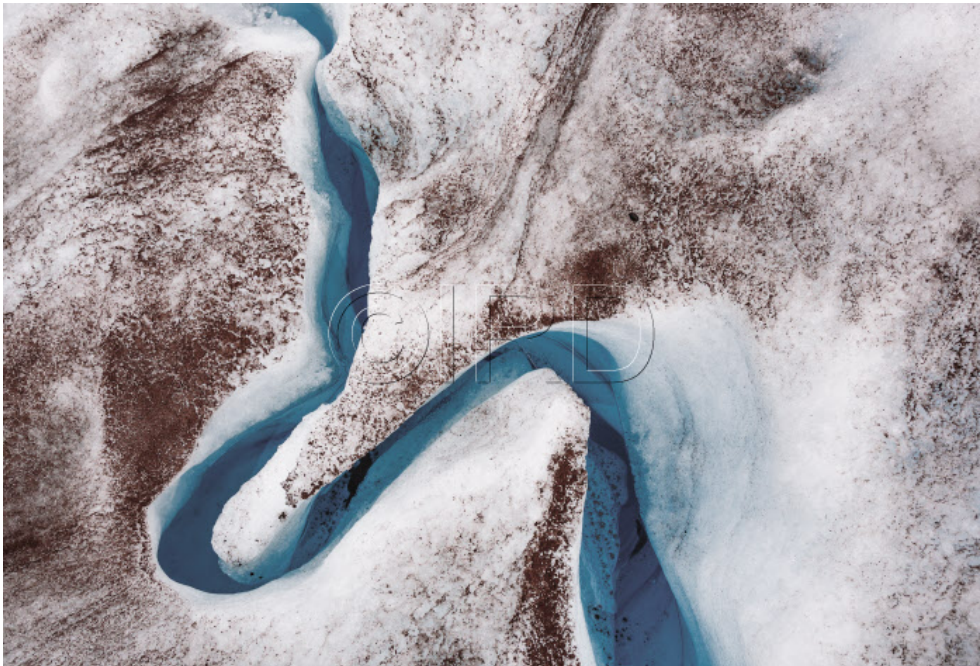




Fonte des glaces, Equateur



Document ID

81560

Reference

66903

Date

26/02/2016

Title

Fonte des glaces, Equateur

Caption

Les glaciers alimentent en eau les zones humides des hautes Andes tropicales. Mais au cours du siècle dernier, près de la moitié du volume des glaciers de la Cordillère Real a disparu. Un phénomène qui va s'intensifier dans les prochaines décennies. Dans la capitale bolivienne, les glaciers andins assurent plus du quart de l'approvisionnement en eau pendant la saison sèche. Les personnes qui en bénéficient, parfois à des milliers de kilomètres de là, n'ont pas toujours conscience de leur importance. Plus généralement, la moitié de la population mondiale dépend directement ou indirectement de l'eau des montagnes.

Ici, au glacier volcan Antisana en Equateur, apparaissent, lors de la fonte des glaces, des crevasses qui se remplissent d'eau glaciaire, parfois casi d'un bleu indigo... L'eau coule ici du bas vers le haut de la photo. Image prise au grand angle en position surplombée dont l'échelle correspond à 10m pour la largeur de la photo.

Author

Dangles, Olivier

Copyright

©IRD-Olivier Dangles

Special instructions

Des oasis au sommet des Andes // Olivier Dangles

Keywords

BIODIVERSITE, CLIMAT, EAU, GESTION DE L'EAU, GLACIER