

## BOLETÍN QUINCENAL

Corporación Centro de Desarrollo Tecnológico  
Piscícola Surcolombiano - ACUAPEZ

## CONTENIDO

NOTICIAS REGIONALES P1

NOTICIAS NACIONALES P2

NOTICIAS INTERNACIONALES P3

ENLACES, EVENTOS Y TENDENCIAS P4



## NOTICIAS REGIONALES

**Arranca agenda de negocios con República Dominicana**

Dieciocho representantes de tres provincias de República Dominicana celebrarán una apretada agenda de negocios con empresarios y dirigentes del Huila para fortalecer lazos comerciales y productivos. Un claro interés en sectores como la agroindustria, la piscicultura y el ecoturismo expresaron los 18 delegados de tres estados de República Dominicana, con quienes Neiva empezará una importante agenda de negocios y de intercambio comercial. Estos serán los encargados de liderar el proceso de hermandad que viene realizando con ellos el departamento desde el año pasado; específicamente con los estados de Montepalata, Hato Mayor y Santiago, además de las ciudades Sabana de la Mar y Bayaguana, entre otras. El interés principal en esta visita de la delegación es aprovechar al máximo la experiencia local en sectores productivos y comerciales de vital interés para su región, como parte de un proceso de intercambio y réplica. Pero quizás uno de los sectores sobre el que las tres provincias tienen puesto sus ojos es el de la piscicultura, pues así como el Huila, ellos representan el mayor potencial de producción de su país, de ahí que dentro de la agenda de hoy se incorporó la visita a una de las principales empresas productoras del Huila. “La acuicultura es para nosotros muy importante porque como provincia tenemos el mayor potencial de República Dominicana y venimos aquí a observar la cadena de producción, ese es uno de los factores más importantes para compartir con ustedes” A pesar de que en República Dominicana el tema de café especial aún no hace parte de su cadena productiva, el agroturismo que se piensa fomentar en el Huila y ya está en desarrollo es una idea que ellos quieren adoptar para replicar con el cacao, uno de sus mayores bastiones económicos.

<http://www.lanacion.com.co/2010/06/09/arranca-hoy-agenda-de-negocios-republica-dominicana—neiva/>





## NOTICIAS NACIONALES

### Presentan nuevo prototipo de estanque piscícola



---

*“En este nuevo prototipo de estanque los cultivos crecen hasta un 20 por ciento más rápido que en los estanques convencionales”*

---



El desarrollo de un sistema de tratamiento para efluentes piscícolas económico, práctico y reproducible, que beneficia a productores piscícolas rurales y sus familias, es el resultado del proyecto ‘Desarrollo y Adaptación de Tecnología para el Tratamiento de Efluentes Piscícolas’, que surgió de la necesidad de reducir el nivel de contaminación de las fuentes superficiales de agua. En este proyecto se trabajó con dos especies diferentes de cultivo como lo son la tilapia y la trucha. Según afirmó Carlos Andrés de la Cruz, coordinador técnico, el desarrollo de esta iniciativa permitió el diseño y la implementación de dos sistemas para el tratamiento de efluentes piscícolas, con tecnologías diferentes para cada especie, los cuales tienen la capacidad de optimizar los procesos de tratamiento de filtración en gravas, sedimentación convencional y humedales artificiales. Esta iniciativa desarrollada gracias al trabajo multidisciplinario de estudiantes de pregrado y posgrado de la Universidad del Cauca, hoy se encuentra en su fase final, después de haber sido aprobada en el año 2007 por el Ministerio de Agricultura. Por ello se propuso la creación de un nuevo prototipo de estanque con una geometría diferente y con nuevas adecuaciones hidráulicas, con el fin de que el cultivo tenga mayor crecimiento, consuma menor cantidad de agua y se reduzcan los tiempos del proceso. Según el coordinador técnico, en este nuevo prototipo de estanque los cultivos crecen hasta un 20 por ciento más rápido que en los estanques convencionales, su limpieza se hace hidráulicamente y en efecto requieren menor cantidad de alimento, hechos que repercuten positivamente en las finanzas de los piscicultores. El proyecto no solo deja como resultado un nuevo prototipo de estanque piscícola, también la creación de un software que permite estimar la inversión inicial que se necesita para emprender nuevos proyectos piscícolas, dependiendo de las aspiraciones productivas. Este proyecto que inició en el 2008, como etapa siguiente del proyecto Tratamiento de Efluentes, tuvo un periodo de duración de dos años, y actualmente se encuentra en su fase final.

