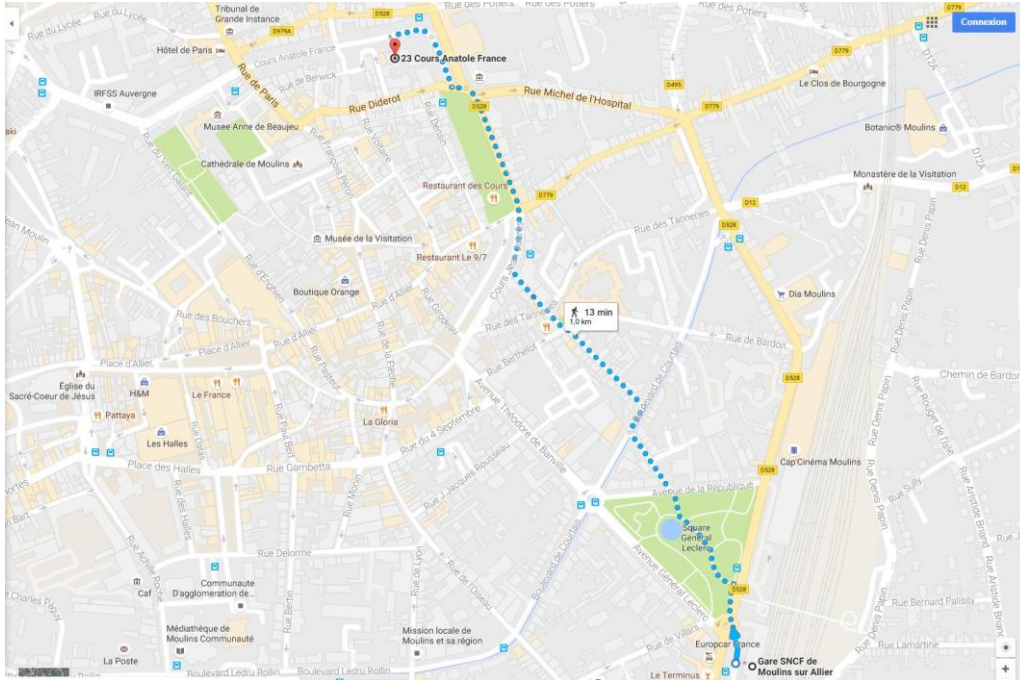


INFORMATIONS PRATIQUES

La journée se déroulera en salle au Colisée, 23 Cours Anatole France 03000 Moulins, à proximité de la gare SNCF de Moulins (15 min à pieds).
Le déjeuner sera pris en charge.



SEMINAIRE Le pâturage en vallée alluviale

Moulins (03), le 27 Septembre 2016



Pour toute information complémentaire :

Fédération des Conservatoires d'espaces naturels

Julien LEVRAT

julien.levrat@reseau-cen.org

Tél. : 02.38.24.55.00

Voir aussi le site du [Centre de Ressources](#)

[Loire nature](#)

Avec le soutien de :

Contexte

Les vallées de la Loire et de l'Allier possèdent un patrimoine naturel remarquable, façonné par la dynamique fluviale mais également par l'action du pastoralisme au cours des siècles. Face à la diminution de l'activité morphogène du fleuve ainsi qu'aux modifications des pratiques agricoles, le pâturage extensif des milieux alluviaux apparaît comme l'une des clés du maintien de la richesse des milieux ligériens.

Cette journée est organisée par la Fédération des Conservatoires d'espaces naturels (FCEN) qui anime un réseau d'acteurs « zones humides », projet soutenu dans le cadre du plan Loire grande nature. Un premier séminaire sur la préservation et la gestion des prairies alluviales avait été organisé en 2015 et suite aux échanges, le pâturage en milieu alluvial avait émergé comme une thématique nécessitant plus d'éclairages.

Objectifs

Les savoir-faire et les connaissances acquis lors d'expériences innovantes sur le pâturage en bords de cours d'eau seront présentés et permettront des échanges enrichis de ces retours, entre les participants.

Cette journée vise les gestionnaires des espaces naturels protégés, les exploitants agricoles des vallées alluviales, les chargés de mission scientifiques, les élus, les collectivités...

PROGRAMME

9h-9h30 : accueil des participants

9h30-10h : OUVERTURE DU SEMINAIRE

- 9h30-10h00 : Présentation des objectifs du séminaire et du Réseau d'acteurs zones humides (Julien LEVRAT, FCEN)

10h-12h30 : LE PATURAGE, UN MODE DE GESTION ADAPTE

- 10h-10h30 : Gestion de l'embroussaillage par le pâturage (Fabienne LAUNAY, Institut de l'élevage)
- 10h30-11h : Des clés pour une conduite de pâturage qui concilie objectifs de productions et objectifs environnementaux (Cécile PINSART, SCOPELA)
- 11h-11h15 : Pause

- 11h15-11h45 : Restauration et entretien des milieux prairiaux en bord de Loire (Odile CHANCERELLE, Chambre d'agriculture du Maine-et-Loire)
- 11h45-12h15 : Pasto'Loire, ou la gestion intégrée des milieux alluviaux de la Loire par le pâturage. Exemple de mise en œuvre depuis deux ans sur la Réserve Naturelle du Val de Loire (Stéphane HIPPOLYTE & Benoit FRITSCH, Conservatoire d'espaces naturels Centre-Val de Loire et Conservatoire d'espaces naturels de Bourgogne)
- 12h15-12h45 : Retour du pastoralisme en bord de Vienne, gestion d'un troupeau en régie (Adrien CALLU, CPIE Touraine Val de Loire)

13H

Déjeuner

14h30-17h : L'ÉVALUATION DES PRATIQUES DE PATURAGE SUR LES MILIEUX NATURELS

- 14h30-15h : Evaluation des milieux ouverts et pastoraux sur le domaine public fluvial et dans la plaine alluviale (Daniel MAYERAU, Conservatoire d'espaces naturels de l'Allier)
- 15h-15h30 : Application de la méthode TRAME à l'évaluation des états de conservation des végétations agro-pastorales en vallées alluviales (Pierre-Marie LE HÉNAFF, Conservatoire Botanique National Massif Central)
- 15h30-15h45 : Pause
- 15h45-16h15 : Pasto'Loire Pastoralisme et biodiversité : synthèse des impacts du pâturage sur la végétation, indicateurs de performance des modes d'entretien (Stéphane HIPPOLYTE, Conservatoire d'espaces naturels Centre-Val de Loire)
- 16h15-16h45 : Les mesures agro-environnementales « Pâturage » et les suivis de l'état de conservation (Marie Leblanc, Conservatoire d'espaces naturels de Bourgogne)

16h45-17h : CLOTURE DU SEMINAIRE