



## Comment concilier durablement aménagement et protection des milieux en France ?

### Faire face aux risques en France

Des aléas nombreux



Une vulnérabilité croissante



Une gestion des risques en mutation

### Des milieux à valoriser et à ménager

Une grande diversité de milieux mis en valeur



Une pression croissante sur les milieux



Des milieux à protéger

### Faire face aux risques en France

La France est exposée à l'ensemble des **aléas naturels** qui existent sur la planète et à des **risques technologiques**. Le changement climatique pourrait renforcer l'intensité de certains aléas alors que les catastrophes naturelles sont déjà très coûteuses. La **prévention des risques**, pourtant efficace, devient une priorité et une **transition environnementale** s'amorce pour limiter l'impact des catastrophes.

### Des milieux à valoriser et à ménager

La **variété des milieux** est un atout et les territoires ultramarins enrichissent cette diversité. Les **ressources des milieux** sont valorisées (agriculture). Toutefois, l'**artificialisation** du territoire progresse et certains projets d'aménagements suscitent des **conflits d'usage**. Pour une gestion plus durable des milieux, des outils sont créés comme les parcs naturels et différents acteurs s'engagent dans la **transition environnementale**.

## CHIFFRES CLÉS

### A Le risque d'inondation

En France métropolitaine et ultramarine, il concerne :



### B L'artificialisation des sols

**78 000 ha** de surface agricole disparaissent tous les ans en France

