

El presidente de la República visita el CEDAF

El excelentísimo señor presidente de la República, Hipólito Mejía, visitó el pasado 23 de octubre al Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, Inc. (CEDAF), en el que presidió la reunión en que se firmaron importantes acuerdos para poner en marcha el nuevo sistema de investigación agropecuaria y forestal de la República Dominicana.

Los firmantes de los acuerdos fueron el Agrón. Eligio Jáquez, por el Gobierno Dominicano, y el presidente de la Junta Directiva del CEDAF, Dr. José Miguel Bonetti. Los acuerdos se refieren esencialmente al apoyo que ofrecerá el CEDAF para el establecimiento del Sistema Nacional de Investigaciones Agropecuarias y Forestales (SINIAF), concretamente en los aspectos de formación de Recursos Humanos, Asistencia Técnica e Información y Documentación del Consejo Nacional de Investigaciones Agropecuarias y Forestales (CONIAF) y del Instituto Dominicano de Investigaciones Agropecuarias y Forestales (IDIAF).

Además de los temas anteriores, durante la visita del Señor Presidente de la República se trataron varios asuntos de interés, tales como la modificación de la ley que creó el IDIA en 1985, para convertirlo en IDIAF, ampliando de esa manera su cobertura al sector forestal, además de los aspectos agropecuarios. También se conversó sobre los locales para las sedes del CONIAF y del IDIAF, así como sobre aspectos operativos de la investigación agropecuaria y forestal.

En su intervención, el Presidente de la República reiteró su apoyo total al CEDAF y dijo que no es-

catimará esfuerzos para darle los recursos económicos que involucran los contratos suscritos para apoyar el inicio exitoso de las operaciones del SINIAF, asegurando que estos recursos serán manejados por buenas manos y que irán a un buen destino para impulsar la generación y transferencia de tecnologías agropecuarias y forestales, que tanto requiere el país.

En el encuentro, también estuvieron presentes la directora Ejecutiva del CEDAF, Dra. Altagracia Rivera de Castillo; el Secretario de Estado de la Presidencia, Lic. Sergio Grullón; el Secretario de Estado de Recursos Naturales y Medio Ambiente, Dr. Frank Moya Pons; Don Luis Crouch, Vicepresidente del CEDAF; el Administrador General del Banco Agrícola, Agrón. Radhamés Rodríguez Valerio; el Dr. Rafael Ortiz Quezada, Subsecretario de Estado de Agricultura, entre otros.



Vista de la mesa directiva presidida por el excelentísimo señor presidente de la República Hipólito Mejía Domínguez, en el salón de conferencias del CEDAF.

Contenido

El presidente de la República visita el CEDAF	1
Capacitación a Capacitadores Agroecológicos en Nicaragua	2
El Director del Instituto del Agua de Texas, Estados Unidos, Dr. Allan Jones visitó recientemente el país con planes de presentar importantes proyectos de capacitación de técnicos en el área agrícola.	2
Dra. Penélope Eckert dicta Conferencia sobre la Reforestación en la República Dominicana: Costos y Financiamiento.	2
El CEDAF Celebra Jornadas de Actualización Profesional en Agroecología	3

Tema de Reflexión:

Aptitudes claves en la Formación: El ejemplo de la Creatividad	4
Conferencias sobre Ecosistemas y Medio Ambiente.	4
Opiniones Compartidas	5
Acuerdo de Cooperación Embajada de Francia - CEDAF	6
El CEDAF es depositario de las publicaciones de la FAO	7
Centro de Información CEDAF	8

Capacitación a Capacitadores Agroecológicos en Nicaragua



La Ing. Maria de Js. Cuevas, Encargada de Proyectos de la Asociación Pro- Desarrollo de la Provincia Espailat, Inc. (ADEPE), participó en representación de su Asociación y del CEDAF, en el "II Taller de Capacitación a Capacitadores agroecológicos", realizado en el Instituto Nacional de Promoción Humana (INPRHU), en la ciudad de Somoto, Nicaragua del 23 al 27 de octubre del 2000, con el auspicio del Movimiento Agroecológico de América Latina y el Caribe (MAELA).

El taller tuvo como objetivo la formación de dirigentes de las diferentes asociaciones e instituciones que componen el MAELA, de Mesoamérica y el Caribe, para que éstos sirvan de difusores en los aspectos de metodología en las respectivas organizaciones y el país que representan, fomentando la agroecología en el ámbito de la Región.

La actividad fue organizada por el MAELA. Contó con la presencia del Coordinador General, Mario Ahumada, de Chile; el Coordinador de la Región de Mesoamérica y el Caribe, Luis Alberto Álvarez y la Responsable de Capacitación, Diana Espinoza Ordóñez, con sede en Somoto, Nicaragua.

