

26 opérations frugales sélectionnées

pour la 4^{ème} édition du OFF du Développement Durable, qui se tiendra le 29 juin, simultanément à Paris, Lyon, Marseille et Montpellier

Communiqué de presse - le 21 janvier 2017 - Depuis 2012, le Off du Développement Durable distingue les initiatives écoresponsables les plus novatrices, tant en architecture qu'en urbanisme. Des projets pionniers mais aussi des démarches audacieuses, des méthodes, des modes de conception ou encore des modes de faire à haute valeur ajoutée sociétale, aucun champ d'investigation n'est exclu. La 4^{ème} édition se déroulera le 29 juin 2017, simultanément sur 4 sites, à Paris, Lyon, Marseille et Montpellier

contact : associationvad@orange.fr

26 opérations frugales ont été sélectionnées

153 équipes ont répondu à l'appel à projet du OFF 2017. Dans un premier temps, 6 comités de sélection ont réuni, dans leur région, les membres des différentes associations organisatrices. Puis, dans un deuxième temps, un comité de sélection interrégional, se nourrissant de ces avis régionaux, a établi la liste définitive des projets retenus. Ce comité était composé d'un membre de chacune des associations organisatrices, assisté de 3 personnalités expertes : Dominique Gauzin Müller (architecte, enseignante, journaliste), Laure Planchais (paysagiste, lauréate du Grand Prix National du Paysage 2012) et Stéphanie Durniak (architecte, agence Oh !Som). Ces 26 projets seront présentés sur les quatre sites, le 29 juin 2017

les premières leçons de la sélection

Ces 26 projets témoignent de la richesse d'une production écoresponsable, répartie sur l'ensemble des territoires, souvent sur de petites opérations qui préfigurent les standards de demain. Ces opérations démontrent une nouvelle fois que construire autrement est déjà possible dès lors que les acteurs des projets sont conscients de l'urgence à agir face aux enjeux du durable. Cette mise en lumière via le OFF du DD, a pour objectif d'entraîner la filière vers des projets plus vertueux et d'être initiateur de débat.

La première des constatations porte sur le nombre important de réponses reçues : moitié plus que lors du dernier millésime ! Parmi ces réponses, beaucoup plus de projets de paysage que précédemment. Ce qui nous permettra d'approcher ce que peut être un **paysage frugal**, dans sa relation au territoire et à ses habitants, avec notamment la réutilisation voire le recyclage des ressources du site, mais également des solutions adaptées à son entretien futur.

Alors que les années précédentes, nous avons surtout des projets développant une technique ou un enjeu durable particulier, cette année, la plupart des projets présentent une **approche globale**, holistique, abondant, dans leurs interactions, plusieurs thématiques innovantes dans le domaine de l'architecture, des matériaux, mais aussi dans les modes de faire et les relations au territoire.

La **relation au territoire** est, en effet omniprésente cette année. C'est d'abord l'adaptation au climat local, méditerranéen, tropical, montagnard... Mais, c'est aussi le choix difficile d'utiliser les matériaux locaux : la pierre plus chère que celle importée, la collectivité qui prépare le chantier, plusieurs années à l'avance à partir de l'exploitation des forêts communales... Ce sont encore des projets qui témoignent de réflexions sur l'utilité de l'équipement projeté pour le territoire : beaucoup de projets mettent en œuvre des pratiques innovantes de tourisme ou de loisir, notamment en milieu rural. C'est enfin la mobilisation des acteurs locaux, entreprises, associations, citoyens autour d'un projet.

La mobilisation des acteurs autour du projet concerne aussi la **participation des futurs utilisateurs** de l'opération, bâtiment ou morceau de territoire : concertation, co-conception, chantier participatif ... à l'occasion d'opération d'habitat participatif, mais aussi d'opérations aux modes de faire plus classiques.

