

4. Postes vacants

Sous réserve d'adaptation en fonction des moyens budgétaires du département de la Défense et/ou de modification des besoins organisationnels, le nombre de places est fixé comme suit:

4. Vacatures

Onder voorbehoud van aanpassing in functie van de budgettaire middelen van het departement Defensie en/of van veranderingen in de behoeften van de organisatie, is het aantal opengestelde plaatsen als volgt bepaald:

Force/Macht	Fonction/Functie	Diplôme/Diploma	Conditions/Voorwaarden	Nombre/Aantal		
				F	N	Total/Totaal
Service Médical/ Medische Dienst	Dentiste/Tandarts	Master en sciences dentaires ET postgraduat en dentisterie générale/Master (of Science) in de tandheelkunde EN Postgraduaat Algemene Tandheelkunde	Min 5 ans d'expérience/ Min 5 jaar ervaring	1	1	2
	Médecin/Geneesheer	Master en médecine ET spécialisation en médecine aiguë OU spécialisation en médecine générale/Master (of Medicine) in de geneeskunde EN specialisatie in de acute geneeskunde OF specialisatie in de huisartsgeneeskunde	Min 5 ans d'expérience/ Min 5 jaar ervaring	1	1	2
	Médecin Spécialiste/ Geneesheer Specialist	Master en médecine spécialisée d'importance prioritaire pour la Défense/ Master (of Medicine) in de gespecialiseerde geneeskunde die van prioritaire belang is voor Defensie	Min 5 ans d'expérience/ Min 5 jaar ervaring	1	1	2

Abréviations utilisées:

F = du régime linguistique français

N = du régime linguistique néerlandais

5. Adaptations possibles des places non attribuées

Le chef de la Section Recrutement et Sélection de la Direction Générale Human Resources adapte, si nécessaire, les postes vacants par fonction sur base des circonstances de recrutement et organise les transferts en fonction des besoins exprimés.

Gebruikte afkortingen:

F = van het Franstalige taalstelsel

N = van het Nederlandstalige taalstelsel

5. Mogelijke aanpassingen van de niet toegekende plaatsen

De chef van de Sectie Rekrutering en Selectie van de Algemene Directie Human Resources past, indien nodig, de vacatures per functie aan op basis van de wervingsomstandigheden en organiseert de transfers in functie van de uitgedrukte behoeften.

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

[C – 2021/33937]

18 NOVEMBRE 2022. — Avis relatif à l'attribution d'analyses et l'acceptation de résultats de laboratoires. — Exécution de l'arrêté royal du 3 août 2012 relatif à l'agrément des laboratoires qui effectuent des analyses en rapport avec la sécurité de la chaîne alimentaire

En application de l'article 10 de l'arrêté royal du 3 août 2012 relatif à l'agrément des laboratoires qui effectuent des analyses en rapport avec la sécurité de la chaîne alimentaire ;

Considérant qu'il n'y a pas de laboratoire accrédité pour ces analyses ;

pour une période de 12 mois à dater du 1^{er} janvier 2022, 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 du Laboratoire National de Référence pour les maladies des plantes ci-après :

Centre Wallon de Recherches
Agronomiques – Unité Santé des Plantes et
Forêts - Département Sciences du Vivant
Rue de Liroux, 4
5030 Gembloux

ILVO Eenheid Plant
Diagnosecentrum voor Planten
Burg. Van Gansberghelaan 96
9820 Merelbeke

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

[C – 2021/33937]

18 NOVEMBER 2022. — Bericht betreffende het toekennen van analyses en het aanvaarden van de laboratoriumresultaten. — Uitvoering van het koninklijk besluit van 3 augustus 2012 betreffende de erkenning van de laboratoria die analyses uitvoeren in verband met de veiligheid van de voedselketen

In toepassing van artikel 10 van het koninklijk besluit van 3 augustus 2012 betreffende de erkenning van de laboratoria die analyses uitvoeren in verband met de veiligheid van de voedselketen ;

Overwegende dat er geen geaccrediteerd laboratorium is voor deze analyses;

voor een periode van 12 maanden beginnend op 1 januari 2022, 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 van het Nationaal Referentie Laboratoria voor plantenziekten:

Centre Wallon de Recherches
Agronomiques - Unité Santé des Plantes et
Forêts - Département Sciences du Vivant
Rue de Liroux, 4
5030 Gembloux

ILVO Eenheid Plant
Diagnosecentrum voor Planten
Burg. Van Gansberghelaan 96
9820 Merelbeke

Les analyses visées au tableau 2 ci-dessous sont attribuées au laboratoire
 « ILVO Eenheid Plant - Gewasbescherming - Diagnosecentrum voor Planten » précité.

De in tabel 2 hierna bedoelde analyses worden toegewezen aan het hierboven vermelde laboratorium
 “ ILVO Eenheid Plant - Gewasbescherming - Diagnosecentrum voor Planten ”.

