

**AGENCE FEDERALE  
POUR LA SECURITE DE LA CHAINE ALIMENTAIRE**

[C - 2011/18052]

**11 FEVRIER 2011.** — Avis relatif à l'attribution d'analyses et l'acceptation de résultats de laboratoires. — Exécution de l'arrêté royal du 15 avril 2005 relatif à la désignation des laboratoires officiels, fixant la procédure et les conditions d'agrément des laboratoires qui effectuent des analyses dans le cadre des missions de contrôle de l'Agence fédérale pour la Sécurité de la Chaîne alimentaire et portant exécution de la loi du 15 juillet 1985 relative à l'utilisation de substances à effet hormonal, à effet anti-hormonal, à effet bêta-adrénergique ou à effet stimulateur de production chez les animaux

En application de l'article 10 de l'arrêté royal du 15 avril 2005 relatif à la désignation des laboratoires officiels, fixant la procédure et les conditions d'agrément des laboratoires qui effectuent des analyses dans le cadre des missions de contrôle de l'Agence fédérale pour la Sécurité de la Chaîne alimentaire et portant exécution de la loi du 15 juillet 1985 relative à l'utilisation de substances à effet hormonal, à effet anti-hormonal, à effet bêta-adrénergique ou à effet stimulateur de production chez les animaux et pour une période de 12 mois à dater du 1<sup>er</sup> février 2011, les analyses relatives à la détection et/ou la détermination d'organismes nuisibles en matière de protection des végétaux visées au tableau 1 ci-dessous sont attribuées aux deux laboratoires ci-après :

Centre wallon de Recherches agronomiques - Unité Biologie des nuisibles et biovigilance - Département Sciences du Vivant, Rue de Liroux 4, 5030 Gembloux

ILVO Eenheid Plant - Gewasbescherming - Diagnosecentrum voor Planten, Burg. Van Gansberghelaan 96, bus 2, 9820 Merelbeke

Les analyses visées au tableau 2 ci-dessous sont attribuées au laboratoire « Centre Wallon de Recherches Agronomiques - Unité Biologie des nuisibles et biovigilance - Département Sciences du Vivant » précité.

Les analyses visées au tableau 3 ci-dessous sont attribuées au laboratoire « ILVO Eenheid Plant - Gewasbescherming - Diagnosecentrum voor Planten » précité.

**FEDERAAL AGENTSCHAP  
VOOR DE VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN**

[C - 2011/18052]

**11 FEBRUARI 2011.** — Bericht betreffende het toekennen van analyses en het aanvaarden van de laboratoriumresultaten. — Uitvoering van het koninklijk besluit van 15 april 2005 betreffende de aanduiding van de officiële laboratoria, tot bepaling van de procedure en de erkenningsvoorwaarden van laboratoria die analyses uitvoeren in het kader van de controleopdracht van het Federaal Agentschap voor de Veiligheid van de Voedselketen en tot uitvoering van de wet van 15 juli 1985 betreffende het gebruik bij dieren van stoffen met hormonale, anti-hormonale, beta-adrenergische of productiestimulerende werking

In toepassing van artikel 10 van het koninklijk besluit van 15 april 2005 betreffende de aanduiding van de officiële laboratoria, tot bepaling van de procedure en de erkenningsvoorwaarden van laboratoria die analyses uitvoeren in het kader van de controleopdracht van het Federaal Agentschap voor de Veiligheid van de Voedselketen en tot uitvoering van de wet van 15 juli 1985 betreffende het gebruik bij dieren van stoffen met hormonale, anti-hormonale, beta-adrenergische of productiestimulerende werking, en voor een periode van 12 maanden beginnend op 1 februari 2011, worden de in tabel 1 hierna bedoelde analyses in het kader van de plantenbescherming met het oog op de detectie en/of de bepaling van schadelijke organismen toegewezen aan de twee hiernavolgende laboratoria :

Centre wallon de Recherches agronomiques Unité Biologie des nuisibles et biovigilance - Département Sciences du Vivant, Rue de Liroux 4, 5030 Gembloux

ILVO Eenheid Plant - Gewasbescherming - Diagnosecentrum voor Planten, Burg. Van Gansberghelaan 96, bus 2, 9820 Merelbeke

De in tabel 2 hierna bedoelde analyses worden toegewezen aan het hierboven vermelde laboratorium « Centre Wallon de Recherches Agronomiques - Unité Biologie des nuisibles et biovigilance - Département Sciences du Vivant ».

De in tabel 3 hierna bedoelde analyses worden toegewezen aan het hierboven vermelde laboratorium « ILVO Eenheid Plant - Gewasbescherming - Diagnosecentrum voor Planten ».

