

NUEVOS RETOS, MAYOR COBERTURA A partir de la crisis global de precios de alimentos en 2008, el riesgo de la inseguridad alimentaria ha continuado en aumento en lugares inesperados. En 2010, FEWS NET respondió a la necesidad de información sobre estas nuevas áreas de interés, desarrollando una versión escalable y más manejable de su metodología tradicional. Este enfoque, conocido como el de monitoreo remoto, hace hincapié en la identificación y monitoreo de aquellas anomalías que pudieran conducir a la inseguridad alimentaria.

EL MONITOREO REMOTO EN LA PRÁCTICA Un coordinador de FEWS NET es responsable de una cartera de países, típicamente desde una oficina regional cercana. Apoyándose en una red de socios para recolectar y compartir datos, el coordinador analiza la información disponible y elabora informes mensuales de dos páginas en los que se describe la situación actual y proyectada de la seguridad alimentaria. Los informes se distribuyen electrónicamente y se publican en el sitio web de FEWS NET, www.fews.net. El monitoreo remoto empieza con una fase inicial que dura de cuatro a seis meses:

- El coordinador de FEWS NET realiza consultas en el país para establecer y desarrollar relaciones con interesados clave
- Un experto en seguridad alimentaria inicia un proceso de investigación que incluye un examen preliminar de documentos, un ejercicio de mapeo de los medios de vida, y un resumen sobre el contexto de los mercados o bien un diagrama de flujos
- Los socios colaboran en la elaboración de un marco para el análisis, incluyendo un plan de monitoreo y reportes

Una vez finalizado el trabajo inicial, empieza el monitoreo. De ahí, el coordinador de FEWS NET visita cada país una o dos veces al año. El resto del año, los mensajes electrónicos y otras comunicaciones facilitan el diálogo sistemático y el intercambio de información.

ACERCA DE FEWS NET

Creada como respuesta a las hambrunas de 1984 en África oriental y occidental, la Red de Sistemas de Alerta Temprana contra la Hambruna (FEWS NET) produce alertas tempranas y análisis integrados sobre los muchos factores que contribuyen a la inseguridad alimentaria. FEWS NET tiene como objetivo:

- Informar al personal decisorio y contribuir a su planificación de respuestas a situaciones de emergencia
- Apoyar a sus socios en la realización de análisis y pronósticos en materia de alerta temprana
- Proporcionar asistencia técnica a iniciativas dirigidas por nuestros socios

FEWS NET RM COUNTRIES

A partir de enero 2015

Angola	Nicaragua
Burundi	República
El Salvador	Centroafricana
Guinea	Ruanda
Honduras	Senegal
Lesoto	Sierra Leona
Liberia	Tayikistán
Madagascar	Tanzania

BENEFICIOS DE LAS ALIANZAS CON SOCIOS

A través del monitoreo remoto, FEWS NET busca apoyar los sistemas existentes de monitoreo de la seguridad alimentaria, en lugar de reemplazar o duplicarlos. La colaboración funciona porque el resultado—el análisis basado en la evidencia—potencia los esfuerzos de todos los socios. Entre otros beneficios figuran los siguientes:

- Mayor acceso a datos y análisis regionales, transfronterizos y de teleobservación
- Intercambio de conocimientos técnicos especializados y capacitación sobre temas como la Clasificación Integrada de la Seguridad Alimentaria en Fases (CIF 2.0), la investigación sobre los medios de vida, y el desarrollo de escenarios
- Nuevos canales de comunicación con personal decisorio alrededor del mundo.

CÓMO LOS SOCIOS TRABAJAN JUNTOS

Socios nacionales: Organismos gubernamentales responsables de la agricultura, la estadística y la seguridad alimentaria; organismos de la ONU; grupos regionales; y ONG internacionales y locales proporcionan datos de nivel local sobre los mercados, el comercio, las estaciones agrícolas, los medios de vida, etc.

Socios científicos en EUA: El Servicio Geológico de los Estados Unidos, la Administración Nacional Oceánica y Atmosférica (NOAA), la Administración Nacional de la Aeronáutica y el Espacio (NASA) y el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos proporcionan información sobre la precipitación pluvial, la vegetación y otros aspectos de la agroclimatología.

FEWS NET: Con apoyo técnico de la oficina matriz en Washington, DC, un coordinador del monitoreo remoto dirige el análisis y la elaboración de informes