



Bienvenue

Communauté Quartiers d Demain

News 2023-2024

La communauté Quartiers de demain



La Communauté Quartiers de Demain

Echanger sur les nouvelles pratiques d'aménagement

▲▼▲▼▲ Raison d'être



Développer une «communauté» de pairs avec les acteurs du monde de l'aménagement



Permettre l'émergence de nouvelles pratiques sur l'aménagement urbain pour des quartiers plus sobres, résilients et inclusifs



Une communauté de pratiques qui se construit avec les envies et les contributions de ses membres

Comment ▼▲▼▲▼



Des retours d'expériences inspirants pour la communauté: les **Cafés Croissants Quartiers**



Des **Ateliers-Débat** organisés dans le but décrypter un sujet d'actualité et partager aut des questions et des solutions pour imaginer quartiers de demain.



Des **Groupes de Travail** plus restreints avec membres de la communauté pour partage expériences et proposer des recommandat pour outiller les acteurs et les pratiques.

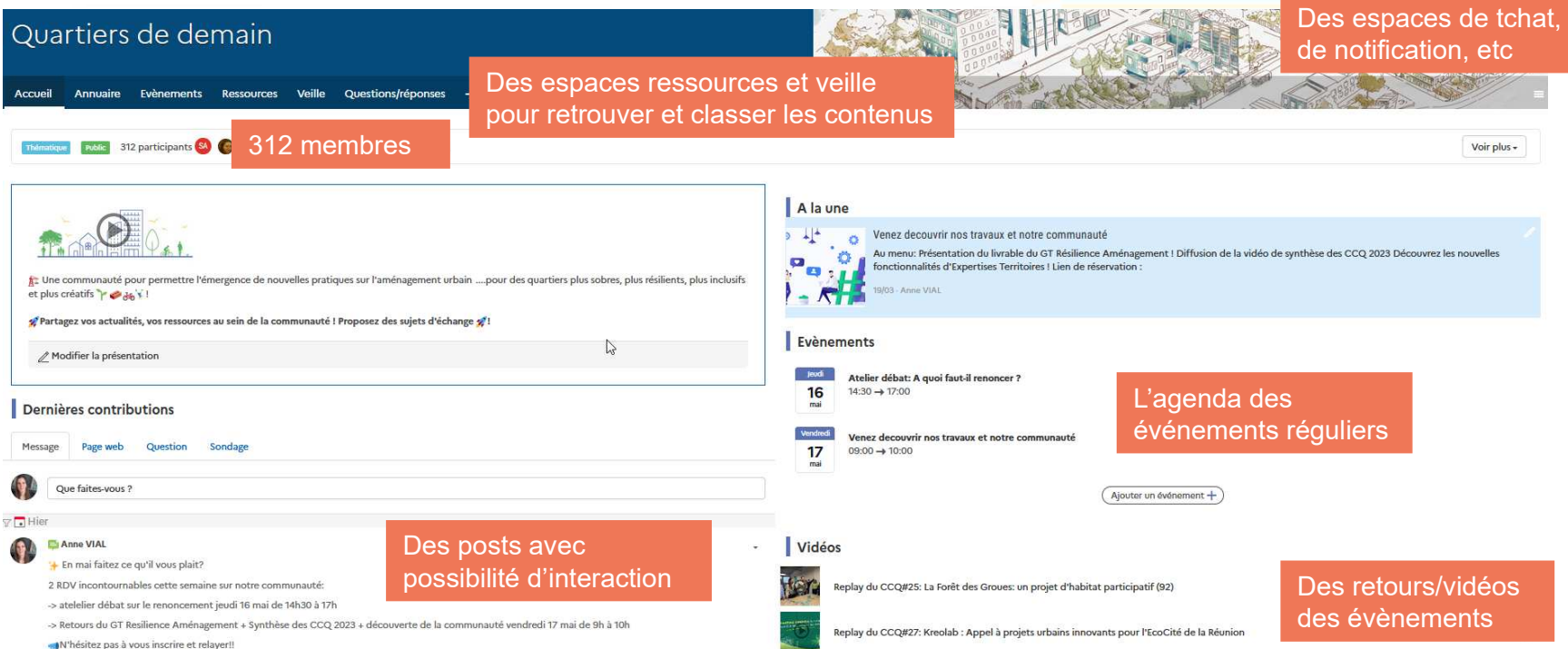


Des **contenus diversifiés et ciblés** sur triptyque résilience, sobriété, inclusivité l'échelle du quartier publiés sur la communau

La Communauté Quartiers de Demain

Un espace en ligne

La communauté Quartiers de Demain: qu'est ce que c'est? pourquoi faire? avec qui?



The screenshot shows the website's navigation menu with options: Accueil, Annuaire, Evènements, Ressources, Veille, Questions/réponses. A header bar indicates '312 membres'. The main content area is divided into sections: 'A la une' (featuring a post about urban practices), 'Evènements' (listing a debate on May 16 and a community presentation on May 17), and 'Vidéos' (showing replays of previous sessions). A 'Dernières contributions' section is also visible.

Quartiers de demain

Accueil Annuaire Evènements Ressources Veille Questions/réponses

Des espaces ressources et veille pour retrouver et classer les contenus

Des espaces de tchat, de notification, etc

312 membres

A la une

Venez découvrir nos travaux et notre communauté

Au menu: Présentation du livrable du GT Résilience Aménagement ! Diffusion de la vidéo de synthèse des CCQ 2023 Découvrez les nouvelles fonctionnalités d'Expertises Territoires ! Lien de réservation :

19/03 - Anne VIAL

Evènements

Judi 16 mai Atelier débat: A quoi faut-il renoncer ? 14:30 → 17:00

Vendredi 17 mai Venez découvrir nos travaux et notre communauté 09:00 → 10:00

Ajouter un événement +

Dernières contributions

Message Page web Question Sondage

Que faites-vous ?

Hier

Anne VIAL

En mai faites ce qu'il vous plait?

2 RDV incontournables cette semaine sur notre communauté:

-> atelier débat sur le renoncement jeudi 16 mai de 14h30 à 17h

-> Retours du GT Resilience Aménagement + Synthèse des CCQ 2023 + découverte de la communauté vendredi 17 mai de 9h à 10h

N'hésitez pas à vous inscrire et relayer!!

Vidéos

Replay du CCQ#25: La Forêt des Groves: un projet d'habitat participatif (92)

Replay du CCQ#27: Kreolab : Appel à projets urbains innovants pour l'EcoCité de la Réunion

L'agenda des événements réguliers

Des retours/vidéos des évènements



The slide features an illustration of a neighborhood with houses and trees, and a play button icon. The text below the illustration reads: 'Présentation de la communauté', 'Une communauté pour permettre l'émergence de nouvelles pratiques sur l'aménagement urbain...', and 'Partagez vos actualités, vos ressources au sein de la communauté!'.