Tableau 1 — Tabel 1

Groupe / Groep	Matrice / Matrix	Paramètre / Parameter
<b>Moisissures / Schimmels</b>		
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen, Bois / Hout	Gibberella circinata
	Fruits de Citrus / Vruchten van Citrus	Guignardia citricarpa
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen	Fusarium foetens
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen	Melampsora medusae
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen	Moisissures de quarantaine / Quarantaine schimmels

Tableau 2 — Tabel 2

Groupe / Groep	Matrice / Matrix	Paramètre / Parameter
<b>Virus et Viroïdes / Virussen en Viroïden</b>		
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen	Apple proliferation mycoplasm
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen	Pear decline mycoplasm
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen, Pommes de terre / Aardappelen	Pospiviroïdes / Pospiviroïden
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen	Tomato spotted wilt virus
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen	Virus et viroïdes de quarantaine / Quarantaine virussen en viroïden

Tableau 3 — Tabel3

Groupe / Groep	Matrice / Matrix	Paramètre / Parameter
<b>Moisissures / Schimmels</b>		
	Céréales / Granen	Claviceps purpurea (ergot du seigle / moederkoren)
	Terre / Grond	Sclerotium cepivorum
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen, Pommes de terre / Aardappelen	Synchytrium endobioticum
	Céréales / Granen	Tilletia indica
<b>Insectes / Insecten</b>		
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen, Bois / Hout	Anoplophora chinensis
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen, Bois / Hout	Anoplophora glabripennis
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen	Diaphania perspectalis
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen	Dryocosmus kuriphilus
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen, Pommes de terre / Aardappelen	Epitrix spp.
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen, Pommes de terre / Aardappelen, Bois / Hout	Insectes de quarantaine / Quarantaine insecten
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen	Keiferia lycopersicella
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen, Bois / Hout	Monochamus spp.
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen	Opogona sacchari
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen	Rhynchophorus ferrugineus
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen	Thaumetopoea processioneae
	Pièges à phéromones / Feromonen vallen	Tuta absoluta
<b>Bactéries / Bacteriën</b>		
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen	Bactéries de quarantaine / Quarantaine bacteriën
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen	Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis

Groupe / Groep	Matrice / Matrix	Paramètre / Parameter
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen	Erwinia amylovora
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen, Boues d'épuration / Zuiveringsslib	Ralstonia solanacearum
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen	Xanthomonas campestris
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen	Xanthomonas fragariae
<b>Nématodes / Nematoden</b>		
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen, Bois / Hout, Ecorces / Schors	Bursaphelenchus xylophilus
	Terre / Grond	Ditylenchus dipsaci
	Terre / Grond	Globodera spp.
	Plantes et matériel de multiplication / Planten en vermeerderingsmaterialen Terre / Grond	Nématodes de quarantaine / Quarantaine nematoden

Bruxelles, le 11 février 2011.

L'administrateur délégué,  
G. HOUINS

Brussel, 11 februari 2011.

De gedelegeerd bestuurder,  
G. HOUINS

**AGENCE FEDERALE DES MEDICAMENTS  
ET DES PRODUITS DE SANTE**

[C - 2011/18046]

Liste des agréments d'établissements de matériel corporel humain octroyés entre le 1<sup>er</sup> janvier 2011 et le 31 janvier 2011 en application de la loi du 19 décembre 2008 relative à l'obtention et à l'utilisation de matériel corporel humain destiné à des applications médicales humaines ou à des fins de recherche scientifique

**FEDERAAL AGENTSCHAP VOOR GENEESMIDDELEN  
EN GEZONDHEIDSPRODUCTEN**

[C - 2011/18046]

Lijst van de erkenningen die tussen 1 januari 2011 en 31 januari 2011 toegekend werden bij toepassing van de wet van 19 december 2008 inzake het verkrijgen en het gebruik van menselijk lichaamsmateriaal met het oog op de geneeskundige toepassing op de mens of het wetenschappelijk onderzoek

Etablissement	Localité	Type de matériel corporel humain ou d'opérations	Agrément provisoire	Agrément définitif
<b>A. Banques de matériel corporel humain</b>				
A.Z. Jan Palfijn	9000 Gent	Matériel corporel humain de l'appareil reproducteur	-	Du 01/12/09 au 31/12/11
A.Z. Nikolaas	9100 Sint-Niklaas	Matériel corporel humain de l'appareil reproducteur (limité aux activités autorisées à un programme de soins « médecine de la reproduction A)	-	Du 01/12/09 au 31/12/11
Centre Hospitalier de Wallonie Picarde (CHWAPI) site : Hôpital Notre Dame	7500 tournai	Matériel corporel humain de l'appareil reproducteur (limité aux activités autorisées à un programme de soins « médecine de la reproduction A)	Prolongé jusqu'à décision définitive	-
Universitair Ziekenhuis Brussel	1090 Jette	Matériel corporel humain de l'appareil reproducteur	-	Du 01/12/09 au 31/12/11
A.Z. Jan Palfijn	9000 Gent	ERRATUM : publication du 7 janvier 2011, version néerlandaise; les mots « Menselijk lichaamsmateriaal van het locomotorisch stelsel » sont remplacés par les mots « Reproductief menselijk lichaamsmateriaal »	-	-
<b>B. Structure intermédiaire</b>				
Algemeen Klinisch Labo	2500 Lier	Capacitation des gamètes masculins	-	Du 08/01/10 au 31/12/11
CHU André Vésale	6110 Montigny-le-tilleul	Capacitation des gamètes masculins	Prolongé jusqu'à décision définitive	-
Heilig Hartziekenhuis Roeselare - Menen site : Ardolab, Ardooi-sesteenweg 276	8800 Roeselare	Capacitation des gamètes masculins	-	Du 01/01/11 au 31/12/14