

DOCUMENTO ORIGINAL EN MAL ESTADO

Millonarias pérdidas

LA RUIZ LOPEZ

Los daños en el sector agropecuario, producto del huracán "Mitch", hasta el momento son incalculables. Las pérdidas hasta en el sector de pesca y cultivo y el consumo interno como y frijoles, arroz, se contabilizan en unos 70 millones de dólares.

Administración Nacional de Pesca y Acuicultura informó los daños al sector pesquero ascenden a más de 18 millones de dólares, en cosechas de camarones, infraestructura. Pero éstos podrían incrementar cuando se accese a todas las áreas.

La Unión Nacional de Agricultores y Ganaderos (UNAG) ha dado cifras preliminares de pérdidas en 50 millones de dólares. El Ministerio Agropecuario y Forestal no ha dado cifras oficiales.

Los daños no paran allí. El Ing. Padilla, presidente de la Asociación de Productores Privados de Caña de Azúcar en Occidente, expresó que la zafra azucarera no arrancó, debido a que los ductores no pueden llevar el producto a los ingenios.

La zafra en el Ingenio San Antonio inicia el día de hoy (miércoles). No podemos iniciar la caña a los ingenios si los caminos están intranqueables, dijo el productor, quien agregó que en el Ingenio San Antonio los cultivos unas 24 mil hectáreas y 8 mil en Monte Ro-

* "Mitch", provocó estocada mortal a la economía

* Daños al sector pesquero ascienden a los US\$18 millones



Mitch hizo retroceder a

TEGUCIGALPA (AFP).— Centroamérica necesitará miles de millones de dólares para recuperarse de los embates del huracán Mitch, que golpeó dramáticamente sus débiles economías basadas en la agricultura y el turismo, y la hizo retroceder 30 años, según estimaciones oficiales de la región.

Decenas de miles de hectáreas de cultivos de granos básicos (arroz, café y maíz) arrasados, así como de los principales productos de exportación (el café y el banano), hace presagiar una época de hambruna y mayor atraso en las ya de por sí empobrecidas economías de la región.

El paso devastador de Mitch, que había dejado en Centroamérica unos 7.500 muertos y 7.500 desaparecidos, dejó cientos de kilómetros de caminos de ruidos puentes, sistemas de comunicación e infraestructura turística seriamente afectadas.

“Nos hemos ido atrás 30 años”, comentó en Nueva York el embajador de Honduras ante las Naciones Unidas, Hugo Noé Pino, quien lanzó, junto con sus colegas de Centroamérica, un dramático llamado de ayuda a la Comunidad Internacional, al asegurar que el istmo tardará varias décadas en recuperarse.

Sólo el café, principal producto agrícola de exportación en Honduras, El Salvador, Nicaragua y Guatemala, y el segundo en Costa Rica —después del banano—, tendrá un año “negro” en la cosecha de 1998-99 debido a que el huracán dejaba una pérdida de más de 1,8 millones de quintales (sacos de 46 kilos).

Mitch provocó la pérdida de unos 800.000 quintales de café en Honduras, 420.000 en Nicaragua, 250.000 en El Salvador, 250.000 en Guatemala y 120.000 en Costa Rica, según los institutos y asociaciones de café de la región.

Honduras y Nicaragua, los países más pobres de América Latina —después de Haití—, y con deudas externas de 3.800 millones de dólares y cerca de 6.000 millones, respectivamente, fueron precisamente los más golpeados.

El gobierno de Honduras estimó en unos 2.000 millones de dólares los recursos necesarios para reconstruir el país luego de ser devastado por el huracán, dijo la ministra de Finanzas, Gabriela Núñez.

Mitch destruyó cerca del 70% de la producción agrícola —tanto de consumo local como de exportación— y la mayor parte de la red vial del país, según el propio Presidente de Honduras, Carlos Flores.

En Honduras, la transnacional bananera norteamericana Standard Fruit Company anunció que dejará de exportar banano en lo que resta del año, tras perder el 77% de sus plantíos a causa de las inundaciones; mientras que la también norteamericana Tela Railroad Company perdió el 85% de sus cultivos.

