





Ecotron : un grand équipement pour étudier les écosystèmes

par [Florent Breuil](#) | Thématique: [Biodiversite](#) | Rubrique: [Diagnostic scientifique](#)

La première pierre de l'Ecotron Européen de Montpellier a été posée le 2 octobre 2007 sur le campus de Baillarguet. Ce grand équipement scientifique construit par le CNRS, la région Languedoc- Roussillon et le conseil général de l'Hérault permettra d'étudier in vitro les réponses des écosystèmes, des organismes et de la biodiversité aux modifications de l'environnement, comme le changement climatique.

Les liens connexes

-  [la dépêche sur Médiaterre](#)
-  [Pour en savoir plus](#) (238 hits)

modéré par fbreuil