



Démarche d'aménagement durable

Pourquoi aller vers ce type de projets ?

Révéléz vos ressources locales



Faut-il tout réinventer?

Les modèles reproductibles n'existent pas!

A vous de trouver les réponses adaptées à votre territoire en fonction de vos ressources.

Agir pour le Développement Durable dans le Monde



1992 1994 1997 2005 2007 2010 2015 2016 2019 2020 2030

Sommet de la
Terre/
Déclaration
de RIO

Charte
d'Aalborg

Protocole de
Kyoto

Accords de
Bristol

Charte de
Leipzig

Protocole de
Nagoya

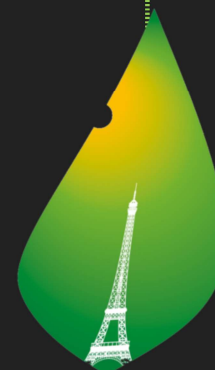
Accords de
Paris
COP21
+Agenda
2030 (ODD)

Pacte
d'Amsterdam

COP 25
Au Chili

COP 26
À Glasgow

Agenda
Urbain
mondial
Habitat III



COP21 • CMP11
PARIS 2015
UN CLIMATE CHANGE CONFERENCE



Comment relever les défis mondiaux ...



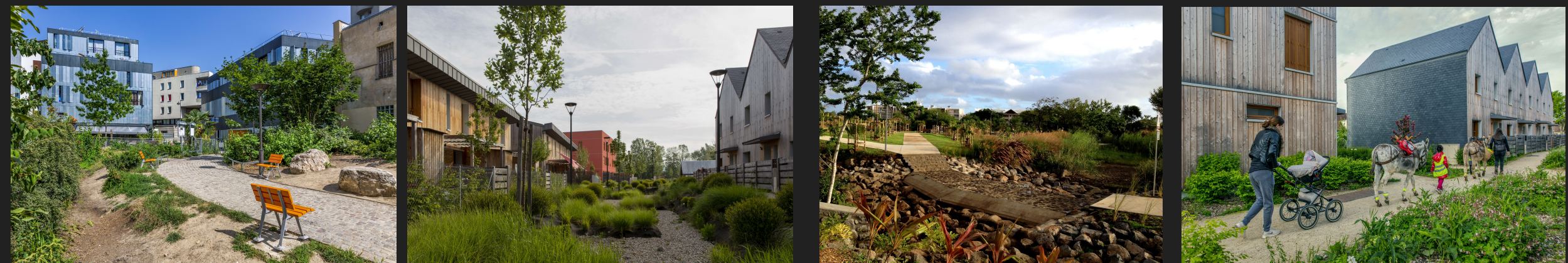
...de l'échelle globale à l'échelle locale



Adaptation et
atténuation du
changement
climatique

Préservation
de la
Biodiversité et
des
ressources

Favoriser le
Vivre
ensemble



EcoQuartier, une démarche évolutive, adaptable et itérative



2009

2011

2012

2016

2019

2020



2 Palmarès EcoQuartier



Création du
Label EcoQuartier



Création de l'étape
4
évaluation

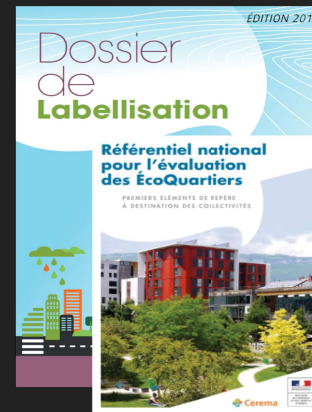
10 ans déjà!