Los participantes representaron los siguientes países: El Salvador, Nicaragua, México, Guatemala, Honduras, Costa Rica, Cuba y República Dominicana.

La República Dominicana estuvo representada, a través de la Fundación Agricultura y Medio Ambiente, Inc. (FAMA) y el Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, Inc. (CEDAF), institución que delegó su participación a la Encargada de Proyectos de la Asociación para el Desarrollo de la Provincia Espailat, Inc. (ADEPE), Ing. María de Js. Cuevas.

El Movimiento Agroecológico de América Latina y el Caribe (MAELA), es una entidad sin fines de lucro, abierta y plural, formada por instituciones sin fines lucrativos, organizaciones de campesinos(as), productores(as) y red de agroecología que concuerde con la misión y visión del MAELA.



Durante el taller se abordaron cuatro grandes temas: Género y Agroecología; Seguridad Alimentaria y Biodiversidad; Simposio sobre los Cultivos Transgénicos; y Sistematización de la Experiencia.

El Director del Instituto del Agua de Texas, Estados Unidos, Dr. Allan Jones visitó recientemente el país con planes de presentar importantes proyectos de capacitación de técnicos en el área agrícola.



Durante una visita realizada al CEDAF, el Sr. Jones mostró gran interés por conocer sobre las funciones que desarrolla el Centro en las áreas de investigación y transferencia de tecnología.

El director del Instituto del Agua reveló que en el futuro su institución estará dispuesta a recibir y financiar técnicos dominicanos para cursos de entrenamiento e intercambio profesional, con duración de tres a seis meses.

Además del Dr. Jones, la delegación que se entrevistó con el equipo técnico del CEDAF la integraron el Dr. Lonnie Jones, Director de Negocios para América Latina y el dominicano Dr. Rafael Ledesma, Coordinador General del Centro de Capacitación a Distancia (CECADI), de Costa Rica.



De izquierda a derecha figuran en la mesa del presidium el Dr. Jaime Viñas R., el Dr. Rafael Ledesma S. del IICA; el Dr. Allan Jones y el decano de la Facultad de Agronomía y Recursos Naturales de la Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña, Dr. Víctor Viñas.

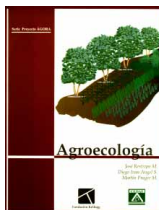
Dra. Penélope Eckert dicta Conferencia sobre la Reforestación en la República Dominicana: Costos y Financiamiento

La Secretaría de Estado de Recursos Naturales y Medio Ambiente y el Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, Inc. (CEDAF) organizaron conjuntamente la Charla-Taller: "La Reforestación en la República Dominicana: Costos y Financiamiento", a cargo de la Dra. Penélope Eckert, consultora internacional en asuntos forestales. La actividad se celebró en el Salón de Conferencias del CEDAF el lunes 11 de diciembre del 2000. Las palabras de bienvenida fueron pronunciadas por la Dra. Altagracia Rivera de Castillo, Directora Ejecutiva del CEDAF, mientras que las palabras de aper-

tura las pronunció el Dr. Frank Moya Pons, Secretario de Estado de Recursos Naturales y Medio Ambiente.

El taller tuvo como objetivo brindar la oportunidad a los funcionarios públicos y privados, tomadores de decisión, informadores públicos y productores nacionales, de compartir experiencias y discutir los problemas y las políticas que afectan los programas de reforestación y el costo asociado a la siembra de árboles. La actividad fue organizada para que se pudieran abordar la situación actual y las perspectivas de la reforestación en el país, teniendo como base de análisis la ponencia de la Dra. Eckert.

El CEDAF Celebra Jornadas de Actualización Profesional en Agroecología



Con el propósito general de provocar una reflexión por parte de los profesionales del sector agropecuario y forestal sobre los procesos de producción de alimentos y materias prima y, contribuir al desarrollo de propuestas tecnológicas basadas en el enfoque agroecológico, el Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, Inc. (CEDAF), celebró los días 15 y 16 de noviembre y 6 y 7 de diciembre dos Jornadas de Actualización Profesional en Agroecología.

Los eventos tuvieron como objetivo lograr un mejor entendimiento de los procesos productivos, con el fin de alcanzar una mayor interacción entre producción agrícola y conservación de los recursos naturales. Las actividades se celebraron en el Salón de Conferencias del CEDAF y forman parte del Proyecto Ágora, que con financiamiento de la Fundación Kellogg, ejecuta el Centro.

