



Promouvoir un aménagement durable
intégrant la diversité des usagers : un enjeu partagé par
la démarche Ecoquartier et les politiques d'accessibilité

Marion Ailloud et Céline Guichard
Cerema / Direction technique Territoires et ville

Accessibilité et écoquartier

Deux politiques publiques en prise avec l'aménagement urbain

La loi du 11 février
2005



Le plan ville durable
2008

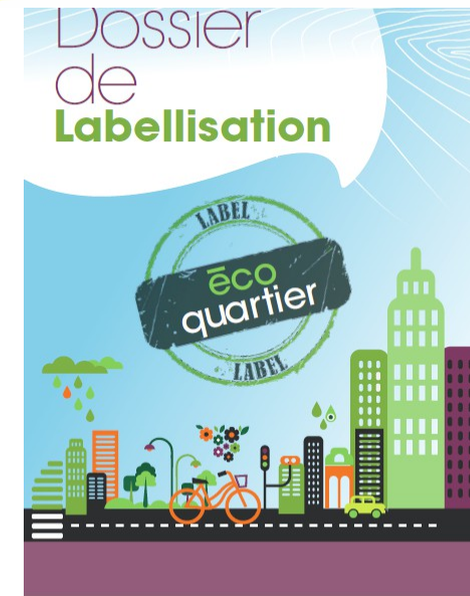
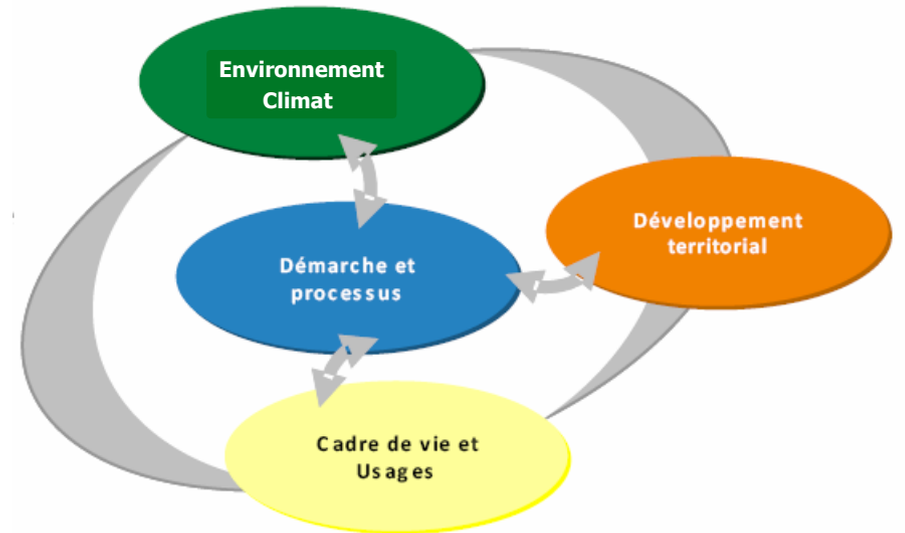


**Quelle convergence entre politique de l'accessibilité
et politique de la ville durable ?**

Accessibilité et écoquartier

Ecoquartiers : vers une approche intégrée des enjeux urbains

- 20 engagements pour construire la ville durable
- Des exigences fortes de qualité urbaine et de qualité d'usage
- L'évaluation pour une amélioration en continu des projets
- Des engagements spécifiques :
 - gouvernance élargie
 - pratique des usagers et contraintes des gestionnaires
 - évaluation des politiques et actions mises en œuvre
 - mixité, bien-vivre ensemble et solidarité
 - cadre de vie sain et sûr
 - qualité architecturale et urbaine
 - incitation aux mobilités actives et transport collectif



Accessibilité et écoquartier

Des engagements qui intègrent les enjeux de l'accessibilité

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 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 risques et aux changements climatiques
2 Formaliser et mettre en œuvre un processus de pilotage et une gouvernance élargie	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 sources au profit des énergies renouvelables et de récupération
3 Intégrer la dimension financière tout au long du projet	8 Assurer un cadre de vie sûr et sain	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
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 déplacements	19 Préserver la ressource en 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 site	15 Favoriser la transition numérique vers la ville intelligente	20 Préserver et valoriser la biodiversité, les sols et les milieux naturels

Accessibilité et écoquartier

Des éléments de constat

Le constat à la suite des premières études lancées par le Cerema (en 2013)

- La problématique de **l'accessibilité « géographique »** (accès aux services et transports) est bien prise en compte
 - **L'accessibilité « physique »**, moins prépondérante dans les dossiers, apparaît souvent sous un angle purement réglementaire, pas toujours intégrée en amont et mettant en évidence des conflits avec d'autres enjeux
- Lancement de **4 groupes de travail**

