



MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DE L'AGROALIMENTAIRE ET DE LA FORÊT

Direction générale de
l'enseignement
et de la recherche

Le Sous-directeur de l'innovation

DECISION D'AGREMENT DE RESEAUX MIXTES TECHNOLOGIQUES

Vu le code rural et de la pêche maritime, notamment les articles D800-1, D800-3, D800-4 et D800-5,

Le Sous-directeur de l'innovation

Décide

Les agréments des réseaux mixtes technologiques dont la liste est annexée à la présente décision sont prorogés jusqu'au 31 décembre 2013.

Paris, le **- 7 NOV. 2012**

Pour le ministre et par délégation,

Pascal BERGERET

ANNEXE

Nom du RMT	Organisme porteur
------------	-------------------

Fertilisation et environnement	Association de coordination technique agricole (ACTA)
MODELIA : modélisation et logiciels d'intérêt commun appliqués à l'agriculture	ARVALIS-Institut du végétal
Travail en élevage	Institut de l'élevage
Bâtiments d'élevage du futur	Institut de l'élevage
Biomasse, énergie, environnement et territoire	Chambre régionale d'agriculture de Picardie
Agroéquipement et énergie	Fédération nationale des coopératives d'utilisation de matériel agricole (FNCUMA)
Systèmes de production animale et environnement	Institut du porc (IFIP)
Développement de l'agriculture biologique	Association de coordination technique agricole (ACTA)
Systèmes de culture innovants	Chambre régionale d'agriculture de Bourgogne
Gestion de la flore adventice en grandes cultures	Association de coordination technique agricole (ACTA)
Gestion durable des fluides : énergie, froid, eau	Association pour le développement des industries de la viande (ADIV)
Expertise pour la détermination microbiologique de la durée de vie des aliments	Centre de ressources technologiques AERIAL
Nutriprevius (ex Nutrialis) : qualité nutritionnelle des aliments	Centre régional d'innovation et de transfert de technologie (CRITT) Poitou-Charentes
Sensorialis : évaluation sensorielle	Institut technique français des fromages (ITFF)
ECOVAL : Eco-conception et Valorisation	Institut des corps gras, études et recherches techniques (ITERG)