Según la Dra. Altagracia Rivera de Castillo, Directora Ejecutiva del CEDAF, el enfoque convencional de la agricultura ha producido aumentos importantes en la productividad agropecuaria y ha logrado una cobertura significativa en la oferta de alimentos. Sin embargo, a pesar de estos logros, este modelo viene afectando el ambiente, especialmente recursos naturales como el bosque, el suelo, el agua y la biodiversidad de plantas y animales, por lo que en las últimas dos décadas han surgido diferentes teorías y propuestas, encaminadas a buscar una mejor armonía entre la agricultura y el ambiente, entre las que sobresale como enfoque principal la Agroecología.

El tema Conceptualización y Desarrollo de la Agroecología fue abordado por la Facilitadora Josefina Espaillat. En esta sesión se analizaron el origen del pensamiento agroecológico, las razones que posibilitaron su surgimiento, la historia y las bases filosóficas que han influido en la consolidación de estos enfoques. También se presentaron las diferentes bases teóricas de las escuelas de agricultura, sus objetivos, fortalezas y limitaciones.

El Facilitador Geraldino Caminero trató sobre el Agroecosistema, definiéndolo como la unidad de análisis principal de la agroecología. El expositor precisó que los enfoques agroecológicos se basan en simular la estructura y función de los

agroecosistemas naturales, reemplazando sus componentes de tal manera que la estructura y función se conserve. En esta sesión se discutieron los diferentes componentes que constituyen el ecosistema, los procesos principales que ocurren en su dinámica y trayectoria, y algunas reflexiones sobre la manera en que deben diseñarse ecosistemas sustentables.

El tema Aplicaciones de la Agroecología en los Sistemas de Producción fue expuesto por el Facilitador Milton Martínez. Se discutieron los diferentes aspectos tecnológicos que posibilitan la aplicación de la agroecología, comenzando por una descripción del proceso de producción, desde la siembra hasta la post cosecha, haciendo énfasis en los principios de manejo que la agroecología utiliza.

Al enfocar el tema Metodologías y Herramientas que Utiliza la Agroecología, el ingeniero Martínez planteó que el desarrollo de la agricultura moderna privilegió la visión del investigador o el técnico en el desarrollo de las tecnologías, sin considerar o tener en cuenta la participación del agricultor, ni las condiciones biofísicas en que estos sistemas se desarrollan, por lo que los enfoques agroecológicos se basan en metodologías que son realizadas por equipos de investigación de carácter multidisciplinario, donde se da importancia a la participación del agricultor, el investigador, el técnico y el especialista en ciencias sociales y económicas. En este enfoque también se tienen en cuenta las condiciones ecológicas y socioeconómicas en las cuales los productores tienen sus predios. En esta sesión se mostraron las diferentes metodologías en las cuales se basan los enfoques agroecológicos. Al final de la sesión se presentaron algunas herramientas de carácter práctico para evaluar el desempeño de sistemas agrícolas sustentables.

Josefina Espaillat volvió a participar con el tema de Políticas, Agroecología y Desarrollo Rural. Esta sesión se orientó al análisis de la utilización de estos enfoques de tal manera que posibiliten los procesos de desarrollo rural. Se discutió sobre los tipos de políticas adecuadas, que sirvan de base para la consolidación de los enfoques agroecológicos. Se hizo énfasis en aquellas teorías del desarrollo que faciliten el empoderamiento del sector rural y una organización de sus diferentes actores para que se apropien de los beneficios generados por los procesos productivos.

En las jornadas de actualización participaron alrededor de cincuenta técnicos que laboran en instituciones no-gubernamentales, públicas y privadas, además de profesionales agropecuarios que ejercen su profesión de manera independiente.



La Ing. agrónomo Josefina Espaillat se dirige a la audiencia en la Jornada de Actualización Profesional en Agroecología.

Tema de Reflexión

*La creatividad empieza cuando usted pone una línea en el papel.
Luego usted habla con esa línea.
Usted la hace una compañera en la conversación.*

Eva Zeisel.

Aptitudes claves en la Formación: El ejemplo de la Creatividad ¹

El término creatividad -concepto reciente, que se expresa fácilmente, que se exige rápidamente, que brilla con mil facetas. Sea en el ámbito de la formación, en el mundo del trabajo, en la vida cotidiana, en el mundo del arte, o en el de la psicología, cada uno tiene su propia interpretación de él. Por consiguiente, es comprensible que los científicos reconocieran que la creatividad no puede definirse de forma conclusiva.

Ante lo escurridizo que resulta la definición de la creatividad - en la vida cotidiana y en la vida profesional - se trata de hacerla accesible en relación con la vivencia, es decir, de describirla recurriendo a metáforas. Ser creativo es, por ejemplo:

- Los primeros fuegos artificiales;
- Una vivencia extraordinaria; -
- Los visos del arco iris;
- El desorden más disciplinado;
- Liberarse de una situación forzosa o de un dilema;
- El firmamento infinito estrellado; y
- Una melodía fantástica como de ensueño.

