

## Invitation Echanges sur la complexité en science

Animés par **Janine Guespin**, professeure honoraire de microbiologie à l'université de Rouen

**Mardi 20 février 2018, Cayenne,  
Centre de recherche de Montabo, de 9h. à 11h.**

La professeure **Janine Guespin** promeut la maîtrise de la pensée du complexe dans l'approche scientifique. Elle a écrit ou coordonné plusieurs ouvrages sur la complexité et sur les rapports science-société. Son dernier livre «Révolution du complexe, science, dialectique et rationalité» est publié sous licence creative common, disponible en ligne sur le site <http://www.revolutionducomplexe.fr/>

C'est lors de l'édition 2017 de l'Ecole thématique interdisciplinaire d'Echanges et de Formation en Biologie - connue sous le nom d'**Ecole de Berder** - qu'elle rencontre des scientifiques du LEEISA et s'éprend des thématiques amazoniennes.

**En quoi les sciences des systèmes complexes et la pensée du complexe qui en émane représentent-elles des outils pour l'étude des systèmes amazoniens ?** En quoi ceux-ci peuvent-ils enrichir la pensée du complexe? C'est autour de ces réflexions que s'articulera le temps d'échanges proposé par l'USR mixte LEEISA et Janine Guespin, à l'occasion de sa visite prochaine en Guyane.

Ce temps d'échanges s'adresse aux chercheurs souhaitant, en toute convivialité, venir frotter leurs pratiques aux dernières idées sur la complexité.

Pour en faciliter la logistique, merci de confirmer votre présence à [damien.davy@cnrs.fr](mailto:damien.davy@cnrs.fr)

**Mardi 20 février 2018,  
9h. - 11h.,  
Centre de recherche de Montabo,  
Grande salle de réunion du Bâtiment A**