[http://www.aquahoy.com/index.php?option=com\\_content&view=article&id=10714:colombia-presentan-nuevo-prototipo-de-estanque-piscicola&catid=17&lang=es](http://www.aquahoy.com/index.php?option=com_content&view=article&id=10714:colombia-presentan-nuevo-prototipo-de-estanque-piscicola&catid=17&lang=es)



## NOTICIAS INTERNACIONALES

### Primeros pasos para una acuicultura más sustentable

El mejoramiento del control de las enfermedades y de los estándares técnicos para el equipamiento de granjas son algunas de las medidas para impulsar la industria acuícola escocesa propuestas por un grupo de trabajo sobre acuicultura establecido por el Gobierno de Escocia. El grupo de trabajo ministerial presentó, por primera vez desde el lanzamiento del nuevo plan acuícola, las recomendaciones para lograr una industria escocesa sustentable. En la actualidad, la industria acuícola escocesa genera alrededor de GBP 400 millones (EUR 485,9 millones) anuales.

Las principales propuestas del grupo son:

- El desarrollo de un estándar técnico escocés para el equipamiento para la acuicultura, que incluye los atracaderos, las jaulas aulas y las redes, para minimizar los escapes de peces.
- Recomendaciones para fortalecer el enfoque de la industria con respecto al control del piojo de mar y otras enfermedades.
- Un acuerdo sobre la planificación de las prácticas de manipulación para los desarrollos acuícolas.

Planes para organizar una conferencia internacional de acuicultura en Escocia en el verano próximo, para fortalecer la imagen internacional del país y atraer negocios con miembros importantes del sector acuícola de todo el mundo. "La acuicultura representa casi el 40% del total de las exportaciones de alimentos de Escocia", recalcó la ministra de Medioambiente, Roseanna Cunningham. "De hecho, la industria salmónica escocesa nos dice que en los próximos cinco años ese sector crecerá en GBP 150 millones (EUR 182,2 millones) y generará hasta 400 puestos de trabajo", agregó. La ministra lanzó el nuevo plan estratégico para la acuicultura de Escocia, con el lema "A Fresh Start" (Un nuevo comienzo), el año pasado. Y el martes pasado, los presidentes de los subgrupos de trabajo le informaron que todos habían logrado progresos excelentes en los últimos seis meses. Es la primera vez que Escocia organiza debates permanentes entre los miembros clave de la industria marisquera y las autoridades reguladoras, con el propósito de lograr el crecimiento sustentable. La producción de mejillones del país aumentó un 22%, a casi 6.000 toneladas, entre 2007 y 2008. A través del Fondo Europeo de Pesca, el Gobierno escocés destinó fondos el año pasado para el sector mejillonero, lo que facilitará la producción de otras 1.400 toneladas, indicó Cunningham. "El Gobierno escocés quiere fortalecer el enfoque de la industria acuícola y el control y tratamiento del piojo de mar y otras enfermedades. El trabajo de este grupo es fundamental para asegurar que Escocia mantenga la buena salud de sus peces a medida que la industria crece", señaló. "El Grupo de Mejoramiento de Contenedores está realizando un trabajo increíble: el desarrollo de un estándar técnico escocés para el equipamiento para el cultivo de peces de agua dulce y marinos, para minimizar los escapes", prosiguió Cunningham. "El grupo encargará el trabajo a través del Foro Escocés para la Investigación Acuícola (SARF) para desarrollar estas estrategias y consultará las propuestas en el verano de 2011", concluyó.

