

## Gapeau en transition TOUT MISER SUR LES FILIÈRES LOCALES

Bois, pin d'Alep, liège, paille, chanvre...  
Se structurer et mutualiser pour mieux rénové.

Les écomatériaux utilisés pour les constructions et les rénovations, sont en plein boum. Notamment en matière d'isolation thermique, pour économiser l'énergie et limiter les émanations à effets de serre. Au sein du mouvement associatif « La Vallée du Gapeau en transition », Loïc Frayssinet, ingénieur thermicien du bâtiment, et ses amis ont entrepris de recenser et de fédérer les filières produisant localement des ressources durables tel que le liège, le bois, mais aussi la paille ou encore le chanvre.

« Concrètement, ce projet vise d'une part à fédérer une demande significative de rénovations énergétiques de logements, dans un but de mutualisation des moyens et des coûts, afin de rendre celles-ci, accessibles à tous, quels que soient leurs revenus et leur âge ; et d'autre part, en fléchant cette demande vers les ressources locales et durables (bois, paille, liège, chanvre, etc.), à contribuer à l'essor d'une économie locale, génératrice d'emplois non délocalisables, notamment en zone rurale, et participant au maintien et à l'entretien des espaces agricoles et forestiers », explique le jeune ingénieur.

### Fédérer la demande en rénovation et aider les filières

L'idée est de donner un signal fort aux filières, pour les aider à se développer et à avoir une meilleure visibilité sur le marché. « Il y a globalement, dans le Var, de nombreuses ressources, notamment forestières. Mais elles ne sont pas structurées. Notre démarche vise à mettre les acteurs autour de la table pour s'organiser. »

Les bénévoles ont dans un premier temps contacté les associations et les réseaux qui portent les filières d'écomatériaux. En plein essor dans certaines régions, elles sont émergentes dans le Var. « Pour le chanvre, il y a eu

quelques expériences dans le Lubéron et le Verdon, mais qui n'ont pas donné suite. Mais si on sort du périmètre varois, c'est un écomatériau en plein boum, comme la paille. Une structure s'est créée, ABC Chanvre, qui a pour objectif de structurer la filière qui repart principalement en Camargue. »

### Le pin d'Alep en vogue dans le bâtiment

L'exploitation du bois, essentiellement produit pour le chauffage et le papier dans le département, pourrait connaître un nouvel élan avec le pin d'Alep, dont l'utilisation assez récente dans le bâtiment, en ossatures et en charpentes, va croissant. Le liège, qui était lui aussi auparavant très exploité dans la région, est aujourd'hui importé du Portugal et d'Afrique.

« Nous ne voulons pas réinventer les choses, mais référencer ce qui existe afin que les clients sachent vers qui se tourner. Pour porter notre démarche, nous avons lancé un sondage. L'idée est de monter un projet multipartenarial en identifiant les besoins de chacun. Cette première phase d'inventaire et de rencontre va nous permettre de nous connaître et de voir comment nous pouvons travailler ensemble. La rénovation du parc de logement est un des piliers de la transition énergétique, elle fait partie de nos préoccupations. C'est le message de la Vallée du Gapeau en transition. Et nous ne sommes pas les seuls : de nombreuses associations comme la fondation de l'Abbé Pierre avec « Rénovons », portent aussi ce message qui est également très important sur le plan social : ce sont souvent les habitats les plus modestes qui sont en précarité énergétique. »

Un vaste chantier qui pourrait rapidement s'avérer porteur pour tout le monde.

**NATHALIE BRUN**  
nbrun@nicemat.fr

#ecomatériaux



### #Participez au sondage

Le groupement d'associations « La vallée du Gapeau en transition » fédère de nombreuses initiatives citoyennes autour de l'écologie et du développement durable. Dans le cadre de sa SCIC « Gapeau énergie citoyenne », lancée pour porter les chantiers de production énergétique alternatifs, un projet photovoltaïque et un projet hydrologique sont en cours. « Nous nous intéressons aussi aux notions de sobriété et d'efficacité en matière d'économie d'énergie, ce qui reprend le credo de l'association Negawatt : raisonner nos consommations d'énergie avant de les produire », souligne Loïc Frayssinet. Pour porter leur

démarche sur la rénovation et les filières d'écomatériaux, intitulée « Nous voulons des solutions locales pour nos rénovations », un sondage est organisé sur son site [gapeautransition.org](http://gapeautransition.org), à l'intention des particuliers, des collectivités, et des professionnels. À l'échelle nationale, divers acteurs de la société civile comme la fondation Abbé Pierre ont notamment lancé l'initiative Rénovons ([renovons.org](http://renovons.org)) qui fait connaître aux décideurs et au grand public les conditions nécessaires et les solutions existantes pour la rénovation énergétique des logements les plus modestes. > [gapeautransition.org](http://gapeautransition.org)



1. Ingénieur thermicien dans le bâtiment, Loïc Frayssinet est le référent du projet.  
2. Les écomatériaux potentiels ne demandent qu'à être exploités ou réexploités.  
3. Les membres du groupe Énergie du Gapeau travaillent sur plusieurs axes.

(DR)



#3