Aunque la verdad es que estas metáforas se refieren más al proceso de ser creativo que al propio concepto de creatividad, no dejan de reconocerse algunas características comunes en ellas. De estas descripciones de la creatividad se destaca, por un lado, lo centelleante, colorido, extraordinario, que se sale de la rutina y liberador, o la originalidad, la superación de las obligaciones habituales, el lujo subjetivo. Ahora bien, por otro, también resalta la convergencia de contradicciones características de la creatividad. Muchas metáforas contienen contradicciones más o menos aparentes. Así pues, caracterizan a la creatividad la relación constructiva de contradicciones, la búsqueda sistemática de denominadores comunes, la combinación nueva de elementos de pensamientos conocidos pero todavía no asociados. La "reestructuración" es uno de los principios más importantes de la inventiva creativa.

Esta división en elementos, estas nuevas asociaciones, esta reestructuración y esta transformación de realidades en nuevas relaciones las denominamos un proceso. Cuando se trata de hacer intervenir la creatividad en la vida profesional cotidiana para liberar nuevas ideas o resolver problemas, hablamos de un proceso de solución de problemas. Para involucrarse en este proceso uno tiene que estar dispuesto a imaginar lo imposible, libremente, sin preocupación y con imparcialidad. Esta libertad no es automática ni puede "conjurarse" en una reunión para resolver problemas. Nuestra rutina cotidiana más bien nos bloquea. Sin embargo, pueden

desarrollarse aptitudes creativas con la ayuda de técnicas de creatividad.

Esto nos permitiría concluir que la creatividad se puede aprender, lo que equivaldría a decir que la creatividad está presente en todos - solamente más o menos desarrollada. El potencial está ahí.

La creatividad como reestructuración también hace comprender que las obras creativas no salen de la nada, sino que se basan en algo existente.

Cuando se entiende la creatividad como transformación/reestructuración, ya están contenidas la dialéctica y la contradicción que se reflejaban en las metáforas relativas a ser creativo. Esta combinación nueva exige que, por de pronto, se supriman las formas, las estructuras, el desenvolvimiento, los principios, los valores, las opiniones tipificadas existentes, es decir, un comportamiento destructivo, para llegar a otras formas o asociaciones y elaborar soluciones de problemas nuevas aún sin explorar ni probar. Se trata de desactivar lo acreditado, los pensamientos y comportamientos tradicionales y de admitir y experimentar ideas y posibilidades de acción alternativa. Se aparta lo antiguo, pero renovando constantemente. Este principio puede demostrarse claramente en la manera de proceder metódicamente en el marco de las diferentes técnicas de creatividad.

Para todas las técnicas de solución de problemas es necesario que el proceso como un todo tenga que construirse sistemáticamente, y que sea mantenido. En los estadios individuales hay completa libertad dentro del marco dado.

El proceso creativo

Cuando se estudian los informes autobiográficos de científicos y se reflexiona sobre cómo llegaron a crear, salta a la vista que no realizaron su obra de manera fulminante ni imprevista, sino que son el fruto de un proceso prolongado, sacrificando tiempo. Este proceso se caracteriza por elementos que casi siempre aparecen de manera similar. Se trata de los siguientes:

- La atención intensa que se presta al problema;
- La eliminación de un problema;
- La aparición espontánea de una idea de solución; y
- El desarrollo de esta idea.

Las técnicas de creatividad giran alrededor de estos cuatro elementos, presentados según las ocasiones bajo diferentes formas.

¹ Key qualifications in training: the example "creativity" por Ulrich Buess. XXI International course on vocational education and teaching in agriculture. Fribourg, Suiza. 1998. Traducción libre de Pedro Pablo Peña.

Conferencias sobre Ecosistemas y Medio Ambiente.

El Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, Inc. (CEDAF) y el Centro de Trabajo Social Dominicano (CTSD) celebraron dos conferencias el 22 de noviembre del 2000 en el Salón de Reuniones del Ayuntamiento Municipal de Nagua bajo los temas de Ecosistemas y Medio Ambiente.

