

BOCAGES, RICHESSES D'AVENIR, Rencontres en Bourgogne

vendredi 11 et samedi 12 avril 2014, à ST SAUVEUR EN PUISAYE (Yonne)

Deux journées organisées par la Station de Recherche Pluridisciplinaire des Metz (SRPM), avec l'appui d'un comité de pilotage réunissant des membres du Réseau Bocages de Bourgogne, la Chambre Régionale d'Agriculture de Bourgogne, le Conservatoire d'Espaces Naturels de Bourgogne, la Maison de l'Environnement entre Loire et Allier et Alterre Bourgogne, ainsi que des scientifiques de diverses disciplines, grâce au soutien financier de la Fondation de France, du Conseil Régional de Bourgogne et du Conseil Général de l'Yonne.

APPEL à COMMUNICATION : POSTERS ET ATELIERS

Contexte: La Bourgogne compte de nombreuses zones bocagères. Malgré une prise de conscience des richesses et potentiels des réseaux de haies, ces derniers continuent pourtant diminuer. Or le contexte global évolue : changement climatique, dégradation de la qualité de l'eau, crise des énergies fossiles... La question de la réintégration des arbres champêtres et des réseaux de haies dans l'espace rural est à l'agenda des débats publics. Des mesures de soutien aux plantations et au maintien des haies sont mises en place. Des activités de valorisation du bois énergie et des filières locales bois-énergie du bocage se développent. Des pratiques agricoles tirant profit des fonctions environnementales des arbres et des haies se diffusent. Suite au Grenelle de l'Environnement et dans le cadre de la programmation européenne 2014-20, schémas et stratégies régionales orientant les politiques publiques sont définis : Cohérence Ecologique, Climat-Air-Energie, Biodiversité, Agriculture Durable, Tourisme... Cette période de transition invite à favoriser l'approche de l'environnement comme enjeu de développement, et à chercher, sur les territoires, une cohérence entre les enjeux économiques, environnementaux et sociaux.

Objectifs: Les rencontres sont destinées aux acteurs locaux des territoires: professionnels, élus et techniciens des collectivités, associations, ainsi qu'aux organismes de recherche, institutions publiques et paritaires, pour chercher à :

- comprendre et prendre en compte les multiples dimensions des bocages,
- montrer que les bocages peuvent être des atouts majeurs pour l'avenir,
- imaginer les bocages de demain,

en favorisant les échanges entre « acteurs qui cherchent », en croisant les perspectives (agriculture, environnement, développement territorial...) tout en leur donnant une réalité technique et économique, et en tirant les leçons des expériences pour faire émerger les leviers d'actions sur les territoires.

Organisation: Ces thèmes seront appréhendés à travers des exposés et une table ronde en plénière, des visites de terrain, ainsi qu'au sein de quatre ateliers qui aborderont les questions suivantes:

Atelier 1 - Valoriser les haies, de l'exploitation agricole au territoire: Comment tirer parti des haies? Comment les politiques publiques peuvent favoriser les bocages et leurs plus values?

Atelier 2 - Recherche, formation, communication: Comment favoriser la compréhension mutuelle et la prise en compte des connaissances de chacun, co-construire des thèmes de recherche, des outils de communication?

Atelier 3 - Filières économiques des produits des bocages: Vers de nouvelles formes de valorisation économique? Quels bilans sociaux, économiques et financiers de différents types d'organisation? Quels « systèmes inventer » ?

Atelier 4 - Réseaux de haies, énergie, biodiversité, eaux et sols: Vers des plans d'aménagement et de gestion intégrés? Quels liens opérer entre Schémas de Cohérence Territoriale, de Cohérence Ecologique, et de Gestion de l'Eau? Comment penser la multifonctionnalité des haies (services écosystémiques non marchands et production)?

Un espace "posters" sera aménagé, et un temps sera réservé à leur présentation. Les posters porteront sur des résultats de recherches & d'expériences (réussites/difficultés) en rapport avec:

- **La multifonctionnalité** des réseaux de haies et les impacts agronomiques, environnementaux, économiques, sociaux de la présence/absence-disparition/plantation de haies, au regard, notamment, des enjeux "biodiversité", "énergie", "eau", "sols", "climats"
- **Les bilans techniques, agronomiques, humains, économiques et financiers de projets :**
 - de valorisation économiques des haies à l'échelle d'une exploitation agricole, d'un territoire
 - de développement de filières des produits des bocages (bois énergie, comestibles, chimie verte...)
 - de plantations concertées et/ou collectives
 - prenant en compte la multiplicité des services écosystémiques et l'intégration des diverses fonctions

Procédure de soumission des propositions de communication:

Les contributions attendues relèveront de la recherche académique, d'expériences de terrain et de témoignages d'individus, professionnels ou associatifs, avec un intérêt particulier pour :

- les retours d'expériences individuelles et collectives
- les travaux associant chercheur(se)s et praticien(ne)s, engagé(s) dans des approches « recherche-action » et/ou des « démarches participatives »
- les démarches visant à (ré)concilier – (re)lier les acteurs et les perspectives dans les territoires.

