

REPUBLIQUE FRANCAISE

Ministère de l'agriculture
de l'agroalimentaire et de la forêt

Arrêté du **25 JUIL. 2016**

**Portant désignation des lauréats de l'appel à projets de développement agricole et rural
de recherche technologique pour la compétitivité et la durabilité des filières
de la production à la transformation pour l'année 2016**

Le ministre de l'agriculture, de l'agroalimentaire et de la forêt, porte-parole du Gouvernement,

Vu le code rural et de la pêche maritime, notamment les articles L 820-1 à 3 et R 822-1 relatifs au développement agricole et rural,

Vu la loi n° 2015-1785 du 29 décembre 2015 de finances pour 2016,

Vu l'avis du président du Conseil d'orientation scientifique et technique de l'ACTA élargi, chargé de l'évaluation des dossiers de candidatures, qui s'est réuni le 25 mai 2016,

Arrête :

Article 1er

Sont déclarés lauréats de l'appel à projets de recherche technologique, les organismes figurant en annexe du présent arrêté.

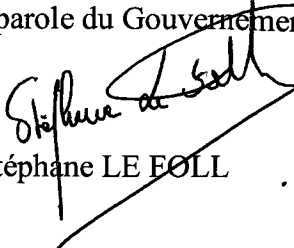
Article 2

Le directeur général de l'enseignement et de la recherche est chargé de l'exécution du présent arrêté qui sera publié au bulletin officiel du ministère de l'agriculture, de l'agroalimentaire et de la forêt.

Fait le

25 JUIL. 2016

Le ministre de l'agriculture,
de l'agroalimentaire et de la forêt,
porte-parole du Gouvernement,


Stéphane LE FOLL

Annexe

Organisme chef de file du projet	Titre du projet	Concours maximum en euros du ministère de l'agriculture, de l'agroalimentaire et de la forêt
ARVALIS – Institut du végétal	DIY-LOL : prototypage d'un outil de diagnostic moléculaire démocratisable pour une gestion durable des adventices	95 345 €
CTIFL - Centre technique interprofessionnel des fruits et légumes	Evaluation d'un moyen de bio-contrôle innovant vis-à-vis des bactérioses : les peptides antimicrobiens, de la recherche fondamentale à la pratique	75 402 €
IDELE - Institut de l'Élevage	MODEMO : Construction et mise à disposition d'un modèle de prévision démographique pour l'élevage bovin français, et test d'application à l'espèce porcine	82 881 €
IFIP – Institut du Porc	SMARTPHARM : Création d'une pharmacie intelligente et d'une base de données associée pour l'optimisation du suivi sanitaire des élevages et l'amélioration de la traçabilité des traitements.	94 537 €
IFIP – Institut du Porc	Réalité augmentée en élevage porcin : développement d'un prototype pour le suivi des performances en maternité	95 345 €
ITAVI	GESTCO2 : Améliorer la conduite de l'élevage des poulets de chair en intégrant la mesure de la concentration en CO2 dans la régulation de la ventilation du bâtiment	94 880 €
ACTA	EQUAVEG : Développement d'un outil d'Évaluation de la QUALITÉ sanitaire des VEGétaux avant récolte vis-à-vis de la présence dans les sols d'éléments traces métalliques	286 035 €
ARVALIS – Institut du végétal	MICROBIOTERRE : Référencer des indicateurs de microbiologie des sols et les intégrer dans l'analyse de terre de routine, pour améliorer la gestion des restitutions organiques dans les systèmes de grandes cultures et polyculture élevage.	286 035 €
ASTREDHOR	Optimisation du contrôle biologique des cochenilles en Horticulture ornementale : un outil d'aide à la décision pour la préconisation	248 529 €
ASTREDHOR	Recherche et développement de solutions innovantes pour lever certains verrous technologiques et garantir la qualité des produits de l'agriculture urbaine	254 991 €

Organisme chef de file du projet	Titre du projet	Concours maximum en euros du ministère de l'agriculture, de l'agroalimentaire et de la forêt
IDELE - Institut de l'Élevage	CLOChÈTE : Caractérisation du Comportement et Localisation des Ovins et des Caprins grâce aux Technologies Embarquées : aide à la conduite des troupeaux et à la valorisation des surfaces pastorales.	285 953 €
IDELE - Institut de l'Élevage	Meat@ppli – Application smartphone pour déterminer la teneur en gras de la viande bovine en temps réel : vers un phénotypage de la qualité des carcasses et des viandes par imagerie	282 153 €
IFIP – Institut du Porc	HYPER-SCAN : Développer des technologies innovantes de tri des pièces de découpe de porc selon la qualité attendue par les transformateurs et les consommateurs	286 035 €
IFV - Institut Français de la Vigne et du Vin	CODEVI-SDP : Composés Organiques volatiles et métabolites de DEfense produits par la Vigne : vers la définition d'un OAD innovant pour améliorer l'utilisation des SDP	142 990 €
ITAVI	COLISEE : Maîtrise de la colibacillose aviaire en élevage de poulet de chair : quelles pistes d'action?	285 654 €
ITB	Phénaufol : Mise au point d'outils et techniques de phénotypage pour détecter automatiquement les maladies foliaires de la betterave	269 620 €
ITEIPMAI	MEXAVI : Développement d'une méthodologie éprouvée permettant d'évaluer la capacité des extraits végétaux à renforcer les défenses naturelles des volailles, depuis la sélection des extraits jusqu'à la mesure de l'efficacité biologique.	278 269 €
ITERG	DéacOL : Sécurisation des filières de production des huiles de fruits secs par la maîtrise de la variabilité et des prétraitements de désacidification non conventionnels	269 414 €
ITSAP-Institut de l'abeille	MIELLEES : Mutualiser les mesures automatiques de poids des ruches pour surveiller et optimiser la production de miel	285 932 €