



Regards.....

Colloque scientifique

.....croisés.....

Gratuit
Accessible
au grand public
Pass sanitaire
requis

4 thématiques • 4 demi-journées

- Eau : risque et ressource
- Faune-Flore-Forêt
- L'humain dans son environnement
- Agriculture

Venez découvrir les travaux des chercheurs du Conseil scientifique du Parc du Queyras et de la Réserve naturelle de Ristolas – Mont Viso et discuter du devenir du territoire face aux changements climatiques dans le cadre de la future charte.

+ d'info : 04 92 46 88 20 • www.pnr-queyras.fr



CONGRÈS DES PARCS 2022

Le Parc a organisé un colloque grand public pour faire découvrir les travaux des chercheurs de son Conseil scientifique afin de partager les fruits de leurs investigations dans le territoire et discuter de son devenir face aux changements climatiques.

Ce colloque grand public a été imaginé dans le cadre de la révision de la charte. L'objectif était de « se (re)dire collectivement ce que l'on sait de ce territoire », tout en inscrivant ces réflexions dans le contexte des changements globaux et des réponses éventuelles à apporter.

Des scientifiques de haute volée

Ce rendez-vous était organisé autour de 4 thèmes, 1 par demi-journée, sous forme de présentations individuelles suivies de tables rondes et échanges avec la salle. Le tout animé par le GREC Sud.

- L'eau : risque et ressource, avec Edouard Davin, climatologue ; Monique Fort, géomorphologue, Philippe Moullec, hydrobiologiste.
- Faune, flore, forêt, avec Sylvain Abdulhak, botaniste et phytoécologue ; Marc Corail, ornithologue ; Dominique Gauthier, écopathologue ; Brigitte Talon, paléoécologue et spécialiste en écologie forestière et alpine.
- L'humain dans son environnement, avec Rémi Duthoit, paysagiste ; Anne-Marie Granet-Abisset, historienne ; Jean-François Lyon-Caen, architecte ; André Micoud, sociologue ; Pierre Pech, géographe.
- L'agriculture, avec Sylvain Abdulhak ; Rémi Duthoit ; Dominique Gauthier ; Jacques Lasseur, ingénieur spécialiste du pastoralisme.

Cette organisation a permis de croiser différents regards scientifiques afin de mieux comprendre l'histoire du territoire, sa réalité actuelle et son avenir possible dans une vision transversale.

L'évènement était gratuit et financé grâce à des fonds FEDER, OFB et Région SUD. Sur chaque session, entre soixante et quatre-vingts personnes étaient présentes.

Des outils de communication divers et pérennes

Un partenariat tutoré avec des étudiants de Master 2 Gestion durable des territoires de montagne de l'Université d'Aix-Marseille, a permis de multiplier les outils de communication.

Un poster par thématique a ainsi été conçu. Ces panneaux dibond étaient exposés lors du colloque et sont réutilisables sous forme d'exposition mobile qui peut tourner dans le territoire.

Des vidéos-présentation des scientifiques et de leurs travaux dans le Parc (de type Ma Thèse en 180 secondes) ont été réalisées par les étudiants et diffusées en amont de l'évènement sur le site internet et la page Facebook du Parc. Ils ont également assuré la retransmission en direct du colloque sur la chaîne YouTube du Parc et réalisé un reportage photo.

Enfin, la conception d'actes a été prévue. La retranscription par écrit et la mise en page ont été exécutées par des prestataires.

Contact

Parc naturel régional du Queyras
3 580, route de l'Izoard, 05 350 Arvioux
pnrq@pnr-queyras.fr
Tél. : 04 92 46 88 20