Refonte du site
EcoQ
+
Bilan des 10 ans
+
Référentiel illustré

Un Référentiel
numérique
pour Capitaliser les
retours
d'expérience



| DÉMARCHE ET PROCESSUS | LAURE DE 10 ET 15 ANS | ÉVALUATION | ENVIRONNEMENT ET CLIMAT |
|--|--|--|--|
| 1. Définir les objectifs du projet et les enjeux de la démarche. | 6. Travailler en concertation avec les habitants et les acteurs locaux. | 11. Contribuer à un développement durable et à la résilience. | 10. Réviser un urbanisme durable et à la résilience. |
| 2. Établir un diagnostic initial et définir les axes de la démarche. | 7. Mettre en œuvre les actions de la démarche. | 12. Favoriser la diversité des formes d'habitat et des modes de vie. | 11. Viser la sobriété énergétique et la réduction des émissions de gaz à effet de serre. |
| 3. Définir les objectifs de la démarche et les indicateurs de suivi. | 8. Assurer la qualité de la vie et la santé des habitants. | 13. Optimiser l'utilisation des ressources et des équipements. | 12. Limiter l'impact des déchets et des émissions de gaz à effet de serre. |
| 4. Définir les objectifs de la démarche et les indicateurs de suivi. | 9. Mettre en œuvre les actions de la démarche. | 14. Favoriser la diversité des formes d'habitat et des modes de vie. | 13. Limiter l'impact des déchets et des émissions de gaz à effet de serre. |
| 5. Définir les objectifs de la démarche et les indicateurs de suivi. | 10. Travailler en concertation avec les habitants et les acteurs locaux. | 15. Favoriser la diversité des formes d'habitat et des modes de vie. | 14. Limiter l'impact des déchets et des émissions de gaz à effet de serre. |



La Démarche EcoQuartier s'appuie sur 4 piliers



1 Un Référentiel

20 engagements



2 Un Club et son réseau d'acteurs



3 Un Label national



4 Des partenariats

Partenaires



Le Référentiel ÉcoQuartier : une check list/ pense-bête/aide-mémoire pour vos projets



Démarche & processus

Diagnostic
Gouvernance
Pilotage
Faisabilité
Participation citoyenne
Évaluation
Programmation
Conception
Adaptation
Gestion

Cadre de vie et usages

Usages
Densité
Localisation
Mixité sociale
Vivre ensemble
Solidarités
Santé
Sécurité
Identité
Patrimoine
Paysage

Développement territorial

Mixité fonctionnelle
Commerces
Circuits courts
Filières locales
Mobilités
Service public
Numérique
Accessibilité

Environnement et climat

Prévention des risques
Adaptation au changement climatique
Sobriété
ENR
Économie circulaire
Déchets
Eau
Biodiversité

Des référentiels complémentaires au service d'une approche intégrée

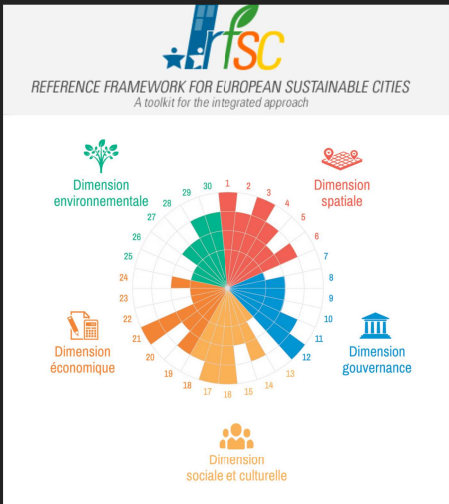


ISO 37101

Objectifs Développement Durable ONU



Reference Framework for Sustainable Cities



ISO 37101 - Baseline Review purposes/issues matrix

| ACTION AREA | Governance | Education | Innovation | Health & care | Culture | Living together | Economic production | Living & working environment | Safety & security | Infrastructure & networks | Mobility | Biodiversity |
|---|------------|-----------|------------|---------------|---------|-----------------|---------------------|------------------------------|-------------------|---------------------------|----------|--------------|
| Purpose | | | | | | | | | | | | |
| Attractiveness | | | | | | | | | | | | |
| Preservation & improvement of the Environment | | | | | | | | | | | | |
| Resilience | | | | | | | | | | | | |
| Responsible resource use | | | | | | | | | | | | |
| Social cohesion | | | | | | | | | | | | |
| Well-being | | | | | | | | | | | | |

HQE aménagement

Les 17 thèmes d'aménagement durable HQE Aménagement™

Assurer l'intégration et la cohérence du quartier avec le tissu urbain et les autres échelles du territoire

1. Territoire et contexte local
2. Densité
3. Mobilité et accessibilité
4. Patrimoine, paysage et identité
5. Adaptabilité et évolutivité

Préserver les ressources naturelles et favoriser la qualité environnementale et sanitaire de l'aménagement

6. Eau
7. Energie et climat
8. Matériaux et équipements
9. Déchets
10. Écosystèmes et biodiversité
12. Santé

Promouvoir une vie sociale de proximité et conforter les dynamiques économiques et sociales

