

**Arrêté du 07 SEP. 2016**

Portant désignation des lauréats de l'appel à projets de développement agricole et rural  
pour la transition agro-écologique des exploitations et ateliers technologiques  
de l'enseignement agricole 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 jury chargé de l'évaluation des dossiers de candidatures, réuni le 24 août 2016,

**Arrête :**

Article 1<sup>er</sup>

Sont déclarés lauréats de l'appel à projets pour la transition agro-écologique des exploitations et  
ateliers technologiques de l'enseignement agricole, les établissements 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 **07 SEP. 2016**

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

  
Stéphane LE FOLL

**Annexe**

<b>Organisme chef de file du projet</b>	<b>Titre du projet</b>	<b>Concours maximum en euros du ministère de l'agriculture, de l'agroalimentaire et de la forêt</b>
<b>Bordeaux Sciences Agro</b>	Appui de l'Enseignement Agricole Aquitain à la Transition Agro-écologique	20 000 €
<b>EPL La Roche sur Foron</b>	Création d'un produit innovant et agro-écologique : une boisson pétillante aux fruits valorisant les sous-produits de la laiterie des ateliers technologiques	20 000 €
<b>EPLEFPA d'Aurillac</b>	Mise en place d'un système alimentaire territorialisé de la production à la consommation sur le bassin d'Aurillac	20 000 €
<b>EPLEFPA de Bressuire</b>	Co-construire, à l'échelle de l'exploitation de l'EPL de Bressuire, un plan innovant de valorisation des éléments arborés associant les apprenants et mobilisable par les territoires bocagers	20 000 €
<b>EPLEFPA de Brive-Voutezac</b>	Le verger maraîcher : un système agroforestier horticole au service du développement territorial	20 000 €
<b>EPLEFPA de Château Gontier</b>	Redynamiser le secteur de la pisciculture d'étang extensive en mettant en avant les atouts d'une race locale de carpe	20 000 €
<b>EPLEFPA de Coutances</b>	Mise au point de systèmes agro-écologiques innovants en Normandie : le semis direct sur couvert végétal permanent des sols	20 000 €
<b>EPLEFPA de Saint-Yrieix la Perche</b>	Assurer la pérennité et la productivité des systèmes d'élevage allaitants limousins dans le cadre de la transition agro-écologique à travers différentes actions innovantes	20 000 €
<b>EPLEFPA de Seine-Maritime</b>	La reconquête ovine à l'échelle de la Normandie : l'exemple du pays de Caux	20 000 €
<b>EPLEFPA de Tulle Naves</b>	Renforcer l'autonomie protéique des élevages avec une culture qui sort des sentiers battus : l'ortie	20 000 €

<b>Organisme chef de file du projet</b>	<b>Titre du projet</b>	<b>Concours maximum en euros du ministère de l'agriculture, de l'agroalimentaire et de la forêt</b>
<b>EPLEFPA des Landes - Sabres</b>	Adaptation d'un nouvel itinéraire technique de semis direct sous couvert végétal en Agriculture Biologique sur l'exploitation des Bourdettes	20 000 €
<b>EPLEFPA des Vosges</b>	Arbre, herbe, animal et humains : optimiser la démarche agro-écologique des exploitations d'EPL	20 000 €
<b>EPLEFPA Pamiers</b>	Un défi en zone de captage d'eau potable dans la plaine de l'Ariège : autofertilité, agrobiologie, système agroforestier fourrager	20 000 €