

Biodiversité, changement climatique et paysage

Yves LUGINBUHL

La démarche paysagère permet d'aborder sous forme d'interactions la compréhension des processus de transformations des écosystèmes et par là, l'érosion de la biodiversité et celle des processus sociaux. C'est sous cet angle qu'il faut envisager les risques liés aux conséquences du changement climatique sur la biodiversité mais également sur le bien-être social.

Le raisonnement consiste à mesurer les changements des paysages en termes d'interactions et d'ajustements, en considérant que toute modification intervenant sur la nature interagit avec la société et inversement. Il s'agit donc pour l'avenir d'approfondir les relations entre paysage et biodiversité, mais également de développer la prospective sur le changement climatique à travers des scénarios paysagers et les connaissances des représentations de la biodiversité et de leurs évolutions.

Et en retour il convient d'évaluer leurs conséquences sur les paysages. Mais il est alors nécessaire de diffuser et d'échanger les connaissances savantes et profanes, tout en diffusant les savoirs scientifiques dans un langage plus accessible.

La préservation de la biodiversité passe par une action réflexive et démocratique sur les paysages, et conjuguée échelle globale et locale en considérant que biodiversité et paysage sont au cœur de projets d'aménagement envisagés comme des expérimentations de l'avenir.