

DONACIONES

- El 1° de julio la EAP recibió la segunda donación de la Fundación W.K. Kellogg para un período de tres años. Esta contribución permitirá continuar con la segunda fase del Programa de Desarrollo Rural y completar la construcción del Centro W.K. Kellogg.

- Gracias a una donación de la "International Foundation" la Escuela ha adquirido una ambulancia. Este vehículo estará a disposición de la comunidad Zamorana, para casos de emergencia, a partir de octubre. Se solicita a todas las personas con interés en recibir capacitación en primeros auxilios, ponerse en contacto con Ned Rimer antes del 12 de septiembre. Los interesados (instructores, profesores y miembros del personal que reside en el Zamorano) recibirán capacitación gratuita y se solicitará su colaboración para realizar turnos y estar listos a responder una llamada de emergencia en forma responsable tanto en el día como en la noche.

- La institución "American Schools and Hospitals Abroad" (ASHA) aprobó la donación para el año fiscal 1991 que permitirá continuar el programa de renovación y expansión de las facilidades físicas de la EAP.

- El Gobierno Alemán, a través de la agencia GTZ, ha confirmado una extensión del Proyecto EAP-República Federal de Alemania por tres años más. Esta extensión incluye el desarrollo del Departamento de Recursos Naturales y Conservación Biológica, y el establecimiento de la especialidad en Desarrollo Rural en el programa PIA.

- Agradecemos a las siguientes entidades privadas que han donado becas a la EAP y felicitamos a los alumnos que se han hecho acreedores a las mismas: **Banco de Boston:** Octavio Beitia, Panamá (PIA, Protección Vegetal); **Elvis Enrique Ortega,** Panamá (PIA, Agronomía); **Rodrigo Serracin,** Panamá (PIA Protección Vegetal). **Alltech:** Julio Eduardo Funez Vargas, Ecuador (PIA, Zootecnia). **Homeland Foundation:**

Ana Gonzalez, Bolivia (PIA, Protección Vegetal). **Archer Daniels Midland:** Rolando Pardo, Bolivia (PIA, Agronomía). **RJR Nabisco:** Isabel Cecilia Romero, Bolivia (PIA, Economía Agrícola). **Monsanto:** Luis Cañas, El Salvador (PIA, Protección Vegetal). **Bufete Batres:** Arnoldo Henríquez Morales, Honduras (PIA, Economía Agrícola). **Esso Standard Oil:** Carlos Alvarenga, Honduras (Programa de Agrónomo). **Wallace Genetic Foundation:** Carla Enriquez, El Salvador (Programa de Agrónomo).

VIAJES Y VISITANTES

- Viajaron a Boston para participar en las reuniones del Comité Ejecutivo de la Junta Directiva, llevadas a cabo del 1o al 3 de agosto pasado, el Dr. Simón E. Malo, el Lic. Federico Fiallos y el Sr. Ned Rimer.

- Entre el 29 de julio y el 5 de agosto permaneció en Mayagüez, Puerto Rico, el Dr. Juan Carlos Rosas. Su viaje tuvo el propósito de revisar el plan de actividades-1992 del proyecto EAP-Universidad de Puerto Rico y visitar algunos trabajos que se llevan a cabo en colaboración con el Dr. James Beaver. El Dr. Rosas tuvo además oportunidad de entrevistarse con el Ing. Oswaldo Varela (Clase'84) quien se encuentra adelantando estudios de maestría en Fitomejoramiento en esa universidad, financiado por el proyecto.

- Por un período de tres días a partir del próximo 26 de septiembre, visitarán el Zamorano algunos miembros de la Junta Directiva, entre ellos el Dr. Duncan Cameron, el Dr. Sam Stone, el Sr. John Smith, el Sr. George Putnam y el Sr. George Gardner.

NUEVO PERSONAL

Al Programa de Desarrollo Rural ingresaron el Ing. Agr. Porfirio Fuentes (Clase'91), Asistente de la Sección de Capacitación encargado de las escuelas vocacionales agrícolas, y la Señorita María T. Gonzalez, Promotora para la Zona de Tatumbla.

