

Dates	Sujets	Intervenants
MODULE 1 – Sensibilisation et communication au label Geopark		
Mercredi 6 février	Matin Présentation des objectifs et du programme de la formation Le label UNESCO Global Geopark : concepts, historique, réseaux et organisation	Charlotte BESOMBES, <i>Doctorante géographie Université de Grenoble</i>
	Après-midi Le Geopark Beaujolais : un territoire, des géosites Le Geopark Beaujolais : comment s'inscrire dans la démarche ?	Clément CAZÉ Alexandre CHIGNIER, <i>Geopark Beaujolais</i>
MODULE 2 – Initiation à la Géologie		
Jeudi 7 février	Matin Géologie générale, roches et minéraux Composition et dynamiques de la Terre	Davide OLIVERO, <i>Université Lyon 1, Laboratoire de géologie de Lyon</i>
	Après-midi Présentation des outils de la géologie de terrain Atelier lecture de cartes géologiques et reconnaissance de roches Les outils numériques	
MODULE 3 – Géomorphologie et paysages		
Vendredi 8 février	Matin Introduction à la géomorphologie et à l'interprétation des paysages Méthodes et outils pour la lecture des paysages	Samuel AURAY, <i>CAUE Rhône Métropole</i>
	Après-midi Lecture de paysage sur site	Clément CAZÉ Alexandre CHIGNIER, <i>Geopark Beaujolais</i>
MODULE 4 – Médiation et vulgarisation des géosciences		
Lundi 11 février	Matin Introduction à la médiation et à la vulgarisation terrain des géosciences (outils, méthodes, etc.) Balade sur site	Pierre RENAU, <i>Bureau d'études CalcEre, Accompagnateur en Moyenne Montagne</i>
	Après-midi Balade sur site	
MODULE 5 – Géologie et géo-patrimoines du Beaujolais		
Mardi 12 février	Matin Aperçu de l'histoire géologique régionale et des géo-patrimoines du Beaujolais	Bruno ROUSSELLE, <i>Espace Pierres Folles, référent scientifique du Geopark Beaujolais</i>
	Après-midi Regards sur les géo-patrimoines du Beaujolais (terrain) (Thèmes : Patrimoine bâti et architectural, événements géologiques visibles dans le paysage, exploitation de la roche pour la construction, ressources géologiques et ruralité,...)	