



Echanges avec les partenaires européens de la recherche sur les bâtiments d'élevage

Animation générale

Plan d'actions pour l'animation de l'axe 3

Cette fiche décrit le plan d'actions prévu pour l'animation de l'axe ou du thème de travail. Elle peut être utilisée à plusieurs fins :

- Soumettre les plans d'actions à la validation du Comité de Pilotage,
- Décrire la « feuille de route » pour le référent,
- Communiquer rapidement sur un des axes ou thèmes de travail du RMT (en interne et en externe au RMT).

Référent	Jacques CAPDEVILLE Institut de l'Elevage, 05 61 75 44 31, jacques.capdeville@inst-elevage.asso.fr
Principaux partenaires impliqués	Station Fédérale de Recherches – Agroscope Reckenholz-Tänikon (Suisse) Centre de Recherches Alpin de Gumpenstein (Autriche) Teagasc : centres de recherches de Grange et Moorepark (Irlande) Université de Wageningen : WURL (Pays Bas) Université de Milan (Italie) Centre de recherches de Bygholm – Danish Institute of Agricultural Sciences (Danemark)

1. RECENSEMENT des projets, groupes de travail, échanges en cours sur l'axe / thème

- Groupes de travail pré-existants : il n'existe pas au démarrage du projet de groupe officiel et formalisé favorisant les échanges européens. Il faut toutefois mentionner l'existence de la CIGR dont plusieurs groupes de travail recourent les thèmes retenus dans ce RMT. En particulier 2 groupes, le « Cattle group » et le groupe sur la « Bioclimatologie » des élevages. Ces groupes ont une existence pérenne.
- Projet de recherche sur les bâtiments économes de type « PSH » existant en Irlande ayant donné lieu à publication en 2008.
- Echanges en cours avec l'ART Tänikon sur les bâtiments à logettes simplifiés. Contacts en 2006
- Echange entre l'IFIP et le Centre de Recherches de Bygholm (d ébut 2008).
- Des travaux en commun sur le traitement des effluents d'élevage entre l'Institut de l'Elevage et l'Université de Milan. Début de la collaboration fin 2006 et encore en cours en 2008.

2. OBJECTIFS D'ANIMATION DE L'AXE (ou thème) A 3 ANS

- O1 = Faire connaître les actions / projets en cours, à l'ensemble des personnes intéressées par les liens entre bâtiments d'élevage et les travaux européens sur ce thème.
- O2 = Poursuivre le recensement des actions, en établissant une fiche synthétique pour chaque projet.
- O3 = Tenir à jour un tableau de bord des actions (avancement et publications), ainsi que des publications non liées à des actions clairement identifiées.
- O4 = Mutualiser les informations en alimentant « l'espace collaboratif ».
- O5 = Organiser un colloque européen sur le « bâtiment du futur » en 2009.
- O6 = Susciter de nouveaux partenariats
- O7 = Initier des voyages d'étude sur des sujets innovants (notamment dans le cadre des contacts préalables liés à l'organisation du colloque)

3. CHRONOLOGIE DE MISE EN PLACE DES ACTIONS D'ANIMATION DE L'AXE

• Phase 1 : démarrage (2008)

- Etablir le recensement des actions conduites par les partenaires européens et identifier les compétences particulières (O2).
- Etablir des contacts avec plusieurs centres de recherche européens (O5, O6 et O7).
- Organiser des rencontres avec ces partenaires sur les thèmes sur lesquels des collaborations sont déjà actives, comme « bâtiments simplifiés, PSH » et « traitement des effluents » (O5, O6 et O7).
- Lancer les invitations au colloque européen sur le bâtiment du futur (O5).

• Phase 2 : routine (2009/2010)

- Tenir à jour le tableau de bord d'avancement des projets / groupes de travail et des publications qui s'ensuivent (O3)
- Repérer les complémentarités par rapport aux groupes déjà existants, organiser si besoin des échanges et/ou une communication en vue d'enrichir les réflexions existantes ou de faire émerger de nouveaux projets de recherche expérimentation.
- Alimenter « l'espace collaboratif » (O1 + O4)
- Réaliser effectivement le colloque européen, si possible en élargissant son audience à un public plus large. Partenariat avec la CIGR à envisager pour cette organisation (O5).
- Favoriser de nouveaux partenariats (O6)
- Initier des voyages d'étude sur des techniques ou technologies innovantes (O7)
- Valoriser les publications présentées lors de ce colloque (O1, O4, O5).

4. MOYENS TECHNIQUES NECESSAIRES A L'ANIMATION DE L'AXE

Espace collaboratif

Groupe(s) de travail

Compétences d'un service communication pour l'organisation du colloque européen. Probable nécessité d'une traduction simultanée anglais/français au cours de ce colloque.

5. PRODUCTIONS DU RMT SPECIFIQUES A L'AXE

DATE	OBJET
En continu	Elaboration des fiches synthétiques et alimenter l'espace collaboratif
Printemps ou automne 2009	Colloque européen
Fin 2009	Abstracts des présentations du colloque européen

Fiche validée par le comité de pilotage, le 3 juin 2008

Descriptif du projet 1 « Echanges européens »

1 - Position dans le RMT

Le développement des échanges européens entre dans le cadre de l'axe 3 du RMT (« échanges avec les partenaires européens de la recherche sur les bâtiments d'élevage »).

2 - Objectifs du projet

- Renforcer les partenariats
- Pour les différentes thématiques de travail du RMT, identifier les collaborations possibles et les projets communs
- Faire partager les résultats des recherches / expérimentations conduites dans les différents pays

Dans le prolongement de ce projet, le lien sera fait avec les quatre autres axes conduits dans le RMT. Les avancées de la recherche / expérimentation étrangère seront prises en compte et pourront ainsi être valorisées au travers des bâtiments du futur dans les différentes filières d'élevage français.

3 - Partenaires impliqués

- Partenaires français : Institut de l'Elevage / IFIP / ITAVI / APCA / INRA
- Partenaires européens :
 - *Centre de Recherche Alpin de Gumpenstein (Autriche)*
 - *Centre de Recherche de Bygholm, Danish Institute of Agricultural Sciences, (Danemark)*
 - *Teagasc. Centre de Recherche de Grange et de Moorepark (Irlande)*
 - *Université de Milan (Italie)*
 - *Université de Wageningen / Centre de recherche de Lelystad (Pays Bas)*
 - *Station Fédérale de Recherches Agroscope Reckenholz – Tänikon ART (Suisse)*

L'animation de ce projet sera confiée à Jacques Capdeville – Institut de l'Elevage

4 - Programme de travail

- Renforcement des partenariats et préparation du séminaire
 - ⇒ dans le cadre des programmes de travail en cours de chacun des partenaires français du RMT, visites et contacts ciblés auprès des partenaires européens
 - ⇒ 4 jours de coordination entre les instituts techniques (2 IE, 1 IFIP, 1 ITAVI), l'APCA (1), l'INRA (1), pour préparer le séminaire (identifier les collaborations possibles et projets communs)
- Tenue d'un séminaire (1^{er} semestre 2009) au cours duquel seront présentés conjointement les productions (résultats d'études, méthodes de raisonnement et outils) du RMT et ceux de nos partenaires européens.
 - ⇒ 2 jours de colloque réunissant 50 à 60 personnes
- Coordination générale du projet.
 - ⇒ 9 jours pour l'animateur

5 - Productions attendues à 18 mois

- Publication du recueil des communications du séminaire