

**Cours de 3 crédits sur la complexité et les systèmes complexes adaptatifs en lien avec la forêt en **TOSCANE EN ITALIE** du 24 au 29 septembre 2017**

**Le cours** : Ce cours se tiendra à la forêt de recherche et d'enseignement de



Vallombrosa en TOSCANE en Italie du 24 au 29 septembre. Il s'agit d'un cours intensif d'une semaine (de 3 crédits) avec des lectures préparatoires et discussion à faire entre les mois d'avril et juin 2017 au Québec, des exercices sur le terrain, des séminaires par des experts dans le domaine, des discussions en groupe, des exercices en laboratoires et des présentations en groupe. D'autres étudiants de Colombie-Britannique, d'Oregon et d'Italie participeront aussi au cours et **la formation sera donnée en anglais.**

**Pour qui** : Étudiants de 2 et 3<sup>ième</sup> cycles

**Les objectifs** : l'objectif du cours est de permettre à l'étudiant (1) de comprendre les fondements théoriques de la science de la complexité et des systèmes complexes adaptatifs, (2) d'utiliser ces fondements théoriques pour développer son programme de recherche et (3) de développer des pratiques d'aménagement forestier qui favorisent la résilience et l'adaptabilité des forêts.

**Coût et financement** : Outre le coût pour se rendre en Italie (maximum de

1000\$), un coût additionnel de 400\$ pour l'hébergement et le transport est à prévoir. Il est possible de faire financer une partie des coûts de transport et d'hébergement via le Programme d'aide au financement des congrès et stages du CEF ou les bourses du CSBQ. On prévoit aussi faire une demande à l'office Québec-Amériques pour la jeunesse pour résident du Québec. D'autres possibilités de financement existent au sein même de vos universités respectives (bourses pour la mobilité internationale).

**INTÉRESSÉ ?** : Le cours est contingenté à un maximum de 10 étudiants venant du Québec. Si vous êtes intéressé, envoyez-moi ([christian.messier@uqo.ca](mailto:christian.messier@uqo.ca)/[messier.christian@uqam.ca](mailto:messier.christian@uqam.ca)) quelques lignes (maximum 1 page) qui indiquent pourquoi vous êtes intéressés par le cours et comment ce cours va vous aider dans le cheminement de votre programme de recherche et/ou professionnel. La date limite pour me signifier votre intérêt est le 15 janvier 2017. Un cours de 3 crédits sera créé à l'UQO ou l'UQAM et les étudiants de toutes les universités du Québec pourront s'y inscrire.

Un court syllabus du cours et un article récent sur les systèmes complexes adaptatifs en foresterie seront envoyés à ceux et celles qui sont intéressés.