Tableau 1 – Tabel 1

Groupe taxonomique / Taxonomisch groep	Matrice/Matrix	Paramètre/Parameter
Bactéries/Bacteriën		
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmateriaal	<i>Liberibacter africanus</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmateriaal	<i>Liberibacter asiaticus</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmateriaal	<i>Liberibacter americanus</i>
Moisissures/Schimmels		
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmateriaal	<i>Cryphonectria parasitica</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmateriaal	<i>Fusarium circinatum</i> (<i>Gibberella circinata</i>)
	Fruits/Vruchten	<i>Phyllosticta citricarpa</i> (<i>Guignardia citricarpa</i>)
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmateriaal	Moisissures de quarantaine/ Quarantaine schimmels
Insectes/Insecten		
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmateriaal	<i>Agrilus anxius</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmateriaal Pièges à phéromones/Feromonen vallen	<i>Agrilus planipennis</i>

Tableau 2 – Tabel 2

Groupe taxonomique / Taxonomisch groep	Matrice/Matrix	Paramètre/Parameter
Moisissures/Schimmels		
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmateriaal, Pommes de terre/Aardappelen	<i>Synchytrium endobioticum</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmateriaal	<i>Thekopsora minima</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmateriaal	<i>Phytophthora fragariae</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmateriaal	<i>Tilletia indica</i>
Insectes/Insecten		
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmateriaal Pièges à phéromones/Feromonen vallen	<i>Anastrepha ludens</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmateriaal, Bois/Hout	<i>Anoplophora chinensis</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmateriaal, Bois/Hout	<i>Anoplophora glabripennis</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmateriaal, Pièges à phéromones/Feromonen vallen,	<i>Anthonomus eugenii</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmateriaal, Bois/Hout	<i>Aromia bungi</i>
	Pièges à phéromones/Feromonen vallen	<i>Bactrocera cockerelli</i>
	Pièges à phéromones/Feromonen vallen, Fruits/ Vruchten	<i>Bactrocera dorsalis</i>
	Pièges à phéromones/Feromonen vallen	<i>Bactrocera zonata</i>

Groupe taxonomique / Taxonomisch groep	Matrice/Matrix	Paramètre/Parameter
	Pièges à phéromones/Feromonen vallen	<i>Conotrachelus nenuphar</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmaterialen, Pièges à phéromones/Feromonen vallen	<i>Dendrolimus sibiricus</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmaterialen, Pommes de terre/Aardappelen	<i>Epitrix spp.</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmaterialen, Bois/Hout	Insectes de quarantaine/ Quarantaine insecten
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmaterialen, Pièges à phéromones/Feromonen vallen	<i>Monochamus spp.</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmaterialen	<i>Opogona sacchari</i>
	Pièges à phéromones/Feromonen vallen	<i>Popilla japonica</i>
	Pièges à phéromones/Feromonen vallen, Fruits/ Vruchten	<i>Rhagoletis pomonella</i>
	Pièges à phéromones/Feromonen vallen	<i>Spodoptera frugiperda</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmaterialen Pommes de terre/Aardappelen	<i>Tecia solanivora</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmaterialen, Pièges à phéromones/Feromonen vallen, Fruits/Vruchten	<i>Thaumatotibia leucotreta</i>
Bactéries/Bacteriën		
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmaterialen	Bactéries de quarantaine/ Quarantaine bacteriën
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmaterialen	<i>Pantoea stewartii</i> subs. <i>stewartii</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmaterialen	<i>Pseudomonas syringae</i> pv <i>actinidiae</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmaterialen	<i>Phytoplasma mali</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmaterialen	<i>Phytoplasma pyri</i>
	Eaux de surface/Oppervlaktewater, Boues d'épuration/Slib	<i>Ralstonia solanacearum</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmaterialen	<i>Xanthomonas arboricola</i> pv <i>pruni</i>
	Fruits/Vruchten	<i>Xanthomonas citri</i> pv <i>citri</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmaterialen	<i>Xanthomonas fragariae</i>
	Fruits/Vruchten	<i>Xanthomonas citri</i> pv. <i>aurantifoliae</i>
Nématodes/Nematoden		
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmaterialen, Bois/Hout, Ecorces/Schors	<i>Bursaphelenchus xylophilus</i>
	Terre/Grond	<i>Ditylenchus dipsaci</i>
	Terre/Grond	<i>Globodera rotundata</i> et <i>Globodera pallida</i>
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmaterialen, Terre/Grond	Nématodes de quarantaine/Quarantaine nematoden
Accariens/Mijten		
	Plantes et matériel de multiplication/Planten en vermeerderingsmaterialen,	<i>Phyllocoptes fructiphilus</i>

Bruxelles, le 18 novembre 2021.

Brussel, 18 november 2021.

L'Administrateur délégué,

H. DIRICKS

De Gedelegeerd bestuurder,

H. DIRICKS