



Descente du col Chetrawala, Népal



Document ID

80810

Reference

66322

Date

18/11/2017

Title

Descente du col Chetrawala, Népal

Caption

Longue descente depuis le col de Chetrawala vers le village de Khote au fond de la vallée de l'Hinku (env. 1200m de dénivelé)

Sept jours seront nécessaires à l'équipe pour atteindre le premier camp de base, dont 5 jours de marche, 1 journée consacrée à la coupe de bambous, et 1 journée d'acclimatation à Khare (5000 mètres d'altitude).

Dans le cadre du programme de recherche interdisciplinaire PRESHINE, les scientifiques mesurent en effet sur le long terme l'évolution du bilan de masse des glaciers de l'Everest dans le contexte de réchauffement climatique.

Author

Vergoz, Thibaut

Copyright

©IRD - CNRS - Thibaut Vergoz, PRESHINE 2017

Special instructions

Keywords

 GLACIER,  VIE DES CHERCHEURS