Présentation de la communauté

Une communauté pour permettre l'émergence de nouvelles pratiques sur l'aménagement urbainpour des quartiers plus sobres, plus résilients, plus inclusifs et plus créatifs !

Partagez vos actualités, vos ressources au sein de la communauté ! Proposez des sujets d'échange !



The video thumbnail has a red background with the text 'QUARTIERS DE DEMAIN' and 'QU'EST CE QUE C'EST ?' in white.

QUARTIERS DE DEMAIN

QU'EST CE QUE C'EST ?

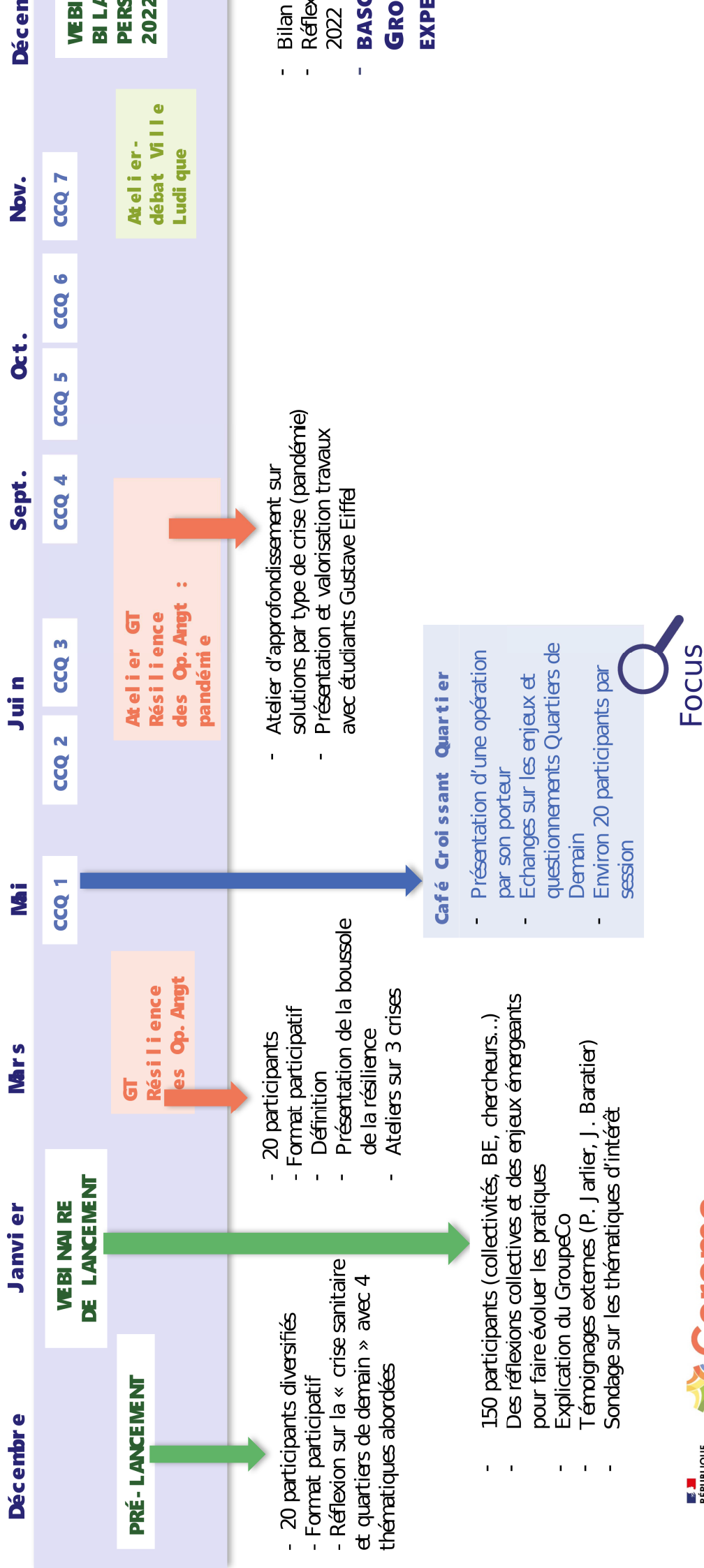
Découvrez notre teaser qui vous donnera envie de contribuer et d'échanger sur les enjeux de demain à l'échelle des quartiers et opérations d'aménagement.

Pour vous inscrire c'est ici: https://www.expertises-territoires.fr/jcms/pl_5517/fr/quartiers-de-demain

La Communauté Quartiers de Demain

Panorama

2



- Bilan
- Réflex
- 2022
- **BASCO**
- **GRO**
- **EXPE**

FOCUS : Les Cafés Croissants Quartier



Les "CCQ"

Quoi ?

Des **retours d'expériences** sur les enjeux de demain présentés par des acteurs de l'aménagement

Comment ?

45 minutes d'échanges autour d'un projet
Des RDV réguliers les vendredis matins

Qu'est ce que j'en retire ?

Des enseignements, des solutions, de l'**inspiration** pour mes propres études et projets
De la matière pour d'autres RDV et ateliers de travail

Retours sur les 1ers CCQ

<https://www.cerema.fr/fr/actualites/amenagement-retour-premiers-cafes-croissants-quartiers>

En 20

9 CCQ EN 2023

Après les 7 CCQ de 2021 et les 9 de 2022, 9 nouveaux CCQ ont été organisés en 2023 avec des témoignages d'aménageurs et de collectivités qui sont venus présenter des projets dans des contextes très différents (du rural au projet métropolitain) partout en France.

- 1/ La nature et le sol au cœur du projet
- 2/ Patrimoine bâti : faire avec l'existant et augmenter la qualité
- 3/ Des montages financiers innovants et participatif
- 4/ Aménager avec l'habitant

