

Journée prospective Avenir Montagne Valorisation du patrimoine naturel & tourisme scientifique

Date – Vendredi 7 avril 2023

Lieu – Maison de la Géologie et du Géoparc – Puy Saint André

Le 7 Avril prochain, le PETR du Briançonnais, des Écrins, du Guillestrois et du Queyras, au travers du dispositif « Avenir Montagne », en partenariat avec le réseau Nature Science Environnement, organise une journée prospective sur la valorisation du patrimoine naturel avec trois entrées :

- Nuit & ciel étoilé
- Patrimoine géologique & hydrologique
- Mélézin

CONTEXTE

Le PETR du Briançonnais, des Écrins, du Guillestrois et du Queyras, au travers du dispositif « Avenir Montagne », en partenariat avec le réseau Nature Science Environnement, engage la valorisation du patrimoine naturel de son territoire, notamment son ciel étoilé, son patrimoine géologique et hydrologique et ses mélézins. L'enjeu est de développer et diffuser la connaissance et la compréhension du fonctionnement des écosystèmes montagnards afin de mieux les préserver.

Au travers des patrimoines ciblés, ce sont très directement les différentes dimensions de l'anthropocène – nouvelle ère géologique plaçant l'Homme au cœur des transformations de ses milieux de vie – qui sont visées. L'empreinte humaine sur la planète se situe aujourd'hui à l'échelle des temps géologiques et, en montagne plus qu'ailleurs, il est possible de prendre conscience de cette empreinte et de tenter d'en saisir les contours.

En outre, le PETR souhaite positionner le territoire comme un laboratoire d'expérience des transitions reposant sur une étroite collaboration entre monde de la recherche, élus, techniciens et acteurs du territoire. Pour cela, il est nécessaire de construire et déployer les outils permettant une réelle interaction entre science et société afin d'accompagner les transitions et de développer le pouvoir d'agir.

Plusieurs actions sont prévues à cet effet, dont une première séance pour réfléchir collectivement aux enjeux de valorisation du ciel étoilé, du patrimoine géologique et hydrologique et du mélézin ; notamment en développant le tourisme scientifique sur ces thématiques.

OBJECTIFS

- Identifier et analyser l'existant en termes de médiations humaines (sorties, stages, formations, événements, etc.) et non-humaines (panneaux, signalétique, réalité augmentée, géoparc, géotrek, ouvrages, expositions, films, mallettes pédagogiques, recherches scientifiques, etc.)
- Mettre en valeur ces ressources : favoriser leur mobilisation par les acteurs du territoire et favoriser leur rayonnement
- Mettre en valeur les recherches passées, en cours et à venir sur le territoire afin d'alimenter les contenus de tourisme scientifique et les réflexions sur les transitions.
- Favoriser le dialogue entre chercheurs à l'échelle du PETR.

- Explorer ensemble les actions et pistes de travail : labellisations, formations, animations de médiations scientifiques et de sciences participatives, aménagement ou encore transmission de savoir-faire oubliés et techniques nouvelles pour mobiliser les ressources du territoire.
- Identifier les porteurs de projet et les partenaires mobilisables.

INVITES

Afin de réfléchir ensemble aux actions à envisager, le PETR et le réseau Nature Science Environnement sollicitent :

- Les OT & L'ADDET 05
- Le PNE & Le PNRQ
- Les élus du territoire
- Les espaces valléens des 3 EPCI
- Les bureaux des guides et accompagnateurs, les regroupements de professionnels des stations, les indépendants, les hébergeurs, les gardiens de refuges
- Les chercheurs
- Les partenaires du programme Avenir Montagne : ANCT, Commissariat de massif, Banque des Territoires, Céréma, ADEME

FORMAT

Une journée croisant salon, projections, tables rondes et ateliers de travail

- ⇒ Présentation des ressources du territoire (ouvrages, livrets, expositions, films, mallettes pédagogiques, etc.)
- ⇒ Présentation des projets de recherche mobilisables (poster et stands avec les chercheurs)
- ⇒ Discussion avec des acteurs clés et experts autour des trois thématiques
- ⇒ Ateliers de travail autour des trois thématiques
- ⇒ Tableaux à remplir pour identifier les actions et porteurs de projet
- ⇒ Tableau à remplir pour alimenter l'outil géo-trek en POI
- ⇒ Cartes permettant de situer les ressources et les projets ainsi que les sites à fort enjeu de fréquentation / préservation et de « délestage »
- ⇒ Boîte à idées

PROGRAMME

9h00	Accueil des participants, café et visite des stands
9h15	Mots d'accueil
9h30	Introduction
10h15	Table ronde sur la nuit et le ciel étoilé
10h30	Projection
10h45	Table ronde sur le patrimoine géologique et hydrographique
11h30	Projection
11h45	Table ronde sur le mélézin
12h30	Pause repas, stands, échanges informels et projections
14h30	3 Ateliers en parallèle
16h00	Restitution des ateliers
16h45	Mot de conclusion