

# Revue de Presse

Mai 19

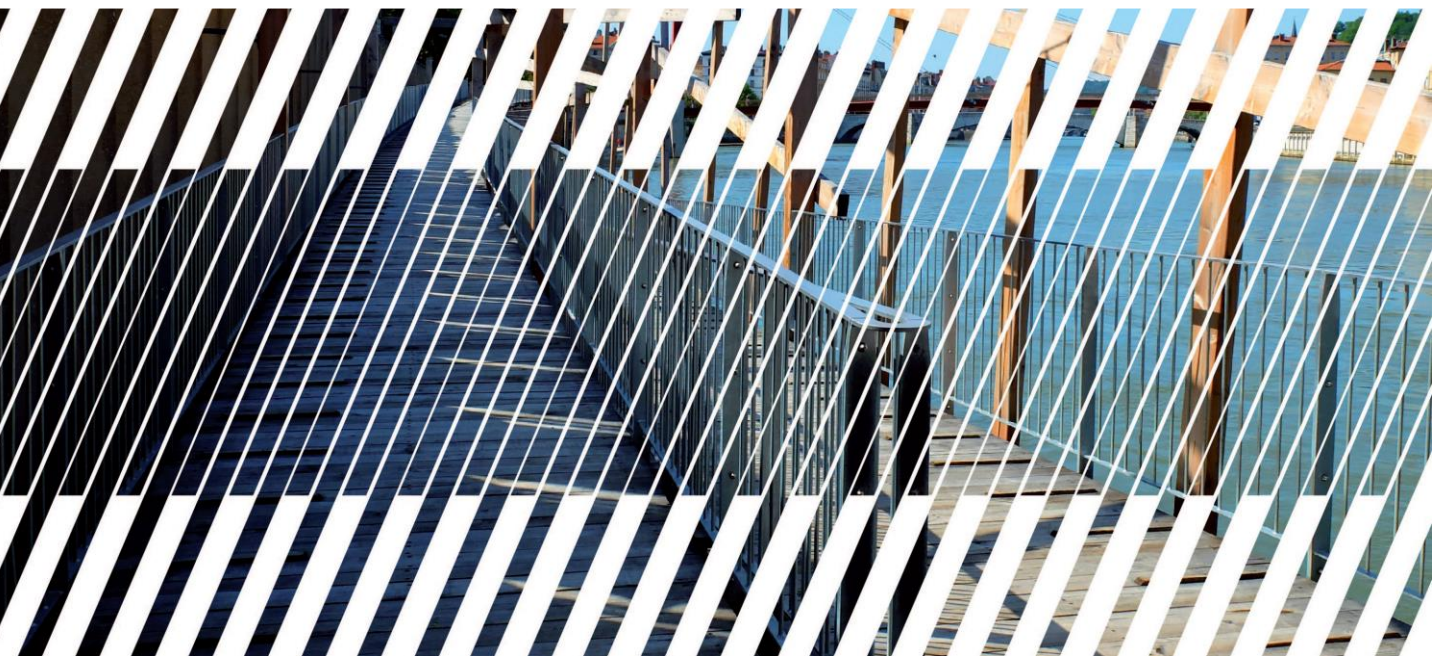
Créée début 2012, **une autre ville** conseille les collectivités et les aménageurs pour concevoir et mener à bien leurs projets d'urbanisme et leurs opérations d'aménagement urbain en intégrant pleinement les nouveaux paradigmes du développement durable, en articulant réflexion stratégique et mise en œuvre opérationnelle.

## Thèmes abordés :

**Carbone**  
**Sol**  
**Biodiversité**  
**Matériaux**  
**Énergie**  
**Mobilités**  
**Métabolisme urbain**  
**Résilience**

## Domaines abordés :

Gouvernance  
Politique  
Nouvelle économie  
Juridique  
Montages  
Conception urbaine  
Projets remarquables  
Expertise scientifique  
Technologie  
Précarité énergétique  
Labels et certifications



Cliquez sur les images pour accéder aux articles en ligne

**Sol** Expertise scientifique



**L'artificialisation des terres agricoles ne faiblit pas**

Le Moniteur – 24 mai 2019

- / 55 ha de terres agricoles ont été perdus par l'agriculture en 2018. Le rythme d'artificialisation des terres agricoles est donc de plus en plus intense.
- / Les 3 principaux bénéficiaires des terres perdues sont : le logement, les zones économiques et les infrastructures.
- / 36% des acquéreurs sont des personnes morales privées (surtout des promoteurs), soit 36% de plus qu'en 2014.

