



**Programa de las
Naciones Unidas para
el Medio Ambiente**

Distr.: General
26 de mayo de 2004

Español, Francés, Inglés



**Grupo de Trabajo de composición abierta de las Partes en
el Protocolo de Montreal relativo a las sustancias que
agotan la capa de ozono**

24ª reunión

Ginebra, 13 a 16 de julio de 2004

Tema 12 d) del programa provisional*

**Examen de las cuestiones relacionadas con el metilbromuro
y de las propuestas presentadas por algunas Partes al respecto:
solicitud presentada al Grupo de Evaluación Tecnológica y
Económica para que proporcione las bases científica y técnica
que justifican las exigencias de algunos países importadores de
que se desinfecten los productos alimentarios agrícolas
(presentado por Burkina Faso y otras Partes)**

**Solicitud presentada al Grupo de Evaluación Tecnológica y Económica para que
proporcione las bases científica y técnica que justifican las exigencias de algunos
países importadores de que se desinfecten los productos alimentarios agrícolas
con alternativas al metilbromuro**

Nota de la Secretaría

1. En el anexo de la presente nota figura un resumen de las conclusiones de un curso práctico regional sobre experiencias de empleo de alternativas al metilbromuro evaluadas en el marco del Fondo Multilateral para los países francófonos de África celebrado en Dakar (Senegal) en marzo de 2004. De resultados del curso práctico un proyecto de decisión en que se pedía al Grupo de Evaluación Tecnológica y Económica que proporcionara las bases científica y técnica que justifican la exigencia de algunos países exportadores de que se desinfecten los productos alimentarios agrícolas con alternativas al metilbromuro fue presentado a las Partes en el Protocolo de Montreal en su Reunión Extraordinaria de marzo de 2004 por Burkina Faso, Burundi, Camerún, Cote d'Ivoire, República Democrática del Congo, Malí, Níger y Senegal.

* UNEP/OzL.Pro.WG.1/24/1/Rev.1

2. En la propuesta se pedía al Grupo de Evaluación Tecnológica y Económica que proporcionara las bases científica y técnica que justifican la exigencia de algunos países exportadores de que se desinfecten los productos alimentarios agrícolas con las alternativas al metilbromuro descritas en el informe del Comité de Opciones Técnicas sobre el Metilbromuro de 2002. La propuesta fue remitida al Grupo de Trabajo de composición abierta de las Partes en el Protocolo a fin de que la examinara, juntamente con la solicitud de que los resultados del curso práctico celebrado en Dakar (Senegal), donde se había originado esa recomendación, se distribuyen a las Partes como información de antecedentes. La presente nota informativa se distribuye a las partes atendiendo a esa solicitud.

Anexo

Curso práctico regional para los países francófonos de África sobre la experiencia de empleo de alternativas al metilbromuro evaluada en el marco del Fondo Multilateral

8 a 10 de marzo de 2004

Dakar (Senegal)