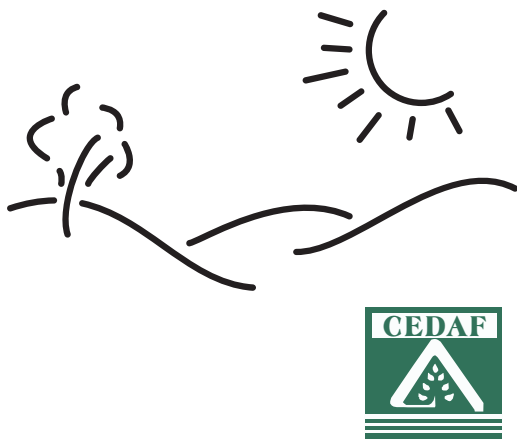
Las actividades fueron dirigidas a técnicos de los distritos de la Secretaría de Estado de Educación, directivos de instituciones escolares y comunicadores sociales de las provincias María Trinidad Sánchez y Samaná. Asistieron además unos cincuenta profesionales miembros del proyecto de Atención Primaria Ambiental que ejecuta el CTSD.

Entre los objetivos de la actividad se plantearon:

- Dotar a los profesores y comunicadores participantes de una base teórica sobre los temas Medio Ambiente y Ecosistema.
- Socializar experiencias que cada participante tiene en su lugar de trabajo.
- Aplicar lo aprendido en la jornada a ejercicios prácticos, tanto por los docentes como por los comunicadores.

Por el CTSD fungieron como coordinadoras de los eventos las licenciadas Ana Roselia Santos y Virginia Bergés.

La directora ejecutiva del CEDAF, Dra. Altagracia Rivera de Castillo, reveló que la institución que dirige comparte las preocupaciones del Centro de Trabajo Social Dominicano, sobre la necesidad de difundir los conocimientos y experiencias que promuevan la conservación de los recursos naturales y preservación del medio Ambiente.



Opiniones Compartidas

Dra. Altagracia Rivera de Castillo
Directora Ejecutiva del CEDAF

Con la memorable visita del Presidente de la República, Agrón Hipólito Mejía al CEDAF, el 23 de octubre pasado, el Centro ha alcanzado un peldaño importante en la escalera de acciones que se planteó desde su creación en 1987, para apoyar la generación y transferencia de tecnologías agropecuarias y forestales en la República Dominicana.

Orgullosamente, hemos mantenido en alto la bandera para destacar la importancia que para nuestra supervivencia como nación tiene el brindar un apoyo sostenido a las actividades de investigación y de transferencia tecnológica en materias como la producción de alimentos, manejo de fincas, crianza de animales, manejo forestal, y en áreas de alta especialidad como la biotecnología.

No siempre hemos encontrado las condiciones de comprensión y colaboración requeridas para materializar estos propósitos, pero siempre hemos tenido en nuestros directivos, socios, patrocinadores, organismos internacionales interesados por la vida rural, e instituciones y funcionarios públicos de los distintos gobiernos, aliados incondicionales para mantener en primer plano el tema de la generación y transferencia de tecnologías agropecuarias y forestales como base del desarrollo y bienestar de la nación.

El Señor Presidente de la República, miembro de la Junta Directiva del CEDAF desde hace varios años, colega y amigo, nos confirió el privilegio de compartir durante el proceso de transición, con su equipo agropecuario, las ideas y propuestas que por años se habían estado discutiendo para poner en operación el Sistema Nacional de Investigaciones Agropecuarias y Forestales, aprobado por Ley desde el año 1985, ley que nunca fue puesta en ejecución.

La creación del Consejo Nacional de Investigaciones Agropecuarias y Forestales (CONIAF) mediante el Decreto No. 687-00 del 2 de septiembre del 2000; y la designación de los Consejos correspondientes, tanto para este como para el Instituto Dominicano de Investigaciones Agropecuarias y Forestales (IDIAF), nos satisfacen plenamente, como institución no gubernamental que ha trabajado tanto durante estos años en esa dirección. Más aún, nos llena de orgullo y regocijo que el Gobierno Dominicano haya decidido contratar los servicios del CEDAF para apoyar áreas vitales del SINIAF como son las de Formación de Recursos Humanos, Asistencia Técnica y los hoy día imprescindibles aspectos relacionados con la Información y Documentación.

No nos detendremos en este peldaño. Con el apoyo de las instancias de más alta decisión del país y del CEDAF, y con la participación de la comunidad de investigadores e investigadoras que siempre han considerado este Centro como su casa, podremos continuar brindando a las familias rurales, a los técnicos, a las agroempresas y al pueblo dominicano en general, los beneficios de una generación y transferencia de tecnologías dirigidas a enfrentar los crecientes y complejos problemas de la actividad agropecuaria y forestal.

Acuerdo de Cooperación Embajada de Francia - CEDAF

La embajada de Francia en la República Dominicana y el Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, Inc. (CEDAF) firmaron un acuerdo de cooperación regional el 3 de noviembre del 2000, en apoyo a la gestión del cooperante Dr. Vincent Brioudes para la vigilancia epidemiológica de la Peste Porcina Clásica (PPC), en agricultura, fortalecimiento de la investigación y transferencia de tecnología agropecuaria.

