

Journée Internationale de la Montagne

Messages clés



Montagnes



- Les montagnes couvrent environ 27 pour cent de la surface émergée de la terre et jouent un rôle essentiel dans la transition globale vers une croissance économique durable.
- Les Montagnes contribuent non seulement à l'alimentation et au bien-être des quelque 720 millions de personnes qui vivent dans les montagnes à travers le monde, mais elles fournissent également des avantages indirectes aux milliards d'habitants qui vivent plus en aval.
- Les montagnes fournissent notamment de l'eau douce, de l'énergie et de la nourriture - des ressources qui devraient se raréfier au cours des prochaines décennies.

Les montagnes et l'eau



- Les montagnes fournissent entre 60 et 80 pour cent de l'eau douce de la planète – sans laquelle le développement durable qui vise à éliminer la pauvreté et la faim serait impossible.
- L'eau douce des montagnes est essentielle pour atteindre la sécurité alimentaire mondiale, car les agriculteurs s'en servent pour irriguer les cultures dans de nombreuses régions agricoles de plaine.
- Certaines des plus grandes villes du monde, dont New York, Rio de Janeiro, Nairobi, Tokyo et Melbourne, sont tributaires de l'eau douce des montagnes.

Les montagnes et l'énergie



- Les montagnes ont un rôle clé à jouer dans la production d'énergie renouvelable, surtout grâce à la production d'hydroélectricité, d'énergie solaire, d'énergie éolienne et de biogaz.
- L'hydroélectricité fournit actuellement environ un cinquième de l'électricité mondiale, et certains pays dépendent presque exclusivement des régions de montagne pour la production hydroélectrique
- Les montagnes, dans les régions jouissant d'un climat tropical sec, représentent un potentiel intéressant pour la production d'énergie solaire.

Les montagne et l'alimentation



- Les montagnes contribuent à la sécurité alimentaire et nutritionnelle car elles fournissent des terres pour les cultures, des pâturages pour le bétail, des cours d'eau pour la pêche intérieure et des produits forestiers non ligneux comme les baies, les champignons et le miel.
- L'agriculture de montagne est depuis des siècles un modèle de développement durable et peut être considérée comme respectueuse de l'environnement du fait de ses activités à petite échelle et de son faible bilan carbone.
- Parmi les 20 espèces végétales qui fournissent 80 pour cent de la nourriture dans le monde, six proviennent des montagnes et ont été diversifiées dans les montagnes : le maïs, les pommes de terre, l'orge, le sorgho, les tomates et les pommes.

© FAO, 2013 (<http://www.fao.org/corp/copyright/fr/>)