

## MFR de Rumengol. Une restructuration innovante

*Le projet de restructuration de la MFR de Rumengol est innovant pour le territoire....*

### **Le projet de restructuration de la MFR de Rumengol est innovant pour le territoire.**

Il s'inscrit dans une démarche Haute qualité environnementale, avec bâtiments basse consommation en bois, récupération des eaux pluviales pour les sanitaires et production d'eau chaude solaire. L'établissement est régulièrement sollicité pour présenter les travaux: Ademe, ministère de l'Environnement, Odesca. . . Les atouts de l'isolation par l'extérieur Jeudi après-midi, Abibois (association des professionnels de la filière bois), en partenariat avec Qualiconfort, a invité près de 80 artisans, architectes et maîtres d'oeuvre à découvrir la technique d'isolation (ouate de cellulose) par l'extérieur, par insufflation. Plutôt développée dans les pays du nord de l'Europe, l'isolation par l'extérieur est encore peu connue en France. Cette technique innovante a plusieurs avantages: alternative écologique aux solutions traditionnelles, principalement à base de polystyrène; amélioration de l'étanchéité à l'air et à l'eau de l'ouvrage; pas de perte des surfaces habitables; protection de la maçonnerie des variations climatiques (dilatation,

fissurations. . . ); panel de finitions plus large (enduit, bardage bois, bardage métallique. . . ); gain de temps considérable lors de la mise en oeuvre sur chantier (préfabrication en atelier, insufflation de l'isolant à l'aide d'un «camion usine». . . ). Et en plus, cette technique fait travailler la filière bois locale (ouate de cellulose bretonne, bois de pays. . . ).