**Biodiversité** Expertise scientifique

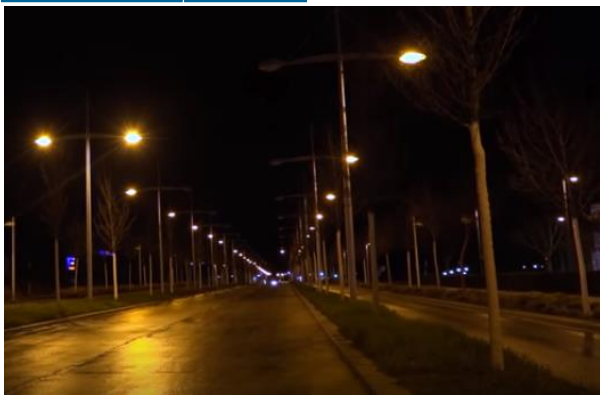


**Un million d'espèces sont menacées d'extinction**

Actu environnement – 6 mai 2019

- / Le rapport de l'IPBES révèle qu'1 million d'espèces sont menacées d'extinction, avec un rythme de disparition 100 à 1000 fois supérieur au rythme naturel.
- / La cause principale est le changement d'utilisation des sols dû à l'agriculture et à l'élevage. Viennent ensuite l'exploitation des ressources naturelles, le changement climatique qui intensifie la perte, l'émission de polluants et l'augmentation du nombre d'espèces envahissantes.

**Biodiversité** Energie



**Pollution lumineuse : de bonnes pratiques locales, mais une inertie nationale**

Actu environnement – 27 mai 2019

- / De nombreuses communes ont pris des mesures pour réduire l'éclairage public, mais avant tout dans une optique de performance énergétique. Or certaines LEDs peuvent avoir des impacts sur la biodiversité.
- / Pour que les impacts de la pollution lumineuse soient réellement pris en compte, une approche globale, portée par l'Etat, est nécessaire.

**Energie** Juridique



**Les acteurs du BTP demandent un report de la RE2020**

Bati actu – 17 mai 2019

- / Dans [son 1<sup>er</sup> bilan de concertation](#), le CSCEE (Conseil Supérieur de la Construction et de l'Efficacité Énergétique) préconise que 2020 soit l'année de publication des textes de la RE2020, et non celle de son entrée en vigueur, au vu des changements importants qu'elle induira dans le choix des produits de construction.
- / Il propose d'intégrer à la RE2020 : la prise en compte de différentes hypothèses sur la durée de vie des bâtiments, ou encore la prise en compte du risque ultérieur d'installation de la climatisation.

Cliquez sur les images pour accéder aux articles en ligne

**Energie** Technologie



**Réseaux de chaleur et de froid, des piliers de la transition énergétique**

Bati actu – 7 mai 2019

- / L'exemple de Châteaubriant, ville de 13 000 habitants, prouve que « les réseaux de chaleur ne se montrent pas performants que pour des grandes agglomérations ».
- / Des efforts peuvent néanmoins encore être faits pour augmenter le taux de couverture par des ENR : à Nantes et Chambéry, 2 réseaux historiques, ce taux s'élève actuellement respectivement à 67% et 63%.

**Energie** Nouvelle économie



**Communautés énergétiques : quand les citoyens bousculent le marché de l'électricité**

The Conversation – 16 mai 2019

- / En France, en 2016, les communautés énergétiques représentaient 0,2% de la production annuelle d'électricité renouvelable, quand aux Pays-Bas elles représentaient 2%, alimentant 120 000 foyers.
- / Parmi les causes de cette plus grande maturité des Pays-Bas, l'objectif inscrit dans leur accord climat que les acteurs locaux détiennent 50% des capacités d'électricité renouvelable (hors off shore) construites d'ici 2050.

**Précarité énergétique** Projets remarquables



**Réseau Eco Habitat : sortir les plus démunis de la précarité énergétique**

Le Monde – 14 mai 2019

- / Le Réseau Eco Habitat est une association accompagnant des familles en difficulté à isoler leur logement et qui se charge également de trouver et mobiliser tous les financements et dispositifs d'aide possibles, qui sont souvent mal connus.
- / Elle a signé cet été un « contrat d'impact social » avec l'ANAH.

