

# Continuité écologique et stratégie d'adaptation du bassin Seine-Normandie



**Le rétablissement de la continuité écologique des cours d'eau est une action stratégique du plan d'adaptation au changement climatique**

## Action B.2.

—  
—  
—  
—

**Limiter ou supprimer dès que possible les obstacles à l'écoulement naturel des cours d'eau pour améliorer la circulation de l'eau, limiter son échauffement et reconquérir des espaces de bon fonctionnement des cours d'eau**

## Avis du comité d'experts

La restauration du cours naturel des rivières est une des solutions à mettre en œuvre avant toute chose.

# Réponse stratégique B

Restaurer la connectivité et la morphologie des cours d'eau et des milieux littoraux

## Action B.1.

Restaurer des zones d'expansion de crues sur  
10 % du linéaire des cours d'eau d'ici 2022 et à  
20 % d'ici 2050



Comment inciter la remise en prairie inondable  
des zones d'expansion de crues potentielles et  
les maintenir par une activité agricole adaptée ?

# Réponse stratégique B

Restaurer la connectivité et la morphologie des cours d'eau et des milieux littoraux

## Action B.3.

**Définir une stratégie foncière et d'aménagement pour la préservation des zones humides et des interfaces littorales**

Quelle aide à la stratégie foncière sur les zones humides et les interfaces littorales ?

# Réponse stratégique B

Restaurer la connectivité et la morphologie des cours d'eau et des milieux littoraux

## Action B.4.

Renforcer les trames vertes et bleues



Prise en compte de la  
stratégie d'adaptation du bassin Seine-Normandie  
dans le SRADDET Normandie



eau  
seine  
NORMANDIE

# Echanges / discussion

