

FLASA pionera en métodos alternativos de cría piscícola

Primera cosecha de Cachamoto en jaulas flotantes arroja resultados

Concluyó la primera fase del proyecto piscícola gestionado por la Fundación La Salle en conjunto con la Corporación Venezolana de Guayana (CVG) y el gobierno del estado Monagas, basado en la cría de peces en jaulas flotantes, instaladas en diferentes sectores sureños de la mencionada región, puntualmente en San Carlos de Guara, El Paraíso, Sanabria y en la comunidad indígena Playa Los Morichitos.

Esta parte inicial, denominada como ciclo de exploración, obtuvo resultados positivos en la localidad de San Carlos de Guara, lugar en donde fueron instaladas las primeras jaulas. Carmen Urquía Ravelo, Directora de la Estación de Investigaciones Hidrobiológicas de Guayana de FLASA, explicó que la cosecha de peces lograda no presentó ningún problema de hepatología, luego de que la misma fuera examinada minuciosamente.

Por otra parte Fernando Silva, representante de la CVG, resaltó la importancia de este tipo de proyectos, que permiten la participación directa del productor y su familia, al impartirle a los mismos conocimientos técnicos que retroalimentarán directamente la producción de la región. “Más que producir peces, es buscar alternativas de actividades ocupacionales que generen bienestar a la comunidad, y que permitan incrementar los ingresos económicos en cada sector”.

Estudios en conjunto

Gregorio Longart, estudiante del Instituto Tecnológico Delfin Mendoza, destacó que se encuentra trabajando en la producción de un alimento alternativo, creado en base a soya, maíz, yogurt, vísceras de pescado y melaza, como parte de una iniciativa de la CVG, ya que este tipo de sustento no se puede ubicar en las zonas de estudio, y es necesario para el crecimiento sano de todas las crías controladas.

Con miras a futuras réplicas

Luego de este éxito inicial, el equipo involucrado en el proyecto, encabezado por Luis Pérez, procederá a realizar la misma evaluación de resultados en las tres comunidades restantes (El Paraíso, Playa Los Morichitos y Sanabria), con miras a tener conclusiones definitivas de la aplicabilidad del mismo en otros espacios del país para finales de junio del presente año.



En San Carlos de Guara se registró la primera cosecha de peces con este método.

Sigue a tu Fundación en las redes sociales

Entérate de novedades, envía sugerencias e interactúa con la comunidad de FLASA a nivel nacional

<http://www.facebook.com/FundacionLaSalleCN>

@FundaLaSalle

Nuevos brigadistas ambientales juramentados en Chacao



Promotores del turismo científico desde la juventud

Durante la tarde del 4 de febrero veinticinco jóvenes pertenecientes a las comunidades de Barrio Nuevo y El Pedregal fueron juramentados como Guías Intérpretes de la Naturaleza de la Quebrada Chacaíto, en el marco del circuito ecológico creado por la Alcaldía de Chacao en conjunto con la Fundación La Salle y los Palmeros del mencionado municipio.

Ana Liz Flores, presidenta de Protección Civil y Ambiente Chacao, comentó en el acto que los jóvenes, con edades comprendidas entre 15 y 21 años, recibieron de la Fundación La Salle talleres centrados en biodiversidad, flora y fauna, y que de ahora en adelante, están capacitados para promover el turismo científico, con el fin de incorporar en la cultura ciudadana el conocimiento sobre las especies animales y vegetales del bosque galería que protege la cuenca media de la quebrada Chacaíto.

En el encuentro, celebrado en el auditorio de la escuela Juan de Dios Guanche de El Pedregal, estuvieron presentes autoridades de FLASA, los facilitadores, los Palmeros de Chacao y el alcalde Emilio Graterón.

Instalaciones de la estación FLASA-Makareo al servicio de la comunidad

El viernes 24 de febrero el presidente de FLASA formalizó un convenio de comodato con la Alcaldía del Municipio Tucupita, en el estado Delta Amacuro, que permitirá a los segundos poner a disposición de los habitantes del delta del Orinoco los espacios de la estación FLASA-Makareo, ubicada a pocas millas de Punta Pescador.

La alianza tendrá una duración inicial de tres años, y fue diseñada con la intención de aprovechar estos espacios para crear una oficina de atención comunitaria que prestará diferentes servicios a los integrantes de las localidades aledañas, a través de operativos de salud (odontología, oftalmología, medicina general y pediculosis), y de registro civil (cedulación y jornadas educativas), así como el acondicionamiento y mantenimiento de un espacio físico desarrollado por la Fundación La Salle y que estará a disposición del Consejo Comunal "Makareo Punta Pescador", para el funcionamiento de este a través de distintas jornadas de orientación, capacitación, seguimiento y trámites jurídicos.

En el acto de formalización del contrato estuvieron presentes, además del personal de la Fundación, el alcalde Alexis González y diferentes representantes, tanto del Consejo Comunal beneficiado, como de la Dirección Estatal Ambiental de Delta Amacuro.



