



**Programme des Nations Unies
pour l'environnement**

Distr. : Générale
28 février 2007

Français
Original : Anglais

**Conférence des Parties à la Convention de Stockholm
sur les polluants organiques persistants
Troisième réunion**

Dakar, 30 avril – 4 mai 2007

Point 5 a) i) de l'ordre du jour provisoire *

**Questions soumises à la Conférence des Parties pour examen ou décision :
Mesures propres à réduire voire éliminer les rejets résultant
d'une production et d'une utilisation intentionnelles : DDT**

Projet de questionnaire révisé sur le DDT**

Note du secrétariat

1. A sa première réunion, la Conférence des Parties a adopté le questionnaire figurant à l'annexe III de sa décision SC-1/25 sur le DDT. Dans le paragraphe 4 de cette décision, elle a demandé au secrétariat de vérifier régulièrement, en coopération avec l'Organisation mondiale de la santé, si les informations demandées aux sections A, B, C et D dudit questionnaire étaient adéquates et de proposer à la Conférence des Parties toutes modifications jugées indispensables.
2. En conséquence, le secrétariat, en coopération avec l'OMS, s'est penché sur l'adéquation des informations demandées dans les sections susmentionnées du questionnaire. Il a pris en considération le fait que le but du questionnaire est de rassembler des informations sur les quantités de DDT utilisées par chaque Partie, les conditions de cette utilisation et son intérêt pour la stratégie prophylactique de la Partie concernée, comme demandé au paragraphe 4 de la deuxième partie de l'annexe B à la Convention, ainsi que d'autres informations utiles pour l'évaluation de la nécessité de continuer à utiliser ce produit pour la lutte contre les vecteurs de maladies. Il a aussi pris en considération les conclusions tirées de l'utilisation du questionnaire et l'utilité des informations que celui-ci a permis d'obtenir dans sa présente forme.
3. Lors de cette analyse, le secrétariat a également tenu compte des observations concernant le questionnaire, en particulier les demandes de simplification, faites par les Parties au cours d'ateliers régionaux organisés en collaboration avec l'OMS pour examiner les exigences en matière de

* UNEP/POPS/COP.3/1.

** Convention de Stockholm, article 3 et Annexe B, deuxième partie; rapport de la Conférence des Parties sur les travaux de sa première réunion (UNEP/POPS/COP.1/31), annexe I, décision SC-1/25 et rapport de la Conférence des Parties sur les travaux de sa deuxième réunion (UNEP/POPS/COP.2/30), annexe I, décision SC-2/2.

présentation de rapports et de collecte de données imposées aux pays utilisant ou susceptibles d'utiliser du DDT pour la lutte antivectorielle.

4. Le questionnaire révisé a été examiné à une réunion du groupe d'experts créé en application du paragraphe 4 de la décision SC-2/2 pour évaluer la production et l'utilisation de DDT aux fins de lutte antivectorielle. Le rapport de cette réunion figure dans le document UNEP/POPS/COP.3/24.

5. Le projet de questionnaire révisé est reproduit dans l'annexe à la présente note.

Annexe

Projet de questionnaire révisé pour la présentation des rapports des Parties sur la production et l'utilisation de DDT aux fins de lutte antivectorielle et celle des informations utiles pour l'évaluation de la nécessité de continuer à utiliser le DDT à de telles fins

PAYS : Période triennale couverte par le rapport: -

Nom du principal responsable du rapport	
Désignation	
Nom et adresse de l'organisme	
Numéro de télécopieur	
Adresse électronique	
Signature du responsable Date:

SECTION A : PRODUCTION ET UTILISATION DE DDT

A.I. Origine

Volume de la production intérieure et formulation des produits fabriqués

1. Votre pays produit-il du DDT? Oui Non
2. Si oui, veuillez donner la liste de ses installations de production de cette substance :

N°	Installation de production et emplacement	Capacité de production totale (si celle-ci est connue) (kg)	Production annuelle nette (si celle-ci est connue) (kg)			Formulation (type et pourcentage de matière active (m.a.))	Pourcentage destiné à être utilisé dans le pays
			1 ^{ère} an.	2 ^e an.	3 ^e an.		
i.							
ii.							
iii.							