**Mobilités** Projets remarquables



**Vélo, boulot, dodo... L'adage prend forme à Grenoble**

Actu environnement – 20 mai 2019

- / Le Chronovélo est le nouveau réseau de voies express cyclables qui reliera vers 2022 Grenoble et certaines villes périphériques, pour une enveloppe de 10 millions d'euros. L'objectif est de tripler la part modale du vélo.
- / Ce réseau sera constitué de pistes cyclables de 3 à 4 m de large, bidirectionnelles sur plus de 40 km et équipées d'une signalétique bien marquée.

Cliquez sur les images pour accéder aux articles en ligne

**Mobilités** Projets remarquables



**Les routes départementales 100 % cyclables à l'horizon 2024**

Le Parisien – 18 avril 2019

- / 324 projets sont prévus par la Seine-Saint-Denis pour rendre cyclables 250 km de routes départementales d'ici 2024.
- / Des services d'accompagnement pour développer la pratique du vélo seront aussi mis en place en partenariat avec les collectivités et associations d'usagers : ateliers de réparation et d'auto-réparation, formations, campagnes d'information, etc.

**Mobilités** Projets remarquables

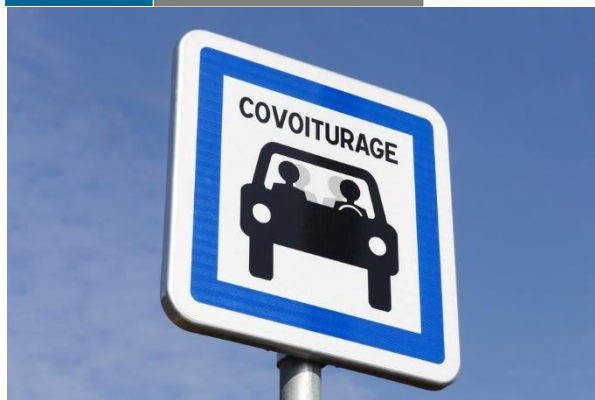


**La circulation est insoutenable sur le Boulevard périphérique. La solution ? Supprimer des voies (en anglais)**

City Lab – 28 mai 2019

- / Un rapport soumis à la Ville de Paris préconise de réduire la vitesse sur le périphérique à 50 km/h, de réserver une voie aux transports en commun, covoiturage et véhicules propres, et de passer progressivement à 6 voies, au bénéfice d'une végétalisation.
- / Le rapport propose aussi d'interdire les camions en transit.

**Mobilités** Nouvelle économie



**Covoiturage : deux trajets gratuits par jour en Île-de-France**

We Demain – 2 mai 2019

- / Depuis le 1<sup>er</sup> mai, les détenteurs du pass Navigo annuel pourront bénéficier de 2 trajets de covoiturage par jour sans frais sur le territoire francilien (et non uniquement Paris intra-muros).
- / Pour mettre en place ce dispositif, la Région IDF est devenue partenaire de 4 applications de covoiturage, à qui une enveloppe financière a été versée.

**Mobilités** Politique



**Loi mobilités : la route toujours avantagée**

Reporterre – 14 mai 2019

- / La loi mobilités prévoit plusieurs mesures en faveur du vélo telles que la prime mobilité durable, l'équipement des cars neufs pour accueillir 5 vélos ou encore l'enseignement du vélo à l'école à partir de 2022.
- / Néanmoins, plusieurs mesures demeurent facultatives, rien n'est prévu pour traiter les coupures urbaines impraticables en vélo et des investissements majeurs continuent d'être faits en faveur des grands projets routiers, réduisant la portée des mesures en faveur des modes actifs.

Cliquez sur les images pour accéder aux articles en ligne

**Projets remarquables**



**« Comme un vrai bureau » : des travailleurs utilisent des parkings publics comme espace de coworking (en anglais)**

The Guardian – 4 mai 2019

- / Dans la lignée du mouvement Park(ing) Day, l'entreprise américaine WePark transforme des espaces de stationnement extérieurs en espaces de coworking temporaires.
- / Moyennant un coût de 1,50€/h, des personnes s'y installent pour déjeuner ou travailler entre 2 réunions.

