



Swiss Academy of Sciences Akademie der Naturwissenschaften Accademia di scienze naturali Académie des sciences naturelles

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Berne, le 18 juillet 2006

Le Swiss Transdisciplinarity Award décerné à un projet sur «la force des images»

Quelles images influencent les décisions en matière de développement durable? Un projet qui aborde cette question est lauréat du « Swiss Transdisciplinarity Award », décerné à des travaux de recherche interdisciplinaires hors du commun. Intitulé « Macht der Bilder » (« la force des images »), il se distingue par la collaboration exemplaire de plusieurs disciplines et une façon innovante d'intégrer le public. Ce prix d'un montant de 50'000 francs, dont le financement est assuré par GEBERT RÜF STIFTUNG, est attribué par le Transdisciplinarity-Net (td-net) des académies scientifiques.

Le concept de durabilité est sur toutes les lèvres - mais comment argumente-t-on pour elle ? Le projet sur « la force des images » part de cette question. Il examine comment la durabilité peut être réalisée, en s'appuyant pour cela sur deux exemples réussis : la région Jungfrau-Aletsch-Bietschhorn, inscrite au patrimoine naturel mondial de l'UNESCO, et l'Entlebuch, une réserve de la biosphère de l'UNESCO. La question centrale est de savoir quelles images diffusées par les médias influent sur l'évolution de paysages. Pour y répondre, les auteurs du projet ont mis en relation de façon exemplaire des connaissances relevant de la mercatique, psychologie, sociologie, philosophie, sémiotique et politologie. Un aspect particulièrement innovant de « Macht der Bilder » est la combinaison d'un projet de recherche à l'Institut de géographie de l'Université de Zurich avec une exposition interactive présentée dans les régions étudiées, puis à Zurich, Bâle et Berne, en collaboration avec le séminaire de sciences de la culture et d'ethnologie européenne de l'Université de Bâle. Elle offre au visiteur la possibilité d'une réflexion sur les images et émotions que d'abord lui-même, mais ensuite aussi des tiers associent au développement durable. Elle ouvre ainsi des espaces de liberté pour appréhender la durabilité et lui donner une forme plus concrète. Cette exposition est encore présentée jusqu'au 13 août au Musée alpin suisse à Berne, dernière occasion de la voir.

La recherche transdisciplinaire a besoin d'être encouragée. Le td-net (network for transdisciplinarity in sciences and humanities, www.transdisciplinarity.ch), institution de l'Académie suisse des sciences naturelles en collaboration avec les autres académies scientifiques, agit en ce sens. Le Swiss Transdisciplinarity Award met en évidence des prestations remarquables de la recherche transdisciplinaire qui contribuent à la solution de problèmes touchant la société, le développement technologique, l'économie, l'environnement ou la santé. Cette distinction est rendue possible grâce à GEBERT RÜF STIFTUNG. La remise du prix 2006 aura lieu le 10 novembre au Kursaal de Berne, lors du congrès « Wohnen in der Metropole Schweiz. Lässt sich Urbanisierung planen ? » (« Habiter dans la métropole suisse. L'urbanisation est-elle planifiable ? ») (www.saqw.ch, www.saqw.ch).

Contact au sujet du projet : Dr Norman Backhaus, privat-docent, Institut de géographie, Université de Zurich, tél. 044 635 51 72, <u>backhaus@geo.unizh.ch</u>

Site Internet du projet : http://www.machtderbilder.ch

Exposition: http://www.alpinesmuseum.ch/index.cfm/fuseaction/show/path/1-8.htm

Contact td-net: Prof. Gertrude Hirsch Hadorn, tél. 044 632 58 93, hirsch@env.ethz.ch