



Journées Européennes des Moulins : *visites guidées, conférence et exposition* (Saint-Chamas) Les 17 & 18 mai 2014

A l'occasion de la 20^{ème} édition des Journées Européennes des Moulins et du Patrimoine Meulier, portées par la Fédération des Moulins de France, ID Méditerranée et ses partenaires proposent la découverte du Moulin de l'Abba et de la microcentrale hydroélectrique de Saint-Chamas (tous deux alimentés depuis plusieurs siècles par les eaux de la Touloubre), une conférence sur les Moulins de Barbegal et une nouvelle exposition « La force hydraulique au service de l'industrie à Saint-Chamas »

Visites guidées : Moulin de l'Abba et Microcentrale hydroélectrique de St-Chamas

Les visites sont gratuites (inscription préalable obligatoire ; 20 personnes par groupe maximum)

	Moulin de l'Abba	Microcentrale de Saint-Chamas
- Samedi 17 mai :	(1) 10h à 11h30 (2) 14h à 15h30	(1) 10h à 11h (2) 14h à 15h
- Dimanche 18 mai :	(3) 10h à 11h30 (4) 14h à 15h30	(3) 10h à 11h (4) 14h à 15h

Ces visites sont proposées en partenariat avec les propriétaires du Moulin de l'Abba et la Ville de Saint-Chamas.

Renseignements et inscriptions : info@idmediterranee.org et **04 90 50 90 54** (OT de Saint-Chamas)

Conférence « Les moulins romains de Barbegal » Prof. Philippe Leveau

Atelier 480, La Poudrerie, 7 avenue Auguste Fabre, 13250 Saint-Chamas

Dimanche 18 mai de 17h à 18h, Philippe Leveau, archéologue et professeur émérite à la Faculté d'histoire d'Aix-en-Provence, évoquera l'histoire singulière et le devenir de ces moulins romains qu'il a étudiés pendant plusieurs décennies.

Exposition « La force hydraulique au service de l'industrie à Saint-Chamas »

Atelier 480, La Poudrerie, 7 avenue Auguste Fabre, 13250 Saint-Chamas

Dimanche 18 mai à 18h : vernissage de la nouvelle exposition du Projet Poudrerie, en partenariat avec Marius Bernard et le Domaine de Suriane. Exposition visible du lundi au samedi de 9h à 12h, du 19 mai au 30 juin 2014 ; sur réservation pour les groupes l'après-midi

Pour en savoir plus sur le Projet Poudrerie :

www.projetpoudrerie.wordpress.com et Facebook : Projet Poudrerie

