

Des espaces à fortes contraintes naturelles

Introduction :

Les espaces de faible densité (nombre d'habitants au km² faible) sont parfois des espaces qui subissent de fortes contraintes (ce qui gêne la liberté d'action) naturelles, physiques ou biologiques. Mais les hommes s'y adaptent aussi et les dépassent parfois.

Pb : Quelles sont les contraintes auxquelles les Hommes sont confrontés ? Comment s'y adaptent-ils ?

I- Des espaces contraignants et fragiles, difficiles à habiter

Dans certains espaces, les habitants sont peu nombreux en raison d'un milieu marqué par de fortes contraintes naturelles, qui rend toute activité humaine difficile. Ces espaces se situent près des tropiques et des pôles ou dans des zones isolées.

Certains espaces sont contraignants. Le climat très chaud froid ou aride (désert chaud ou froid), le relief avec une forte pente et l'isolement sont des contraintes qui rendent difficile le peuplement.

Parmi ces espaces, certains ont une grande biodiversité. La végétation y est dense. Ils concentrent aussi une faune remarquable : ce sont des espaces fragiles et à protéger.

Pour ces raisons, il semble difficile de vivre dans les espaces comme les montagnes, les îles, les déserts, les forêts équatoriales. Ces territoires sont souvent de faible densité.

II- Des modes de vie adaptés

Malgré ces contraintes, ces espaces sont habités. Les habitants ont su adopter des manières de se loger, de se déplacer, de produire leur nourriture en s'adaptant aux contraintes.

Ces contraintes deviennent même parfois des atouts pour les habitants. La chasse et la cueillette, le développement du tourisme, ou l'implantation de panneaux solaires dans les déserts en sont des exemples.

Ces adaptations sont à la fois anciennes et récentes : les sociétés de ces territoires se modernisent et sont en lien avec le reste du monde grâce, notamment, aux nouvelles technologies.

III- Des espaces exploités et à protéger

Les espaces à fortes contraintes et de grande biodiversité peuvent contenir des ressources (bois, pétrole, minerais). Ces espaces sont alors convoités, parfois par des entreprises ou des personnes qui n'y habitent pas.

Cependant l'exploitation de ces territoires peut menacer les sociétés qui y vivent, ainsi que l'environnement et la biodiversité. C'est pourquoi les associations de défense de l'environnement s'emploient à les protéger, parfois en interdisant toute mise en valeur.

Il existe donc des tensions concernant l'usage de ces espaces, entre exploitation et protection. Les habitants de ces territoires peuvent eux aussi hésiter entre ces deux choix.

En conclusion, les espaces à fortes contraintes naturelles sont nombreux dans le monde mais peu peuplés. Ce sont des espaces menacés par les changements climatiques et l'usage qu'en font les hommes.

VOCABULAIRE :

Biodiversité : diversité des organismes vivants, plantes et animaux.

Contraintes naturelles : élément naturel (relief, climat....) qui peut gêner l'installation des hommes.

Isolement : éloignement géographique qui rend difficile la communication et les échanges avec d'autres sociétés.

Milieu : ensemble d'éléments naturels (relief, sol, climat, faune, flore) associés en un même lieu ainsi que les modifications qui sont apportées par l'homme.

Aménagements : transformation d'un territoire pour améliorer la vie des habitants.

Contrainte : élément qui limite et rend difficile les activités des hommes.

Irrigation : technique pour acheminer de l'eau jusqu'à des zones cultivées.

Ressources naturelle : richesse offerte par la nature et exploitée par l'homme.

Terrasses : champ horizontal aménagé par l'homme sur une pente

Atout : élément favorable à l'occupation humaine.

Tourisme : fait de se déplacer, plus d'une journée hors de chez soi.

Manuel Hist-géo-EMC 6^e, p234, 2021

[leçon élève chap.5bis.pdf \(weebly.com\)](#)