

## ANNONCE : lancement d'un MOOC sur les paysages le 17 mai 2016



*« L'évolution des paysages, dans un monde qui bouge à cause du réchauffement climatique, va se faire plus rapidement » Jean Jouzel (prologue du MOOC dynamiques des paysages)*

ENVAM lance, avec le soutien de la Région Bretagne, un MOOC intitulé "Dynamiques des paysages". Le consortium ENVAM (pilote par l'université de Rennes 1), plus vaste plateforme universitaire francophone de formation à distance dédiée aux métiers de l'environnement et de l'aménagement, a conçu un cours en ligne ouvert à tous et gratuit (massive open online course, MOOC). Ce MOOC vise à donner les clés pour répondre aux questions : Comment se forment les paysages, comment évoluent-ils ? L'objectif est d'apprendre à « lire » les paysages en intégrant de multiples facettes d'observation : géologie, archéologie, hydrologie, pédologie, écologie, ingénierie, sociologie, droit, arts,...

Ce MOOC se propose de faire découvrir la « vie » des paysages, leur naissance, leurs évolutions, et comment l'homme peut intervenir pour les gérer. Les apprenants découvriront également que les paysages regorgent d'une variété de métiers et d'emplois d'avenir plus grande qu'il n'y paraît.

**Une trentaine d'enseignants-chercheurs**, issus des universités de Rennes 1 et Rennes 2, d'Agrocampus Ouest, du CNRS et de l'INRA ont contribué à ce MOOC : des scientifiques regroupés pour une majorité d'entre eux au sein de l'Observatoire des Sciences de l'Univers de Rennes.

Semaine 1 : Paysage, paysages

Semaine 2 : De la genèse des reliefs aux paysages

Semaine 3 : Enveloppes superficielles des paysages et hydrographie

Semaine 4 : Dimension écologique de la dynamique des paysages

Semaine 5 : Interventions humaines transformant les paysages : effets non intentionnels et intentionnels

Semaine 6 : Projets de paysage et interventions de paysagistes

### Dates clés

**Ouverture des inscriptions : 04/04/2016**

Fin des inscriptions : 02/07/2016

**Début du cours : 17/05/2016**

Fin du cours : 08/07/2016

### Pour en savoir plus

**Teaser et inscription :** <https://www.fun-mooc.fr/courses/univrennes1/110001/session01/about>

ENVAM : [www.envam.org](http://www.envam.org)

Twitter : [https://twitter.com/MOOC\\_Paysage](https://twitter.com/MOOC_Paysage)

### Contact / Information

**Ronan Le Cornec**

Chargé de projet

02 23 23 48 92

[ronan.lecornec@univ-rennes1.fr](mailto:ronan.lecornec@univ-rennes1.fr)

Campus numérique ENVAM

SUPTICE, université de Rennes 1

263 Av. du Général Leclerc

CS 74205 - 35 042 Rennes cedex