



Slovénie : Faut-il se méfier du CO2 dans les forêts ?

par [YIL Agence](#) | Thématique: [Energie](#) | Rubrique: [Diagnostic scientifique](#)

La Slovence est le deuxième pays européen en termes de forêts, qui couvrent plus de trois cinquièmes du territoire. De récentes recherches montrent que les forêts ne représentent pas un avantage certain pour les émissions de CO2 : un processus sur lequel peu de chercheurs se sont penchés se passe dans le sol des forêts, émettant dans l'air du CO2 produit par un processus de décomposition. L'Institut National Slovène des Forêts a obtenu, il y a quelques mois, un appareil pour mesurer les concentrations d'oxygène présent dans la nature, qui permettra d'améliorer les mesures de respiration in situ.

Selon le Dr Primoz Simoncic et le Dr Gregor Bozic de l'Institut National Slovène des Forêts, la Slovence a l'avantage de posséder une composition naturelle des forêts qui les rend plus résistantes aux changements d'environnement. D'après le Dr Simoncic, la Slovence dispose d'une bonne législation sur le traitement des forêts. En revanche, il expose le problème du manque d'une législation européenne, qui a engendré le souhait, exprimé par la majorité des pays européens, de prévoir certaines mesures pour protéger les forêts. Les pays méditerranéens en particulier, dont la Slovence, aimeraient avoir une stratégie efficace européenne sur la protection des forêts, basée sur les opinions de spécialistes, et sur des mesures exactes.



L'Institut National Slovène des Forêts a organisé en octobre une conférence internationale lors de laquelle la Slovence a présenté les premiers résultats de la recherche sur la question de l'oxygène dans la forêt naturelle de l'hêtre.

Source :

BE Slovence numero 57 (21/11/2007) - Ambassade de France en Slovence / ADIT -

<http://www.bulletins-electroniques.com/actualites/51986.htm>

Les liens connexes

-  [la dépêche sur Médiaterre](#)
-  [Source de la dépêche](#) (167 hits)

modéré par WOWOGNO