Poster : Vous pouvez proposer un poster, en envoyant un résumé écrit (une demi à une page) comprenant :

- Le titre du poster
- Le nom de l'auteur ou des auteurs, leur organisation de rattachement, leur adresse mail, et le cas échéant, les noms des organismes partenaires.
- La référence à un ou plusieurs des thèmes présentés
- L'objectif et les messages clés du poster
- La zone géographique et la période couverte

Les posters seront réalisés au format A0 ou A1, en laissant une large place à l'iconographie.

Attention : - Les résumés sont à transmettre **jusqu'au 20 décembre 2013**, à l'adresse suivante : rencontres.bocages.srpm@gmail.com, avec pour objet du message: « PROPOSITION-POSTER »
- Les résumés seront validés par le comité scientifique et le comité de pilotage, fin janvier 2013.
- Une présentation réduite, au format A3 (version électronique) des posters devra être obligatoirement communiquée **avant le 1er Mars 2014** à la même adresse électronique.
- Une présentation du poster sur papier, en format A0, devra être transmise **avant le 02 avril 2014**.

Ateliers: Vous pouvez proposer une intervention orale (20 min) en envoyant un résumé écrit (max. 1 page) comprenant :

→ Pour les contributions scientifiques ou de collaboration chercheur(se)/praticien(ne):

- Le titre de la proposition et la référence à l'un des ateliers
- Le nom de l'auteur ou des auteurs, leur organisation de rattachement, leur adresse mail, et le cas échéant, les noms des organismes partenaires.
- Le développement de la thématique, les résultats et principales leçons tirées de l'expérience.
- L'espace temporel et géographique considéré
- Les éléments de bibliographie

→ Pour les contributions de praticiens (individus, organisation professionnelle, association) :

- Le titre de l'expérience à présenter et la référence à l'un des ateliers
- Le nom des acteurs, le cas échéant, leur organisation de rattachement, leur adresse mail et postale
- L'objectif et les messages clés de la présentation,
- Les leçons à tirer ou les questionnements nés de l'expérience
- La zone géographique et la période couverte par les activités

Pour les réfractaires à l'écriture, un résumé « oral » peut être transmis par téléphone au numéro indiqué ci-dessous.

Attention : - Les résumés sont à transmettre **jusqu'au 20 décembre 2013**, à l'adresse suivante : rencontres.bocages.srpm@gmail.com avec pour objet du message: « PROPOSITION-ATELIER »

Une notification finale sera transmise à tous par courrier électronique avant le 01 mars 2014.

L'ensemble des contributions retenues sera valorisé à travers les actes des rencontres.

→ Pour plus de renseignements, n'hésitez pas à contacter : **Gaëlle Massé (SRPM) au 06 71 08 32 99**

Comité scientifique :

David Michelin (Ingénieur des travaux agricoles, mission « Biodiversité » à Alterre Bourgogne), Fabien Liagre (agronome, spécialisé en aménagement rural et agroforesterie (AGROOF), Florence Pinton (Vice-présidente de la SRPM, professeur de Sociologie à AgroParisTech), Gérard Mottet (géographe, professeur émérite à l'Université de Lyon), Jacques Baudry (écologue, directeur de recherche en écologie du paysage, INRA SAD-PAYSAGE), Jean-Claude Barrey (président de la SRPM, biologie du comportement), Jean-Paul Lescure, Ethnobotaniste, ex-directeur de recherche à l'IRD d'Orléans), Jean-Pierre Mounet (sociologue, maître de conférence à l'Université de Grenoble), Pierre Alphandéry (sociologue à l'INRA, Paris), Sandrine Petit (Biologiste, directrice de recherches, UMR Biologie et Gestion des Adventices de l'INRA Dijon), Thierry Gaudin (Ingénieur Général des Mines, président de l'association "Prospective 2100"), Tiffany Garcia (Doctorante en socio-anthropologie à Paris 3), Jean-Christophe Kroll (Professeur d'économie – AgroSUP Dijon), Yvon Le Caro (Maître de conf. en géographie et aménagement des espaces ruraux, Univ. de Bretagne).