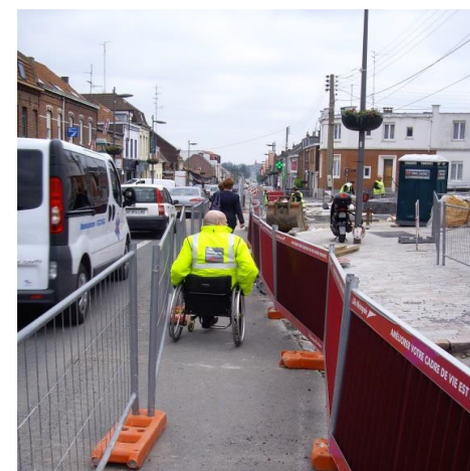
Accessibilité et écoquartier

Quatre études réalisées sur des sites Ecoquartiers

Nivellements et seuils



Phase travaux



Exemple de carte de situations des services et commerces sur le quartier de Tours



Exemple de carte isochrone pour l'écoquartier Botière-Chénaie à Nantes (en rouge, les arrêts de tramway, en orange de Chronobus et de bus)



Lisibilité urbaine



Évaluation de l'accessibilité

Accessibilité et écoquartier

Les enjeux de la journée

- Nécessité de remettre **les usagers dans leur diversité** au cœur de la création du projet urbain
 - en intégrant en amont l'accessibilité de tous quelles que soient leurs fragilités
 - en identifiant le plus tôt possible les interactions entre les différents enjeux du projet pour favoriser le dialogue entre chaque partie prenante (qualité paysagère et architecturale, sécurité et confort, convivialité, partage de l'espace public, environnement...)
- **Une mutualisation de deux journées nationales** pour favoriser les échanges entre deux réseaux d'acteurs fortement impliqués dans l'aménagement urbain
- Des **retours d'expérience** et des **points méthodologiques**

Accessibilité et écoquartier

Le programme

09h00 - 09h30	Accueil café	13h45 - 14h15	Parcours commentés à Grenoble : saisir les stratégies de déplacements Céline GUICHARD : directrice de projets ville durable, Cerema
09h30 - 10h00	Ouverture de la journée : représentants du ministère du Logement et de l'Habitat durable, du CEREMA et de la métropole de Lyon	14h15 - 14h45	Guide métropolitain des espaces publics et de la voirie de Grenoble métropole : comment la maîtrise d'ouvrage porte-t-elle cet enjeu ? Ludovic BUSTOS : vice-président de la métropole de Grenoble en charge des espaces publics et de la voirie, maire de Poisat Patricia VARNAISON-REVOLLE : directrice du département mobilité, transports et conception de l'espace public à la métropole de Grenoble
10h00 - 10h20	Promouvoir un aménagement durable intégrant la diversité des usagers : un enjeu partagé par la démarche Ecoquartier et les politiques d'accessibilité Marion AILLOUD : chargée de mission accessibilité et qualité d'usage, Cerema Céline GUICHARD : directrice de projets ville durable, Cerema	14h45 - 15h45	Table ronde : de l'espace conçu à l'espace perçu et vécu, quels enjeux ? Ludovic BUSTOS : vice-président de la métropole de Grenoble en charge des espaces publics et de la voirie, maire de Poisat Lilika TROHA : paysagiste DPLG, cabinet Empreinte Anne FAURE : association Rue de l'Avenir Pierre-Antoine LEYRAT et Camille PECHOUX : ergonomes au CEREMH
10h20 - 11h00	Élaborer une méthode pour évaluer l'accessibilité et la qualité d'usage d'un quartier : premiers tests dans les écoquartiers de Bottière-Chénaie à Nantes et Monconseil à Tours Juliette MAÎTRE : chargée d'études aménagement durable et accessibilité, Cerema	15h45 - 16h00	Synthèse et conclusion Délégation ministérielle à l'accessibilité et ministère du Logement et de l'Habitat durable
11h00 - 11h40	Garantir les continuités de déplacements et éviter les ruptures de niveau : écoquartier du Nouveau Mons à Mons-en-Barœul Lilika TROHA : paysagiste DPLG , cabinet Empreinte Didier DECAMP : chargé de mission Handicap Voirie et Espace public, Métropole Européenne de Lille	16h00 - 18h00	Visite de La Confluence Départ en Tram T1 (direction IUT - Feysine), arrêt Hôtel de Région - Montrochet Rendez-vous à 17h à la Maison de la Confluence
11h40 - 12h20	Prendre en compte l'accessibilité dans le projet urbain : l'expérience du quartier de La Confluence à Lyon Marie-Paule COASSY : chef de projet, SPL Confluence		
12h30 - 13h45	Déjeuner : buffet sur place		

Animation : Jean-Didier LAFORGUE, architecte DPLG, maître de conférences à l'Institut d'urbanisme de Paris