

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

Direction générale de l'alimentation
Service de la Coordination des actions sanitaires
Sous-direction du pilotage des ressources et des actions transversales
Bureau des laboratoires et de la coordination des contrôles officiels

Adresse : 251, rue de Vaugirard, 75 732 PARIS CEDEX 15
Suivi par : F. Diallo / D. LUCAS
Tél : 01 49 55 58 81 / 58 86 - Fax : 01 49 55 59 48
Courriel institutionnel : blacco.sdprat.dgal@agriculture.gouv.fr
Réf. Interne : SDPRAT/BLACCO/13/122
MOD10.21 F 20/07/12

NOTE DE SERVICE
DGAL/SDPRAT/N2013-8150

Date: 11 septembre 2013

NOR : AGRG1322889N

A l'attention de mesdames et messieurs les Préfets

Date de mise en application : Immédiate
Date limite de réponse : 15 octobre 2013
Nombre d'annexe : 1
Degré et période de confidentialité : Tout public

Objet : Appel à candidatures pour la réalisation d'analyses officielles pour la recherche de Pospiviroïdes dont le Potato spindle tuber viroid PSTVd sur la matrice feuille

Références :

- **Articles L. 202-1 et R. 202-8** et suivants du code rural et de la pêche maritime ;
http://www.legifrance.gouv.fr/affichCodeArticle.do?sessionId=E75C6EE7346729126E1471A9DCEB3C5C.tpdjo12v_1?idArticle=LEGIARTI000006583031&cidTexte=LEGITEXT000006071367&dateTexte=20090602
- **Arrêté du 19 décembre 2007** «fixant les conditions générales d'agrément des laboratoires d'analyses dans le domaine de la santé publique vétérinaire et de la protection des végétaux» ;
<http://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000017936605&fastPos=1&fastReqId=1864864412&categorieLien=id&oldAction=rechTexte>
- **Arrêté du 25 Août 2011 modifiant l'arrêté du 31 juillet 2000** « établissant la liste des organismes nuisibles aux végétaux, aux produits végétaux et autres objets soumis à des mesures de lutte obligatoire ». <http://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000000218091&fastPos=1&fastReqId=1920464892&categorieLien=cid&oldAction=rechTexte>
- **Note de Service DGAL/SDPRAT/N2012-8074** référençant la réalisation des analyses officielles de détection d'organismes nuisibles sur végétaux et produits végétaux : agréments des laboratoires et autres aspects réglementaires et techniques
- **Note de service DGAL/SDQP/N2007-8164 du 9 juillet 2007** : Plan de contrôle à l'importation et surveillance en pépinières des végétaux de *Solanum jasminoides* et du genre *Brugmansia* vis-à-vis du PSTVd

Résumé : La présente note de service constitue un appel à candidatures pour la réalisation d'analyses officielles pour la recherche de Pospiviroïdes (PSTVd) sur feuilles

Mots-clés : Pospiviroïdes (PSTVd) - Laboratoire - Agrément - Analyse officielle - Contrôle officiel

Destinataires

Pour information :

-
- LNR : Anses, Laboratoire de santé des végétaux
- DAAF
- ADILVA
- DRAAF -SRAL

I - Base réglementaire du contrôle officiel

Au sens de l'article R. 202-1 du code rural et de la pêche maritime, une analyse officielle est définie comme toute analyse, effectuée par un laboratoire, d'un échantillon prélevé dans le cadre d'un contrôle officiel. Le terme contrôle officiel concerne tout audit, inspection, vérification, prélèvement, examen, ou toute autre forme de contrôle par les services de l'État compétents ou leurs délégataires, en vue d'assurer le respect des dispositions des titres II, III et V du livre II du code rural et de la pêche maritime et des textes pris pour leur application.

L'article R. 202-8 du code rural et de la pêche maritime prévoit que seuls les Laboratoires nationaux de référence (LNR) et les laboratoires agréés à cette fin par le Ministre chargé de l'Agriculture peuvent réaliser les analyses officielles.

II - Contexte de l'appel à candidatures

Les analyses de détection de Pospiviroides (PSTVd) sur solanacées sont actuellement réalisées par le laboratoire national de référence (LNR).

Ces analyses du LNR, en augmentation, doivent être réalisées désormais par un réseau de laboratoires agréés. Le présent appel à candidatures a pour but de constituer ce réseau.

III - Détails de l'appel à candidature

A - Méthode à mettre en œuvre

La méthode officielle pour la détection des pospiviroides sur feuilles de plantes hôtes en PCR point final est la MOA034 version 1a disponible sur le site de l'ANSES (www.anses.fr).

B - Accréditation

Le laboratoire retenu devra être accrédité selon les dispositions de la note de service DGAL/SDPRAT/N2012-8074 du 27/03/2012 portant sur la « réalisation des analyses officielles de détection d'organismes nuisibles sur végétaux et produits végétaux : agréments des laboratoires et autres aspects réglementaires et techniques ».

C - Volume analytique

Le nombre de prélèvements prévus annuellement oscille entre 350 à 400 échantillons.

D - Taille du réseau

Le présent appel à candidature est limité à un nombre de laboratoires qui sera fonction des capacités analytiques de chaque laboratoire retenu et du nombre d'analyses officielles à réaliser, cité ci-dessus.

E - Critères d'évaluation des demandes d'agrément

1 - Généralités

Les laboratoires candidats doivent notamment s'engager à répondre aux conditions détaillées dans les articles R. 202-8 à R. 202-13 du code rural et de la pêche maritime et dans les articles 2 et 7 à 10 de l'arrêté du 19 décembre 2007.

