

Die bisherige Wintersaison liess uns ob der milden Temperaturen und schneefreien Berggipfel fast vergessen, dass es gegen Weihnachten und Neujahr zuging. Auch wenn das Wetter manchmal verrückt spielt und es durchaus sein kann, dass wir nächstes Jahr wieder einen kalten und schneereichen Winter erleben, so müssen wir aufgrund der Klimaerwärmung vermehrt mit «milden» Wintern rechnen. Es ist deshalb unumgänglich, die möglichen Folgen der Klimaerwärmung abzuschätzen und Massnahmen rechtzeitig einzuleiten.

Der Klimawandel wirkt sich längst nicht nur auf die Wintersaison und die Tourismusbranche aus. Auch andere Wirtschaftszweige wie etwa die Land- und Forstwirtschaft sind stark von der Klimaerwärmung betroffen. Der Klimawandel wird zum Beispiel zu häufigeren Schadensereignissen wie Trockenheit, Murgängen und Hochwassern führen. Gleichzeitig bietet die Klimaerwärmung Chancen. So wird die Landwirtschaft beispielsweise von einer

längeren Vegetationszeit profitieren können.

In der Schweiz und in den benachbarten Ländern wurden schon diverse Klimaanpassungsmassnahmen erforscht. Darunter gibt es beispielsweise ein Projekt, das verschiedene Erfahrungen hinsichtlich Klimamassnahmen zusammenfügt (Siehe Artikel Seite 4 bis 5). Solche Projekte zeigen deutlich, dass die Zusammenarbeit verschiedener Akteure sehr wichtig ist. Dadurch kann wichtiges Know-how weitergegeben aber auch verhindert werden, dass anderswo wieder die gleichen Fehler gemacht werden. Zweifelsohne verstärkt Zusammenarbeit aber auch den Innovationsgeist, denn die Erfahrung zeigt, dass die besten Massnahmen meistens auf der Basis interregionaler und intersektorieller Kooperationen zustande gekommen sind.

Le début de cette saison d'hiver a été pour le moins déroutant. Des températures franchement clémentes et des sommets pratiquement vierges de neige nous ont presque fait douter que la période des fêtes de fin d'année aller arriver. Bien entendu, les caprices de la météo nous réservent régulièrement des surprises et l'hiver prochain pourrait bien être marqué par d'abondantes chutes de neige. Pourtant, en raison du réchauffement climatique, ce genre de situation sera de plus en plus fréquent. Il est donc nécessaire de mettre en place des parades pour y faire face.

Cette évolution ne touchera pas uniquement la saison d'hiver et encore moins le seul secteur touristique. Elle concernera de nombreux domaines, comme l'agriculture, la sylviculture, la production d'énergie hydraulique, le rôle des barrages ou encore la gestion des dangers naturels... Si des adaptations sont nécessaires pour éviter que le changement climatique ne pénalise certaines activités, l'évolution climatique peut aussi représenter une

chance. C'est notamment le cas pour l'agriculture, dont la prolongation de la période de végétation pourrait constituer une opportunité<sup>1)</sup>.

En Suisse, ainsi que dans les pays avoisinants, de nombreuses mesures d'adaptations ont déjà été expérimentées. Au sein de l'arc alpin, un projet a été lancé, pour partager les expériences réalisées en la matière (voir article aux pages 6-7). Ce genre de projet démontre que la collaboration entre acteurs concernés par les mêmes préoccupations est essentielle. Ce partage de savoir permet à la fois de tirer parti des projets réalisés et d'éviter de répéter vainement certaines expériences. Enfin, l'esprit de collaboration favorise des démarches englobant divers milieux concernés par une même problématique. Car les meilleures solutions sont souvent celles qui ont été développées en tenant compte des dimensions intersectorielles et/ou interrégionales.

## Klimawandel: Lieber sich rechtzeitig anpassen...



Vincent Gillioz –  
Chefredakteur der «montagna»

## Changement climatique : s'adapter plutôt que subir

1) Voir le lien suivant : [bit.ly/1PRo52B](http://bit.ly/1PRo52B)