

LE CHANGEMENT CLIMATIQUE DANS LA MIRE

The infographic features a central pie chart with four segments: blue (top), green (right), red (bottom), and yellow (left). The text to the right of the chart lists various climate indicators and trends. Below the chart, there is a detailed text block explaining the data and its implications for Corsica's water management.

LE CHANGEMENT CLIMATIQUE DANS LA MIRE

Le 27 septembre, le comité de bassin Rhône-Méditerranée-Corse a adopté le programme 2015-2020 de l'Agence de l'Eau Rhône-Méditerranée-Corse. Ce document est le fruit de la concertation et de l'implication de tous les acteurs du territoire. Il est le résultat de la concertation et de l'implication de tous les acteurs du territoire. Il est le résultat de la concertation et de l'implication de tous les acteurs du territoire.

LES INDICATEURS

- Le climat se réchauffe et les précipitations diminuent.
- Le niveau de la mer s'élève.
- Les événements météorologiques extrêmes sont plus fréquents.
- La fonte des glaciers et des neiges diminue.
- Le cycle de l'eau est perturbé.
- La biodiversité est menacée.
- La qualité de l'air se dégrade.
- La santé humaine est affectée.
- Les écosystèmes sont perturbés.
- Les infrastructures sont menacées.
- Les activités économiques sont affectées.
- Les ressources en eau sont menacées.
- La sécurité alimentaire est affectée.
- La santé humaine est affectée.
- Les écosystèmes sont perturbés.
- Les infrastructures sont menacées.
- Les activités économiques sont affectées.
- Les ressources en eau sont menacées.
- La sécurité alimentaire est affectée.

Le comité de bassin Rhône-Méditerranée-Corse a adopté le programme 2015-2020 de l'Agence de l'Eau Rhône-Méditerranée-Corse. Ce document est le fruit de la concertation et de l'implication de tous les acteurs du territoire. Il est le résultat de la concertation et de l'implication de tous les acteurs du territoire.

Le changement climatique dans la mire

Source : Informateur Corse