En la firma del convenio participaron por el CEDAF la Directora Ejecutiva, Dra. Altagracia Rivera de Castillo, en tanto que por la embajada de Francia actuó el Dr. Etienne Wermester, consejero cultural, científico y de cooperación regional. El acuerdo se prolongará por quince meses.

El contenido de lo pactado contempla, entre otras cosas, los siguientes aspectos:

- El Cooperante del Servicio Nacional, tendrá como misión regional (República Dominicana, Haití y Cuba) la vigilancia epidemiológica en la PPC a través del intercambio con los laboratorios veterinarios, en estrecha colaboración con el Centro de Cooperación Internacional en Investigaciones Agropecuaria para el Desarrollo (CIRAD) y la Escuela de Medicina Veterinaria de Guadalupe (EMVT).
- Participación en un estudio de la cadena de producción bovina y porcina con base en una solicitud elevada de la República Dominicana y el concurso de la Unión Europea (UE) y el CIRAD de Montpellier, Francia.
- Poner en operación una red de vigilancia en sanidad vegetal y procurar apoyo a la implementación de proyectos para mejorar en manejo sanitario de plagas y enfermedades de importancia para la agricultura dominicana, así como la calidad de los productos agrícolas ofertados.
- Colaborar con el CEDAF en la búsqueda de asistencia técnica y cooperación para apoyar el proceso de organización del Sistema Nacional de Investigaciones Agropecuarias y Forestales de la República Dominicana.
- Participar en la recolección de información y en el seguimiento de la campaña contra la Peste Porcina Clásica (PPC) en las Antillas Mayores que ejecuta la UE.
- Identificar interlocutores en las instituciones de cooperación francesa, organizaciones profesionales, universidades e institutos especializados de investigación agropecuarias que inciden en la República Dominicana, para colaborar en el proceso de organización del sistema nacional de investigaciones.
- Gestionar apoyo para la ejecución de proyectos para el manejo de plagas y enfermedades en musáceas, frutas y vegetales, arroz, café, cacao y producción apícola.
- Buscar apoyo para desarrollar proyectos orientados a mejorar las prácticas de manejo pos-cosecha y los procesos de transformación a fin de elevar la calidad y agregar valor a los productos para los mercados locales y de exportación.
- Participación en la organización de la misión del Ministerio de Asuntos Exteriores de Francia a la República Dominicana para la puesta en marcha de proyectos regionales.



La directora ejecutiva del CEDAF, Dra. Altagracia Rivera de Castillo y el Consejero Regional para la Cooperación y Asuntos Culturales en el Caribe, Etienne Wermester, firman el convenio de cooperación regional.

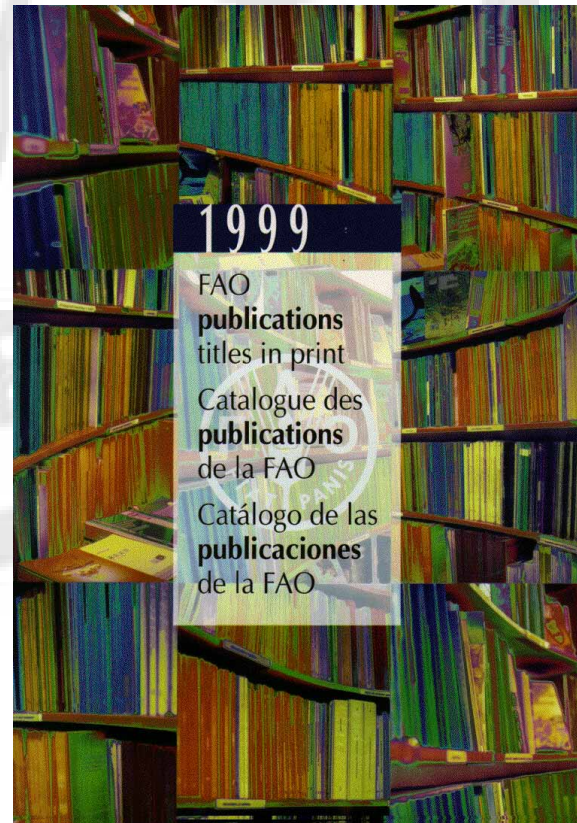
El CEDAF es depositario de las publicaciones de la FAO