La Communauté Quartiers de Demain

Panorama

2

Janvi er Févri er Mars Avri l Mi Jui l l et Sept. Nov. Décem

CCQ 8 CCQ 9 CCQ 10 CCQ 11 CCQ 12 CCQ 13 CCQ 14 CCQ 15 CCQ 16

**PRESENTATI ON
EXPERTI SE
TERRI TOI RE**

**QUESTI ONS- REPOSES
EXPERTI SE TERRI TOI RE**

**At el i er -
débat
Densi fi cati
on**

**At el i er - débat
Décar bonat i on
s**

- **BASCULE DU
GROUPECO VERS
EXPERTISES.TERRITOIRE**

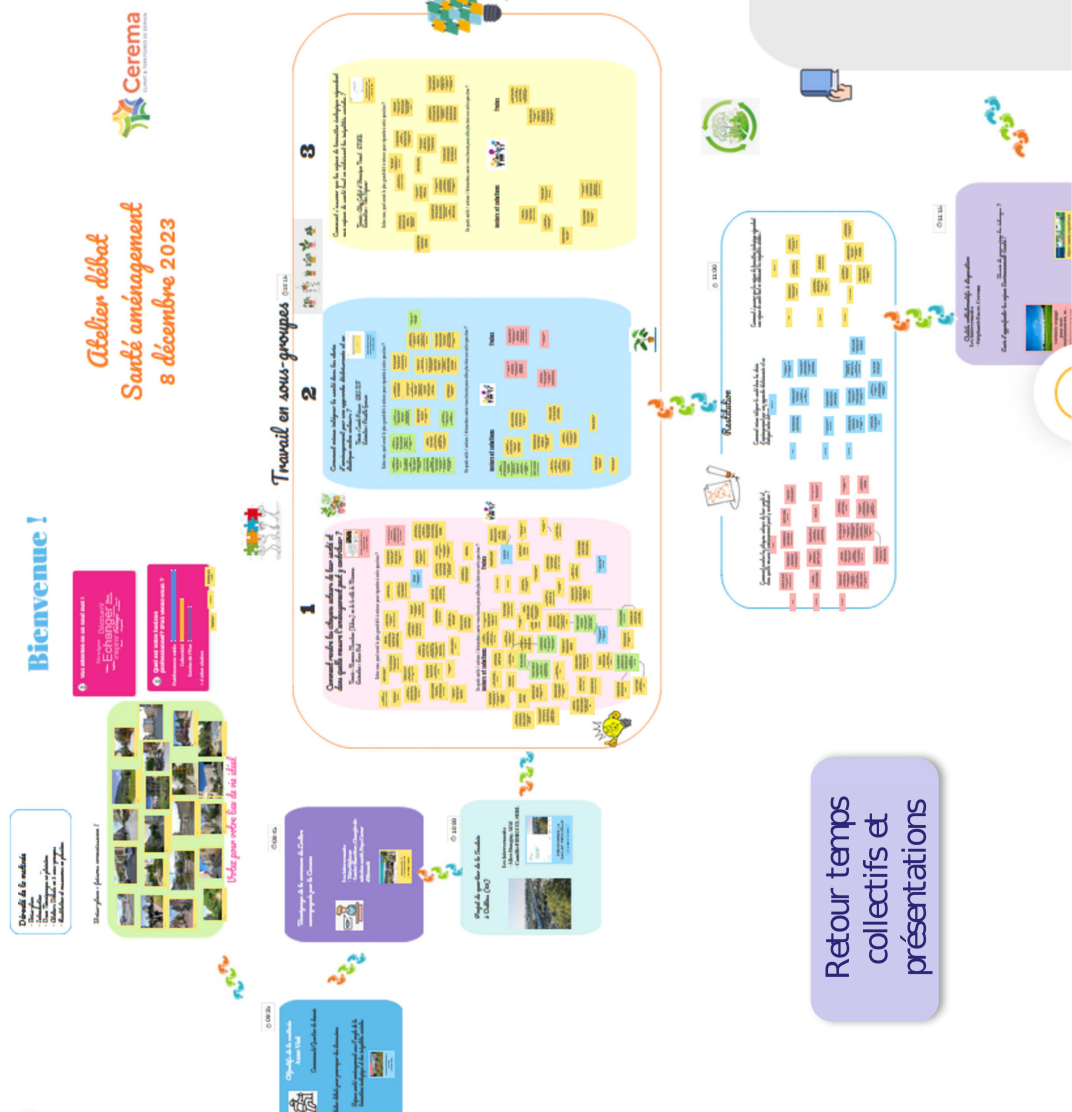
Mode d'emploi expertise territoire

At el i er /débat sur sujet d'actualité et en lien avec l'expertise Cerema

- Réflexions collectives sur des enjeux émergents pour faire évoluer les pratiques
- Echanges sur les innovations et solutions possibles pour y répondre.
- Format participatif/ ludique
- Témoignages collectivités, aménageurs, concepteurs, BE
- Environ 150 participants par Atelier/ Débat


Focus

FOCUS : Les Ateliers débat



Retour temps collectifs et présentations

Un article synthèse

En 2023 Santé - Aménagement

Enjeux santé-aménagement sous l'angle de la transition et des inégalités sociales

- Accompagnement de Lodève par le Cerema Occitanie
- témoignage du projet d'aménagement de Oullins la Saulaie
- Travail en sous groupes avec retex+débat:

- 1/ Comment rendre les citoyens acteurs de leur santé et dans quel l'aménagement peut y contribuer ?
 - 2/ Comment mieux intégrer la santé dans les choix d'aménagement approche décloisonnée et un dialogue entre acteurs ?
 - 3/ Comment s'assurer que les enjeux de transition écologique réponse de santé tout en réduisant les inégalités sociales ?
- Ressources et apports communauté santé / environnement

Santé et aménagement : quelles actions au bénéfice de tous
20 FÉVRIER 2024

VOIR A L

CET ARTICLE FAIT PARTIE DU DOSSIER : [Un groupe collaboratif pour réfléchir aux quartiers de demain](#)

+ Voir les 10 actualités liées à ce dossier

THÉMATIQUES

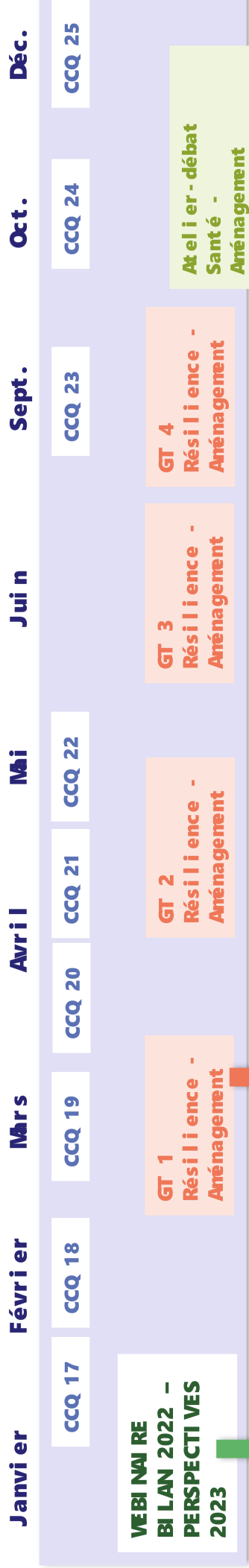
- Résilience
- Santé
- Conception
- RH et G&S

Une démarche de développement durable

Région Occitanie

La Communauté Quartiers de Demain Panorama

2



- Bilan des actions 2022
- Réflexions sur les perspectives 2023

Groupe de Travail pour outiller les acteurs

- Différents RDV de travail
- Un sujet anglé
- Donner des éléments de repère, des outils, des solutions
- Production d'un livrable
- Témoignages collectivités, aménageurs, concepteurs, BE
- Environ 30-50 participants



Focus

La Communauté Quartiers de Demain

Save the date !

