



L'Association des Réserves Naturelles des Aiguilles Rouges
propose

5 jours d'itinérance accompagnés de scientifiques

du lundi 2 au vendredi 6 septembre 2024 - 710 €/personne - 610 €/adhérent ARNAR

5 jours pour observer, découvrir, comprendre et échanger...

lundi 2 septembre : évolution de la forêt avec Claude Lebahy, ingénieur forestier

itinéraire : le Tour ou Montroc - Charamillon
nuit au gîte les écuries de Charamillon (1912m)
(dénivelée +650m, 5h de marche)

mardi 3 septembre : pédologie et pastoralisme avec Jean-Marcel Dorioz, pédologue, directeur de recherche à l'INRA

itinéraire : Charamillon - alpages de Balme et de Charamillon
nuit au gîte les écuries de Charamillon (1912m)
(dénivelée +300 m -300m, 4h de marche)

mercredi 4 septembre : glaciologie avec Sylvain Cutterand, glaciologue, chercheur indépendant

itinéraire : Charamillon - refuge Albert 1er
nuit au refuge Albert 1er (2702m)
(dénivelée +800m, 4h de marche)

jeudi 5 septembre : hydrologie avec Thierry Lebel, hydro-climatologue, directeur de recherche à IRD

itinéraire : refuge Albert 1er - Charamillon
nuit au gîte les écuries de Charamillon (1912m)
(dénivelée -800m +200m, 5h de marche)

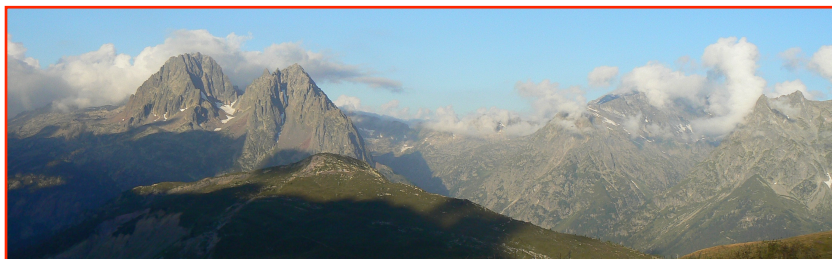
vendredi 6 septembre : géologie avec Hervé Leloup, géologue, directeur de recherche au CNRS

itinéraire : Charamillon - Aiguillette des Posettes - Le Tour ou Montroc
(dénivelée +300m -700m, 5h de marche)

Inscription : par le versement de 150 € d'arrhes à l'ARNAR (chèque ou virement). Les places sont limités à 10 personnes.

Le lieu et l'heure de rendez-vous vous sera communiqué suite à votre inscription ainsi qu'une liste du matériel à apporter.

Le prix comprend la demi-pension dans les refuges, l'encadrement par un professionnel mais il ne comprend pas les piques-niques de midi (possibilité de les réserver dans les refuges).



Association des Réserves Naturelles des Aiguilles Rouges

Maison de Village d'Argentière - 74400 Chamonix

Tel : +33 (0)4 50 54 02 24

email : mail@reserves-aiguilles-rouges.com

www.reserves-aiguilles-rouges.com