A partir de 1999, el Centro para el Desarrollo Agropecuario y Forestal, Inc. (CEDAF), es depositario oficial, para la República Dominicana, de las publicaciones de la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO). Esto permitirá a los investigadores y extensionistas agrícolas, productores y agroindustriales, así como al público en general, disponer de una fuente permanente de adquisición de dichas publicaciones, que

podrán pagar en moneda local. Las personas interesadas, dispondrán del catálogo con las publicaciones de la FAO para hacer sus pedidos. Igualmente, existirán títulos disponibles en el Centro de Información del CEDAF, que podrán ser adquiridos inmediatamente. El CEDAF podrá también tramitar suscripciones a las publicaciones periódicas de la FAO en Roma. El CEDAF reafirma su compromiso de contribuir con el desarrollo de la agricultura y los recursos naturales de la República Dominicana, facilitando el acceso a la información precisa y oportuna, a los actores del quehacer agropecuario dominicano. La FAO se fundó, en 1945, con el mandato de elevar los niveles nutricionales y de vida, de mejorar la productividad agrícola y la situación de la población rural. Actualmente, 175 estados son miembros de esta organización en todo el mundo. Desde sus comienzos, la FAO se ha esforzado en aliviar la pobreza y el hambre, promoviendo el desarrollo agrícola, la mejora de la nutrición y el acceso de todas las personas a los alimentos que necesitan para llevar una vida activa y sana. La Organización proporciona asistencia directa para el desarrollo; recoge, analiza y divulga información; ofrece a los gobiernos asesoramiento sobre políticas y planificación, y actúa como foro internacional para el debate de temas relacionados con la agricultura y la alimentación. Una prioridad concreta de la Organización es el fomento del desarrollo agrícola y rural sostenible, una estrategia a largo plazo para la conservación y ordenamiento de los recursos naturales.

Las publicaciones de la FAO se editan en las siguientes secciones:

- ☒ **Informática:** incluye bases de datos en disquetes y discos compactos sobre demografía, edafología, producción, comercio, nutrición y silvicultura.
- ☒ **Agricultura:** con publicaciones y documentos sobre investigaciones, tenencia de tierras y reforma agraria, cooperativas, mecanización agrícola y maquinarias, y técnicas especializadas relacionadas con la agricultura.
- ☒ **Producción y Protección Vegetal:** incluye temas sobre producción vegetal, genética vegetal, cultivos, semillas y plantas de viveros, plagas y enfermedades de las plantas y de las cosechas, protección vegetal, productos para la protección vegetal y cosechas, y elaboración y almacenamiento de productos vegetales.
- ☒ **Producción y Sanidad Animal:** con contenidos sobre producción animal, genética y cría animal, alimentación y nutrición animal, cría de aves, elaboración y almacenaje de productos animales, y veterinaria y sanidad animal.
- ☒ **Montes:** con tópicos acerca de montes en general, genética de los árboles, fitogenética, semillas y plantas de vivero, árboles específicos, forestación y protección forestal, inventario y explotación forestal, productos forestales, industrias madereras, y pulpa y papel.
- ☒ **Pesca:** versa sobre construcciones pesqueras y equipos, ciencia y biología pesqueras, recursos pesqueros, acuicultura, contaminación de mares y ríos, oceanografía, elaboración, almacenaje, y transporte y mercadeo de productos pesqueros.
- ☒ **Fomento de Tierras y Aguas:** incluye temas sobre ciencia de suelos, usos de la tierra, conservación y recuperación, utilización de fertilizantes, estudios sobre tierras y aguas, mapas de suelos, administración de aguas, irrigación y drenaje, instalaciones, y equipos y maquinarias para tierras y aguas.
- ☒ **Desarrollo Económico y Social:** abarca administración rural y economía de la producción, mercadeo, bancos agrícolas, política de inversión y créditos, desarrollo rural y bienestar social, ordenamiento agrícola, reservas y ayudas alimentarias, educación, capacitación y extensión, y economía doméstica. **Estadística:** incluye estadísticas sobre plantas y productos agrícolas, animales y productos agropecuarios, montes y productos forestales, pesca y productos pesqueros, insumos agrícolas, alimentación y nutrición, aplicación de métodos estadísticos en la agricultura, y censos agrícolas.
- ☒ **Alimentación y Nutrición:** comprende técnicas alimentarias; control y legislación alimentaria, normas alimentarias, aditivos y contaminantes, dieta, hábitos alimentarios, y estudios y vigilancia nutricional.



