

Le **GEVES**, nommé **LNR** dans le domaine de la Santé des Végétaux

Par arrêté du 28 octobre 2020 publié au journal officiel (<https://www.legifrance.gouv.fr/jorf/id/JORFTEXT000042504951>), le ministre de l'agriculture et de l'alimentation a désigné l'Unité Technique Détection de Bioagresseurs du GEVES comme Laboratoire National de Référence (LNR) dans le domaine de la Santé des Végétaux pour cinq domaines de compétences :

- Bactéries phytopathogènes : Bactéries réglementées non de quarantaine sur semences vraies
- Virus phytopathogènes : *Pepino mosaic virus* sur semences vraies
- Champignons phytopathogènes : Champignons réglementés non de quarantaine sur semences vraies, plants de fraisiers, griffes d'asperge et bulbes du genre *Allium*
- Nématodes phytopathogènes : Nématodes réglementés non de quarantaine sur semences vraies, plants de fraisiers et bulbes du genre *Allium*
- Insectes, acariens phytopathogènes et auxiliaires : Bruches réglementées non de quarantaine des semences vraies

Ce mandat s'ajoute à deux autres mandats de LNR déjà détenus par le GEVES, l'un sur la détection d'OGM depuis 2011, l'autre dans le domaine de la certification des semences et plants en application des directives européennes de commercialisation de semences depuis 2017.

« Ce mandat LNR est une nouvelle reconnaissance de l'expertise du GEVES dans le domaine de la qualité des semences et de son impartialité » souligne Alain TRIDON, le directeur général du GEVES.

Depuis de nombreuses années, les équipes du GEVES participent activement à des travaux internationaux pour le développement et la validation de méthodes (ISTA- International Seed Testing Association, ISHI-Veg International Seed Health Initiative- Vegetables...), et conduisent de nombreuses missions en appui aux politiques publiques et aux filières.

Cette désignation comme **LNR** confirme le GEVES comme référence technique pour la recherche et le développement de méthodes pour la détection des organismes règlementés non de quarantaine (ORNQ) dont la matrice principale est la semence. A ce titre, outre la réalisation d'analyses officielles, il assurera un rôle de coordination, d'encadrement technique, d'animation et d'appui auprès des laboratoires agréés.

Avec cette nouvelle mission, le GEVES contribuera encore davantage à la détection et à la prévention sanitaire, principaux objectifs de la réglementation européenne et nationale sur la santé des végétaux et éléments majeurs de la sécurité sanitaire de la filière et de la transition agroécologique.

Contact presse

Nathalie Augé, Responsable communication
02.41.22.86.38—06.07.03.54.69
nathalie.auge@geves.fr

Contact technique

Thibaut Decourcelle, Chargé de mission LNR
02.41.22.58.17
thibaut.decourcelle@geves.fr