

## Th7-L'h.&sa planète

### Notions clés

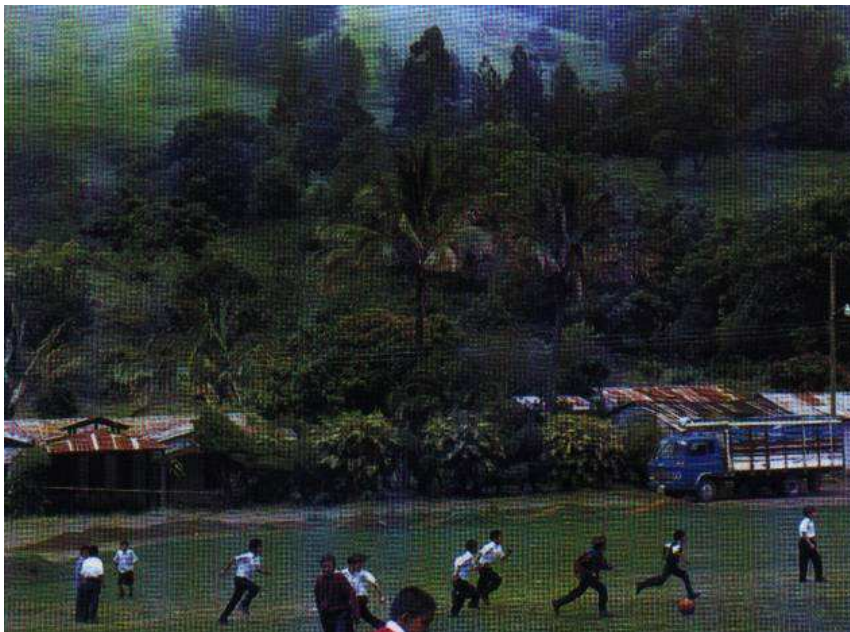
- 1) Environnement
- 2) Risque naturel
- 3) Risque technologique
- 4) Catastrophe
- 5) Ressources



Aux risques des *catastrophes naturelles* s'ajoutent aujourd'hui les *conséquences* parfois désastreuses *de l'activité humaine sur l'environnement*.

### Doc.1 Cycliste dans la circulation automobile à Paris

- 1) Quelles sont vos impressions en observant cette photographie ?
- 2) Quels sont les problèmes d'environnement que cette photographie permet de poser ?

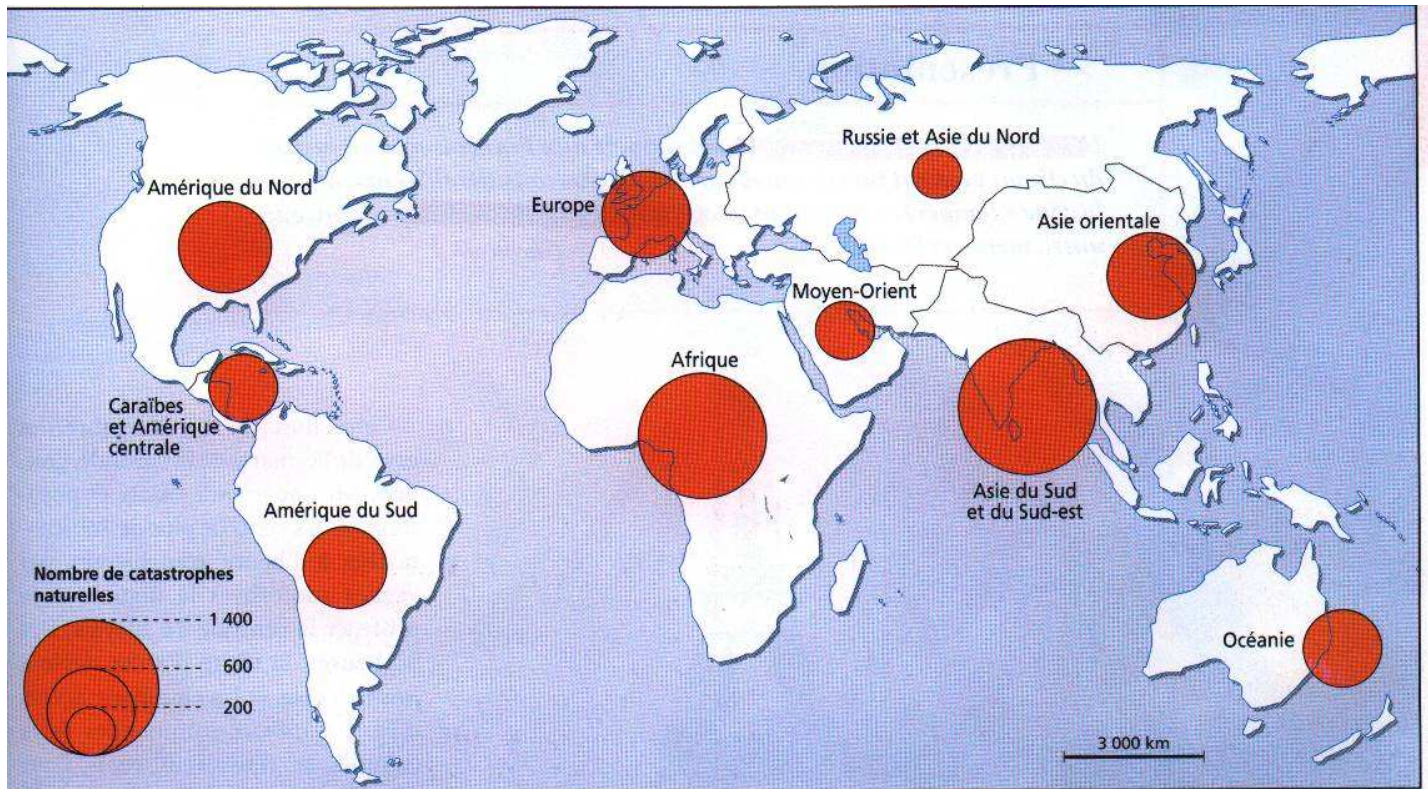


### Doc.2 Paysage du Costa Rica (Amérique centrale), quelques années après le « défrichement » de la forêt tropicale.

- 3) Que voyez-vous au premier plan de la photographie ?  
- Au second plan ?
- 4) Décrivez la végétation qui succède à la forêt tropicale ?

## Th7-L'h.&sa planète

### **Doc.3** Carte des catastrophes naturelles dans le monde entre 1970 et 2001



5) Combien de catastrophes naturelles l'Europe a-t-elle connue depuis 1970 ?  
- Calculez la moyenne annuelle.

6) A votre avis : quelles sortes de catastrophes naturelles l'Europe peut-elle connaître ?

7) Quelles sont les deux grandes régions du monde qui ont subi le plus de catastrophes naturelles ?

### **Doc.4** Nuée volcanique échappée du Mont Unzu au Japon en 1991.

8) Quelle est l'attitude du piéton au premier plan ?

9) Comment le risque volcanique se manifeste-t-elle ?

10) A votre avis : quelles mesures peut-on prendre pour limiter les effets de la nuée volcanique ?