13. Économie du projet
14. Fonctionnement social et mixité
15. Aménagements et espaces publics
16. Insertion, formation et sensibilisation
17. Attractivité, dynamiques économiques et réseaux locaux

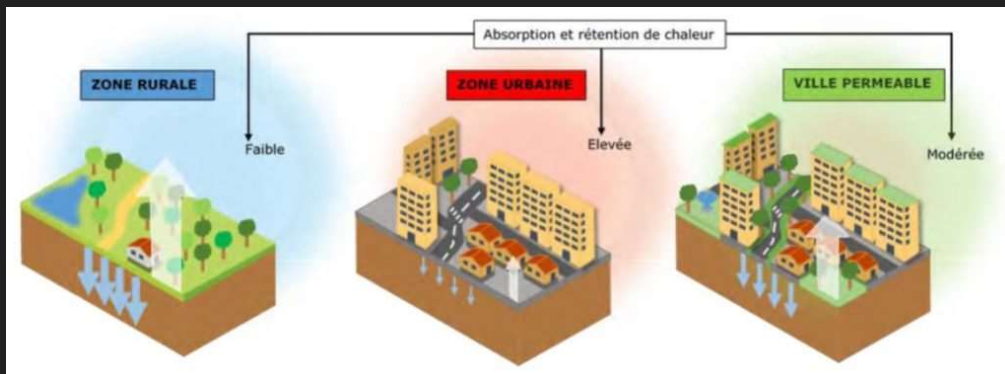


One Planet living

Répondre localement aux défis de la ville durable



Atténuer les effets des canicules



Engagement 6

- Travailler en priorité sur la ville existante
- Lutter contre l'artificialisation des sols
- Proposer des formes urbaines adaptées

Engagement 12

- Favoriser la diversité des fonctions et leur proximité

Engagement 17

- Conception bioclimatique des bâtiments

Engagement 19

- Gestion intégrée des eaux pluviales
- Réduction de la consommation d'eau
- Désimperméabilisation des sols

Engagement 20

- Préserver, restaurer et valoriser la biodiversité, les sols et les milieux naturels.



Parc Marianne - Montpellier



Quartier historique - Forcalquier

Santé, solidarité, vieillissement



Engagement 11

- Développement d'une économie sociale et solidaire

Engagement 13

- Développement des filières locales et des circuits courts (productions alimentaires locales)
- Favoriser les cantines écoresponsables (alimentation saine)

Engagement 14

- Favoriser les modes actifs, TC et offres alternatives de déplacement

Engagement 7

- Aménager des lieux favorisant les interactions sociales, pratiques collectives et projets citoyens.
- Favoriser des l'accessibilité pour tous
- Inciter les initiatives citoyennes en faveur de mode de vie plus sains (ateliers cuisine, agriculture urbaine, ...)

Engagement 18

- Sensibilisation à la gestion des déchets, au tri à la source et à la lutte contre le gaspillage alimentaire
- Encourager un territoire zéro déchet, zéro gaspi

Engagement 20

- Sensibiliser à la préservation de la biodiversité et découverte des ressources naturelles
- (agriculture urbaine, nature en ville)

| DÉMARCHE ET PROCESSUS | CADRE DE VIE ET USAGES | DÉVELOPPEMENT TERRITORIAL | ENVIRONNEMENT ET CLIMAT |
|---|--|---|--|
| 1 Réaliser les projets répondant aux besoins de tous en s'appuyant sur les ressources et contraintes du territoire | 6 Travailler en priorité sur la ville existante et proposer des formes urbaines adaptées pour lutter contre l'étalement urbain | 11 Contribuer à un développement économique local, équilibré et solidaire | 16 Produire un urbanisme permettant d'anticiper et de s'adapter aux risques et aux changements climatiques |
| 2 Formaliser et mettre en œuvre un processus participatif de pilotage et une gouvernance élargie créant les conditions d'une mobilisation citoyenne | 7 Mettre en œuvre les conditions du vivre ensemble et de la solidarité | 12 Favoriser la diversité des fonctions et leur proximité | 17 Viser la sobriété énergétique et la diversification des ressources au profit des énergies renouvelables et de récupération |
| 3 Intégrer la dimension financière tout au long du projet dans une approche en coût global | 8 Assurer un cadre de vie sûr et qui intègre les grands enjeux de santé, notamment la qualité de l'air | 13 Optimiser l'utilisation des ressources et développer les filières locales et les circuits courts | 18 Limiter la production des déchets, développer et consolider des filières de valorisation et de recyclage dans une logique d'économie circulaire |
| 4 Prendre en compte les pratiques des usagers et les contraintes des gestionnaires tout au long du projet | 9 Mettre en œuvre une qualité urbaine, paysagère et architecturale | 14 Favoriser les modes actifs, les transports collectifs et les offres alternatives de déplacement | 19 Préserver la ressource en eau et en assurer une gestion qualitative et économe |
| 5 Mettre en œuvre à toutes les étapes du projet et à l'usage, des démarches d'évaluation et d'amélioration continue | 10 Valoriser le patrimoine (naturel et bâti), l'histoire et l'identité du site | 15 Favoriser la transition numérique vers la ville intelligente | 20 Préserver et valoriser la biodiversité, les sols et les milieux naturels |