NOTICIAS DE NUESTRA COMUNIDAD

- El Dr. Marciano Rodríguez se vinculó a la empresa privada en San Pedro Sula. A él y a su familia le deseamos éxito en sus futuras actividades.
- El Ing. Fernando Mendoza (Clase'87) viajó a Inglaterra a adelantar estudios de Maestría en Economía Agrícola en la Universidad de Reading. Muchos éxitos le deseamos al Ing. Mendoza quien se desempeñó como Asistente de Investigación en la Sección de Proyectos del Departamento de Agronomía.
- La representación de la EAP obtuvo el primer lugar a nivel de academia en el campeonato de "Tae-Kwon-Do" llevado a cabo en Tegucigalpa los días 24 y 25 de agosto. En el evento organizado por la Asociación Nacional de este deporte, obtuvieron medalla de oro en sus respectivas categorías Manuel Domínguez, José Guevara, Cristian Coronas, Franklin Fernandez y Ernesto Dalponte; medalla de plata, Ulises Romero y Oscar Gordillo; y medalla de bronce, Gabriel Salceda. También participó Sergio Castro quien quedó cuarto entre doce combatientes en su categoría.
- Felicitaciones a todas las colonias que participaron en la Peña Zamorana el pasado 26 de julio. La reunión fue todo un éxito gracias a la organización de los grupos participantes.
- Felicitamos al Ing. Oscar Cosenza (Clase'82) y a su señora por el nacimiento de su hijo Oscar Daniel el pasado 24 de julio. Igualmente al Lic. Mario Ardón y su señora por el nacimiento de su hijo Diego Alfredo el pasado 7 de agosto.

INFORMACION GENERAL

● Muchas zonas de Centroamérica se encuentran afectadas por una fuerte sequía. De acuerdo con registros climatológicos que mantiene nuestra Institución, el pasado mes de julio fue el más seco de los últimos 50 años. Pero la escasez de lluvias no se ha experimentado sólo en julio. En lo que va del año el déficit hídrico es de 200 litros por cada metro cuadrado de superficie.

¿Es este cambio en el clima el resultado de la deforestación y contaminación ambiental, o es el resultado de fluctuaciones normales periódicas en la atmósfera? A pesar de que se predicen cambios climáticos significativos a nivel mundial por el exceso de CO² en el ambiente, la sequía actual se debe, probablemente,

comportamiento caprichoso de la Corriente de *El Niño*; en esto coinciden varios meteorólogos del área. Pero la buena noticia es que, según indicios de cambios de comportamiento de *El Niño*, se esperan buenas y abundantes lluvias en septiembre.

En todo caso, fenómenos como esta sequía nos hacen recapacitar en lo dependientes que somos de la naturaleza y en la necesidad de manejar con más respeto y mentalidad conservadora nuestros recursos, especialmente el agua.

● El Programa Regional de Reforzamiento a la Investigación Agronómica sobre los Granos en Centroamérica forma parte del convenio CORECA-CEE/IICA para actividades de Investigación y Extensión relacionadas con los granos básicos y aplicables a pequeños agricultores del área centroamericana. Es oportuno recordar el liderazgo científico de la EAP en el cultivo y mejoramiento de los granos básicos en ambientes tropicales por lo que la CEE apreciará el apoyo que la EAP pueda brindar a los científicos, técnicos y productores del área centroamericana, a través de la capacidad instalada en docencia, investigación y extensión.

● Dos nuevos productos en el puesto de ventas: LECHE ENTERA, elaborada con leche fresca de vaca, pasteurizada y homogeneizada con todos sus componentes naturales, con un contenido mínimo de grasa de 3.70 % durante todo el año, aunque puede subir ligeramente en algunos meses de verano. LECHE DE CABRA, elaborada con leche entera de cabra, pasteurizada y homogeneizada, con un contenido mínimo de 3.00 % de grasa durante todo el año. La leche de cabra es una alternativa alimenticia para los niños y las personas que no pueden consumir leche de vaca.

RECUERDE: Si desea incluir noticias en ENLACE comuníquese, por favor, con Ned Rimer.