

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ministère de l'agriculture
et de l'alimentation

Arrêté du 11 JUIL. 2019

portant désignation des lauréats de l'appel à projets de développement agricole et rural du programme semences et sélection végétale pour l'année 2019

Le ministre de l'agriculture et de l'alimentation,

Vu le code rural et de la pêche maritime notamment ses articles L. 820-1 à L. 820-3 et R. 822-1 relatifs au développement agricole et rural et ses articles D. 661-1 à D. 661-11 relatifs au comité technique permanent de la sélection des plantes cultivées ;

Vu la loi n° 2018-1317 du 28 décembre 2018 de finances pour 2019 ;

Vu l'avis du comité scientifique du comité technique permanent de la sélection des plantes cultivées chargé de l'évaluation des dossiers de candidature et sur proposition du comité technique permanent de la sélection des plantes cultivées,

Arrête :

Article 1^{er}

Sont déclarés lauréats de l'appel à projets du programme semences et sélection végétale, les organismes figurant en annexe du présent arrêté.

Article 2

Le directeur général de l'alimentation est chargé de l'exécution du présent arrêté qui sera publié au *Bulletin officiel* du ministère de l'agriculture et de l'alimentation.

Fait le 11 JUIL. 2019

Le ministre de l'agriculture
et de l'alimentation,



Didier GUILLAUME

Annexe

Chef de file du projet	Titre du projet	Concours financier maximum du ministère de l'agriculture et de l'alimentation
INRA	AMS ExTraPol Expertise sur la transmission des polérovirus de la betterave pour l'évaluation de variétés résistantes au champ	79 972 €
CTIFL	ACTIFOL Amélioration des connaissances sur la transmission, l'épidémiologie et la gestion de <i>Fusarium oxysporum</i> f.sp. <i>lactucae</i>	240 156 €
GEVES	CAP-GENOPHEN Pré-étude sur le statut de propriété des marqueurs moléculaires, en lien avec leur possibilité d'utilisation pour l'inscription des variétés	25 614 €
INRA	ENDURO Aide à la sélection de variétés de blé dur résistantes aux maladies pour l'agriculture conventionnelle et l'agriculture biologique	189 281 €
INRA	IPHARD Idéotypage et phénotypage pour l'adaptation des variétés de soja et de tournesol à la culture en relai ou en dérobé	159 101 €
ARVALIS	MOSADURUM Pour des variétés de blé dur résistantes aux mosaïques	211 822 €
INRA	REDUNEM Résistances durables aux nématodes <i>Xiphinema index</i> et <i>Meloidogyne</i> spp. à partir d'une source muscadine	116 833 €
ARVALIS	RHYNO Développement d'une méthode de phénotypage et identification de marqueurs génétiques associés à la résistance à la rhynchosporiose chez l'orge d'hiver	196 421 €