

La biodiversité des Alpes, une affaire de climat !

Parc national des Ecrins



Attribution : (Cyril Coursier, Parc national des Ecrins.)



Dans le contexte du changement climatique dont nous portons la responsabilité, comment ne pas s'interroger sur l'origine et l'avenir des espèces alpines ? Quels sont ici les premiers signes d'un vivant perturbé ?

Useful information

Type : Conférence / causerie

Date : 07/16/2026

Start time : 17 h 00

End time : 18 h 30

Target audience : tout public.

Themes : Fauna

Description

L'Orang-outan n'est-il pas figure symbolique de la forêt équatoriale humide indonésienne, et le Lagopède alpin, celle des combes à neige, des pierriers d'altitude, et compagnon des saules rampants hérités des périodes glaciaires ? Chaque expression de la vie, espèce, écosystème, nous rappelle sa dépendance aux conditions climatiques de son aire.

Geographical location



All useful information

Contact

Maison du Parc de Vallouise, 230 route du Pra des Naïs, 05340 Vallouise-Pelvoux. Tél. 04 92 23 58 08.

vallouise@ecrins-parcnational.fr
<https://www.ecrins-parcnational.fr>

Accessibility

salle de projection accessible aux personnes à mobilité réduite.

Source



Parc national des Ecrins

<https://www.ecrins-parcnational.fr>

Speaker

Michel Blanchet, ancien attaché scientifique d'un parc naturel régional alpin, membre de FNE PACA.

Capacity

70