3. Pratique-t-on dans votre pays le reconditionnement ou la reformulation de DDT? Oui Non
4. Si oui, veuillez fournir les informations suivantes :

Origine de la matière active et installation de reconditionnement/reformulation	Formulation (type et pourcentage de m.a.)	Quantité annuelle(kg)		
		1 ^{ère} an.	2 ^e an.	3 ^e an.

5. En cas d'exportation de DDT par une ou plusieurs des installations de production, reconditionnement ou reformulation susmentionnées, veuillez fournir les informations suivantes :

N°	Installation	Informations sur les exportations				
		Pays de destination	Quantité annuelle (kg)			Formulation (type et pourcentage de m.a.)
			1 ^{ère} an.	2 ^e an.	3 ^e an.	
i.						
ii.						
iii.						

Importations

6. Votre pays a-t-il importé du DDT au cours de la période considérée? Oui Non
7. Si oui, veuillez fournir les informations suivantes :

Pays d'origine du DDT importé	Nom du fabricant	Poids total importé annuellement (kg)			Formulation (type et pourcentage de m.a.)
		1 ^{ère} an.	2 ^e an.	3 ^e an.	

A.II. Stocks

8. Veuillez fournir les informations suivantes sur les stocks utilisables de DDT de votre pays :

Emplacement	Quantité totale en stock (kg)	Formulation (type et pourcentage de m.a.)	Conditions de stockage (par ex., capacité de stockage; accès)

A.III. Utilisations

9.	Votre pays utilise-t-il du DDT pour la lutte antivectorielle?	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>
10.	Dans la négative, envisage-t-il d'utiliser cette substance à l'avenir?	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>
11.	Utilise-t-il du DDT à des fins autres que la lutte antivectorielle?	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>

12. Quelle est la quantité totale (en kg) de DDT que votre pays utilise annuellement pour la lutte antivectorielle?

1^{ère} année : _____, formulation (type et pourcentage de m.a.) _____

2^e année : _____, formulation (type et pourcentage de m.a.) _____

3^e année : _____, formulation (type et pourcentage de m.a.) _____

13. Existe-t-il dans votre pays d'autres organismes (par exemple, organismes privés ou ONG) qui font appel au DDT pour lutter contre des vecteurs de maladies? Oui Non

14. Veuillez fournir les informations suivantes pour chaque maladie pour laquelle on utilise du DDT :

Maladie	Principales espèces vectrices ciblées	Pourcentage total de la population nationale protégé grâce à l'utilisation de DDT		
		1 ^{ère} an.	2 ^e an.	3 ^e an.

A.IV. Réglementation et contrôle

15. Existe-t-il des lois ou règlements nationaux régissant ou restreignant l'achat ou l'utilisation de DDT?
 Oui Non
16. Si oui, ces lois ou règlements sont-ils entièrement appliqués? Oui Non
17. Votre pays contrôle-t-il la qualité du DDT qu'il produit ou importe? Oui Non

Surveillance de la résistance

18. Existe-t-il dans votre pays un mécanisme permettant de surveiller la résistance au DDT? Oui Non
19. Si oui, quelles méthodes d'essai biologique utilise-t-il?
- _____
- _____

20. Veuillez fournir les informations suivantes sur la sensibilité des vecteurs au DDT d'après le test de sensibilité de l'OMS¹ :

Espèce vectrice	Concentration de DDT et durée d'exposition (mn) utilisées	Mortalité (%)	Année du dernier essai effectué	Zones géographiques concernées (une ligne par zone testée)

21. Une résistance à d'autres insecticides a-t-elle été observée chez les vecteurs de maladies?

Pyréthroïdes	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>	Organophosphates	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>
Carbamates	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>	Autres	Oui <input type="checkbox"/>	Non <input type="checkbox"/>

Si oui, veuillez indiquer, pour chaque groupe chimique, les vecteurs dont il s'agit :

¹ Mortalité après 24 heures des spécimens de moustiques exposés à la dose diagnostique (4 % de DDT) pendant 1 heure.

