

ÉCOLOGIE

Le projet «Green Density» de l'EPFL reçoit un prix de 50 000 francs

Le projet «Green Density» de l'EPFL reçoit aujourd'hui à Bâle le prix principal «Swiss academies award for transdisciplinary research 2015», doté de 50 000 francs. Ce projet s'intéresse aux quartiers qui s'inscrivent dans une perspective de durabilité. C'est la première fois qu'un travail d'enseignement et de recherche dans le domaine de l'architecture remporte ce prix.

«Cette nouvelle approche globale, qui intègre systématiquement différentes dimensions dans le processus de planification, a déjà établi de nouvelles normes en matière de formation des générations futures», estime l'Académie suisse des sciences. Les expériences rassemblées dans le cadre du quartier de Waldstadt à Berne seront développées à l'avenir, par exemple à Yverdon-les-Bains (VD) ou Lausanne Ouest, poursuit l'association. Elle précise qu'une douzaine de chercheurs se partageront la distinction. Le projet a été lancé et dirigé par Emmanuel Rey, professeur et directeur du Laboratoire d'architecture et technologies durables (LAST) de l'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne (EPFL).

ATS