

## BULLETIN INSCRIPTION

Nom.....Prénom.....

Mail.....Tél.....

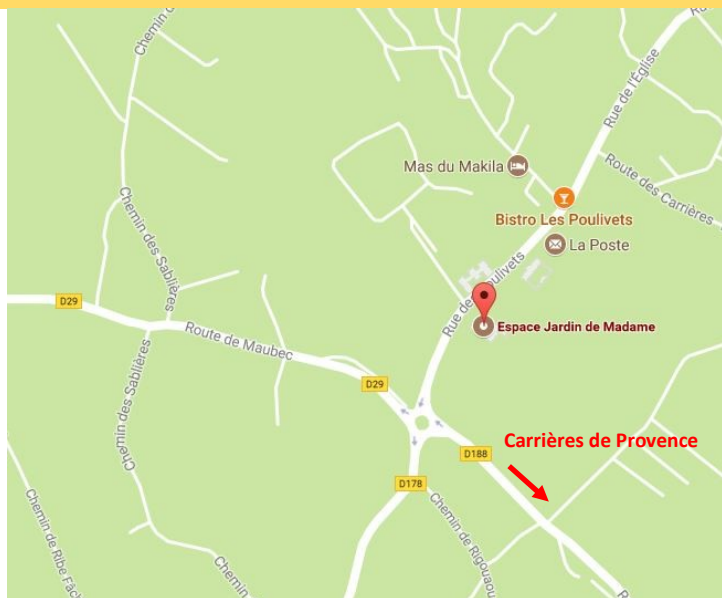
Ville.....

Profession/Structure.....

Participation au repas 20€ : OUI  NON

**Merci de joindre un chèque de 20€ à l'ordre de FDFR 84 et de le renvoyer accompagné du bulletin d'inscription à FDFR 84 - 25 boulevard Paul Pons 84800 ISLE SUR SORGUE**

**Salle - Espace Jardin de Madame - Rue des Poulivets - 84580 Oppède**



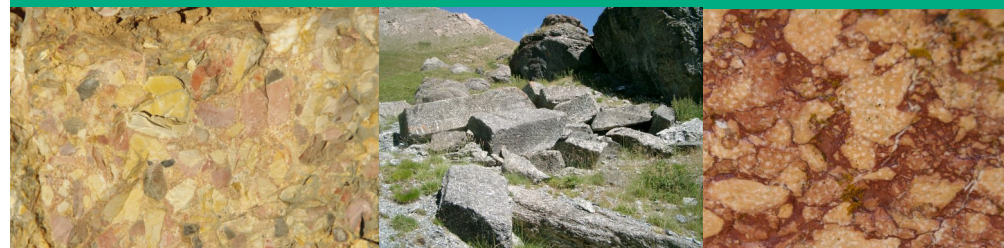
### CONTACTS

**Fédération Départementale des Foyers Ruraux de Vaucluse  
Association de développement et d'animation du milieu rural  
25 boulevard Paul Pons - 84800 ISLE SUR SORGUE  
pierresenpaca@gmail.com - 04.90.21.58.17 - www.pierresenpaca.fr**

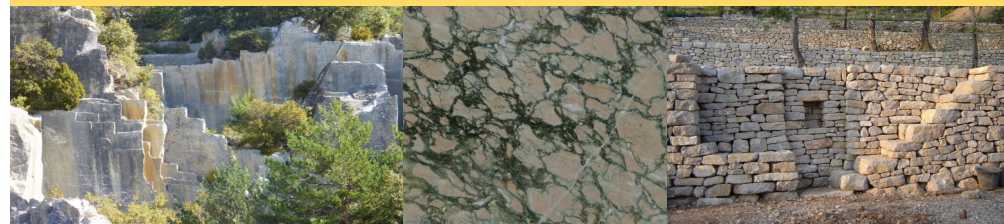
**La Fédération des Foyers Ruraux 84 & La Levado  
présentent**

# COLLOQUE REGIONAL « PIERRES EN PACA »

*Des ressources locales à revaloriser*



**SAMEDI 18 NOVEMBRE 2017  
9h30-17h00**



**Conférences - Visite - Rencontres**

**SALLE JARDIN DE MADAME - OPPEDE (84)**

**www.pierresenpaca.fr**

**pierresenpaca@gmail.com - 04.90.21.58.17**

**Inscriptions indispensables avant le 10 nov**



Voilà deux ans l'association vauclusienne « La Levado » et la Fédération des Foyers Ruraux de Vaucluse organisaient les premières journées de la pierre aux Taillades : trois journées d'expositions, de conférences, de visites de carrières. Une dynamique se mettait en place autour d'un site internet pour la revalorisation des marbres et roches ornementales de notre région.

Avec presque une dizaine de carrières en activité travaillant « la pierre du midi », notre département fait figure d'exception et de dynamisme dans un secteur en déclin depuis de longues années.

On en arriverait à oublier que nos villages, nos maisons, nos églises, nos châteaux, nos cimetières...ont été bâtis jusqu' à peu avec des ressources locales de qualité tirées de carrières voisines.

Alors à l'occasion de ce colloque nous voulons rassembler public, élus, géologues, sculpteurs, historiens, professionnels pour mieux faire connaître ce patrimoine et le valoriser.

Il faut bâtir local car la pierre régionale est un matériau écologique aux nombreuses qualités.

Les sculpteurs et tailleurs du midi doivent travailler à nouveau les magnifiques pierres et marbres de Provence qui ont marqué son histoire.

Il faut aller redécouvrir les sentiers qui mènent aux carrières abandonnées et développer un tourisme de la pierre.

Il faut retrouver dans notre patrimoine monumental la palette de toutes les pierres du midi.

Peut-être alors un jour à côté des parcs botaniques y aura-t-il des conservatoires de la pierre ?

Telles sont les ambitions de ce rassemblement autour de la pierre.

Que chacun y amène la sienne...

Jean-Paul MASSE

**Avec la participation des Carrières de Provence, du Parc Naturel Régional du Luberon, de la Maison d'édition Créaphis, et avec l'aimable accueil de la Mairie d'Oppède et de l'association Oppède Patrimoine.**

## SAMEDI 18 NOVEMBRE

8H45 Accueil et café

9h30 - Jean-Paul MASSE

Chargé du projet Pierres en Paca

**Le projet « Pierres en PACA »**

10h10 - Céline LAFOREST

Historienne de l'art spécialiste des marbres des Alpes et de la Provence

**« Jules Cantini. Des marbres des Alpes pour la Cathédrale de Marseille »**  
*Un voyage à la découverte de la matière, des carrières d'Ubaye aux ateliers du marbrier.*

Pause

11h00 - Sandrine CHABRE

Historienne de l'art spécialisée dans l'étude de l'art en Provence

**« Les marbres de Provence à Versailles sous Louis XIV »**  
*Marbres sélectionnés par les inspecteurs du Service des marbres créé par Louis XIV pour l'ornementation du château de Versailles.*

11h40 - Philippe BROMBLET

Géologue, scientifique du patrimoine spécialiste de la conservation de la pierre et du bâti ancien.

**« Provenance des pierres des monuments en PACA : l'observatoire PierreSud »**

12h30 Apéritif & Repas

14h **Départ vers les carrières d'Oppède - Prévoir des vêtements chauds!**

16h - Claire REVERCHON & Pierre GAUDIN

Ethnologues

**« Carriers et carrières en Provence »**

16h40 Jean-Marie TRIAT

Professeur de l'Université AIX-MARSEILLE

**« Géologie des pierres marbrières et pierres de construction en PACA »**

17h30 - Synthèse