

L'interface hommes-nature: les ressources renouvelables



As the third millennium draws near, industrial societies are becoming aware of the limits of what they can do to constrain the biosphere, ending up where "primitive" societies left off. If the perverse effects of a century of technical revolution and economic expansion are above all perceptible in the area of multiple contaminations that put in danger the well-being of people, environments and in a general way the biosphere's functioning, they also concern the standardisation of products and landscapes and overinvestment in the means of exploiting resources (inputs increasing more rapidly than outputs, when they are not bringing about their decrease). The search for solutions to the growing imbalance of the relationships Man Nature Resources cannot reside in a partial approach or a technical resolution of the problems posed by using renewable resources., (OCR non contrôlé) A l'approche du troisième millénaire, les sociétés industrielles prennent la mesure des limites de leurs possibilités de contraindre la biosphère, aboutissant là d'où partaient les sociétés "primitives". Si les effets pervers d'un siècle de révolution technique et d'expansion économique sont surtout perceptibles dans le domaine des pollutions multiples qui mettent en péril le bien-être des personnes, les milieux et d'une manière générale le fonctionnement de la biosphère, ils concernent également l'uniformisation des produits et des paysages et le surinvestissement dans les moyens d'exploitation des ressources (les intrants croissant plus vite que les rendements, quand ils n'entraînent pas leur baisse). La recherche de solutions au déséquilibre croissant des relations Hommes - Nature - Ressources ne peut résider dans une approche partielle ou une résolution technique des problèmes posés par l'utilisation des ressources renouvelables.

Auteurs du document : Weber, Jacques, Betsch, Jean Marie, Cury, Philippe

Obtenir le document : CNRS Programme Environnement : Colloque Recherche et Environnement Strasbourg, 24-25 Septembre 1990

Mots clés : SEM

Thème (issu du Text Mining) : SCIENCES EXACTES SCIENCES HUMAINES, MILIEU NATUREL, ENVIRONNEMENT

Date : 1990-09-24

Format : text/xml

Langue : Inconnu

Droits d'utilisation : info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

Télécharger les documents : <https://archimer.ifremer.fr/doc/1990/acte-2416.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00000/2416/>

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/l-interface-hommes-nature-les-ressources-renouvelables0>