Le Club EcoQuartier, pour Sensibiliser, Promouvoir, Diffuser,



Des Séminaires nationaux et
régionaux

Des visites de site



Des groupes de travail



Des publications



Développer les compétences par des formations adaptées



Un Plan National de Formations EcoQuartier

Des formations à l'aménagement durable

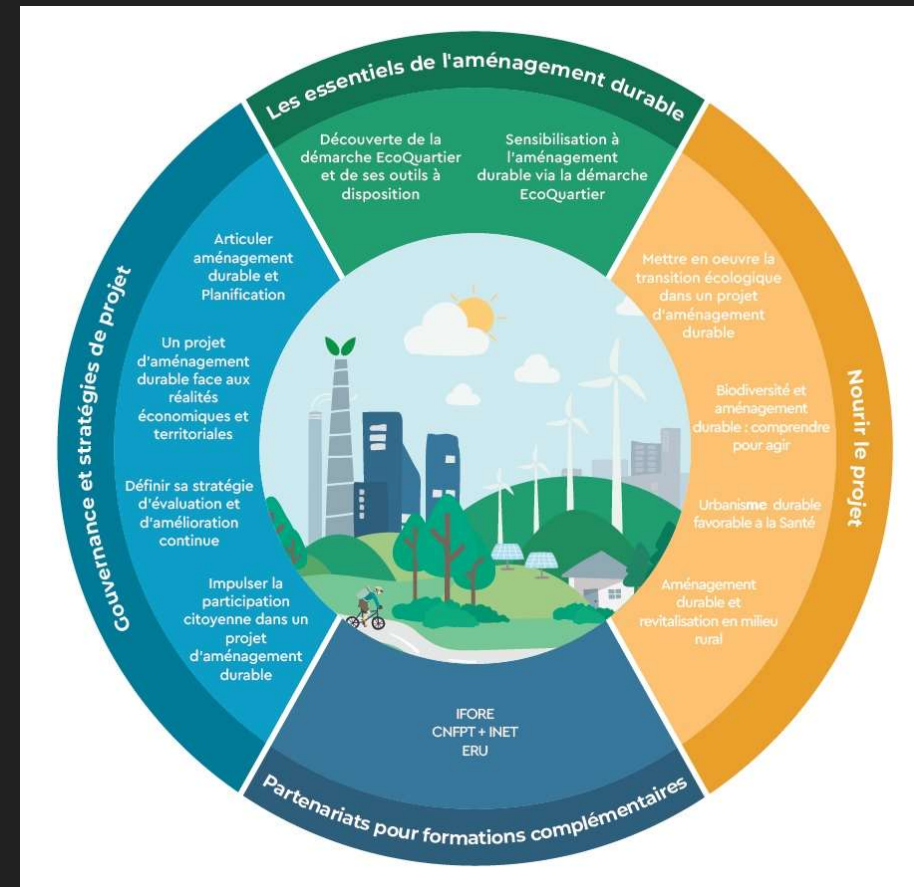
Des formations déployées par les CVRH

Des formations gratuites et ouvertes à tous

Des formations pluridisciplinaires

Des formations adaptables et modulables

Des formations interactives et participatives



Un Label EcoQuartier pour capitaliser, valoriser, progresser



Processus

Candidatures
En ligne sur la Plateforme Ecoquartier

Deux experts/ projet
ministère et partenaire

Visite de terrain
rencontre des porteurs de projet

Commission régionale

Commission nationale

Remise des labels



Un Label EcoQuartier gouvernance et instances de sélection



Alain Jund ,
Adjoint au maire de Strasbourg

Président de la Commission
Nationale EcoQuartier

Commissions Régionales
EcoQuartier

Commission
Nationale
EcoQuartier

La Plateforme EcoQuartier, socle d'information de la démarche



<http://www.ecoquartiers.logement.gouv.fr/>

La démarche ÉcoQuartier

La démarche ÉcoQuartier, portée par le Ministère de la Cohésion des Territoires et des Relations avec les collectivités territoriales, vise à favoriser l'émergence d'une nouvelle façon de concevoir, de construire et de gérer la ville durablement.

Un ÉcoQuartier est un projet d'aménagement multifacettes qui intègre tous les enjeux et principes de la ville et des territoires durables.

**20 engagements pour agir**

**Un label pour valoriser**

**Un club pour se rencontrer**

**Des outils pour se former**



pour s'inspirer

Quartier Fieschi - Tranche 1



| | |
|-----------|---|
| Lieu | Vernon (27) |
| Contexte | Centre |
| Opération | Renouvellement - Reconversion friche |
| Vocations | Habitat, Commerciale, Activités (bureaux, activité économique, loisir, culture) |
| Mots-cléf | Centre ancien, Economie locale, Ecoquartier, Friche, Habitat, Nature en Ville |

À la une...

Fabrique ton ÉcoQuartier !
Actualité 11 mars 2019
Mardi 5 mars 2019 le bureau de l'aménagement opérationnel durable (AD4) du Ministère de la Cohésion des Territoires et des Relations avec les Collectivités Territoriales a accueilli à Paris 8 élèves du collège Jean Macé de Bruy-sur-l'Escaut (Nord) pour leur faire découvrir la démarche ÉcoQuartier.