Cafés Croissants Quartiers 2024

- > retrouvez la **vidéo bilan 2023** sur la communauté
 - > prochains RDV à venir à partir de juin
-

GT Résilience Aménagement

S'appuyer sur des propositions de solutions qui répondent aux problématiques d'**îlots de chaleurs urbains** et d'**inondation**, les interroger au prisme de la résilience

- > Voir les supports sur *Expertises.Territoires*
 - > **Un livrable**à tester dans vos projets d'aménagement
-

Ateliers-Débats

Retrouvez très bientôt l'article issu de notre **Atelier Débat renoncement** du 16 mai

**Des sujets vous intéressent ? Envie de découvrir une opération en particulier ?
Un projet à nous présenter ou nous recommander ?**



GT résilience Aménagement



Le GT résilience-aménagement c'est quoi ?

Au coeur des activités du Cerema



Une équipe élargie



Anne Vial
Loena Trouvé
Louise Rhodde
Bérengère Mercier
Juliette Maitre
Denis Crozier
Chloé Tran-Duc-Minh

Une com Expertises. T

Quartiers de dema

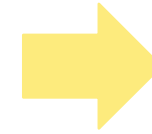


Expertise
territoire

Pourquoi ce GT Résilience & Aménagement ?

L'échelle de l'aménagement pour renforcer la résilience : quels atouts / difficultés ?

- Dépasser les constats et concrétiser le passage à l'action / déclinaison opérationnelle de la résilience
- Changer de périmètre de réflexion tout en s'inscrivant dans les dynamiques territoriales
- Penser les usages et accompagner les changements de pratiques
- Mobiliser les acteurs/usagers avec une approche partenariale et apprenante
- Activer différents leviers à chaque stade du projet d'aménagement sans compromettre l'équilibre de l'opération
- Anticiper les effets induits négatifs pour éviter la maladaptation



Dans quelle mesure la
de la résilience peut-elle
guider dans l'analyse
opérations d'aménagement
l'aune des défis actuels



**DEUX CAS D'APPLICATION
POUR FACILITER C
OPÉRATIONNEL**

La surchauffe
Le risque inondation



Un Cycle de 4 sessions (externes) en 2023



Objectif : Donner des éléments de repères pour tester l'application de la boussole de la résilience et ses différents leviers à l'échelle de l'aménagement en partant de deux aléas différents

Session collective (GT 1) pour partager les enjeux, les problématiques de surchauffe et d'inondation / Présenter la boussole de la résilience

Travail en deux groupes thématiques (GT 2) pour débattre sur les blocages/ contradictions et les synergies

Leviers mobilisables, pistes de solutions et conditions à réunir

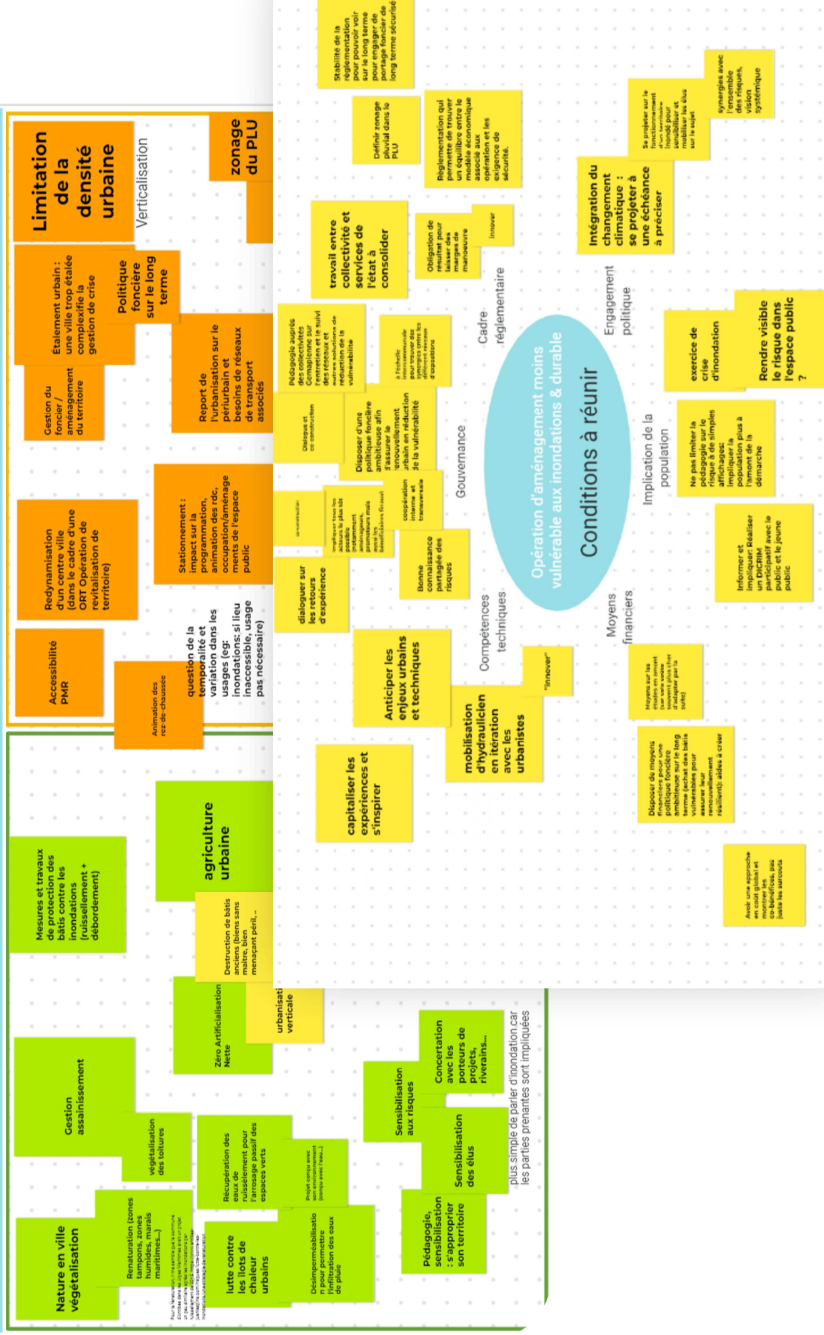
Travail en deux groupes thématiques (GT3) en testant l'application de la boussole de la résilience pour questionner son projet sous un prisme 'résilience'

Session collective (GT4) en partageant les enseignements / débattre sur la problématique commune aux différents groupes

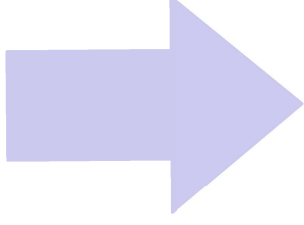
Et des sessions internes
équipe (visio/présentiel)

Synthèses et premiers constats présentés à l'issue des GT

Opération d'aménagement moins vulnérable aux inondations & durable Synergies & Antagonismes entre politiques publiques



ZOOM INONDATION



Comptes rendus à retrouver sur:

Quartiers de demain

Accueil Annuaire Événements Ressources Veille



Résilience > GT 2023 Résilience et aménagement

Synthèses et premiers constats présentés à l'issue des GT



2 Solutions (échelle quartier)



Groupe 2

Questionnements pour élargir les choix d'aménagement

En vous inspirant de vos pratiques et de vos expériences, quelles sont les questions clés à se poser pour renforcer la résilience de son opération d'aménagement ?

