

Distr.
GENERAL

A/CONF.172/6/Add.2
20 de abril de 1994

ESPAÑOL
Original: INGLÉS

Tema 10 d) del programa provisional*

REDUCCION DE LOS DESASTRES NATURALES: INTERRELACIONES ENTRE
LOS PELIGROS TECNOLOGICOS Y NATURALES

Reunión técnica

Resumen de la exposición formulada por el Dr. Evgenii S. Dmitriev, Instituto Estatal de Ecología Aplicada, Ministerio de Protección del Medio Ambiente y los Recursos Naturales de la Federación de Rusia y el Sr. Viktor A. Vladimirov, Ministerio de Defensa Civil, Situaciones de Emergencia y Mitigación de los Efectos de los Desastres Naturales de la Federación de Rusia

1. La exposición presenta un análisis estadístico de las situaciones de emergencia provocadas por fenómenos naturales y por la actividad humana que a efectos sobre el medio ambiente y que se produjeron en el territorio de la Federación de Rusia en 1992 y 1993. Demuestra que en Rusia es posible que aumenten los efectos negativos de los desastres naturales en su relación con las situaciones de emergencia provocadas por el hombre.
2. Este problema se ve agudizado particularmente por la contaminación de los recursos hídricos y los accidentes de las tuberías. El informe contiene una matriz de la relación de causa y efecto de diversos fenómenos naturales y catástrofes provocadas por la actividad humana que tienen efectos ambientales. La matriz se ha preparado teniendo en cuenta debidamente los objetos potencialmente peligrosos y corresponde específicamente a los fenómenos de los peligros naturales de Rusia. Sobre la base de esta matriz se analiza una situación concreta, condicionada por la subida de nivel del mar Caspio, inundaciones y la destrucción de vertederos de desechos industriales peligrosos. Respecto de la situación examinada se informa sobre medidas aplicadas y proyectadas de prevención de situaciones de emergencia.

* A/CONF.172/1.

Se considera que una de tales medidas preventivas es la planificación de futuras actividades tomando debidamente en consideración la relación entre los peligros naturales y los provocados por la actividad humana. Se formulan requisitos generales para la planificación de las actividades futuras y se describen las disposiciones normativas y legislativas en que se ha de basar el cumplimiento de esos requisitos.

3. La información citada en la exposición será certificada por estadísticas oficiales, datos e información de los informes de la Federación de Rusia sobre el estado del medio ambiente.