par Bureau AD4

Dans un futur pas si lointain...
Actualité 28 févr. 2019
Suite à la consultation citoyenne "Villes et territoires de demain" organisée en 2018, et aux 30 propositions qui en sont sorties, des citoyens ont participé à l'écriture d'une bande dessinée, qui détaille, en 12 micro-histoires, leurs attentes pour le futur. Retour sur cette expérience.
par DREAL PACA

ÉcoQuartiers, les objectifs environnementaux de l'aménagement opérationnel durable
Formation 21 mars 2019
Cette formation fait partie de parcours de professionnalisation ÉcoQuartier.
par CVRH de Clermont-Ferrand

Rencontre du Club régional ÉcoQuartier de PACA à Cannes
Événement 07 mai 2019
Cette journée de rencontre se déroulera de 9h30 à 17h sur le site de l'EcoQuartier Cannes Maria (Alpes Maritimes), labellisé étape 3 en 2017.
par DREAL PACA

Journée régionale "Aménagement durable et santé" en Bretagne
Événement 21 mai 2019
Cette journée, organisée par la DREAL Bretagne et l'ARS Bretagne, en association avec le Réseau Bretagne Urbanisme Santé (RBUS) et l'École des hautes études en santé publique (EHESP) aura lieu à Rennes (35) le mardi 21 mai 2019.
par DREAL Bretagne

Formez vous sur les ÉcoQuartiers depuis chez vous !
Actualité 18 févr. 2019
L'École nationale des Techniciens de l'Équipement (ENTE) d'Aix en Provence a développé deux modules vidéo de formation à distance (FOAD) sur les ÉcoQuartiers.

Agenda

Tous les articles **Toutes les dates**

| | | |
|---------|--|-------------|
| jan. | Préparation des dossiers de candidature | Candidature |
| 15 mai. | Confirmation de la candidature et finalisation du dossier de labellisation | Candidature |
| | Du 15 mai au 31 août, expertise des dossiers | Expertise |
| sept. | Commissions régionales | Label |
| 5 nov. | Commission nationale | Label |
| 11 déc. | Annnonce des résultats et cérémonie de remise des labels | Label |

10 bonnes raisons de s'inscrire dans la démarche EcoQuartier



Formations structurantes et gratuites
Réseau local, régional et national
Partage des bonnes pratiques
Visibilité
Foisonnement, enrichissement du projet
Ingénierie et conseils
Bon moyen de faire avec les habitants
Intergénérationnel
Parle à tout le monde et concerne tout le monde
Attire les financeurs

Des questions ?