2 - Critères d'évaluation des demandes d'agrément

- Les dossiers des laboratoires candidats seront notamment sélectionnés en tenant compte des critères suivants : l'expérience et la pratique d'analyses RT-PCR en virologie végétale ;

- La portée d'accréditation dans le domaine de la protection des végétaux et, le cas échéant, en PCR santé végétale;
- La détention ou l'engagement à demander une extension d'un agrément préfectoral pour la détention et la manipulation d'organismes de quarantaine dont les pospiviroïdes tels que le PSTVd selon la directive 2008/61 ;
- Le cas échéant, les résultats obtenus à des EILA relatifs à une méthode de biologie moléculaire de type PCR ;
- La localisation géographique du laboratoire candidat dans le but de d'obtenir si possible une couverture du territoire national équilibrée ;

F – Délivrance de l'agrément

Les laboratoires dont la candidature aura été retenue en seront informés par courrier. Ils devront prendre contact avec le LNR afin de s'inscrire à la formation qu'il dispensera pour cette analyse en novembre 2013 (semaines 47 à 48).

Les laboratoires retenus seront ensuite agréés dès lors qu'ils auront obtenu des résultats satisfaisants à l'essai inter-laboratoires d'aptitude organisé par le LNR en janvier 2014.

G – Éléments constitutifs du dossier de demande d'agrément

Chaque dossier de demande de candidature doit comprendre les pièces listées à l'article 4 de l'arrêté du 19 décembre 2007 à savoir:

- a) l'acte de candidature, selon le modèle situé en annexe 1;
- b) l'organigramme hiérarchique et fonctionnel du laboratoire;
- c) les noms, qualifications et titres des signataires des résultats;
- d) les garanties de confidentialité, d'impartialité et d'indépendance du laboratoire (notamment, le cas échéant, la composition de l'actionnariat, l'activité des actionnaires et du gestionnaire du laboratoire, les activités du laboratoire autres qu'analytiques et celles des filiales éventuelles);
- e) les solutions substitutives qui seront mises en œuvre dans les cas de force majeure empêchant, de façon provisoire, la réalisation des analyses officielles selon les modalités prévues ;
- f) capacité analytique estimée, en nombre d'échantillons par mois d'été ;
- g) descriptif de l'expérience dans le domaine analytique.
- h) agrément préfectoral de confinement (2008/61) ou engagement à le demander

Dossier simplifié

L'article 4 de l'arrêté du 19 décembre 2007 précise également dans quel cas un dossier simplifié peut être déposé.

Lorsqu'un laboratoire candidat dispose déjà d'un agrément pour d'autres analyses officielles délivrées par le ministère chargé de l'agriculture, il est dispensé de fournir les éléments cités aux b et d, sous réserve que ces informations aient déjà été transmises précédemment et **n'aient pas été modifiées depuis cette transmission.**

IV - Laboratoire national de référence

Toute demande d'information sur la méthode devra être adressée au LNR :

Laboratoire de la santé des végétaux
Unité de Bactériologie, Virologie et OGM
Site d'Angers
7, rue Jean Dixméras
49044 Angers cédex 01

mél : angers.lsv@anses.fr

Tél : 02 41 20 74 20 - Fax : 02 41 20 74 30

V - Transmission des dossiers de demande d'agrément

Les dossiers de candidature devront être adressés à :

Direction générale de l'alimentation
Sous direction du pilotage et des politiques sanitaires transversales
Bureau des laboratoires et de la coordination des contrôles officiels
251 rue de Vaugirard
75732 PARIS CEDEX 15

Ils peuvent être adressés par courrier électronique à l'adresse suivante jusqu'au 15/10/2013 :

blacco.sdprat.dgal@agriculture.gouv.fr

Le Directeur général adjoint
Chef du service de la coordination
des actions sanitaires C.V.O

Signé : Jean-Luc ANGOT

Annexe 1

Acte de candidature et engagement

Je soussigné (*nom et qualité*)
Responsable du laboratoire d'analyses (*raison sociale*)
.....
Statut du laboratoire d'analyses
Numéro SIRET.....
Numéro d'accréditation.....
Sis (*adresse*).....

Sollicite l'agrément du laboratoire désigné ci-dessus pour la recherche de Pospiviroïdes (PSTVd) sur feuilles

Nom, téléphone et adresse électronique du principal interlocuteur pour ce dossier :

.....
.....

Dès la délivrance de l'agrément, je m'engage à ce que le laboratoire dont j'ai la responsabilité :

Respecte notamment les articles L.202-4 et R. 202-16 à R. 202-21 du code rural et de la pêche maritime et tout texte pris pour leur application ;

Réalise les analyses de recherche pour lesquelles l'agrément est demandé selon les méthodes officielles listées par le ministre chargé de l'agriculture (direction générale de l'alimentation) et sous accréditation ¹² sauf exception précisée par la note de service d'appel à candidature ;

Entretienne en permanence sa compétence pour le type d'analyse faisant l'objet de l'agrément ;

Informe le ministre chargé de l'agriculture (Direction générale de l'alimentation) de sa décision d'arrêter ou de suspendre la réalisation des analyses officielles faisant l'objet de l'agrément au moins 3 mois à l'avance.

Je suis informé que cet agrément pourra être suspendu ou retiré en cas de manquement à l'une ou plusieurs de ces conditions

Fait à....., le.....

Cachet du Laboratoire

Signature du responsable

¹ En cas d'absence d'accréditation celle ci doit être demandée dans les meilleurs délais et le laboratoire devra être accrédité 18 mois après l'obtention de son agrément

² concerne les accréditations demandées initialement dans l'appel à candidature relatif aux analyses concernées par le présent « acte de candidature et engagement », éventuellement modifié par toute décision notifiée du ministère chargé de l'agriculture