Vous utilisez les points à cocher pour compléter les propositions.

COHESION SOCIALE ET SOLIDARITÉ DES ACTEURS

"Co-opérer: agir pour et avec l'ensemble des parties prenantes"

Soutenir les initiatives locales et la prise en compte des plus vulnérables

Assurer une participation active et la prise en compte des territoires

Intégrer les enjeux de résilience dans les projets

STRATÉGIES ET GOUVERNANCES INTÉGRÉES ET ADAPTÉES

Assurer une prise en compte des enjeux de résilience dans les projets

Intégrer les enjeux de résilience dans les projets

Propositions complémentaires

ANTICIPATION, CONNAISSANCE, VEILLE

"Se préparer en amont de la perturbation pour avoir réagi pendant"

Anticiper les risques et les vulnérabilités

Apprendre des autres

ADAPTATION APPREHENSIVE ET INNOVATION

Faciliter l'innovation

Apprendre des autres

Groupe 3

Questionnements pour élargir les choix

En vous inspirant de vos pratiques et de vos expériences, quelles sont les questions clés à se poser pour compléter les propositions ?

Vous utilisez les points à cocher pour compléter les propositions.

SURVIE ET SATISFACTION DES BESOINS ESSENTIELS

Assurer la satisfaction des besoins essentiels

Assurer la satisfaction des besoins essentiels

Assurer la satisfaction des besoins essentiels

"Se mettre d'accord à protéger et à accepter"

Assurer la satisfaction des besoins essentiels

Assurer la satisfaction des besoins essentiels

Propositions complémentaires

COHESION SOCIALE ET SOLIDARITÉ DES ACTEURS

"Co-opérer: agir avec l'ensemble des parties prenantes"

Soutenir les initiatives locales et la prise en compte des plus vulnérables

Assurer une participation active et la prise en compte des territoires

Intégrer les enjeux de résilience dans les projets

ZOOM

SURCHAUFFE

Comptes rendus à retrouver sur:

Quartiers de demain

- Accueil
- Annuaire
- Evénements
- Ressources
- Veille



> Résilience > GT 2023 Résilience et aménagement



CLIMAT & TERRITOIRES DE DEMAIN



REPUBLIQUE FRANÇAISE
Ministère de la Transition Écologique et de la Souveraineté Énergétique

Un livrable



Guider les projets d'aménagement

La lecture du projet d'aménagement à travers le cadre actuel de la boussole



Orienter plutôt que dicter un mode de faire



Guide de questionnement

A quoi dois-je

Qu'est-ce qui mon projet ?

Comment me principes en c



Guider les projets d'aménagement : une première version de livrable

- Discutée en GT en fonction des besoins et des potentielles utilisations
- Approfondie en interne de l'équipe (questionnements, format, articulation avec les pratiques existantes à l'échelle de l'aménagement)

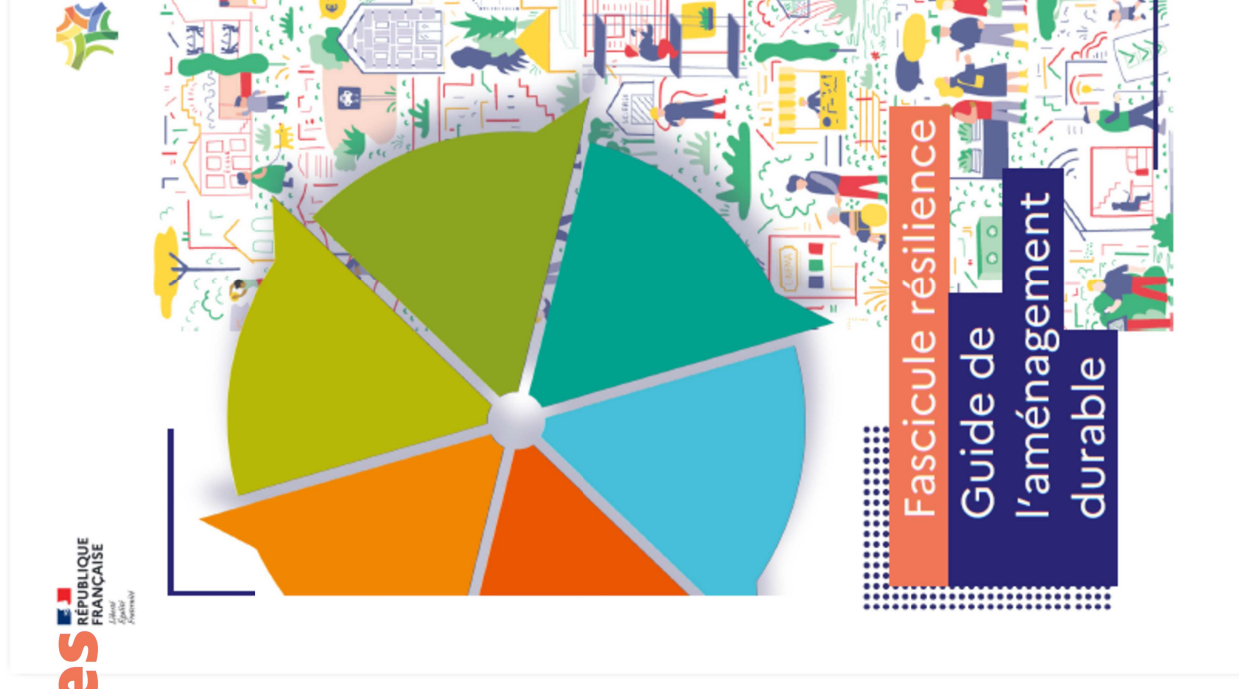
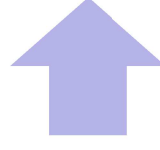
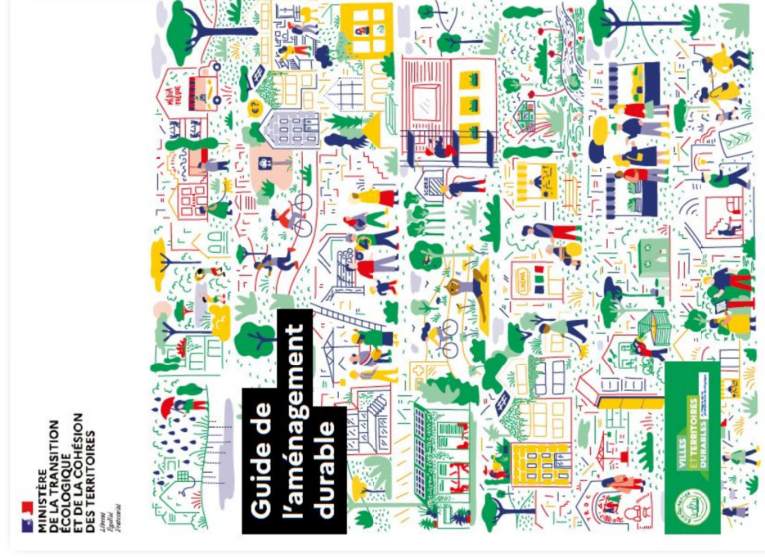


