



Pôle de ressources francilien
pour l'aménagement
et la construction durables

Bibliographie séminaire 1 #5 « Pourquoi intégrer la végétalisation aujourd'hui »

Version du 26 septembre 2017

Etudes - rapports

I4ce - 2016 - Végétaliser la ville – Pour quels bénéfices, avec quels financements, suivis et gouvernance des projets ?

Apur - 2013 - Etude sur le potentiel de végétalisation des toitures terrasses à Paris

Asterès - Unep - 2016 - Les espaces verts urbains - Lieux de santé publique, vecteurs d'activité économique

Essec business school - 2015 - Végétaliser la ville de demain : quels enjeux pour l'immobilier

Lasie - 2015 - Impacts des enveloppes végétales à l'interface bâtiment microclimat urbain

Rhône-Alpes énergie environnement / Ecclaira - 2013 - Impacts avérés de la végétalisation des toitures

Guides - synthèses

Météo France / APC - 2014 - Comment adapter le territoire parisien aux futures canicules ?

Météo France / APC - 2015 - Le changement climatique à Paris – évolution du climat à Paris depuis 1900, quel climat futur ?

Plante & Cité - 2014 - Impacts du végétal en ville

Natureparif - 2014 - Bâtiment et construction - 15 propositions pour une transition écologique

Cerema - 2014 - Ville vivante, ville vivable - Les services écosystémiques

Unep - 2015 - Climat : les 5 propositions des entreprises du paysage aux décideurs

Mairie de Paris - 2014 - Le vivant dans le bâtiment

Evénements passés

Adivet - 06/06/2017 - Conférence - Comment favoriser la végétalisation du bâti ?

Journée SFE & Partenaires - 03/04/2017 - Biodiversité et climat en 2017 : on peut faire mieux !

Cnfpt - 10/03/2017 - Atelier - Aménagement rénovation et construction favorables à la biodiversité

Natureparif - 21/09/2016 - Rencontre « Architecture et biodiversité »

Cnfpt / Cerema - 27/11/2014 - Colloque - Les services écosystémiques comme des leviers pour les territoires urbains

Articles

Alternatives économiques - 01/04/2017 - Les villes se verdissent

Localtis - 18/04/2017 - Biodiversité - La végétalisation participative gagne du terrain en ville

Actu.environnement.com - 13/12/2016 - Toitures végétalisées : premiers enseignements sur les services écosystémiques rendus

Sciences Eaux et Territoires - N°21 - 2016 - Les enjeux de politiques publiques territoriales comme clef d'entrée des services écosystémiques

Dossiers de presse

Mairie de Paris - 2016 - Des lieux et des projets pour cultiver à Paris