

sommaire

Diagonal n° 201 / Novembre 2017

EN DIAGONALE 4

GRAND PRIX DE L'URBANISME

Les riches heures de Pierre Veltz 10

L'économiste et sociologue Pierre Veltz, Grand Prix de l'urbanisme 2017, a toujours mené de front plusieurs carrières, passant de l'enseignement à la maîtrise d'ouvrage, de la recherche à l'exercice de responsabilités dans de prestigieuses structures associées aux grands projets de ces dernières décennies. Il revient ici sur son parcours, tout en rappelant quels furent son rôle et ses engagements, professionnels et intellectuels, dans l'univers de l'aménagement et de l'urbanisme.

INNOVATION ET VILLE DURABLE

Les DIVD, incarnation de l'innovation 14

Les appels à projets ne manquent pas pour appuyer la fabrique d'espaces urbains économes en énergie et à faible impact environnemental. Les "Démonstrateurs industriels pour la ville durable" s'inscrivent aussi dans cette démarche, en mettant l'accent sur l'innovation, que celle-ci soit technologique, sociale ou organisationnelle.

Des Leds au LiFi 15

Une expérimentation unique en son genre, développée dans l'écoquartier Camille-Claudiel sur le plateau de Saclay, pourrait révolutionner et simplifier à l'avenir les modalités de transmission des informations destinées aux habitants et usagers de services publics.

Valenciennes

Les eaux vives de l'île Folien 16

Longtemps abandonnée aux seules industries aujourd'hui fermées, l'île Folien entame une mutation spectaculaire. Désormais organisé autour de l'eau, le quartier qui va naître se veut exemplaire à maints égards. C'est sans doute l'utilisation de l'énergie produite par une microcentrale hydraulique, qui montre le mieux combien la transition écologique et énergétique stimule l'ingéniosité des réponses.

MINI-DOSSIER : EAU POTABLE

Eau potable : penser le futur 19

Investir le sujet des nappes aquifères devient crucial pour les intercommunalités à fiscalité propre. Elles reprennent la compétence eau potable au plus tard le 1^{er} janvier 2020. Et devront faire face à des enjeux qui d'ores et déjà menacent la ressource en eau.

Bassin Loire-Bretagne

Des propositions stratégiques 21

Les travaux préparatoires à l'élaboration de la Socle suscitent des réflexions de fond. Emmenés par la DREAL, les différents partenaires ont posé les principes et le cadre organisationnel d'une gestion plus efficace et d'une politique intégrée.

La Socle, un outil pour la gouvernance de l'eau 22

Martin Gutton, directeur général de l'agence de l'eau Loire-Bretagne, revient sur les implications de la Socle en la matière au regard du contexte local.

Vendée

Innovation : faire du rejet une ressource 24

Le recyclage des eaux usées pourrait-il devenir une ressource pour l'eau potable ? C'est ce que pense le syndicat départemental Vendée Eau qui souhaite conduire avec ses partenaires une des premières expérimentations en Europe.

Bassin Rhône Méditerranée Corse

De l'eau pour les générations futures 27

Depuis 10 ans, l'agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse travaille à la mise en place de zones de sauvegarde pour l'alimentation en eau potable pour le futur.

Pays de Gex

Tricoter le fil de l'eau potable et de l'urbanisme 29

La communauté de communes du Pays de Gex a frôlé la rupture complète d'alimentation en eau potable, au début des années 2000. Un électrochoc qui la conduit aujourd'hui à une approche inédite dans son PLUi.



DOSSIER : voir sommaire détaillé p. 32-33

LES OUTILS

DES NOUVELLES MOBILITÉS

Évolution des pratiques, les territoires s'engagent 34

Les nouvelles mobilités en questions 37

Vexin

En zone rurale, l'autostop fait peau neuve 41

Mulhouse

Le covoiturage s'organise 45

Bristol

Quand la RATP gagne la Manche 48

Grenoble

Les modes alternatifs prennent de la vitesse 50

Grenoble

Lemon : un outil au service des expérimentations 53

PDIE : moins de voitures, plus de partage 54

DIAGOFASH Encart en fin de numéro de I à VIII