

## **L'impact de la pression touristique**

---

Le développement des aménagements touristiques touche principalement les milieux humides côtiers et montagnards.

### **Une consommation croissante de l'espace sur le littoral**

Elle entraîne la destruction des milieux naturels ainsi qu'une fragmentation qui remet en cause le fonctionnement des zones côtières.

D'après l'**observatoire national des zones humides**, 20% de la capacité d'hébergement en France concerne les zones humides (4 millions de lits), en particulier dans les communes du littoral. Les risques sont indirects : pollution par les eaux usées, disparition de milieux à proximité des aménagements.

Le territoire le plus impacté en France, avec 561 lits/km<sup>2</sup>, est la région Languedoc-Roussillon (Petite Camargue, étangs de Thau, de l'Or, de Canet, du Narbonnais) suivi de la Bretagne (156 lits/km<sup>2</sup>), de Poitou-Charentes (128 lits/km<sup>2</sup>), et des Pays de la Loire (122 lits/km<sup>2</sup>).

Ces zones abritent d'importantes surfaces de milieux humides remarquables, souvent classés Natura 2000 (78% de leur superficie sur le littoral atlantique, 85% sur la Méditerranée) avec des habitats et des espèces d'intérêt communautaire, rares, menacés ou en danger d'extinction.

### **une utilisation croissante des "canons à neige"**

Le développement important de la production de neige de culture, dans les stations de ski, a conduit à la disparition de nombreuses tourbières de haute montagne, remplacées par des retenues artificielles d'eau.

Ifen - Observatoire national des zones humides - **Fiche indicateur : La capacité d'accueil et la densité touristique des communes des zones humides d'importance majeure**-, Janvier 2009