

RMT « Biodiversité et Agriculture »

Fiches de présentation des structures partenaires

Juillet 2015

Contact – site du RMT : C.Pinard (christophe.pinard@agriculture.gouv.fr)

Présentation de la structure :

Nom : INSTITUT DE L'ELEVAGE

Coordonnées complètes (y compris tél) : 149 rue de Bercy 755595 Paris Cedex 12

Description : *L'Institut de l'Elevage est institut technique national de recherche appliquée et de développement au service de l'élevage et des filières herbivores bovins, ovins, caprins, équins qualifié par le Ministère français de l'agriculture. Organe de recherche-développement créé par et pour les fédérations d'éleveurs et moteur du transfert de l'innovation dans son secteur, ses activités le mettent au service du développement technologique et de la compétitivité des élevages de ruminants français.*

Personne(s) contact(s) : Vincent Manneville, 9, allée Pierre de Fermat 63170 AUBIERE Tel : (33) 04 43 76 06 84 Fax : (33) 04 73 28 99 21

Place dans le RMT : répartition dans les GT et attentes (travaux collectifs à engager, questions à traiter, outils/méthodes à tester...)

| Noms | Coordonnées | GT 1 | GT 2 | GT 3 | GT 4 | GT 5 |
|------------|----------------|------|------|------|------|------|
| MANNEVILLE | 04 43 76 06 84 | | | | | |

L'appartenance à des réseaux :

RMT Elevage et environnement - RMT Système polyculture élevage - RMT Prairies demain

Les compétences :

Oiseaux : KERBIRIOU Christian, Muséum National d'Histoire naturelle PARIS

Chiroptères : JULIEN Jean François, Muséum National d'Histoire naturelle PARIS

Flore prairiale : AMIAUD Bernard, Université de Lorraine, VANDOEUVRE LES NANCY

Lombrics : CLUZEAU Daniel, Université RENNES 1

Fertilité des sols : PETITJEAN Caroline Institut de l'élevage, LAXOU

Les domaines d'intérêt et d'expertise

Evaluation environnementale multicritères - Approche écosystémique- Ecologie du territoire

Les projets menés sur la thématique :

CAS DAR 2011-2014 INDIBIO, Identification et validation d'indicateurs pertinents relatif aux pratiques agronomiques et aux infrastructures permettant d'évaluer la biodiversité dans les exploitations d'élevage et de polyculture-élevage» Pilote IDELE

CAS DAR 2012-2015 Tél-IAE, Méthodes et outils pour l'identification et la caractérisation des Infrastructures Agroécologiques par télédétection spatiale. Pilote TERRES INOVIA

CAS DAR 2014-2017, AGRIBIRDS : Concevoir et diffuser des indicateurs « oiseaux » pour les acteurs du monde agricole. Pilote ACTA

Les ressources et les moyens mis à disposition du RMT :

Les méthodes et outils : MANNEVILLE, V., CHANSEAUME, A., AMIAUD, B. 2012. BIOTEX : une démarche d'évaluation multicritère de la biodiversité ordinaire dans les systèmes d'exploitation d'élevage et de polyculture-élevage.

Les sites expérimentaux : INOSYS Réseaux d'élevage est un dispositif partenarial associant des éleveurs volontaires et des ingénieurs de l'Institut de l'élevage et des Chambres d'agriculture. Cette plateforme a pour finalité la production de références sur les systèmes d'élevage herbivores à destination des éleveurs et de leurs conseillers. (Mises à disposition sous condition acceptation des structures d'encadrement de ce dispositif)

Bibliographie :

MANNEVILLE V., AMIAUD B., MICHEL N., KERBIRIOU C., JULIEN JF. 2015. Les infrastructures agroécologiques des zones d'élevage ont une place essentielle dans le maintien de la biodiversité ordinaire. Journées 3R. 4-5 décembre, Paris

CHANSEAUME A., CESARINE A.-L., MANNEVILLE V., AMIAUD B. 2012. Poster. Validation of a quick assessment method of agro-ecological structures density on farms. Proceedings of the 17th Symposium of the European Grassland Federation. 3-7 Juin, Lublin, Pologne.

CHANSEAUME A., BLANCHET R., LAGACHE T., MANNEVILLE V., MICHEL N., AMIAUD B., 2013. Poster. Mixed effects of agricultural practices and agro-ecological structures on grassland plant diversity. Proceedings of the 17th Congress of the European Society for Agronomy, 23-26 June, Akureyri, Iceland.

MANNEVILLE, V., CHANSEAUME, A., AMIAUD, B., PLANTUREUX, S., FARRUGGIA, A., DUMONT, B. (2012). . INDIBIO : Élaborer des indicateurs relatifs aux effets des pratiques agricoles sur la biodiversité dans les systèmes d'exploitation d'élevage. Journées AFPP - Prairies permanentes : de nouveaux atouts pour demain, Paris, FRA (2012-04-03 - 2012-04-04).

AMIAUD B., CHANSEAUME A., MANNEVILLE V., 2012 Un espace de biodiversité au service des productions herbivores : la prairie permanente. Collection IDELE

MANNEVILLE V., CHANSEAUME A., AMIAUD B., JULIEN J.F., KERBIRIOU C., 2012. La vache, la haie et la chauve-souris : les acteurs d'un agroécosystème à bonne valeur écologique. Collection IDELE

MANNEVILLE V., AMIAUD B., MICHEL N., KERBIRIOU C., JULIEN JF. 2015. INDIBIO : Elaborer des indicateurs relatifs aux effets des pratiques agricoles sur la biodiversité dans les systèmes d'exploitation d'élevage. Journées MAAF-CASDAR Rapport de présentation de 9 projets, FRA (2015-11-03).