

BARRANCABERMEJA. SEGÚN ESTUDIO DE LA UPB

Redacción Q'hubo
Marcelo Almarío Chávez

Investigadores de la Universidad Pontificia Bolivariana, UPB, con sede en Bucaramanga, analizaron por primera vez las necesidades del sector piscícola en Santander.

Los expertos de la UPB lograron detectar las principales necesidades y oportunidades de la piscicultura en las zonas rurales de cuatro municipios del departamento.

El Bajo Simacota, Barrancabermeja, El Carmen y San Vicente de Chucurí, fueron las poblaciones en las que los investigadores realizaron el trabajo de campo, por medio del cual pudieron identificar las necesidades del sector piscícola.

El resultado. Los investigadores manifestaron que “teniendo en cuenta que la piscicultura es practicada, en su mayoría, por pequeños productores organizados por grupos familiares, con poca o nula financiación para la práctica de la actividad, se requiere de manera urgente

**Dato**

En Barrancabermeja hay 200 productores piscícolas, que producen, según la Umata, 8 toneladas mensuales de pescado.

LAS NECESIDADES DEL

SECTOR PISCÍCOLA

En Barrancabermeja hay 200 productores piscícolas, que producen, según la Umata, 8 toneladas mensuales de pescado.

la intervención de las entidades públicas y privadas para adelantar proyectos de ciencia, tecnología e innovación que apunten al fortalecimiento y competitividad de la piscicultura”.

Gracias a la investigación, realizada por los docentes Gladys Elena Rueda Barrios, Ledis Bohórquez Farfán, y Juan Carlos Reyes se evidenció, también, la necesidad de crear nuevos modelos asociativos y económicos para la optimización de las etapas de cosecha, postcosecha y comercialización, que permitan fomentar la actividad y obtener la mayor cantidad de ganancias para todas las partes involucradas dentro del proceso de la piscicultura.

Estudios de la Misión Prospectiva 2030, indican que en Santander el 29,35% del río Magdalena

es apto para la acuicultura, de allí que exista un gran potencial para explotar la actividad económica, así mismo y por las buenas condiciones ambientales de la zona, es una oportunidad de desarrollo socio económico para cientos de familias campesinas, que buscan ingresos estables para su sustento diario.

En Barrancabermeja. Los expertos en el Puerto Petrolero advirtieron que el gremio piscícola no está fortalecido, porque cada productor busca por cuenta propia el desarrollo del sector.

“Lo anterior hace que el sector no crezca potencialmente. “Lo otro es la ausencia de formalización para la producción piscícola. Aunque algunos productores tienen permisos de la

CAS, de la Aunap, y del ICA, son muy pocos los que tienen ciento por ciento la formalización.

“La mayor falencia en Barrancabermeja radica en el permiso que emite la CAS para el manejo de aguas superficiales y subterráneas, es un permiso difícil de conseguir, y todo esto tiene frenado el desarrollo piscícola en Barrancabermeja.

“Pero también el mercadeo y la comercialización no se hace a gran escala”, manifestó la Umata.

Francisco Monsalve
Piscícola San Silvestre

Luis Lesmes
Umata

FOTO: SUMINISTRADA Q'HUBO

FOTO: SUMINISTRADA Q'HUBO



Los investigadores trabajaron en el Bajo Simacota, Barrancabermeja, El Carmen y San Vicente de Chucurí.

BARRANCABERMEJA**Desalojo en Miraflores**

Las nuevas propietarias de las viviendas que en la mañana de hoy serán demolidas en un procedimiento de desalojo, en el asentamiento humano en el barrio Miraflores, se pararán en frente de las puertas con los documentos de las tutelas que instauraron en el Juzgado Segundo Municipal de Barrancabermeja. Estas mujeres esperan que el procedimiento sea detenido.

**BARRANCABERMEJA****Asistencia a campesinos**

Agrónomo de la Unidad Municipal de Asistencia Técnica Agropecuaria, Umata, brinda asistencia técnica en la vereda Clénaga Brava, en el corregimiento El Llanito. Allí hace recomendaciones a los campesinos, relacionadas con la mecanización de lotes para la siembra de pasto de corte. En la vereda La Hortencia, corregimiento El Llanito, orientación para el cultivo de plátano hartón.

