée jardinier ? - Dominique Verdoni, Université de Corse
 - Repenser la coopération territoriale en Méditerranée ? - Mohend Mahouche, WWF
- 17h30** Bilan de la journée : Jean-François Santucci, Université de Corse