SECTION B : SOLUTIONS DE REMPLACEMENT (INSECTICIDES, METHODES ET STRATEGIES)

B.I. Stratégies prophylactiques

22. Est-ce qu'une stratégie de gestion intégrée des vecteurs a été adoptée au niveau national? Oui Non
23. Est-ce qu'une telle stratégie est appliquée dans tout le pays? Oui Non
24. Est-ce que des recherches sont menées pour élaborer ou tester des solutions de remplacement du DDT adaptées aux conditions locales? Oui Non
25. Si oui, veuillez indiquer les domaines dans lesquels s'effectuent ces recherches ou essais (cochez toutes les cases qui conviennent) :
- Bio-insecticides Insecticides chimiques à effet rémanent
 Larvicides chimiques Poissons larvivores
 Autre : _____

B.II. Solutions de remplacement

26. Veuillez fournir les informations suivantes sur les solutions de remplacement du DDT adoptées par votre pays :

Solutions de remplacement	Maladie ciblée	Produit, formulation (% de m.a.), quantité appliquée annuellement	Source (pays)
Larvicides microbiens et bio-insecticides			
Traitement des locaux par pulvérisation d'insecticides à effet rémanent autres que le DDT			
Moustiquaires imprégnées d'insecticide			
Autres (veuillez préciser)			

27. Si des insecticides autres que le DDT sont utilisés : est-ce qu'une stratégie de gestion des résistances est en place? Oui Non
54. Veuillez fournir les informations suivantes sur les solutions de remplacement du DDT que le pays a cessé d'utiliser :

Solutions de remplacement	Maladie ciblée	Année de la dernière utilisation	Raison de l'abandon de la technique (importée/locale)
Larvicides microbiens et bio-insecticides			
Larvicides chimiques			
Traitement des locaux par pulvérisation d'insecticides à effet rémanent autres que le DDT			
Moustiquaires imprégnées d'insecticide			
Gestion écologique			
Autres (veuillez préciser)			

SECTION C : QUESTIONS GENERALES RELATIVES A LA SECURITE HUMAINE ET ENVIRONNEMENTALE

- 29. Existe-t-il un programme destiné à sensibiliser les collectivités et les ménages aux questions de sécurité liées à l'emploi d'insecticides dans la lutte contre les vecteurs pathogènes? Oui Non
- 30. Quel est (sont) l'organisme (les organismes) chargé(s) d'évaluer les risques présentés par l'emploi d'insecticides pour la santé publique?

- 31. A-t-on mis en place un système pour surveiller l'exposition au DDT? Oui Non

SECTION D : RENFORCEMENT DES SYSTEMES DE LUTTE ANTIVECTORIELLE

- 32. Le pays dispose-t-il d'établissements de formation à la lutte antivectorielle? Oui Non
- 33. Est-ce que des formations à l'utilisation d'insecticides pour la lutte antivectorielle sont prodiguées en ce moment? Oui Non
- 34. Existe-t-il des mécanismes formels de collaboration intersectorielle en matière de lutte antivectorielle? Oui Non
- 35. Si de tels mécanismes existent, la collaboration se fait-elle effectivement? Oui Non
- 36. Le pays dispose-t-il d'un laboratoire d'entomologie pour tester la résistance des vecteurs aux insecticides? Oui Non
- 37. Si oui, ce laboratoire est-il internationalement reconnu? Oui Non

Veillez fournir toute autre information pertinente sur la situation de votre pays du point de vue de la production et de l'utilisation de DDT pour la lutte antivectorielle :
