

Transcription détaillée de l'infographie « Les impacts du changement climatique en France ».

Cette carte de France représente les différents impacts du changement climatique par région :

- **Bretagne** : submersions, îlots de chaleur, inondations (crues, ruissellement...).
- **Normandie** : submersions, inondations (crues, ruissellement...).
- **Hauts-de-France** : îlots de chaleur, inondations (crues, ruissellement...).
- **Île-de-France** : îlots de chaleur.
- **Grand Est** : fonte des glaciers, baisse de l'enneigement, îlots de chaleur, inondations (crues, ruissellement...), feux de forêts (augmentation du risque).
- **Pays de la Loire** : îlots de chaleur.
- **Centre-Val de Loire** : inondations (crues, ruissellement...), feux de forêts (augmentation du risque).
- **Nouvelle-Aquitaine** : submersions, îlots de chaleur, inondations (crues, ruissellement...), feux de forêts (augmentation du risque).
- **Occitanie** : îlots de chaleur, fonte des glaciers, baisse de l'enneigement, feux de forêts (augmentation du risque).
- **Provence-Alpes-Côte d'Azur** : îlots de chaleur, fonte des glaciers, baisse de l'enneigement, submersions, feux de forêts (augmentation du risque).
- **Corse** : submersions, feux de forêts (augmentation du risque).
- **Auvergne-Rhône-Alpes** : fonte des glaciers, baisse de l'enneigement, îlots de chaleur, inondations (crues, ruissellement...).

- **Bourgogne-Franche-Comté** : îlots de chaleur, fonte des glaciers, baisse de l'enneigement, feux de forêts (augmentation du risque).
- **Guyane, Mayotte, La Réunion, Martinique** : submersions, intensification des cyclones et d'ouragans.
- **Guyane** : feux de forêts (augmentation du risque), submersions, intensification des cyclones et d'ouragans.