

## 1) JOURNÉES MARCEL LEMOINE JML 4-5-6 JUIN 2022 Enseignants et passionnés

**Thème** : Le Chenaillet, massif aux multiples visages...

- ophiolite obduite, préservée des déformations alpines, - métamorphisme océanique, - vestige d'une ride lente, de type Atlantique - comparaison avec ride rapide, de type Pacifique, - accrétion tectonique vs accrétion magmatique.

### Samedi 4 juin

14h00 : Installation Centre de vacances (Archipel).

15h00 : Transfert à la MGG (Maison de la Géologie et du Géoparc) présentation des Journées, distribution des documents pédagogiques

16h00 : Visite guidée MGG, Thème : « Les Étoiles, la Terre, la Vie ».

Muséographie Espace intérieur :

- Dôme gonflable, projection du film « Notre violente planète »

- Géologie, le cycle alpin et la TDP – écrans/maquettes, le géoparc

- La biosphère, agent géologique majeur. Exposition Dinosaures.

Muséographie Espace extérieur : Géologie, géodrome > les roches et les Alpes

19h15 Dîner 20h30 *Option, la cité Vauban de Briançon*

### Dimanche 5 juin, 2 possibilités selon les conditions d'accès et/ou météo

8h – 16h : itinéraire depuis Montgenèvre > col du Chenaillet, retour sur Montgenèvre puis trajet en voiture jusqu'au Monte Crouzore, les radiolarites sur le manteau via les opicalcites, basaltes en coussins déformés emballés dans les radiolarites, indices de cuivre, réflexions sur les datations chronologie relative et chronologie absolue. Retour à 19h.

8h – 18h : itinéraire depuis Cervières > mur des Aites > itinéraire arête ouest via falaise du lac des Sarailles, Rocher de la Perdrix. Retour à 18h.

19h15 Dîner 20h30 *Option, soirée Étoiles (fort des Têtes ou col du Granon)*

### Lundi 6 juin

8h : en salle, exploitation pédagogique de l'excursion, diaporama.

9h : terrain tunnel de Prelles, fin du démantèlement de la chaîne hercynienne, pénéplanation.

10h : terrain Barrachin, les débuts du cycle alpin, la mer épicontinentale !

Exercice de terrain (géologie sédimentaire, tectonique, reconstitution du paléoenvironnement.

Utilisation du logiciel Genialy. Besoin d'un smartphone. Si possible, se munir d'une tablette !

12h : Plan de Phazy (hydrothermalisme et faille active, observation de l'écosystème associé, stromatolithes) pique-nique puis dispersion *Option : le pli de St Clément*

**Hébergement** – restauration – gestion comptable par Archipel – Accueil – International : deux journées en pension complète, du dîner de samedi 4 au pique-nique de lundi 6 juin.

**Encadrement** - Philippe Bouilly géologue CBGA accompagnateur en montagne, Raymond Cirio professeur de SVT, président du CBGA, Pierre Thomas, géologue-planétologue, Créateur, et responsable depuis, du site Planet-Terre Ecole Normale Supérieure de Lyon

**Documentation** : brochures, livrets, géolpoch, posters, ...se munir d'une clé USB et tablette.

**Déplacement** en VP

**Tarif** : 305 euros

**Inscription** par courrier (document d'inscription au verso)

*Les JML 2023 Climatologie, terrain, les climats du passé : le glacière en briançonnais*

**2) Formulaire d'inscription JML 2022**  
**4 – 5 – 6 juin 2022 : JOURNÉES MARCEL LEMOINE SESSION 2022**

Compléter le formulaire ci-dessous

Nom	
Prénom	
Téléphone	
Email	
Adresse établissement	
Adresse personnelle	
Adhérent	OUI NON
Questions	
Commentaires	

Adresser sous enveloppe timbrée à :

CBGA / Maison de la Géologie et du Géoparc  
Route de la Géologie RN 94 Le Clos du Vas 05100 Puy-St-André

Joindre un chèque de pré-inscription de 55 euros (acompte + cotisation CBGA)  
à l'ordre de : Archipel – Accueil - International

Centre Briançonnais de Géologie Alpine  
Maison de la Géologie RN 94 – Le Clos du Vas – 05100 Puy Saint André  
Tel : 04 92 20 56 55 – mail : [cbga@cbga.net](mailto:cbga@cbga.net) Portable 06 45 43 61 28  
Association loi 1901 - n° siret : 424 959 344 000 21 – APE/NAF : 9499Z  
Centre Briançonnais de Géologie Alpine : <https://www.cbga.net>  
Maison de la Géologie et du Géoparc : <https://www.maisondelageologie.fr>