

# Association Régionale d'Éco-construction du Sud-Ouest

## ARESO - Bienvenue

Lettre d'information N°7

17 juin 2016



UNION EUROPÉENNE Ce site est cofinancé par l'Union européenne. L'Europe s'engage avec le fonds européen de développement régional pour continuer à soutenir ARESO, le bulletin d'adhésion est téléchargeable en cliquant sur ce lien

L'été semble hésiter avant de nous rejoindre, favorisant en cela les interprétations pessimistes à propos du dérèglement climatique...

Quelqu'en soit leur véracité, notre association continue d'agir et de se creuser les méninges pour, en faisant avancer la prise en compte de l'écoconstruction, atténuer l'impact humain sur ce dérèglement.

Ainsi, sur le plan de la réflexion à propos de l'aspect socio-économique des "actes éco-constructifs", une matinée de débats a permis de dégager un certain nombre de questionnements vis à vis de la vogue des chantiers participatifs et chantiers formation.

Dans le cadre de notre volonté d'échanges et de diffusion libre des savoirs-faire de nos membres, deux FEO (Fiches d'éléments d'ouvrages), sont en cours de validation. Réalisés par Filio Gaspard en coopération avec les constructeurs, elles traitent, l'une de l'isolation thermique par l'extérieur, et l'autre de la construction de murs en bauge. Elles seront prochainement en libre-service sur le site d'ARESO.

Fidèle à l'esprit de sensibiliser le plus grand nombre, une petite équipe a travaillé sur un projet de "création et animation d'outils pédagogiques à destination du grand public et des familles", qui va faire l'objet d'une demande de financement FEDER et Région pour 2017-2018, portée de nouveau par l'association 2bouts. Il s'agit, dans le cadre d'une coopération avec la scope Ecozimat et la toute jeune association d'architectes Atelier Tout Terrain, de développer des outils permettant, lors d'ateliers d'une heure à une demi-journée (salons, foires, ...) ou de "week-end" découverte, à des néophytes de s'imprégner, par la pratique, l'observation et la mesure, des liens qui unissent le cycle de vie de l'habitat (et de ses habitants) et l'environnement proche et lointain de celui-ci. Par le biais d'expérimentations et de jeux, le petit collectif constitué par les participants est invité à imaginer et décrire précisément sa ville, son village, son quartier de demain. Des fiches thématiques et un livret méthodologique seront également mis en ligne. Plus d'informations durant l'été...

Enfin, La Gazette d'été se prépare, et le dossier de la Gazette d'automne va avoir pas mal de grain à moudre lors des prochaines rencontres (voir ci-contre et ci-dessous)

## Bonne Lecture

## Prochains Rendez-Vous d'ARESO et ses partenaires

Pour vous inscrire (ou notifier votre intérêt) aux différentes activités d'ARESO, merci de cliquer [ici](#)

### 09 juillet (9h-17h) : Atelier Isolation Thermique par l'extérieur

Le sujet sera l'ITE, avec ses corollaires la ventilation et la perméabilité à la vapeur d'eau, suite aux différents messages échangés sur le thème du plancher chez John au printemps (voir [lettre d'information N°3 du 22 avril 2016](#)).

### Prochain mercredi du collectif La Maison : 13 juillet

À midi, repas préparé par Mac Isard, de 14 à 16h, activités collectives, à 16h réunion de la collégiale

### Week-end des 24-25 septembre : l'automne démarre en trombe

Le 24, c'est la journée de la transition citoyenne (voir ci-dessous)

La fête de présentation des habitant-es de la Maison de l'économie sociale et solidaire de Ramonville : ce sera le 25 septembre ! Le jeu de piste est prêt...

### Alternatiba lance une campagne sur la transition énergétique



L'objectif est de réfléchir à des idées d'actions pour favoriser un usage énergétique moindre, accessible à tou-tes et respectueux de l'environnement (et donc du climat), puis de les appliquer.

Les premières idées énoncées le 15 juin ont été : de profiter de la [journée de la transition citoyenne \(24 septembre 2016\)](#) pour lancer notre campagne ; de créer un "kit de campagne" déclinable en fonction des interventions, incluant la production et la fourniture d'électricité (citoyENR, énergie partagée, Enercoop, ...), la précarité énergétique (campagne des amis de la Terre sur les passoires énergétiques), l'agriculture, les transports (AUTATE), l'empreinte du cycle de vie des matériaux.

L'habitat et l'écoconstruction sont, de toute évidence plus que concernés !

