

Felletin

jeudi 15 novembre 2012

Journée de la pierre sèche

Lycée des Métiers du Bâtiment Entrée libre - sur réservation



- Du patrimoine pittoresque à la reconnaissance de ces maçonneries comme valeur environnementale pour un développement durable de nos territoires. Présentation de différents projets menés récemment à travers le monde - Claire CORNU, Chambre de Métiers et de l'Artisanat de Vaucluse.
- Quels avantages techniques sur d'autres maçonneries ? Du CCTP à la campagne de murs expérimentaux puis à l'analyse des systèmes constructifs non industrialisables - Denis GARNIER, Ecole Nationale des Ponts et Chaussées.
- Pourquoi, aujourd'hui, choisir la pierre sèche ? Etude comparative d'un mur béton et d'un mur en pierre sèche - Eric VINCENS, Ecole Centrale de Lyon.
- Les murs de soutènement routier, restitution des tests effectués sur le mur de Felletin - Anne Sophie COLAS, Institut Français des Sciences et Technologies des Transports de l'Aménagement et des Réseaux.
- Pourquoi s'être regroupés entre artisans de plusieurs territoires ? Pourquoi une Charte ? Pourquoi dialoguer avec les scientifiques ? Quel marché s'ouvre aujourd'hui pour les professionnels ? Le Certificat de Qualification Professionnel - Marc DOMBRE, Président de «Artisans Bâtisseurs en Pierre Sèche».

12h30 - repas

14h - visites

- 1 Mur de soutènement routier (50m de long, 3m de haut) Felletin
- Belvédère sur le LMB Felletin
- Murs paysans de Chamy à Murzeix La Villetelle
 - Mur de Murzeix appareillage exceptionnel La Villetelle

