Livrable final :

S'articuler avec l'existant et les pratiques



+



DIMENSION 1

DÉMARCHE ET PROCESSUS

- 1 Concevoir un projet prenant en compte les besoins de tous et les particularités du territoire
- 2 Mettre en oeuvre une gouvernance et un pilotage adaptés
- 3 Associer les habitants et usagers
- 4 Développer l'approche en coût global
- 5 Evaluer, mesurer l'impact et améliorer en continu



Gouvernance - Cohésion-Solidarité - Sobriété - Robustesse - Adaptation - Anticipation - Associer les habitants et usagers

ENGAGEMENT 4 Développer l'approche en coût global

DÉMARCHE ET PROCESSUS



Cet engagement concerne les engagements financiers et plus particulièrement l'objectif de viser une approche en coût global. Il s'agit d'évaluer la faisabilité financière de l'opération en lien avec le contexte local et le montage et de viser à l'optimisation à travers des choix sobres limitant l'impact environnemental. Les impacts socio-environnementaux sont à prendre en compte à cet effet.



#Gouvernance #Cohésion-Solidarité #Adaptation #Sobriété

Pour renforcer la résilience, il est désormais fondamental d'intégrer dans l'approche financière toutes les questions relatives aux différentes formes de perturbations potentielles, aux fragilités et aux sensibilités des systèmes concernés, etc.

Dans une approche en coût global, il paraît indispensable de prendre en compte les effets du changement climatique et d'anticiper la fréquence accrue de phénomènes extrêmes, de vagues de chaleurs, de sécheresse, d'épidémies, etc et des répercussions que cela peut avoir sur le projet d'aménagement (externalités, assurabilité, ...).

GUIDE DE QUESTIONNEMENTS RÉSILIENCE

- Comment les **externalités des solutions d'adaptation** sont-elles évaluées ? Monétisées ?
- Est-ce que les **coûts évités des solutions d'aménagement en faveur de la résilience ont été estimés** ?
- Est-ce que des **crédits d'ingénierie complémentaires** sont mobilisés pour la phase en amont du projet pour appuyer ces questionnements sur la résilience ?
- Est-ce qu'une **péréquation** a été étudiée entre des programmes ou projets plus ou moins vulnérables ?
- Est-ce que les compagnies d'assurances sont **associées et prêtes à assurer durablement les actifs du projet** tels qu'il est conçu en cas d'allée naturel (inondation ou autre) ?
- L'**assurabilité des actifs** du projet peut-elle être **comprise dans le futur** au regard des projections d'évolutions climatiques ?
- Comment sont conciliés les objectifs de faisabilité financière et les objectifs de résilience ?
#Extrait du Guide Aménagement Durable
- Comment est prise en compte l'estimation des **coûts générés par les impacts du changement climatique** ?
#Extrait du Guide Aménagement Durable

Livrable final : extraits

DIMENSION 2

CADRE DE VIE ET USAGES

6 (Re)faire le quartier avec de l'existant

7 Favoriser le vivre-ensemble la solidarité, l'inclusion

8 Assurer un cadre de vie favorable au bien-être et à la santé

9 Concevoir un projet alliant qualité urbaine, paysagère et architecturale

10 Valoriser le patrimoine, l'histoire et l'identité du site et de ses habitants



ENGAGEMENT 9 Concevoir un projet alliant qualité urbaine, paysagère et architecturale



CADRE DE VIE ET USAGES

Cet engagement concerne la qualité urbaine, architecturale et paysagère du projet. Celle-ci est favorisée par une insertion à son environnement et des courures urbaines et paysagères. Les formes urbaines et architecturales ainsi que les espaces publics sont à penser et à aménager pour favoriser un cadre de vie agréable dans le temps. Les modes de conception et l'articulation d'une diversité de compétences à mobiliser doivent viser à la qualité, la sobriété et l'évolutivité.



#Gouvernance #Adaptation #Sobriété #Robustesse

Des situations inédites appellent souvent à des réponses innovantes et astucieuses. Les expérimentations et la réalisation de démonstrateurs constituent des moyens de tester des solutions et d'agir dans un contexte d'incertitude.

L'idée est de partir des problématiques de terrain d'aujourd'hui et des défis à venir pour imaginer des futurs adaptés et désirables et fabriquer des récits inspirants et émancipateurs.

Les questions de résilience peuvent être l'occasion de repenser la qualité urbaine, paysagère et architecturale des écoquartiers.