Sinopsis

1. Asistieron al curso práctico representantes de 18 países francófonos de África y periodistas especializados en el medio ambiente de algunos países. Asistieron también representantes de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) y de organismos de ejecución (el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD), la Organización de las Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial (ONUDI), el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA)), organizaciones no gubernamentales locales y de la secretaría de la Nueva Alianza para el Desarrollo de África (NEPAD)).
2. La ceremonia de apertura estuvo presidida por el Sr. Modou Fada Diagne, Ministro de Medio Ambiente y Saneamiento del Senegal, y el Sr. Leo Heileman, Administrador de Redes y Políticas de la División de Tecnología, Industria y Economía del PNUMA (PNUMA/DTIE).
3. Durante la ceremonia el Sr. Heileman, quien presentó un corto informe de antecedentes sobre el calendario de control y eliminación gradual del metilbromuro, celebró el apoyo prestado por el Fondo Multilateral, que hasta entonces había financiado 63 proyectos en 20 países de África.
4. El representante del PNUD confirmó el compromiso del PNUD de coadyuvar a los países en sus empeños para eliminar gradualmente el metilbromuro.
5. El representante de la UNIDO reiteró que esa Organización era un asociado privilegiado en la prestación de asistencia a los países que operan al amparo del artículo 5 con vistas a la eliminación del metilbromuro, particularmente en África. El representante de la UNIDO se refirió a la Reunión Extraordinaria de las Partes que se celebraría a finales de mes en Montreal. En esa Reunión se examinaría un nuevo calendario intermedio de eliminación gradual entre 2005 y 2015 para reducir el consumo de metilbromuro y se someterían a debate también cuestiones relativas a las propuestas de exenciones para usos esenciales. No cabía duda de que la región, como consumidora de metilbromuro, tenía un papel que jugar en las negociaciones futuras.
6. El Sr. Diagne, quien pronunció el discurso de apertura principal, expresó la satisfacción del Gobierno del Senegal con los logros notables observados en el control de las sustancias que agotan la capa de ozono. Hizo notar que si bien ya era posible conseguir fácilmente en el mercado sustancias alternativas a los CFC, la situación era diferente respecto del metilbromuro, que es más complejo debido a su naturaleza y su empleo. Recordó que si bien existían alternativas al metilbromuro para el 90 por ciento de sus usos, la última Reunión de las Partes había tropezado con muchas dificultades en relación con su empleo y el calendario para eliminarlo gradualmente. Exhortó al curso práctico a formular una recomendación enérgica encaminada a reforzar las estrategias de control del metilbromuro con vistas a su aprobación en la reunión venidera, a finales de marzo.
7. En las exposiciones hechas por el PNUMA, a cargo del equipo regional del Programa de Asistencia para el Cumplimiento del Protocolo de Montreal, sobre la situación general del consumo de en los países francófonos de África, se puso de relieve el calendario de eliminación gradual estipulado para los países en desarrollo. Se indicó que la República Centroafricana, Guinea y Mauritania eran los únicos países francófonos que aún no habían ratificado la Enmienda de Copenhague. La exposición se concentró también en sinopsis de las tendencias del consumo de metilbromuro en los distintos países francófonos. El objetivo de la recopilación de datos sobre las tendencias del consumo de metilbromuro era ayudar a los países a empezar a reconocer y examinar su posición en el calendario de eliminación gradual.

