

# Atelier régional nature en ville et changements climatiques

15 septembre 2015



**Florent CHAPPEL**  
Bureau de l'Aménagement opérationnel durable (AD4)  
DGALN / DHUP / AD



# Démarche EcoQuartier et adaptation des villes au changement climatique

**I. Le label EcoQuartier et son référentiel**

**II. Quelques illustrations de projets labellisés**

**III. La démarche d'évaluation nationale**

# Le label EcoQuartier et son référentiel

Démarche et processus	Cadre de vie et usages	Développement territorial	Préservation des ressources et adaptation aux changements climatiques
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 une densité adaptée 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 changements climatiques et aux risques
2 Formaliser et mettre en œuvre un processus de pilotage et une gouvernance élargie	7 Mettre en œuvre les conditions de la mixité sociale et intergénérationnelle, du bien-vivre ensemble et de la solidarité	12 Favoriser la diversité des fonctions dans l'optique d'un territoire des courtes distances	17 Viser la sobriété énergétique et la diversification des sources au profit des énergies renouvelables et de récupération
3 Intégrer l'approche en coût global lors des choix d'investissement	8 Assurer un cadre de vie sain et sûr	13 Optimiser la consommation des ressources et des matériaux 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
4 Prendre en compte les pratiques des usagers et les contraintes des gestionnaires dans les choix de conception	9 Mettre en œuvre une qualité architecturale et urbaine qui concilie intensité et qualité de vie	14 Privilégier les mobilités douces et le transport collectif pour réduire la dépendance à l'automobile	19 Préserver la ressource eau et en assurer une gestion qualitative et économe
5 Mettre en œuvre des démarches d'évaluation et d'amélioration continues	10 Valoriser le patrimoine local (naturel et bâti), l'histoire et l'identité du quartier	15 Favoriser la transition numérique en facilitant le déploiement des réseaux et des services innovants	20 Préserver et valoriser la biodiversité, les sols et les milieux naturels

# Quelques illustrations de projets labellisés

**I. Augmenter le nombre d'arbres dans les espaces publics pour réduire la chaleur en ville**

**II. Exemple : Rambla à 5 rangées dans l'EQ des Grisettes à Montpellier**

**III. Accroître la végétalisation dans les espaces publics et des espaces libres, ainsi que des façades et des toitures des logements, des bâtiments d'activités et des équipements**

**IV. Exemple : 60 % végétalisation à Tours Montconseil, label 2014**

**V. Privilégier et favoriser l'utilisation d'espèces locales dans les espaces publics et dans les jardins privés**

**VI. Exemple : Cahier des prescriptions à Clause-Bois-Badeau**

**VII. Privilégier et favoriser des modes de gestion écologique, notamment sans pesticide, et favorable au développement d'écosystèmes fonctionnels dans les espaces publics et dans les jardins privés**

**VIII. Exemple : Haute Deûle à Lille et son jardin d'eau, Parc de la Deûle avec le label EcoJardin**

**IX. Désimperméabiliser les sols des rues, des parcs de stationnement et des trottoirs**

**X. Exemple : Le Jardin de deMain Montpellier**

# Quelques illustrations de projets labellisés

**I. Mettre en valeur les zones humides et restaurer le cycle de l'eau**

**II. Exemple : La Bottière-Chênaie à Nantes**

**III. Utiliser les végétaux pour dépolluer les sols, les eaux et l'air**

**IV. Exemple : Le parc du chemin de l'Isle, EcoQuartier Hoche**

**V. Inciter et soutenir les démarches citoyennes pour le développement de la nature en ville**

**VI. Exemple : La Barberie à Changé, implication des habitants dans la gestion écopastorale**

**VII. Développer les actions d'éducation et de sensibilisation à la nature en ville, en particulier dans les écoles (développer les jardins dans les écoles), mais aussi pour tous les publics (ballades urbaines, formation à la gestion écologique, etc.)**

**VIII. Exemple : Zac des Perrières, La Chapelle-sur-Erdre**

# La démarche d'évaluation nationale

## Méthodologie : DPSIR

### 3 questions clés :

1- Quels sont les enjeux de la biodiversité dans l'EcoQuartier ?

2- Quels sont les services rendus par la biodiversité dans les EcoQuartiers ?

3- Quelles sont les réponses apportées par l'EcoQuartier face aux enjeux de biodiversité ?

15 critères dont le critère N° 4 : régulation du climat

Un ou des indicateurs, ici celui de la régulation du climat par la végétation

=> surface arborée rapportée à la surface de l'écoquartier

=> **Nombre d'arbres par habitant**

FIN

**Merci de votre attention**

Contact : Florent CHAPPEL, AD4

[florentchappel@developpement-durable.gouv.fr](mailto:florentchappel@developpement-durable.gouv.fr)



MINISTÈRE  
DU LOGEMENT,  
DE L'ÉGALITÉ  
DES TERRITOIRES  
ET DE LA RURALITÉ