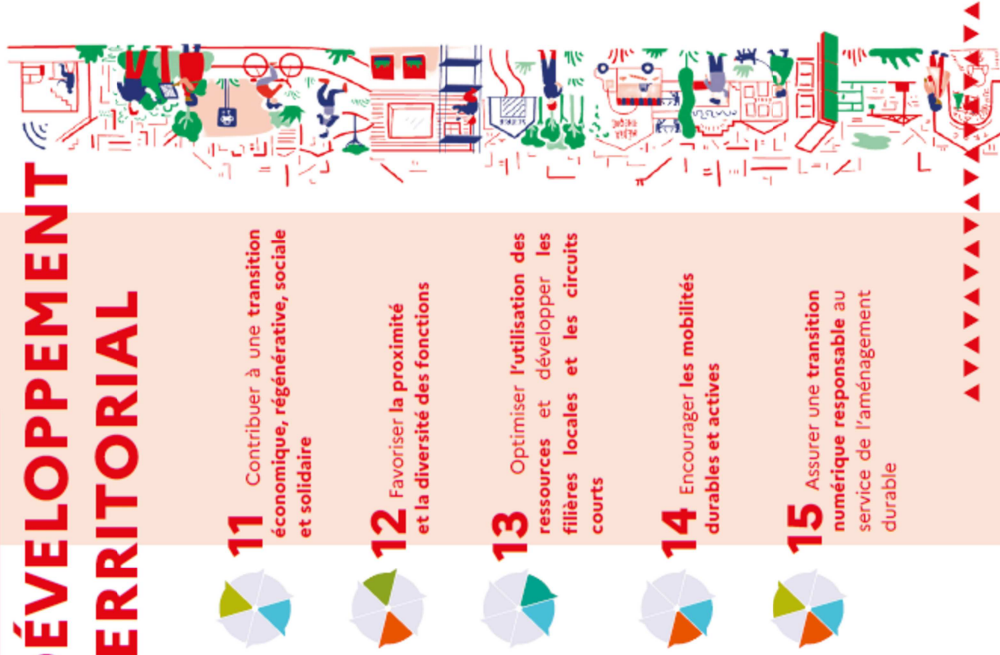
GUIDE DE QUESTIONNEMENTS RÉSILIENCE

- L'adaptation aux risques est-elle l'occasion **d'expérimenter de nouvelles façons d'aménager renforçant la résilience** ? Est-ce que les **principes bioclimatiques** (à l'échelle du quartier, de l'îlot, du bâtiment) sont respectés ?
- Est-ce que **les cahiers des charges, de prescriptions, fiches de lots** intègrent les risques actuels et futurs ? les enjeux de vulnérabilités et de résilience ? Les compétences nécessaires sont-elles demandées ? (ex. expertise climat)
- Est ce que **les espaces publics** sont conçus avec des **usages modulables** en fonction des aléas climatiques (ex: espaces "inondables" = espaces récréatifs) ? Est-ce que **des explications accessibles à tous** sur ces projets ?
- Est-ce que les solutions d'adaptation aux aléas naturels ne se fait pas au **détriment de la qualité d'usage au quotidien et de la qualité architecturale** ?
- Comment la nature en ville est-elle mise en oeuvre concrètement dans les opérations du projet et comment participe-t-elle à la qualité du cadre de vie ?
#Extrait du Guide Aménagement Durable
- Comment la composition, les formes urbaines et l'aménagement des espaces extérieurs (privés et publics) du projet prennent-ils en compte la trame urbaine, les éléments bâtis et végétaux présents sur le site, en valorisant le paysage naturel ou urbain ? Comment participent-ils à la valorisation ou la création d'un cadre de vie agréable pour le quartier ?
#Extrait du Guide Aménagement Durable

DIMENSION 3

DÉVELOPPEMENT TERRITORIAL

Gouvernance - Cohésion-Solidarité - Anticipation - Adaptation - Sobriété - Robustesse



ENGAGEMENT 12 Favoriser la proximité et la diversité des fonctions



Cet engagement est le volet mixité fonctionnelle du projet pour favoriser les diversités (logements, services, équipements, commerces) ainsi que la proximité des fonctions à travers leur implantation et leur mise en lien. Cet engagement s'inscrit dans une réflexion plus large très souvent à connecter avec le territoire voire le bassin de vie afin de viser l'équilibre de ces aménités et polarités.



#Adaptation #Robustesse

Les fonctions urbaines doivent répondre aux besoins des habitants et usagers présents, mais également dans le futur, en prenant en compte les incertitudes et risques qu'il implique. La multiplication des crises, qu'elles soient soudaines (chocs) ou sur le temps long (stress) implique un aménagement avec le bon niveau de services et d'infrastructures adaptés aux scénarios de crises possibles pour permettre un fonctionnement du quartier satisfaisant même en situation dégradée.

Redondance des réseaux, multifonctionnalités des équipements, robustesse des infrastructures, identification des services essentiels et proposition de zones refuges sont autant de leviers pour assurer l'émergence et le bon fonctionnement d'un quartier résilient.

GUIDE DE QUESTIONNEMENTS RÉSILIENCE

- Est-ce que la **programmation des différents services et fonctions est en adéquation avec les différents niveaux de risques ?**
- Est-ce que **l'accessibilité et le fonctionnement des infrastructures et services essentiels** dans le quartier pourraient être compromis en cas de crise ?
- Quelle est la capacité des réseaux techniques / services et infrastructures à l'échelle du quartier à résister / à permettre **un fonctionnement dégradé** face aux aléas climatiques ?
- Tous les usagers peuvent-ils facilement circuler et/ou ont-ils **accès à des refuges** en cas de crise pour maintenir l'accès aux fonctions essentielles?
- Est-ce que la **programmation favorise la multifonctionnalité**, dans le quartier ou dans un même espace ? Les usages de certains bâtiments ou espaces publics sont-ils potentiellement **mutualisables, ou réversibles**?
- De quelles manières le projet propose-t-il des fonctions complémentaires qui permettent un équilibre à l'échelle du quartier, de ses abords et du territoire (habitat, équipements, services, commerces, activités...)?
#Extrait du Guide Aménagement Durable
- Comment le projet favorise-t-il une programmation diversifiée des fonctions et des équipements nécessaires au bon fonctionnement du quartier (activités, commerces, services, équipements scolaires, sportifs, culturels, etc.)?
#Extrait du Guide Aménagement Durable
- Comment le projet contribue-t-il au territoire des courtes distances?
#Extrait du Guide Aménagement Durable

Livrable final : extraits

DIMENSION 4

ENVIRONNEMENT ET CLIMAT



16 Renforcer la résilience face aux changements climatiques et aux risques



17 Contribuer à l'atténuation du changement climatique et favoriser la sobriété et les énergies renouvelables



18 Éviter, réduire, recycler, valoriser les déchets



19 Préserver, gérer et restaurer la ressource en eau



20 Préserver et restaurer les sols, la biodiversité, les milieux naturels



ENGAGEMENT 19

Préserver, gérer et restaurer la ressource en eau



Cet engagement concerne l'eau : l'or de demain, une ressource à préserver, à gérer, à restaurer. La gestion durable des eaux pluviales est à rechercher à travers les aménagements proposés et en lien avec la nature du sol. La gestion alternative est à rechercher. Concernant la consommation il s'agit de viser la réduction et de privilégier les équipements individuels ou collectifs et en lien avec le vivant. Les actions de sensibilisation et pédagogiques peuvent permettre d'accompagner les changements de comportement nécessaires des habitants et des gestionnaires.

