

Géoparc Terres d'Hérault

Montpellier, le 4 novembre 2025

12 nouveaux géomédiateurs ont été formés !

En octobre avait lieu une nouvelle session de formation des Géomédiateurs Ambassadeurs. 12 personnes ont été formées, ce qui porte aujourd'hui l'équipe à 41 géomédiateurs.

Avec de nombreux retours positifs, cette session a permis de réunir des profils hétérogènes, certains possédaient quelques connaissances en géologie tandis que d'autres découvraient cette discipline. Tous curieux et motivés, ils ont pu, à la fin de la formation, se sentir assez à l'aise pour intégrer ce qui avait été appris durant les trois jours à leurs futures médiations.

Car cette formation vise en effet à former de futurs ambassadeurs de la démarche Géoparc, capables de transmettre la passion de la géologie. A l'issue de la formation, chacun était capable par exemple :

- de connaître la géologie du territoire
- d'identifier les roches
- d'utiliser un vocabulaire scientifique
- de maîtriser la lecture de paysage
- de découvrir des outils pédagogiques et comprendre le fonctionnement du Géoparc

Tous ces nouveaux géomédiateurs ont déjà une activité professionnelle qui ne concerne pas nécessairement la géologie. Pour eux cette formation est l'occasion d'enrichir leur offre de médiation (au niveau de la forme comme du contenu), de participer à des groupes de travail pour développer des outils pédagogiques, de continuer à étudier la géologie du territoire à travers des sites clés avec le Géoparc, mais aussi de faire partie d'un réseau.

Service presse Département de l'Hérault
Florence BALDIT 04 67 67 49 04 – 06 46 12 70 09
presse@herault.fr

Découvrez nos 12 nouveaux géomédiateurs

Nom	Structures	Champs d'activités	Mail
Olivier Raynal	Communauté de Communes Minervois et Caroux	Ingénieur de Recherche	olivier.raynal@univ-perp.fr
Raphael Ginisty	Musée de Lodève	Médiateur culturel et scientifique	rginisty@lodevoisetlarzac.fr
Jérôme Mauraisin	Maison départementale de l'Environnement	Animateur environnement	jmauraisin@herault.fr
Prune Gasnault	Communauté de Communes Lodévois et Larzac	Animatrice de l'Architecture et du Patrimoine	pgasnault@lodevoisetlarzac.fr
Cyril Cossavella	Communauté de Communes Vallée de l'Hérault - Argileum	Animateur / Potier	cyril.cossavella@saintguilhem-valleherault.fr
Céline Viaud	Communauté de Communes du Clermontais - Pôle Culture de la Communauté de communes du Salagou Cœur d'Hérault	Responsable du service Patrimoine	c.viaud@cc-clermontais.fr
Annick Jeanjean	Association Les amis du four à chaux	Animatrice culturelle	fourachauxlatour@yahoo.fr
Pierre Bousquet	Indépendant - Conseil municipal de Cabrières	Agronome	pierrotcab34@hotmail.fr
Sabine Leteinturier	Communauté de Communes de la Vallée de l'Hérault	Guide-conférencière, Animatrice scolaire	
Noelle Bardou	Communauté de communes du Clermontais	Accompagnatrice Oenotouristique	lespepitesdenoelle@gmail.com
Hélène Lemaire	Laboratoire de l'eau	Technicienne Qualité/Environnement	helene.lemaire@pierre-fabre.com
Lucie Donadille	Syndicat Mixte du Bassin de Thau	Chargée de mission natura 2000	l.donadille@smbt.fr

Retrouvez [ici](#) les informations sur l'ensemble des géomédiateurs Terres d'Hérault.

3 jours intenses, mêlant théorie, pratique et sorties terrain

Jour 1

- intervention du Géoparc : connaissance du label, du territoire et du rôle du géomédiateur dans la démarche
- découverte d'outils pédagogiques : travaux pratiques de géologie « pour les nuls » : identification de roche, travail sur les critères de déterminations. Goûter la géologie, outil pour animer un stand
- analyse : connaissance et pédagogie

Jour 2

- randonnée géologique autour d'Octon : les différentes manières d'utiliser la géologie en balade (lecture de paysage, patrimoine bâti, flore...).
- découverte du village et du belvédère géologique de Carlencas-et-Levas. Dispersion dans le village pour un rallye photo.

Jour 3

- RDV sur le terrain : paléontologie, paléo-environnement et volcanisme autour du Salagou. Séquences d'animation
- temps d'arpentage des ressources
- forum des outils que les géomédiateurs peuvent apporter.
- jeu bilan sur la classification des roches.