8. El equipo del Programa de Asistencia para el Cumplimiento del Protocolo de Montreal hizo asimismo exposiciones sobre la asistencia con cargo al Fondo Multilateral, los avances en materia de ratificación y la presentación de datos. En las exposiciones se puso de relieve una decisión del Comité Ejecutivo del Fondo Multilateral para la Aplicación del Protocolo de Montreal sobre criterios prioritarios a los efectos de la eliminación gradual. Se indicó que el Comité había pedido a los organismos que incluyeran en sus planes de acción para 2004-2005 actividades pertinentes para los países que pudieran tener dificultades para eliminar gradualmente las sustancias que agotan la capa de ozono.
9. Los organismos de ejecución hicieron exposiciones sobre los logros alcanzados en la realización de actividades de eliminación gradual del metilbromuro.
10. El PNUD describió los proyectos que se estaban ejecutando en varios países africanos y enumeró los países que se beneficiaban de su proyecto general de asistencia técnica.
11. La ONUDI informó de que el 70 por ciento del metilbromuro consumido en el mundo se empleaba en el suelo, el 10 por ciento en productos básicos y el 20 en aplicaciones de cuarentena y previas al envío. La ONUDI facilitó también a los participantes información actualizada sobre las cantidades de metilbromuro que se habían eliminado gradualmente en distintos países.
12. El PNUMA destacó los proyectos no de inversión que se habían ejecutado con éxito y habían preparado a países para ejecutar proyectos de inversión. Describió también las actividades que estaba preparando para coadyuvar a los países en el logro del cumplimiento, a saber: prestación de asistencia técnica a países para lograr una reducción del 20 por ciento, continuación del programa de comunicaciones sobre el metilbromuro con organizaciones no gubernamentales, continuación de las escuelas de campo para agricultores y prestación de asistencia a los países para el establecimiento de grupos consultivos sobre el metilbromuro.
13. Las demás exposiciones incluyeron una sobre el programa de comunicaciones sobre el metilbromuro de PAN África, que realiza sus actividades en el Senegal. En esta exposición se pusieron de relieve las estrategias empleadas para informar sobre las alternativas al metilbromuro. Éstas incluían la evaluación de la situación y de los ámbitos de utilización, la identificación de alternativas apropiadas y la práctica de sensibilizar e informar a los interesados sobre los efectos del metilbromuro en la capa de ozono y de proporcionarles alternativas apropiadas al metilbromuro. La organización había publicado muchos artículos en diarios y revistas y difundido información por radio. Esta organización no gubernamental expresó la opinión de que era necesario continuar este proyecto en la región.
14. Las exposiciones de los países sobre alternativas al metilbromuro y actividades de eliminación gradual eficaces aportaron al curso práctico información suficiente sobre los logros de los países para hacer posible una evaluación. El Camerún informó de que se habían adoptado dos alternativas (basamid/dazomet; basamid/dazomet + solarización) en el sector del tabaco. Côte d'Ivoire informó de que el metilbromuro se empleaba primordialmente para el tratamiento del cacao en grano después de la cosecha. Una exposición de la FAO sobre las escuelas de campo para agricultores validó las alternativas para las flores cortadas. El representante de la FAO dijo que era necesario hacer extensivo el proyecto a otros países.
15. Los expertos en metilbromuro miembros del Comité de Opciones Técnicas sobre el Metilbromuro también compartieron experiencias sobre distintas alternativas al metilbromuro. El profesor Besri reseñó las actividades del Comité de Opciones Técnicas sobre el Metilbromuro, integrado por 40 miembros, de los cuales dos eran de África. Su exposición versó sobre una serie de alternativas químicas y no químicas para el suelo. La exposición se concentró también en la integración de alternativas químicas y no químicas al metilbromuro mediante su incorporación en un programa de lucha integrada contra las plagas transmitidas por el suelo. Un amplio abanico de tecnologías inocuas para el medio ambiente estaba siendo promovido intensivamente.
16. El Sr. Patrick Ducom hizo exposiciones sobre las aplicaciones de cuarentena y previas al envío de alternativas al metilbromuro. En su exposición explicó las distintas exenciones en materia de control, incluidas sus definiciones, y dio ejemplos ilustrativos basándose en la estructura del Protocolo de Montreal. En ella se pusieron de relieve distintas alternativas en la etapa posterior a la cosecha, la mayor parte de las cuales han sido adoptadas en los países en desarrollo.
17. El Senegal hizo una exposición acerca de un estudio monográfico sobre sistemas eficaces de concesión de licencias. Esta exposición se concentró en distintos sistemas de registro de sustancias que agotan la capa de ozono.

18. Los participantes en la reunión se dividieron en grupos de trabajo encargados de abordar varias cuestiones, inclusive políticas y legislación; presentación de datos y aplicaciones de cuarentena y previas al envío; elaboración de planes nacionales de acción; establecimiento de escuelas de campo para agricultores y recomendaciones para mejorarlas; adopción de alternativas y desafíos en el logro de las metas.

19. El curso práctico brindó al PNUMA y a otros organismos de ejecución la oportunidad de celebrar reuniones bilaterales y en grupo paralelas con países que no cumplen las prescripciones sobre consumo de metilbromuro.

