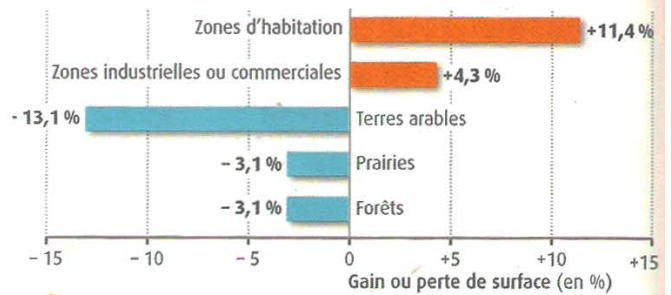


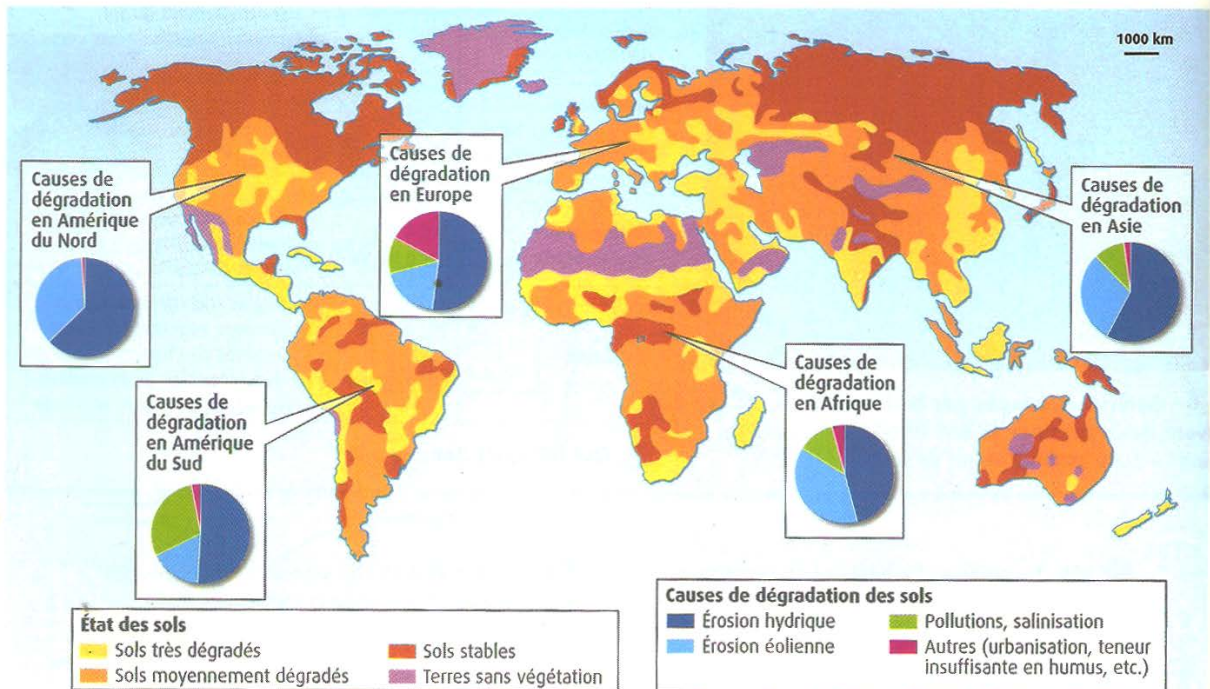
A partir des documents ci-dessous et de l'animation à visualiser : <http://sciences.louis-feuillade.com/images/svt/seconde/anim-cah-potassium.swf>, identifiez les causes naturelles et/ou liées à l'Homme qui menacent actuellement les sols
Rechercher sur internet et/ou au CDI et/ou dans votre livre de SVT pour indiquer des pratiques agricoles qui préservent la qualité des sols.



1 Des terres cultivables ravonnées en Turquie. Le ravinement est surtout la conséquence du ruissellement. Il dépend de la nature du sol, du terrain (pente, disparition du couvert végétal) et du climat.



2 Évolution de l'occupation des sols à proximité des grandes villes françaises entre 1990 et 2000. L'urbanisation provoque la disparition d'une surface de sol équivalente à un département français tous les dix ans.



3 Carte de la dégradation des sols sur Terre et des différentes causes de dégradation.