

## FEMID – Experiencias en la gestión local de riesgo en Centroamérica: Instrumentos para una implementación práctica

STIEBENS, W.  
wstiebens@gold.guate.net



Comité local evaluando el nivel de lluvia por pluviómetro

Centroamérica se ve reiteradamente afectada por desastres naturales de diferentes dimensiones. El huracán

### 1. Situación inicial y condiciones generales

La cooperación regional en Centroamérica se tornó importante a raíz de las experiencias obtenidas con el huracán Mitch en 1998. La labor preventiva a nivel local se convirtió además en un factor sustancial debido a que las instituciones nacionales se encuentran organizadas de forma centralizada y reactiva y solamente pueden brindarle a las comunidades afectadas una ayuda insuficiente y frecuentemente tardía. Durante las

Mitch (octubre/noviembre de 1998) fue tan sólo uno de estos desastres que demostró que éste es un problema regional que requiere de la cooperación internacional. El Centro de Coordinación para la Prevención de los Desastres Naturales en América Central (CEPRENAC), fundado hace diez años, realiza tales actividades de cooperación. Desde 1997 ha recibido apoyo del Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo de Alemania (BMZ) por medio de Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ) GmbH (Cooperación Técnica Alemana) en el marco de un proyecto para fortalecer las estructuras locales en la mitigación de desastres (FEMID).

fases decisivas de prevención y reacción inmediata en las áreas rurales en particular, la población tiene que depender de sus propios esfuerzos.



Determinados factores son particularmente significativos:

**Las catástrofes recurrentes en Centroamérica (huracanes, inundaciones, deslizamiento de tierra, terremotos) constituyen una de las mayores amenazas de desastres a nivel mundial.**