Conclusión y recomendaciones

20. El principal tema motivo de preocupación, ampliamente debatido, fue el deseo de algunos países de incrementar el nivel de empleo de metilbromuro en productos destinados a la exportación. Algunos países aceptaban productos tratados con alternativas antes de la exportación, en tanto que en otros era obligatorio fumigar con metilbromuro antes de la exportación. Côte d'Ivoire, el mayor productor y exportador de cacao en grano del mundo, era uno de esos países. El país estaba decidido a eliminar totalmente el consumo de metilbromuro de forma gradual en todos los sectores. En la actualidad el país fumigaba el cacao en grano con fosfina antes de la exportación. Empero, algunos importadores de cacao en grano de otras regiones exigían que se fumigara con metilbromuro antes de la exportación. La situación del Senegal, que exportaba algodón, era parecida. Algunos países aceptaban el algodón fumigado con fosfina, en tanto que otros exigían que se fumigara con metilbromuro.

21. Los participantes hicieron notar que era improbable que la situación alentara a los países que operan al amparo del artículo 5 a llevar adelante sus esfuerzos para eliminar el metilbromuro. Los participantes expresaron la opinión de que si no se mantenía el impulso actual para eliminar el metilbromuro en todos los sectores, la cuestión se podría volver más complicada para los países africanos. Se convino en que los delegados africanos debían plantear la cuestión en la Reunión Extraordinaria de las Partes en Montreal a finales de marzo de 2004.

22. Los participantes procuraron también llamar la atención del Comité Ejecutivo del Fondo Multilateral sobre la necesidad de tener en cuenta los riesgos efectivos de reintroducción del metilbromuro en los países de consumo bajo o nulo si no se les apoya en la realización de actividades de preventivas.

23. Se convino en las siguientes recomendaciones concretas:

a) Pedir al Comité Ejecutivo del Fondo Multilateral, con vistas a la aplicación del Protocolo de Montreal, que incrementara el apoyo técnico y financiero a los países de consumo bajo o nulo de sustancias que agotan la capa de ozono de forma que pudieran definir estrategias para luchar contra las plagas del suelo que afectan a cultivos esenciales empleando alternativas al metilbromuro como las definidas por el Comité de Opciones Técnicas sobre el Metilbromuro en el marco de la lucha integrada contra las plagas;

b) Pedir a la Secretaría del Convenio de Viena y del Protocolo de Montreal que tradujera y publicara en los idiomas oficiales de las Naciones Unidas los informes de evaluación del Comité de Opciones Técnicas sobre el Metilbromuro relativo a las alternativas al metilbromuro;

c) Invitar a los países exportadores de la región a sostener consultas con las autoridades de los países importadores a fin de pedirles que justifiquen el requisito de que los productos básicos sean fumigados con metilbromuro y a proponer que la cuestión se debatiera en la siguiente Reunión Extraordinaria de las Partes en el Protocolo de Montreal.

d) Proponer un proyecto de decisión en el que se pidiera al Grupo de Evaluación Tecnológica y Económica que proporcionara en la siguiente Reunión de las Partes en el Protocolo de Montreal elementos científicos y técnicos que justifiquen el requisito de algunos países importadores de que los productores fumiguen con metilbromuro algunos productos agrícolas para los que hay alternativas y sobre las que se informó en el último informe del Comité de Opciones Técnicas sobre el Metilbromuro (2002).

e) Pedir al PNUMA que presentara al Fondo Multilateral una propuesta para continuar ejecutando el programa de comunicaciones sobre el metilbromuro con organizaciones no gubernamentales;

f) Pedir al PNUMA que presentara al Fondo Multilateral una propuesta encaminada a establecer escuelas de campo para agricultores en más países de bajo consumo de productos que agotan la capa de ozono a fin de validar las alternativas al metilbromuro;

g) Pedir al PNUMA que continuara dando cabida a la participación de la Red Africana de Periodistas especializados en Medio Ambiente en su programa de información y sensibilización a fin de contribuir a evitar la reintroducción del metilbromuro en los países donde no se consume metilbromuro.
