









Faire de la nature un pilier de la ville de demain

Cerema. Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement (Administration). Auteur Edité par Cerema. Bron - 2022

Les services rendus et les réponses au changement climatique qu'offre la nature - rafraîchissement, bien-être, infiltration des eaux pluviales et restauration de la biodiversité - sont désormais établis. Cependant, cette nature indispensable pour une ville résiliente doit encore trouver sa place dans les projets de développement urbain et les documents de planification.

Description physique

• 12 p.

Date de publication

• 2022

Est issu de:

• Construire la nature en ville avec les citoyens

Direction de production

• Cerema Risques, Eaux et Mer

Domaine d'activité

• Environnement et risques

Secteur d'activité

 Approches environnementales intégrées - biodiversité en interface avec l'aménagement

Accès au document

Accès libre

Plus d'informations

06/07/2025 - 1/3









Portail documentaire du Cerema - https://doc.cerema.fr/



Edition

Climat, l'urgence à s'adapter

Cerema. Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement (Administration). Auteur

Edité par Cerema. Bron - 2022

Dans le contexte d'urgence climatique actuel, il est nécessaire pour les territoires de s'adapter sans attendre. En effet s'adapter c'est se préparer aux conséquences du changement du climat. Cela doit permettre de limiter les impacts négatifs du processus en cours. Mais comment construire une stratégie d'adaptation intégrée qui prennent en compte les différents enjeux ? Comment articuler et prior...

Description physique

• 12 p.

Date de publication

• 2022

Direction de production

• Cerema Territoires et ville

Domaine d'activité

Expertise et ingénierie territoriale

Secteur d'activité

Expertise territoriale intégrée

Accès au document

Accès libre

Plus d'informations..

06/07/2025 - 2/3







Portail documentaire du Cerema - https://doc.cerema.fr/



Edition

Dragages: Anticiper pour une gestion optimisée

Cerema. Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement (Administration). Auteur Edité par Cerema. Bron - 2022

Extraire des sédiments, c'est potentiellement altérer la qualité de l'eau, perturber un milieu naturel ou un système hydrosédimentaire. C'est aussi se poser la question du devenir des matériaux extraits, d'autant qu'à compter du 1er janvier 2025 la réglementation interdira le rejet en mer des sédiments pollués.

Description physique

• 12 p.

Date de publication

• 2022

Direction de production

• Cerema Risques, Eaux et Mer

Domaine d'activité

Mer et littoral

Secteur d'activité

• Ports et voies navigables

Accès au document

Accès libre

Plus d'informations

06/07/2025 - 3/3