

L'actualité de la semaine

Territoires

En images



Linky reliera Changé et Laval dès décembre

En Mayenne, les premiers compteurs Linky seront installés à partir du mois de décembre à Laval et Changé. En 2017, tous les vieux compteurs électriques situés sur une colonne de Changé à Château-Gontier seront remplacés. "En 2022, toutes les communes de France seront équipées, affirme Jean-Luc Alluard, directeur territorial d'ERDF Mayenne. Seules 10 % des fermes ou habitations ne le seront pas. Pour elles, rien ne changera par rapport à aujourd'hui." Sont concernées toutes les installations inférieures à 36 kVa, particuliers, entreprises ou collectivités.

Linky, c'est le nom de ce futur compteur électrique "connecté" qui sera capable de "mieux évaluer les besoins" et de participer à une meilleure intégration des énergies renouvelables sur le réseau. "Il n'y aura plus d'estimations de la consommation, on paiera ce qu'on consomme réellement", souligne Isabelle Veugeois, chargée de communication. En cas de pépins techniques, le centre d'intervention pourra évaluer le problème avant d'envoyer un agent sur place pour la réparation. "Avec Linky, on investit 5 milliards d'euros sur cinq ans en France."



MATÉRIAU

44 Chanvre et paysans cherche à attirer de nouveaux adhérents

L'assemblée générale de Chanvre et paysans s'est déroulée le 25 avril à Pannecé, au Gaec des Hauts Roseaux, chez Yann Le Bourvellec. En 2015, douze fermes ont semé 22,5 ha de chanvre, ce qui traduit une légère diminution des surfaces par rapport à l'année précédente. L'an dernier, Chanvre et paysans s'est concentrée sur les aspects techniques de la récolte et de la transformation du chanvre. Le trieur trommel acquis en 2013 par la Cuma Innov 44 a circulé dans les fermes et permis de valoriser le chanvre fermier sous

différentes formes : laines défibrées et chènevottes de différentes granulométries.

Des atouts à valoriser

Au niveau régional, la filière chanvre continue de se structurer. Chanvre et paysans et les Civam Défis et HEN (habitat et énergies naturels) ont participé aux réunions organisées par la Dreal et Novabuild, la structure dédiée en Pays-de-la-Loire pour développer la construction durable. Ce cluster rassemble plus de 300 acteurs du BTP engagés dans l'écoconstruction. Chanvre et paysans a fait

part de son expérience sur l'utilisation du chanvre fermier dans l'habitat. Deux ateliers de travail ont été créés en 2015 : assurabilité et communication.

La MFR de Riaillé très impliquée

L'autre temps fort récent a été la porte ouverte sur le chanvre organisée à la MFR de Riaillé, le 16 avril. Une cinquantaine de personnes : autoconstructeurs, paysans, particuliers, sont venus découvrir les utilisations possibles du chanvre dans l'habitat. La MFR du Val d'Erdre était partenaire de l'opération et Vin-

cent Corbart, formateur à la maison familiale, a assuré la visite guidée des réalisations présentes sur le site : dalle en béton de chaux chanvre, enduit isolant en chaux chanvre, laine de chanvre dans lattis de bois, etc.

En 2015, le Civam Défis a aussi participé aux réunions organisées par l'association Chanvriers en circuits courts, qui prévoit de poursuivre les travaux sur la caractérisation du chanvre fermier et la défense des intérêts des chanvriers en circuits courts au niveau des instances nationales.

Christian Evon

PROPRIÉTÉ FORESTIÈRE

72 Sensibilisation à la gestion durable des bois

Pour accompagner les propriétaires de petites forêts (moins de 25 ha) dans la mise en place de la gestion durable de leurs parcelles,

parties abandonnées à une régénération naturelle. "Quand on fait ce dernier choix, on récupère le même patrimoine génétique" fait remarquer Cédric Belliot