La destrucción que Mitch dejó en miles de hectáreas de cultivos de granos básicos en Nicaragua obligó al Gobierno a suspender las exportaciones arroz, frijol rojo y maíz, por al menos un mes, informó el Ministerio de Fomento, Industria y Comercio.

En El Salvador, las pérdidas en el agro (sobre todo café y granos básicos) podrían sumar 286 millones de dólares, pues cerca del 75% de los cultivos en los orientales departamentos de San Miguel, Usulután y La Unión, así como en San Vicente y La Paz en el centro del país, fueron inundados por las intensas lluvias, aseguró Vilma Calderón, vi-

ce ministra de Agricultura.

En Guatemala, los cultivos de banano, el tercer producto de exportación de Guatemala, fue uno de los productos más golpeados por las fuertes lluvias e inundaciones, especialmente en el departamento de Izabal (Atlántico), donde las plantaciones representan el 60% del total nacional”, dijo el viceministro de Agricultura, Luis Castañeda.

Unos 48 millones de dólares es el monto de las pérdidas dejadas por el huracán Mitch en Costa Rica, particularmente en cosechas (31 millones de dólares de ese total) e infraestructura, estimaron la Comisión

Nacional de Emergencia (CNE) y autoridades de gobierno.

Centroamérica recibe ingresos por más de 2.000 millones de dólares en turismo y las autoridades temen que los desastres ocasionados en la infraestructura turística reduzcan la llegada de visitantes, pues las zonas costeras fueron de las más afectadas por el huracán.

En Honduras, por ejemplo, en las primeras tomas de la televisión sobre el desastre del huracán en las turísticas Islas de la Bahía, de las que forma parte Guanaja, se veían niños débiles y temblorosos, postes y árboles derribados y cables retorcidos por doquier.

CENTROAMERICA

Chinandega

Huracán rompió récord de lluvia

* En tres días, Chinandega casi igualó las cifras de un año

LUIS E. DUARTE

El huracán "Mitch" provocó un verdadero diluvio al permanecer estacionario en Honduras. En sólo tres días, Chinandega por poco iguala las precipitaciones que comúnmente recibe en un año, informó Claudio Gutiérrez, director del Instituto Nicaragüense de Estudios Territoriales (INETER).

Del miércoles al sábado cayeron mil 420 milímetros de lluvias en Chinandega cuando el reporte anual normalmente es de unos mil 800, indicó el funcionario. Las correntadas también pasaron llevándose parte del equipo científico de INETER en varias partes del país.

El tercer decenio de octubre en esta estación pluviométrica de Chinandega superó 16 veces lo normal. Para esta población el peor día fue el viernes cuando cayeron unas veinte pulgadas de agua (484 milímetros).

En Ocotol, que generalmente es seco, se superó la norma histórica mensual casi 15 veces en tres o cuatro días de lluvias.

León, por más de catorce veces superó las normas históricas. Fue el segundo municipio más inundado con mil 113 milímetros.

Jinotega también tuvo 15 veces más cantidad de lluvias en estos aguaceros provocados por el huracán que en todo un mes de octubre completo cuando las cosas están normales, dijo Gutiérrez. En los últimos diez días de octubre esta estación recibió 773 milímetros, cuando lo histórico es de 52.8 y lo mensual es de 185.6.

Para el director de INETER estas fueron lluvias verdaderamente extraordinarias. Las cifras son espectaculares en todas las estaciones, solamente en el Atlántico no se superaron las normas históricas. Octubre por lo general es el mes más lluvioso del año.

La corriente fue tan grande que arrasó también con algunas estaciones pluviométricas e hidrográficas. En Condega y San Isidro no pudieron reportar lluvias por la incomunicación o por el arrastre del equipo en la corriente.

INETER recibió el reporte de la Dirección de Hidrología, anunciando la pérdida de aparatos científicos también en las riberas de ríos desbordados.

En los próximos días INETER emitirá un dossier con los 40 avisos del huracán "Mitch", su trayectoria marcada y un resumen científico. Este huracán ha sido uno de los tres más intensos del siglo, pero también es el más extraño e impredecible de cuantos se conocen; esto lo convierte en un importante objeto de estudio científico.