2 créneaux successifs pour une première réunion de préparation du 24 septembre, à Toulouse :

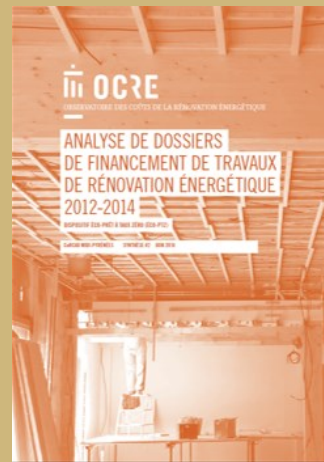
- **mercredi prochain (22 juin) à 19h à la "Chapelle"** (36 rue Danielle Casanova), avant la réunion consacrée à la perspective d'un nouveau grand village Alternatiba en 2017

- **mercredi 29 juin à 18H45 au Centre Autogéré Social et Culturel** (10bis rue du colonel Driant)

Pour en savoir plus, contactez [Pascal](#)

## OCRE - Synthèse #2 : une centaine de dossiers EcoPTZ passés au crible

Des partenariats conclus avec la Banque Populaire Occitane et le Crédit Agricole Pyrénées Gascogne ont permis au CeRCAD Midi-Pyrénées l'analyse d'une centaine de dossiers dans le cadre de l'Observatoire des coûts de la rénovation énergétique (OCRE).



Une première étude de l'OCRE publiée en septembre 2015 synthétise les observations faites suite à l'analyse de 172 dossiers financés dans le cadre du programme « Habiter mieux » de l'ANAH ou du dispositif régional « éco-chèque logement », dispositifs réservés aux ménages aux revenus modestes. Même si cette seconde synthèse, portant cette fois-ci sur l'analyse de dossiers d'éco-prêt à taux zéro, ne concerne pas le même profil de ménages, elle permet de développer un certain nombre d'éléments de comparaison et d'appréciation d'évolutions des constats observés lors la première étude.

Quelques constats et chiffres clés :

15 % des dossiers comprennent au moins 4 actions de rénovation énergétique

28 % des dossiers traitent à minima l'enveloppe en quasi-totalité

190 jours, c'est le délai moyen observé entre la signature du «

formulaire type devis » et celle du « formulaire type factures »

26 693 € HT : montant moyen d'un bouquet de 3 actions ou plus

47 716 € HT, c'est le montant maximum observé

30 % des rénovations analysées ont un montant supérieur à 30 000 € TTC

Les menuiseries sont remplacées dans 87% des dossiers

34 % des remplacements du système de chauffage ont recours à des chaudières gaz performantes

52 % des travaux d'isolation de la toiture ou des combles utilisent des laines minérales

33 % de ces mêmes travaux utilisent des isolants biosourcés

9 % des dossiers analysés ont prévu le recours à une maîtrise d'œuvre

Pour télécharger l'étude et découvrir les autres documents du CeRCAD, [cliquez ici](#)

### Prochain Rendez-vous avec le CeRCAD :

**Confort thermique dans les bâtiments, un défi à relever hiver comme été !** (bonne introduction à l'atelier d'ARESO du 9 juillet (voir les RDV).

Judi 30 juin 2016 de 17h à 20h — ARPE - Maison de l'Environnement, 14 rue de Tivoli à Toulouse

Pour s'inscrire, [cliquer](#)



## Les Formations de 2Bouts Friture

### Construction en bottes de paille : Enduits corps et finition

Objectif général : Acquérir les techniques de base des enduits extérieurs, de corps et de finition en terre et chaux sur construction en bottes de paille.

Programme (théorie et pratique) :

Enduits de corps :

Préparation et pose d'enduit de corps extérieurs sur un bâtiment construit en bottes de paille.

Traitement des points particuliers.

Enduits de finition : Préparation et pose d'enduits de finition extérieurs sur enduit de corps. Dosage terre-chaux en fonction de l'exposition de la façade aux intempéries.

Lieu : Eco-hameau de Verfeil sur Seye (82).

Dates et horaires : Lundi 27 juin au vendredi 1er juillet 2016

### Construction de terrasse et murs en pierre sèche

Apprendre les techniques nécessaires à la réalisation ou la restauration de terrasse ou

murettes en pierres sèches sans maçonnerie.

Cette formation qui fera alternance entre temps

théorique étayé de vidéos et d'outils et dessins

pédagogiques et visuels sera en majeure partie

pratique pour débiter la création de terrasses à

l'Eco hameau de Verfeil sur Seye.

• Choisir les pierres et organiser son chantier.

• Préparer son talus pour du neuf ou démonter les parties nécessaires à restaurer (théorie).

• Respecter certaines règles et éviter certains défauts.

• Connaître les propriétés et caractéristiques des murs en pierre sèche.

• Mettre en œuvre les pierres dans une organisation logique avec des outils simples et accessibles à tous.

Lieu : Eco-hameau de Verfeil sur Seye (82).

Dates et horaires : Lundi 4 au mercredi 6 juillet 2016.



Tout savoir : [site de 2bouts](#)

