

## PRESENTATION DE LA CONFERENCE

### « Promenade géologique en pays salonnais »

La géologie est une science beaucoup moins austère qu'on ne le croit généralement. Pendant des millions d'années, les convulsions de la terre ont favorisé la création de paysages que nous admirons, tels le Grand cañon du Verdon, la dalle aux ammonites de Digne, les ocres du Colorado provençal à Rustrel, Les pénitents des Mées, et plus près de nous l'immensité de la steppe de la Crau. La géologie est intimement liée à notre quotidien : notre habitat et beaucoup d'objets, produits et matériaux proviennent des roches et minéraux, sans que nous y pensions.

En partant de la colline du Puech sur laquelle est édifié le château de l'Empéri jusqu'aux carrières de pierre de Saint Rémy de Provence, Joël Bourideys nous fait découvrir une histoire de notre terre provençale vieille de 250 millions d'années. La formation de la Crau, les divagations de la Durance, le calcaire d'Orgon et de Rognes, le volcanisme en Provence, les convulsions telluriques sont autant de lieux et d'évènements à redécouvrir avec le regard du géologue, mais aussi celui de l'artiste : Cézanne, Loubon ont parmi d'autres célébré la beauté de la Provence à travers leur vision des monuments naturels, fruits de l'activité géologique.

## L'AUTEUR

Joël Bourideys est géographe et écologue de formation. Ingénieur dans les services régionaux du ministère chargé de l'environnement, il a été le chargé de mission référent de plusieurs réserves naturelles géologiques : volcan de Roques-Hautes dans l'Hérault, grotte du TM71 dans l'Aude, réserves naturelles géologiques du Luberon, de Haute-Provence et de la Sainte-Victoire. Il a été responsable de l'inventaire national du patrimoine géologique pour la région Sud Provence-Alpes-Côte d'Azur, et à ce titre secrétaire de la Commission Régionale du Patrimoine Géologique et correspondant régional géosciences. Il a collaboré à plusieurs revues et ouvrages scientifiques. Le Conseil départemental des Bouches du Rhône l'a chargé de coordonner l'édition de « La géologie des Bouches du Rhône » paru en 2020 chez BRGM Editions. Cet ouvrage, destiné aux enseignants de SVT des collèges et aux naturalistes amateurs, a été conçu comme « la rencontre entre la science qui se fait et la science qui s'enseigne ».