<http://fis.com/fis/worldnews/worldnews.asp?monthyear=&day=28&id=37056&l=s&special=&ndb=1%20target=>




---

*"La acuicultura  
representa casi el 40%  
del total de las  
exportaciones de  
alimentos de Escocia"*

---



## CONVOCATORIAS

⇒ Convocatorias Corredor Tecnológico del Huila, abierta a partir del 01 de Junio de 2009

[http://huila.gov.co/index.php?option=com\\_content&view=article&id=7974&Itemid=226](http://huila.gov.co/index.php?option=com_content&view=article&id=7974&Itemid=226)

⇒ El Departamento Administrativo de Ciencias, Tecnologías e Innovación COLCIENCIAS, abrió 3 convocatorias a partir del 09 de Junio del presente año:

<b>Código 515</b>	Conformar un Banco de Proyectos Elegibles sobre misiones tecnológicas que permitan identificar fuentes y oportunidades para transferencia de tecnología, joint ventures u otras modalidades de cooperación empresarial orientadas hacia la innovación, como uno de los objetivos de la estrategia de fomento a la innovación y al desarrollo productivo.
<b>Código 516</b>	Conformar un banco de proyectos para financiar investigadores colombianos y extranjeros en empresas industriales, comerciales, de servicios que desarrollen proyectos que permitan la transferencia y el uso de conocimientos científicos y tecnológicos.
<b>Código 517</b>	El objetivo de esta convocatoria es la conformación de un Banco de Proyectos Elegibles de investigación, desarrollo tecnológico e innovación

[http://201.234.78.165:8080/portalcol/kernel/usuario\\_externo\\_convocatoria/form\\_consultar2.jsp](http://201.234.78.165:8080/portalcol/kernel/usuario_externo_convocatoria/form_consultar2.jsp)

⇒ El Consejo Departamental de Ciencia y Tecnología del Huila CODECYT, abrió la siguiente convocatoria:

[http://www.gobernacionhuila.gov.co/index.php?option=com\\_content&view=article&id=7276:convocatorias&catid=170:codecyt&Itemid=214](http://www.gobernacionhuila.gov.co/index.php?option=com_content&view=article&id=7276:convocatorias&catid=170:codecyt&Itemid=214)

## EVENTOS

CURSO/TALLER ("DIVERSIDAD, FAUNÍSTICA, ECOLOGÍA E INDICACIÓN TRÓFICA DE LOS COPÉPODOS CONTINENTALES Y MARINOS DE COLOMBIA")

[http://www.acuiculturaldia.com/Documentos/curso\\_taller\\_copepodos\\_tropicales\\_boletin2.pdf](http://www.acuiculturaldia.com/Documentos/curso_taller_copepodos_tropicales_boletin2.pdf)

## ENLACES DE INTERÉS

Una nueva forma de criar tilapia en Panamá	<a href="http://www.laestrella.com.pa/mensual/2010/06/28/contenido/250989.asp">http://www.laestrella.com.pa/mensual/2010/06/28/contenido/250989.asp</a>
El futuro está en la acuicultura oceánica	<a href="http://fis.com/fis/worldnews/worldnews.asp?monthyear=&amp;day=25&amp;id=37043&amp;l=s&amp;special=&amp;ndb=1%20target=">http://fis.com/fis/worldnews/worldnews.asp?monthyear=&amp;day=25&amp;id=37043&amp;l=s&amp;special=&amp;ndb=1%20target=</a>
Se dio inicio a las actividades oficiales de AquaVision 2010	<a href="http://www.aqua.cl/noticias/giras.php?doc=36999">http://www.aqua.cl/noticias/giras.php?doc=36999</a>
La Eurocámara pide medidas para reforzar la acuicultura en la Unión Europea	<a href="http://www.abc.es/agencias/noticia.asp?noticia=423592">http://www.abc.es/agencias/noticia.asp?noticia=423592</a>
Derrame amenaza importante alga del Golfo de México	<a href="http://www.elnuevoherald.com/2010/06/22/749100/derrame-amenaza-importante-alga.html">http://www.elnuevoherald.com/2010/06/22/749100/derrame-amenaza-importante-alga.html</a>

## CONTACTENOS

Calle 7 No 6 - 27. Edificio Caja Agraria - Piso 13

Telefax (8) 8721468

Neiva – Huila

[www.acuapezcdt.org](http://www.acuapezcdt.org)

