

ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

G/SPS/GEN/295/Add.14
27 mai 2002

(02-2907)

Comité des mesures sanitaires et phytosanitaires

Original: anglais

ASSISTANCE TECHNIQUE - RÉPONSES AU QUESTIONNAIRE

Communication des Philippines

Addendum

Besoins d'assistance technique:					
	Information	Formation	Infrastructure (matérielle et/ou de services)	Préoccupations spécifiques	Autres
Droits, obligations et fonctionnement pratique de l'Accord SPS	Atelier sur les questions SPS à l'intention des vulgarisateurs, des chercheurs et des représentants des agriculteurs.	Formation sur: <ul style="list-style-type: none"> - l'évaluation/analyse du risque; - la transparence; - l'équivalence. 		Participation régulière aux travaux des organismes de normalisation et du Comité SPS de l'OMC. Programme visant à perfectionner/actualiser les compétences et les connaissances en matière SPS. Assurer la conformité avec les accords et les dispositions de l'OMC relatives à la normalisation et au contrôle de la qualité, aux procédures d'inspection et d'homologation.	
Sécurité sanitaire des produits alimentaires			<u>Matérielle</u> <ul style="list-style-type: none"> - Équipement sur le terrain et matériel de laboratoire d'analyses des produits alimentaires. 		
Santé des animaux	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mise en place d'un système électronique pour la délivrance des licences d'importation/d'exportation; 2. Mise en place d'un système électronique de surveillance épidémiologique et d'information sur les maladies. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Analyse du risque; 2. Politiques SPS/OMC. 	<u>Matérielle</u> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ordinateurs et périphériques; 2. Matériel de bureau; 3. Véhicules. <u>De services</u> <ol style="list-style-type: none"> 1. Logiciels d'application; 2. Bureautique, SIG, "@risk", programmes statistiques. 		En raison de moyens insuffisants, les Philippines ne sont souvent pas en mesure d'envoyer un/des représentant(s) aux réunions du Comité SPS de l'OMC. Il est recommandé que l'OMC prévoie des fonds pour aider les délégations des pays en développement à assister à ces réunions.

Besoins d'assistance technique:					
	Information	Formation	Infrastructure (matérielle et/ou de services)	Préoccupations spécifiques	Autres
Préservation des végétaux	<p>Conférences/séminaires /ateliers sur:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Principes de phytoquarantaine liés au commerce international; 2. Procédures permettant de déterminer et d'appliquer l'équivalence substantielle et un niveau approprié de mesures SPS/de protection; 3. Conception/mise en place/développement d'une base de données sur les organismes de quarantaine; 4. Formulation de stratégies d'inspection/recommandations; 5. Évaluation de la capacité phytosanitaire; 6. Phytoquarantaine en relation avec le Protocole de Cartagène, la Convention sur la biodiversité et le Codex Alimentarius; 7. Harmonisation des mesures phytosanitaires; 	<p>Formation sur:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Évaluation du risque phytosanitaire/ procédures d'évaluation et méthodes de production; 2. Éléments des systèmes de prospection et de monitoring permettant de confirmer la présence ou l'absence d'organismes nuisibles dans le cadre de l'analyse du risque phytosanitaire, de l'établissement de zones indemnes, ainsi que de la préparation de listes d'organismes nuisibles (établissement d'une base de données sur les organismes de quarantaine); 3. Méthodes pertinentes d'inspection, d'essai d'échantillonnage, et modalités de traitement; 4. Mise en place d'un système d'échange d'information (mondial); 	<p><u>Matérielle</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Réhabilitation de bâtiments/serres, véhicules et matériels dans tous les grands ports; 2. Création d'un laboratoire de biotechnologie doté d'installations permettant de diagnostiquer les maladies et de développer des variétés à haut rendement résistantes (pour les cultures de plantes à fibres); 3. Création d'un laboratoire de normalisation des fibres. <p><u>De services</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Établissement d'un ensemble de procédures pour la gestion du risque phytosanitaire; 2. Formulation de directives concernant les dispositifs de phytoquarantaine, reposant sur les normes de la CIPV; 		

Besoins d'assistance technique:

	Information	Formation	Infrastructure (matérielle et/ou de services)	Préoccupations spécifiques	Autres
	<p>8. Normalisation des protocoles de quarantaine et des mesures/sauvegardes;</p> <p>9. Mise en place de système d'échange d'information (mise en réseaux - local/national et international);</p> <p>10. Séminaire/atelier pour les responsables de la réglementation, les exportateurs, fabricants, négociants, etc., concernant la gestion de la qualité et la normalisation des fibres.</p>	<p>5. Techniques de détection et de diagnostic phytosanitaire;</p> <p>6. Production d'antisérum pour le dépistage des maladies virales;</p> <p>7. Biotechniques et méthodes;</p> <p>8. Manipulation et contrôle des OGM, produits et sous-produits génétiquement modifiés;</p> <p>9. Formation/ateliers sur les normes concernant les fibres et la gestion de la qualité;</p> <p>10. Amélioration des protocoles, systèmes d'arbitrage et de rappel des produits dans le cadre de l'exportation des fibres (recrutement de spécialistes en matière de procédures d'exportation, de documentation et de systèmes d'arbitrage).</p>	<p>3. Élaboration d'un manuel d'application concernant la phytoquarantaine;</p> <p>4. Établissement de normes concernant la phytoquarantaine;</p> <p>5. Évaluation du dispositif de phytoquarantaine;</p> <p>6. Perfectionnement des compétences des agents de quarantaine dans le domaine de la gestion du risque phytosanitaire;</p> <p>7. Technologies de l'information - connaissances informatiques sur l'application de logiciels utilisés pour la gestion du risque phytosanitaire;</p> <p>8. Établissement d'un système de consultation informatisé des registres d'organismes nuisibles par le biais d'Internet et mise en réseau de différentes organisations;</p> <p>9. Modernisation des systèmes de contrôle de la qualité des fibres (recrutement de</p>		

Besoins d'assistance technique:					
	Information	Formation	Infrastructure (matérielle et/ou de services)	Préoccupations spécifiques	Autres
			spécialistes dans le domaine de la caractérisation informatisée des fibres); 10. Perfectionnement des compétences du personnel et modernisation des installations de contrôle de la qualité des fibres, et normalisation.		
Coordonnées de la personne à contacter	Pour la sécurité sanitaire des produits alimentaires: Pour la santé des animaux: Pour la préservation des végétaux:		Bureau of Agriculture and Fisheries Products Standards Department of Agriculture Elliptical Road, Diliman, Quezon City Philippines Tél.: + 632 920 6131 à 33 Fax: +632 920 6134 Bureau of Animal Industry Visayas Avenue, Quezon City Philippines Tél.: + 632 927 0971 et ++632 926 6883 Fax: +632 928 2429 Bureau of Plant Industry: San Andres, Malate Philippines Tél.: + 632 525 7857 Fax : +632 521 7650		
	Fibre Industry Development Authority (pour les cultures de plantes à fibres) Asiatrust Bank Annex Bldg, 1424 Quezon Avenue, Quezon City Philippines Tél.: + 632 373 9236 à 9240 Fax : +632 373 9238				

RENSEIGNEMENTS ADDITIONNELS

(Ces renseignements peuvent inclure, entre autres choses, une description plus détaillée de l'assistance technique requise, tout renseignement général pertinent sur les raisons de la demande, la possibilité d'adopter une approche régionale pour l'octroi de l'assistance demandée et la possibilité d'une approche coordonnée entre les organisations internationales pertinentes.)