Enfin, la sélection du OFF 2017 témoigne de la révolution qui se prépare dans **les techniques et les matériaux**. Pas de bâtiment connecté, pas de techniques complexes en mise en œuvre et en entretien. Mais une véritable technicité est présente dans tous les projets, simple, réfléchie, utile, non polluante et non gaspilleuse, facilement réparable, modulable et recyclable. Elle permet de réduire, voire d'éviter les consommations de ventilation, de rafraîchissement ou même de chauffage. Dans le domaine des matériaux, certains sortent de la marginalité et on les retrouve dans la plupart des projets : le bois bien sûr, les isolants biosourcés évidemment, mais aussi, cette année, la terre crue.

deux dates à retenir

Le 21 mars à Nantes, une manifestation dédiée à la rencontre des étudiants et des professionnels sur la question frugale abordera ce thème à partir de réalisations lauréates locales.

La journée du 29 juin, simultanément à Paris, Lyon, Marseille et Montpellier, les 26 projets sélectionnés seront présentés et donneront lieu à des ateliers de débat.

Toutes les informations (programme, inscriptions, les projets) sur le site www.leoffdd.fr. L'édition 2017 des Cahiers du OFF décrira les 26 projets retenus et de nombreux autres

Les organisateurs

ICEB

L'Institut pour la Conception Écoresponsable du Bâti regroupe des praticiens de la conception. Il élabore des solutions innovantes en matière de développement durable dans le bâti et l'aménagement et fait évoluer les pratiques des acteurs par le partage de son expertise, ses recherches et expérimentations.

www.asso-iceb.org

CO2D

Réseau de 40 praticiens issus de formations continues en qualité environnementale (architectes, urbanistes, ingénieurs, paysagistes, etc.), actif à toutes les échelles d'intervention du cadre bâti et du territoire, et qui s'inscrit dans une dynamique de partages d'expériences, débats et formation.

www.co2d.fr

VAD

Regroupe et anime en Auvergne Rhône-Alpes un réseau de professionnels, acteurs de la construction et de l'aménagement durables. Son action est basée sur le partage, la mutualisation et la diffusion des savoirs et savoir-faire, dans une approche partenariale, globale et transversale.

www.ville-amenagement-durable.org

EnvirobatBDM

Rassemble les professionnels de la construction pour faire fructifier les connaissances, bonnes pratiques et innovations dans le domaine de la construction et de l'aménagement durables en Méditerranée. Plusieurs outils et activités assurent le partage des connaissances et la mise en pratique dont la démarche BDM

www.envirobat-med.net

enviroBAT Réunion – partenaire

Cet espace d'échanges entre les professionnels du cadre bâti a été créé à l'initiative du CAUE et de l'Ademe de La Réunion afin de promouvoir la qualité environnementale et architecturale dans les opérations d'aménagement et de construction de l'île et d'autres territoires au climat tropical humide.

www.envirobat-reunion.com

ECOBATP LR

ECOBATP Languedoc-Roussillon est un centre de ressources régional et réseau d'acteurs de la construction, rénovation et aménagement durables basé à Montpellier. Son but est de favoriser les échanges, la réflexion, le partage d'expérience et la mise en place d'actions collaboratives innovantes

www.ecobatplr.org

POUCE POUSSE

Pouce-Pousse est un noyau de jeunes diplômés et d'étudiants nantais, formé suite au Solar Decathlon 2014. Leurs idées nous invitent à bousculer notre imaginaire collectif, ils réunissent leurs multiples compétences dans ce laboratoire d'actions pour faire pousser la ville.

coll.poucepousse@gmail.com

EKOPOLIS

Ekopolis est le centre de ressources francilien pour l'aménagement et la construction durables. Son but est d'encourager le développement durable dans les champs de l'aménagement et de la construction et de mobiliser les acteurs concernés de la région Ile-de-France dans cette optique.

www.ekopolis.fr

Associations soutenues par



Ce programme d'action est cofinancé par l'Union européenne



Les actions d'EnvirobatBDM sont co-financées par l'ADEME, la Région Provence-Alpes-Côte d'Azur et l'Union européenne. L'Europe s'engage en Provence-Alpes-Côte d'Azur avec le Fonds européen de développement régional.