Boletín CEDAF

Miembros de la Junta Directiva

José Miguel Bonetti	Presidente
Luis Crouch	1 ^{er} Vicepresidente
Mario Cabrera	2 ^{do} Vicepresidente
Jerry Dupuy	Secretario General
Irving Redondo	Tesorero
Luis Villeya	Director
George Arzeno Brugal	Director
Hipólito Mejía	Director
Ilse Mena de Rodríguez	Director
Francis Redman	Director
Norberto Romero	Director
Vivian Lubrano de Castillo	Director
Santiago Tejada	Director
Manuel de Js. Viñas Ovalles	Director
Rafael Ortiz Quezada	Director
José Manuel Armenteros	Director
Amílcar Romero	Director
Domingo Marte	Asesor
Bienvenido Brito	Comisario
Ignacio Caraballo	Comisario suplente

Personal del CEDAF

Altigracia Rivera de Castillo	Directora Ejecutiva
Teófilo Surriel	Gerente Técnico
Rafael Pérez Duvergé	Supervisor de Investigación
Pedro Pablo Peña	Supervisor de Capacitación
Ramón Arbona	Supervisor de Difusión
Gonzalo Morales	Enc. Centro de Información
Grace Zowe de Cabral	Asist. Centro de Información
Wendy Espinal	Asist. Centro de Información
Ana Julia Correa de Almonte	Enc. Contabilidad
Enmanuel Leger de los Santos	Enc. Centro de Cómputos
Nelly Labrada de Rosario	Enc. Compras y Servicios
Miguelina Caratini de Mauriz	Secretaria Ejecutiva
Sabrina Peguero de Beras	Secretaria Recepcionista
María Amézquita	Enc. Bases de Datos

Centro de Información CEDAF

Servicios ofrecidos:

- ▶ Búsquedas en las Bases de Datos registrados en disco compacto: AGRÍCOLA, AGRISEARCH, PEST-BANK, FAIRS, ANNUAL REVIEW OF PHYTOPATHOLOGY, OXISOLS, FSTA.
- ▶ Búsquedas en la Base de Datos Bibliográficos CEDAF.
- ▶ Consultas de publicaciones y fotocopias.
- ▶ Suscripción al Boletín CEDAF (4 números al año).
- ▶ Suscripción al Boletín REDAPI (3 números al año).
- ▶ Suscripción al Boletín REDMUSA (3 números al año).
- ▶ Venta de publicaciones.
- ▶ Venta y pedidos por catálogo de publicaciones de la FAO.
- ▶ Búsquedas en Bases de Datos por correo electrónico.
- ▶ Búsquedas en la INTERNET.
- ▶ Actualización Bibliográfica por Correo Electrónico.

Publicaciones a la venta:

A Guide to Mangos in Florida, Richard J. Campbell. 1992	450.00
El cultivo del plátano en el trópico. Sylvio Belaicázar. 1991	450.00
Madre de las aguas (Novela). Domingo Marte. 1999	250.00
Moscosa (Vol. 4 1986 y Vol. 7 1993). Jardín Botánico Nacional.	96.00 c/u
Moscosa (Vol. 8 1994 y Vol. 9 1997). Jardín Botánico Nacional.	150.00 c/u
Reflexiones sobre la agropecuaria dominicana. Emilio Olivo. 1999	100.00 c/u
Video "5 para las 12 en la República Dominicana".	150.00
Seminario internacional sobre producción de plátano. Memorias. INIBAP/CORPOICA. 1998.	500.00
Ambiente, desarrollo sustentable y calidad de vida. Hernán Contreras y América Cordero. 1994.	100.00
Prevención y manejo de la Sigatoka negra en cultivos de guineo y plátano en la República Dominicana. Thierry Lescot, Carlos Céspedes y Henry Ricardo. 2000.	100.00
Diccionario botánico de nombres vulgares de La Española. Henri Alain Liogier. 2000. Jardín Botánico Nacional Dr. Rafael Moscoso.	800.00
Breve historia del mejoramiento del café y su importancia económica. Gustavo Enrique Calderón. 2000. CEDAF	60.00
Los títulos de las publicaciones de FAO disponibles para la venta en el Centro de Información del CEDAF, se pueden solicitar por fax o correo electrónico.	
Títulos de Guías Técnicas del CEDAF disponibles para la venta:	
Serie Cultivos: papa, habichuela, chinola, ajo, uva, melón, guayaba, cebolla, piña, guanábana, pepino, mango, aguacate, repollo, tomate de mesa, ají, berenjena, remolacha, zanahoria, batata, cilantro, cajuil, lechosa, yautía, plátano, agricultura de patio, granadillo, yuca, vegetales chinos, maíz, lechuga y apio, y agricultura orgánica.	
Serie Pecuaria: crianza de chivos y ovejas, producción apícola, codorniz, pavos, crianza de conejos y producción porcina, crianza de pato.	
Serie Recursos Naturales: producción de acacia, eucalipto y teca.	



Boletín CEDAF

Centro de Información

Calle José Amado Soler # 50. Ensanche Paraíso.

Apartado 567-2

Santo Domingo, República Dominicana.

Teléfonos: (809) 544-0616 Fax: (809) 544-4727

E-mail: cedaf@cedaf.org.do

Web: <http://www.cedaf.org.do>