

Hoja informativa N° 9

Movilidad humana y adaptación al cambio ambiental



Cada año, millones de hombres, mujeres y niños de todo el mundo abandonan sus hogares en previsión o como consecuencia de situaciones de estrés ambiental. Perturbaciones como los ciclones, las inundaciones y los incendios forestales destruyen viviendas y bienes y contribuyen al desplazamiento de las personas. Los procesos de evolución lenta —como la subida del nivel del mar, los cambios en los patrones de precipitación y las sequías— socavan los medios de sustento y el acceso a los

alimentos y el agua, y pueden contribuir a la decisión de partir en busca de condiciones de vida más sostenibles. Los adelantos de la meteorología y otras ciencias que informan sobre la dinámica y el ritmo del cambio climático indican que todos estos trastornos, desde los fenómenos meteorológicos extremos hasta los cambios a gran escala en los ecosistemas, están ocurriendo a una velocidad y con una intensidad sin precedentes conocidos en la historia de la Tierra. Cabe suponer que el cambio climático antropógeno tendrá una influencia cada vez mayor en las migraciones y en las otras formas de movilidad de las personas en respuesta a la evolución de estos riesgos.

En este capítulo se presenta un panorama actualizado del cambio ambiental y de los distintos tipos de movilidad humana. Primero se examinan diferentes perspectivas del cambio ambiental y la migración, desde la perspectiva de que la movilidad humana, incluida la migración, es una cuestión de seguridad, pasando por su consideración como una cuestión de protección, hasta su enfoque como un problema de adaptación y de gestión de los riesgos relacionados con el cambio ambiental. Luego se ofrecen ejemplos de la migración por motivos ambientales derivados de investigaciones empíricas realizadas en todo el mundo. Por último, se resumen las novedades recientes en la esfera de la política internacional sobre el tema y, en la conclusión, se exponen las implicaciones de todo ello para la investigación, las políticas y la práctica.

ENFOQUES DE LA CUESTIÓN

Entre los académicos, en los medios de comunicación y en los círculos políticos se han impuesto tres formas principales de representar la migración por motivos ambientales y la movilidad humana en el contexto del cambio climático: a) como una migración irregular debida al cambio ambiental y a la escasez de recursos, que es un problema de seguridad de las fronteras, especialmente para los lugares de destino; b) como un fenómeno que exige la protección de esos migrantes; y c) como una forma de adaptación y de gestión del riesgo climático, según las sensibilidades políticas en relación con la migración.

Tres formas diferentes de visualizar las interacciones del cambio ambiental y la migración

	Como una cuestión de seguridad	Como una cuestión de protección	Como una forma de adaptación y gestión del riesgo climático
<i>Conceptos clave</i>	Migración irregular	Derechos humanos	Capacidad de adaptación; remesas; y medios para evitar, reducir al mínimo y afrontar los efectos adversos del cambio climático.
<i>Los migrantes son vistos como:</i>	Un factor de inestabilidad ante la escasez de recursos (con el clima como elemento multiplicador de las amenazas)	Carentes de poder de acción	Dotados de poder de acción
<i>Consecuencias normativas</i>	Deben controlarse las fronteras nacionales a fin de reducir los riesgos para la sociedad, los recursos y la cultura en las zonas de destino	Si las personas van de un lugar a otro, tienen que poder hacerlo en condiciones dignas y seguras, dentro de marcos de protección	La movilidad humana puede ser una de las numerosas respuestas a los efectos y riesgos del clima
<i>Marcos de políticas</i>		Plataforma sobre el Desplazamiento por Desastres; Pacto Mundial sobre los Refugiados.	Acuerdo de Cancún de la CMNUCC; Equipo de Tareas sobre los Desplazamientos, de la CMNUCC; Pacto Mundial para la Migración.

<i>Ejemplos en informes y publicaciones</i>	Capítulo sobre la seguridad humana y la migración en el AR5 del IPCC; el clima como multiplicador de amenazas, Secretario General de las Naciones Unidas	Kelman y otros, 2015; agenda de protección Nansen.	McLeman y Smit, 2003; informe especial del IPCC sobre las tierras y el cambio climático; AR6 del IPCC.
---	--	--	--

En este capítulo se destacan ejemplos de casos de migración y cambio ambiental en todo el mundo, utilizando las tres zonas ecológicas definidas en el informe de Foresight (montañosas, de tierras secas y costeras) que están siendo alteradas por el cambio climático. Los ejemplos abarcan diversas respuestas adaptativas a las perturbaciones ambientales, desde la migración laboral para diversificar el ingreso hasta las políticas nacionales que promueven las formas anticipatorias de migración.

Zonas ecológicas	Localización geográfica	Patrón de migración	Localización geográfica	Patrón de migración
<i>Montañas</i>	Himalaya y Asia Central	Migración circular y pastores trashumantes	Perú	Migración circular
<i>Tierras secas</i>	Senegal	Migración internacional para el envío de remesas	México	Migración con posibles beneficios para la salud
<i>Zonas costeras e islas</i>	Islas del Pacífico	Migración con dignidad	Estados Unidos de América	Reubicación planificada
<i>Zonas urbanas</i>	Kenya	Ciudades resilientes ante la urbanización	Bangladesh	Urbanización que conlleva empleo y poder de acción para las mujeres

El informe completo puede consultarse en el sitio www.iom.int/wmr/.