

Leçon inaugurale

Jeux et enjeux des changements climatiques

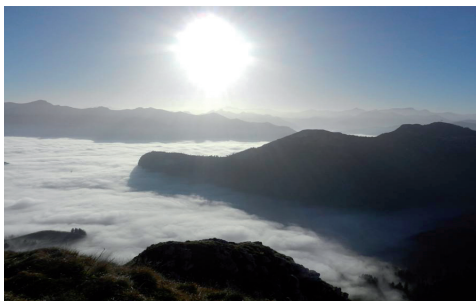
Les changements climatiques constituent l'un des plus grands défis du 21^e siècle. Leur étude a beaucoup progressé ces dernières années et la recherche en climatologie a énormément évolué. Plus apparaît l'inéluctabilité de l'augmentation des températures, avec notre incapacité toujours plus évidente à réduire sérieusement nos émissions de gaz à effet de serre, plus il devient important de comprendre comment l'ensemble des paramètres climatiques vont évoluer dans les années à venir. Les changements intervenant dans les températures extrêmes, dans l'enneigement, dans le régime des précipitations, vont avoir des conséquences massives sur tout notre environnement et sur nos modes de vie.

Au cours de ce siècle, nos paysages, mais aussi le fonctionnement de l'ensemble de nos sociétés, nos activités quotidiennes et de loisirs, comme nos relations internationales, vont se modifier avec le climat. Plus nous serons capables de comprendre et d'anticiper ces changements, mieux nous pourrions nous y adapter.

**Professeure
Martine Rebetez**

Chaire de climatologie appliquée

La leçon inaugurale aura lieu
le **mercredi 25 septembre** à 18h15
Aula du 1^{er}-Mars 26



unine

UNIVERSITÉ DE
NEUCHÂTEL

FACULTÉ DES LETTRES
ET SCIENCES HUMAINES