**Matériaux Labels et certifications**



**La filière béton et pierre veut valoriser sa production 100% locale**

Bati actu – 6 mai 2019

- / L'Unicem Auvergne-Rhône-Alpes a créé un label valorisant le caractère local de la filière béton et pierre en s'appuyant sur 7 grands principes, dont l'origine des matières premières et le lieu de fabrication des produits.
- / La démarche mériterait d'être appliquée à des matériaux plus durables.
- / On peut se demander s'il s'agit d'une réelle prise en compte des enjeux environnementaux ou d'un outil marketing.

**Métabolisme urbain Projets remarquables**



**A Bruxelles, matériaux et équipements échappent à la benne pour une deuxième vie**

Le Monde – 6 mai 2019

- / Le collectif belge Rotor milite pour que sur tout chantier 5% des matériaux partent en réemploi. Aujourd'hui, moins de 1% est réemployé.
- / Les principaux freins au réemploi identifiés par Rotor sont le vide juridique autour de la certification des matériaux de réemploi et la compétitivité du béton qui est encore trop bon marché pour l'instant. Des incitations fiscales au réemploi devraient être créées.

**Métabolisme urbain Projets remarquables**



**De l'absence de recyclage au zéro déchet : comment Ljubljana a repensé sa gestion des déchets (en anglais)**

The Guardian – 23 mai 2019

- / Alors qu'il y a 15 ans tous les déchets partaient encore à l'enfouissement, Ljubljana est aujourd'hui la 1<sup>ère</sup> capitale européenne à s'engager dans le zéro déchet.
- / La ville a notamment déjà mis en place la collecte en porte à porte des biodéchets (obligation européenne pour 2023), qui sont ensuite utilisés pour produire électricité, chaleur et compost.

Cliquez sur les images pour accéder aux articles en ligne

Projets remarquables

Gouvernance



**Parole d'expert. Languouët, le petit village breton devenu 100 % écolo**

Ouest France – 7 mai 2019

- / A Languouët, il n' existe pas d'élu à l'environnement, toutes les décisions sont prises selon ce critère.
- / Parmi les projets menés, on trouve la construction de logements sociaux peu énergivores, d'une centrale solaire ou encore d'une pépinière dédiée à l'ESS.
- / *Ce genre de projet amène à s'interroger sur sa transposabilité à une plus grande échelle.*

Résilience

Conception urbaine



**« Face à l'urgence climatique, les grandes villes doivent arrêter de se faire plaisir avec des projets expérimentaux »**

Le Monde – 30 mai 2019

- / La Ville de Paris travaille sur l'aménagement de cours d'écoles et rues résilientes, adaptées au changement climatique : large place donnée à la végétation, matériaux perméables, mobilier urbain polyvalent, etc. A terme, ce mode de conception doit devenir la norme.
- / La résilience ne nécessite pas plus de financements, mais de réorienter ceux existants.

Carbone

Gouvernance



**La Rochelle lance un agrégateur de carbone territorial**

Actu environnement – 7 mai 2019

- / A la Rochelle, un outil coopératif a été créé pour permettre l'émission et la vente de crédits carbone à l'échelle territoriale.
- / L'agglomération est en charge de la gestion des données et joue ainsi le rôle de tiers de confiance dans ce nouveau consortium territorial.
- / *Ce projet soulève la question de la compensation financière qui n'incite pas à la réduction des émissions.*

Conception urbaine

Gouvernance



**Une ville avec un visage féminin : comment la Vienne moderne a été façonnée par des femmes (en anglais)**

The Guardian – 14 mai 2019

- / La capitale autrichienne est pionnière dans les projets intégrant l'égalité des genres, prenant en compte le fait que l'expérience de la ville est différente pour les hommes et pour les femmes.
- / La ville a notamment organisé en 1992 un concours pour lequel seules des femmes architectes étaient autorisées à candidater.
- / Les résultats en termes de conception durable sont très concluants.

Cliquez sur les images pour accéder aux articles en ligne

Montages    Juridique



### Marchés publics : le guide de Bercy pour acheter innovant

Le Moniteur – 29 mai 2019

- / Le [Guide pratique de l'achat public innovant](#) a été présenté le 29 mai. La notion d'innovation y est définie via un faisceau d'indices, prenant la forme d'une série de questions sur la solution et sur l'entreprise.
- / Il est désormais possible de passer des marchés « innovants » de moins de 100 k€ sans mise en concurrence.
- / Les différentes possibilités de contractualisation au service de l'achat innovant sont aussi présentées : marché à procédure adaptée (MAPA), partenariat d'innovation, etc.