Nuevo convenio de cooperación interinstitucional

La Fundación concreta vínculos en Colombia

Recientemente nuestra institución firmó un convenio de cooperación interinstitucional con la Escuela Tecnológica Instituto Técnico Central de Colombia, ubicada en la ciudad de Bogotá, fundada por los Hermanos de La Salle. De esta nueva alianza se desprenderán diferentes beneficios mutuos, entre los que se encuentran el intercambio de los servicios educativos con los que disponen las dos entidades; la realización de inves-



tigaciones tecnológicas, trabajos prácticos, asesorías, seminarios, congresos, cursos, diplomados y otras actividades académicas; la conformación de grupos de trabajo multiculturales para el estudio, formulación, actualización y rediseño de programas académicos, de formación continua y de extensión; y la definición de una red de información de actividades docentes, académicas, estudiantiles, investigativas y de recursos de las instituciones; entre otros puntos.

Además, la Escuela Tecnológica ya ha firmado este mismo tipo de convenio en cuatro países más, y se plantea continuar sumando aliados, con miras a formar una red internacional e interinstitucional, que propicie este mismo tipo de intercambios a mayor escala.

La profesora Betsy Rojas fue la representante de la Fundación La Salle en la formulación del convenio, y antes de concretar el acuerdo realizó una exposición del accionar de FLASA a nivel nacional para un conjunto de directivos, docentes y personal del instituto colombiano.

Al final de su visita a Bogotá, Rojas también recibió una condecoración en su primera clase, por parte de Rodrigo Jaimes, Vicerrector Académico del Instituto Técnico Central de Colombia.

Encuentro entre FLASA y el IICA

El Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) es una organización encargada de apoyar la cooperación técnica en los proyectos de índole agrícola a lo largo de Latinoamérica.

Durante el mes de febrero el presidente de FLASA, Francer Goenaga, con el apoyo de Blas Villegas, miembro fundador de nuestra institución, realizó una serie de encuentros protocolares y estratégicos con representantes del IICA, para establecer alianzas que permitan la cooperación directa de este instituto en diferentes actividades de FLASA, que están relacionadas con la agricultura. “Aprovechamos las reuniones para presentar a nuestra institución, y para explorar las posibilidades de colaboración que tenemos”, concluyó Goenaga.

El pasado 01 de marzo se realizó entre el IICA, la Coordinadora de Proyectos y Servicios y los Vicepresidentes de los Campus Boconó, Cojedes y Margarita, un encuentro para definir los aspectos fundamentales a manejarse en el convenio que se desea firmar entre ambas instituciones.

Foto cortesía del IICA



Esta nueva alianza plantea la opción de desarrollar proyectos en conjunto, en temas como la sanidad agropecuaria, el cambio climático y el manejo sostenible de tierras, entre otros.

Premio a la creatividad

Una carroza con forma de saltamontes, construida por un equipo de trabajo perteneciente a la U.E.T.A Luís Tovar, resultó ganadora de diferentes premios durante el mes de febrero del presente año, en las ferias de los carnavales de San Carlos, y del municipio Lima Blanco.

Bautizada como El Saltamontes Flasista, esta estructura fue levantada gracias a la labor de diferentes estudiantes, docentes, personal administrativo y obrero de la escuela, con un presupuesto de recolección voluntaria que alcanzó los 1.500 bolívares.

Los premios obtenidos fueron el segundo lugar de la competencia en San Carlos (5.000 bolívares), y el primer lugar en Lima Blanco (7.000 bolívares). Los 12.000 bolívares recaudados serán invertidos en mejoras estructurales de la escuela Luís Tovar: reparación del tractor, compra de nuevas herramientas, reparación del sistema de los bebedores y obtención de pintura nueva para la fachada del colegio.

“Ya nos estamos preparando para participar en las ferias del municipio Falcón, que se celebrarán en abril. Este tipo de eventos son muy positivos, ya que se da a conocer nuestra institución, y es además una estrategia para la captación de jóvenes que quieran formar parte de esta gran familia que es Liceo Luís Tovar, para el próximo año escolar”, comentó Ramón Pérez, Director de la escuela.



Unidos por la biodiversidad

Fue bautizado el título *Los peces del Delta del Orinoco: diversidad, bioecología, uso y conservación*, un texto científico- divulgativo, con la autoría de Carlos Lasso y Paula Sánchez-Duarte, que recopila los distintos tipos de especies piscícolas que conforman el ecosistema hidrobiológico de esta región.

Esta nueva publicación de Fundación La Salle se editó gracias al financiamiento de la empresa Chevron, a través de un proyecto LOCTI ejecutado entre los años 2007-2010, y fue desarrollada por un equipo de diez investigadores, que trabajó en conjunto con diez monitores ambientales provenientes de la comunidad Warao que investigaron las pesquerías del delta, con la motivación final de ofrecer una visión científico-técnica de la riqueza de especies que existen en esta zona del país.



Esta publicación de FLASA fue editada gracias a un proyecto LOCTI, financiado por Chevron.

Rif: J-00066762-4

22 de Marzo – Día Mundial del Agua

“La Madre Tierra y la Madre Naturaleza proporcionan agua en abundancia; si de las madres dependiera, el acceso al agua potable sería un derecho”.

Jean Shinoda Bolen