

# ORGANISATION MONDIALE DU COMMERCE

G/SPS/GEN/295/Add.8  
1<sup>er</sup> mars 2002

(02-1032)

---

Comité des mesures sanitaires et phytosanitaires

Original: anglais

## ASSISTANCE TECHNIQUE – RÉPONSE AU QUESTIONNAIRE

Communication de l'Arabie saoudite

Addendum

<b>Besoins d'assistance technique:</b>					
	<b>Information</b>	<b>Formation</b>	<b>Infrastructure: (Matérielle et/ou de services)</b>	<b>Préoccupations spécifiques</b>	<b>Autres</b>
<b>Droits, obligations et fonctionnement pratique de l'Accord SPS</b>	Séminaire – Droits et obligations	Atelier – Fonctionnement pratique de l'Accord SPS			
<b>Sécurité sanitaire des produits alimentaires</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fournit régulièrement des informations sur la législation et la réglementation internationales</li> <li>- Faciliter la communication avec les organes internationaux qui s'occupent à travers le monde de la protection des produits alimentaires et du consommateur</li> <li>- Fournir une assistance technique pour créer un point d'information</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Formation dans le pays sous la supervision d'experts internationaux</li> <li>- Formation à l'étranger en participant à des rencontres internationales</li> <li>- Visites techniques de laboratoires dans des pays avancés dans le domaine de l'analyse des produits alimentaires</li> </ul>	<u>De service:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Assistance technique pour l'élaboration de stratégies nationales de contrôle des produits alimentaires</li> <li>- Contrôle et inspection</li> <li>- Pratiques des laboratoires</li> <li>- Évaluation des risques</li> <li>- Techniques de diagnostic</li> <li>- Techniques HACCP</li> </ul> <u>Matérielle:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>- OGM</li> <li>- Résidus de médicaments vétérinaires (hormones, antibiotiques)</li> <li>- Contaminants (dioxine, pesticides), agents pathogènes (choléra)</li> </ul>	Formation du personnel manipulant des produits alimentaires en laboratoire au cours de ses travaux	
<b>Santé des animaux</b>	Informations régulières sur la législation et la réglementation internationales	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Formation dans le pays sous la supervision d'experts internationaux</li> <li>- Formation à l'étranger en participant à des rencontres internationales</li> <li>- Visites techniques de laboratoires dans des pays avancés dans le domaine de la quarantaine animale</li> </ul>			

<b>Besoins d'assistance technique:</b>					
	<b>Information</b>	<b>Formation</b>	<b>Infrastructure: (Matérielle et/ou de services)</b>	<b>Préoccupations spécifiques</b>	<b>Autres</b>
<b>Préservation des végétaux</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fournir régulièrement des informations sur la législation et la réglementation internationales</li> <li>- Fournir le manuel abrégé de la FAO sur la réglementation phytosanitaire</li> <li>- Faciliter les contacts avec les services officiels homologues des partenaires commerciaux</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Formation dans le pays sous la supervision d'experts internationaux</li> <li>- Formation à l'étranger en participant à des rencontres internationales</li> <li>- Visites techniques de laboratoires dans les pays avancés, dans le domaine de la quarantaine/protection végétale</li> </ul>	Acquisition d'équipements et d'installations scientifiques pour les laboratoires spécialisés en: <ul style="list-style-type: none"> <li>- analyser des résidus au principal point d'entrée</li> <li>- virologie végétale aux lieux clés</li> </ul>	Formation du personnel manipulant des produits alimentaires en laboratoire au cours de ses travaux	
<b>Coordonnées de la personne à contacter</b>	Ministère du commerce – Direction générale des laboratoires et du contrôle de la qualité – Téléphone: +(9661) 401 3265 – Télécopie: +(9661) 402 2539 Ministère de l'agriculture et de l'eau – Département de la quarantaine animale et végétale – Téléphone: +(9661) 401 6666 – Télécopie: +(9661) 1232 Organisation saoudienne de normalisation (SASO) – Directeur général adjoint – Téléphone: +(9661) 452 0000 – Télécopie: +(9661) 452 00 86				

### 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.)*

#### **Préservation des végétaux et santé des animaux**

**Formation:** Elle devrait être dispensée au niveau régional du CCG aux inspecteurs des services phytosanitaires, aux vétérinaires et au personnel d'appui technique. Ce point est essentiel pour répondre aux besoins et aux défis liés à l'évolution du rôle des activités relatives aux animaux et à la quarantaine à l'échelle internationale. Des activités de formation semestrielles et annuelles peuvent être envisagées dans le pays et à l'étranger, respectivement.

**Laboratoires d'analyse des résidus:** Équipements et installations à six points d'entrée principaux, à savoir Jeddah, Riyadh, Dammam, Al Haditha, Halat Ammar et Tiwal.

**Laboratoires de virologie végétale:** À trois lieux clés: Jeddah (Ouest), Dammam (Est), Al Haditha (Nord).

#### **Sécurité sanitaire des produits alimentaires**

**Formation:** Elle devrait être dispensée au niveau régional du CCG aux inspecteurs des services phytosanitaires, aux vétérinaires, au personnel d'appui technique et aux responsables de la sécurité sanitaire des produits alimentaires. Ce point est essentiel pour répondre aux besoins et aux défis dans le domaine de la sécurité des produits alimentaires et de la protection des consommateurs. Des activités de formation semestrielles et annuelles peuvent être envisagées dans le pays et à l'étranger, respectivement.

**Laboratoires vétérinaires (animaux destinés à la consommation):** Équipements et installations à dix points d'entrée principaux, à savoir Jeddah, Riyadh, Dammam, Halat Ammar, Al Haditha, Jazan, Al Jubail, Bathah Salwa, Jadidat Arar et laboratoires de la SASO.