

SOCIETE DES SCIENCES NATURELLES ET HISTORIQUES DE LA CORSE
NEUVIEME TRIBUNE DES CHERCHEURS

UNIVERSITE DE CORSE

**MODELISATION ET EXPERIMENTATION DES FEUX DE VEGETATION -
PROTECTION DES BIENS ET DES PERSONNES CONTRE LE RISQUE
INCENDIE**

Vendredi 9 juin 2017

Salle des délibérations du conseil départemental de Haute-Corse

MATIN

08 h 30 : Accueil

09 h 15 : Allocutions d'ouverture par le président du conseil départemental de la Haute-Corse, par le président de l'Université de Corse, par le président de la Société des sciences historiques et naturelles de la Corse et par le directeur de l'École doctorale « Environnement et société ».

Modérateur : Pr. JEAN COSTA, DIRECTEUR DE L'ECOLE DOCTORALE

09 h 45 - 10 h 15 : LUCILE ROSSI – *Les thématiques de recherche développées au sein du projet « Modélisation et expérimentation des feux de végétation - Protection des biens et des personnes contre le risque incendie »*. Laboratoire Sciences pour l'Environnement, Université de Corse / CNRS (UMR SPE 6134)

10 h 15 - 10 h 45 : JEAN-BAPTISTE TRAMONI – *Forme et structure de la végétation, une influence sur le feu ?*

10 h 45 - 11 h 00 : Pause

11 h 00 - 11 h 30 : LARA LEONELLI – *Les feux de végétation, quel potentiel toxique ?*

11 h 30 - 12 h 00 : GAUTHIER LAPA – *Influence des brûlages dirigés sur les pinèdes à Pinus laricio*

APRÈS-MIDI

Modérateur : JEAN-MICHEL CASTA, PRESIDENT DE LA SSHNC

13 h 30 - 14 h 00 : TOM TOULOUSE – *Connaitre les caractéristiques d'un feu grâce à des caméras*

14 h 00 - 14 h 30 : VITO CIULLO – *Détection, suivi et mesure de feux de forêt par drone*

14 h 30 - 14 h 45: Pause

14 h 45 - 15 h 15 : GILLES PLANNELLE – *De la théorie à la pratique*

15 h 15 - 15 h 45 : ANTONELLA MASSAIU – *L'ONF dans la prévention des incendies de forêts*

15 h 45 : Session Posters

16 h 45 : Fin des travaux