#Gouvernance #Sobriété #Robustesse

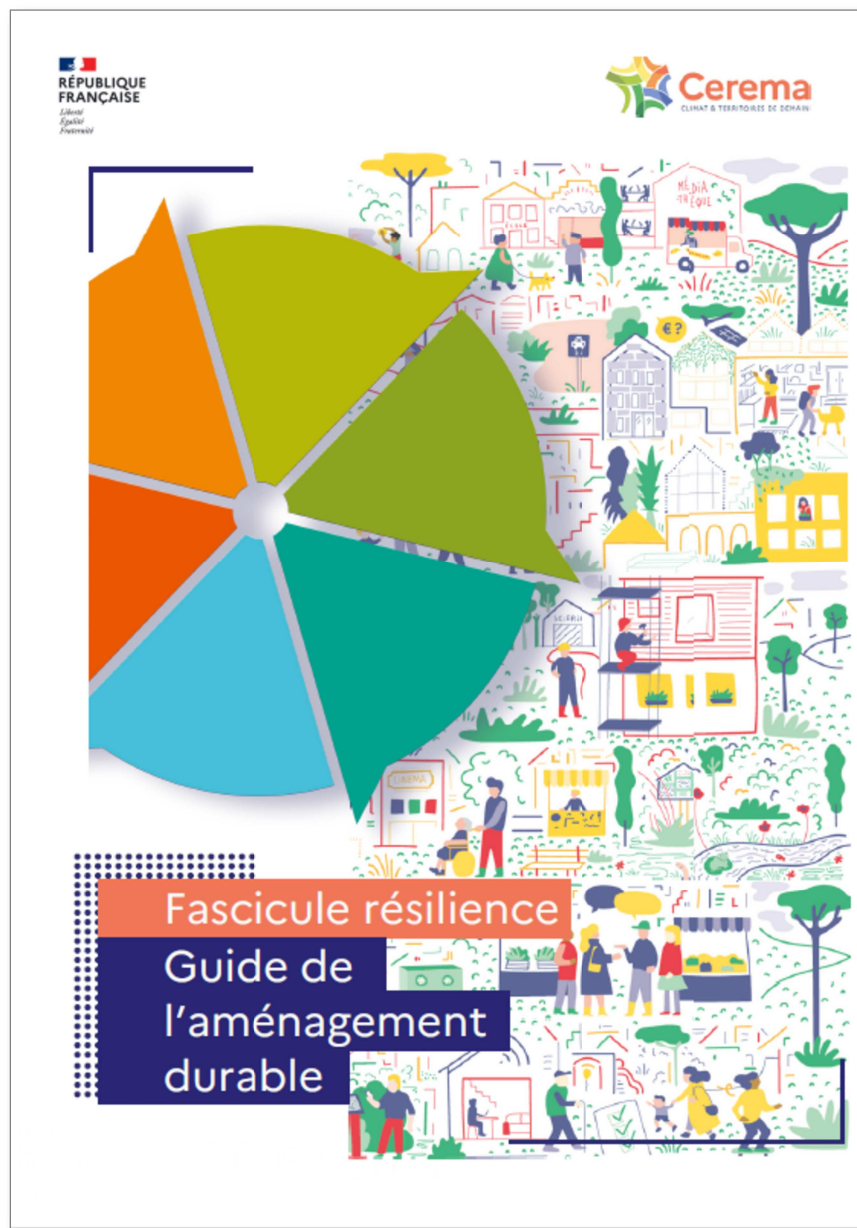
L'utilisation de l'eau et l'état du cycle de l'eau douce est une des limites planétaires déjà dépassées. La gestion de cette ressource est donc une préoccupation majeure pour assurer la viabilité des aménagements et des modes d'habiter.

Tout comme pour la sobriété énergétique, économiser la ressource en eau passe par l'optimisation des besoins. La gestion des eaux pluviales et la réutilisation des eaux grises sont des outils d'adaptation à la raréfaction de la ressource en eau et au changement climatique. L'infiltration des eaux pluviales et leur gestion intégrée sur site est un levier essentiel pour la pérennité des aménagements paysagers, ainsi que pour prévenir le risque d'inondation et de ruissellement, ou encore pour réguler le climat local. Enfin, l'état écologique et chimique des eaux est aussi une préoccupation pour la santé des habitants et des écosystèmes locaux.

GUIDE DE QUESTIONNEMENTS RÉSILIENCE

- En quoi le projet contribue-t-il à une **gestion intégrée de l'eau** (crue, ruissellement, sécheresse) au regard des caractéristiques du site (nature des sols, hydrographie du bassin versant, pluviométrie actuelle et future) en maximisant la perméabilité des sols ?
 - Comment faire de la gestion des eaux pluviales un outil d'adaptation aux effets du changement climatique en favorisant son infiltration et sa connexion aux espaces verts ?
 - #Extrait du Guide Aménagement Durable
 - Comment réduire la consommation en eau des habitants, des activités et de la collectivité (réduction des besoins, optimisation des réseaux, gestion circulaire de l'eau) ?
 - #Extrait du Guide Aménagement Durable
 - Comment intégrer de manière qualitative les dispositifs de gestion des eaux pluviales dans l'aménagement du projet, notamment dans les espaces publics ?
 - #Extrait du Guide Aménagement Durable
 - Comment associer et sensibiliser habitants et usagers aux enjeux de réduction des consommations d'eau ?
 - #Extrait du Guide Aménagement Durable
 - Comment favoriser la présence et une visibilité de l'eau dans l'espace public qui serve de support à la stratégie de sensibilisation ?
 - #Extrait du Guide Aménagement Durable
- Est-ce que le projet est fondé sur une **analyse de la capacité d'accueil du territoire au regard de la ressource en eau actuelle et future** ?
 - Est-ce qu'une stratégie de **valorisation et réutilisation des eaux grises** est mise en place ?
 - Est-ce que le projet veille à restaurer (ou à ne pas dégrader) la **qualité écologique et chimique** des cours d'eau à proximité ?
- Est-ce que les solutions de rafraîchissement et les **aménagements paysagers nécessitent un apport important en eau** ?
- Est-ce que le projet est fondé sur une **analyse de la capacité d'accueil du territoire au regard de la ressource en eau actuelle et future** ?
 - Est-ce qu'une stratégie de **valorisation et réutilisation des eaux grises** est mise en place ?
 - Est-ce que le projet veille à restaurer (ou à ne pas dégrader) la **qualité écologique et chimique** des cours d'eau à proximité ?

Et ensuite ?



- **Diffusion Communauté Quartiers Demain**
RDV Café-Croissants-Quartiers
Vendredi 17 mai à 9h
- **Test sur des opérations / projets**
- **Production d'un article sur le site du Cerema**
- **Présentation en Comité Scientifique Ecoquartier (Novembre 24)**

Merci pour votre attention

Anne, Bérengère, Chloé, Denis, Juliette, Loéna, Louise

