

Estación Pesquera de Truchas Shunté promoverá el desarrollo del sector acuícola en San Martín

“Estamos trabajando para dejar una región diferente a la que hemos encontrado”, sostuvo gobernador regional.

La vida de los pobladores del distrito de Shunté de la provincia de Tocache, no será la misma, gracias a la construcción de la moderna Estación de Truchas de Shunté, donde se producirá ovas embrionadas, alevines y carne de trucha, lo cual fomentará el crecimiento del comercio y la generación de un circuito turístico en la zona de Metal – Marcos. “Esta obra de gran envergadura, la más moderna del país, se realizó por administración directa y en un año y dos meses se está inaugurando, estamos siguiendo el ejemplo de Ingenio (Huancayo)”, así lo afirmó el gobernador regional de San Martín, Dr. Pedro Bogarín Vargas, durante la inauguración de dicha estación realizado este viernes.

“Este ha sido el distrito más pobre de la región San Martín, con esta inversión, con los proyectos productivos, con el trabajo y perseverancia de todos los pobladores, los niños van a tener un futuro diferente, van a ser mejor alimentados y desarrollar su cerebro; estamos trabajando en dejar un San Martín diferente al que hemos encontrado”, sostuvo.

Cabe precisar, que esta obra de gran impacto para el sector acuícola de la región se culminó en tiempo récord de un año y medio, con una inversión de más de 4 millones de soles. Así, el moderno módulo demostrativo de producción de semilla y engorde de trucha busca aumentar la tasa de uso de nuevas tecnologías en las unidades productoras de esta especie en los distritos de Naranjos, Alonso de Alvarado y Shunté, provincias de Rioja, Lamas y Tocache, respectivamente.

Por su parte, el director regional de la Producción, Ing. Raúl Belaúnde Lapa Lermo, resaltó la voluntad política del gobierno regional por hacer realidad la construcción de la Estación Pesquera de Truchas Shunté. En ese sentido, señaló que se está forjando una verdadera revolución productiva porque se está utilizando las potencialidades que nos brinda la naturaleza. “Esta estación pesquera es única en la amazonia del país, va a significar el cambio de vida en los pobladores de Shunté, porque generará comercio y un corredor económico y turístico para esta zona que se encontraba en el olvido”.

Asimismo, señaló que en 8 meses las truchas estarán listas para el mercado, teniendo en cuenta ello, se podría al año 40 toneladas de carne y hasta 30 millones de alevinos, todo dependerá de la forma como se articule con el mercado, en tal sentido, refirió que, desde su sector, se realizará un trabajo de sensibilización para convertir a esta zona en un corredor de trucha amazónica.

La estación cuenta con una completa infraestructura hidráulica conformada por un sistema de captación, desarenador, tubería de conducción, cámara de carga, sedimentador, filtro lento, canales de distribución de agua, canales de efluentes y poza de tratamiento de aguas. En cuanto a infraestructura piscícola cuenta con un laboratorio de incubación, 10 estanques de primer alevinaje, 8 estanques de segundo alevinaje, 8 estanques de juveniles, 4 estanques de engorde y 10 geotanques para engorde.

De otra parte, la infraestructura complementaria posee una casa de fuerza (mini central hidroeléctrica de 25kw de generación de energía), almacén de alimento balanceado,

ambientes administrativos, auditorio, servicios higiénicos y módulo de procesamiento primario y/o valor agregado. Del mismo modo, está equipada con un laboratorio de incubación, con material básico para el manejo de ovas y alevines.

Es importante mencionar que se ha realizado la importación de 50 mil ovas embrionadas de truchas arco iris, procedentes de Estados Unidos para la producción de semilla; además de la adquisición de 25 millares de ova de trucha de origen nacional para la formación de futuros reproductores.

Moyobamba, 22 de mayo del 2022.

OFICINA DE RELACIONES PÚBLICAS Y COMUNICACIÓN INSTITUCIONAL





San Martín participará en el XIII Salón de Cacao y Chocolate 2022

Del 14 al 17 de julio, Lima se convertirá en la capital chocolatera de Latinoamérica en el evento más importante del sector.

Empresarios y productores del sector cacaotero de la región San Martín participarán en el XIII Salón de Cacao y Chocolate 2022 – Edición Latinoamericana que se realizará del 14 al 17 de julio en la ciudad de Lima. Para ello, se contará con el soporte del Gobierno Regional de San Martín que impulsará la exhibición de los avances productivos de transformación y economía circular de esta cadena de valor durante esta importante vitrina para nuestro producto bandera.

Así lo informó la vicegobernadora regional, Nohemí Aguilar Puerta, quién asistió al lanzamiento del evento realizado este jueves en Lima, en representación del gobernador Pedro Bogarín Vargas. "San Martín contará con stands donde se ofertarán diferentes variedades de cacao. Los productores establecerán una red de contactos para así incrementar las exportaciones de este grano especial, orgánico, fino y de aroma. El encuentro buscará promocionar el consumo de este producto en el mercado internacional y nacional, generar espacios de intercambio de experiencias exitosas y nuevas tecnologías, además de promover el turismo y el dinamismo de los sectores involucrados en esta cadena de valor", expresó.

Igualmente, la autoridad regional indicó algunas de las actividades incluidas en el evento como el Foro Latinoamericano y las demostraciones (chocodemos); asimismo precisó que se realizará en formato híbrido y será transmitido vía streaming. "La versión latinoamericana del salón cuenta con los auspicios de Suiza, país pionero en la elaboración de chocolates en el mundo, y uno de los principales consumidores de este producto", enfatizó Aguilar Puerta.

Cabe destacar que el comité organizador de este gran encuentro está conformado por la Asociación Peruana de Productores de Cacao (APPCACAO), la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (Usaid), a través de su socio implementador Alianza Cacao Perú (ACP). Asimismo, la Comisión Nacional para el Desarrollo y Vida sin Drogas (Devida), la Comisión para la Promoción de las Exportaciones y el Turismo del Perú (Promperú), el Ministerio de Comercio Exterior y Turismo (Mincetur), el Programa de Naciones Unidas (PNUD), Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (Midagri) y el Ministerio del Ambiente (Minam).

Moyobamba, 22 de mayo del 2022.

OFICINA DE RELACIONES PÚBLICAS Y COMUNICACIÓN INSTITUCIONAL



Proyecto de asfaltado de la Margen Izquierda del río Mayo sigue en curso

El Gobierno Regional de San Martín (Goresam), mediante su unidad ejecutora, el Proyecto Especial Alto Mayo (PEAM), continua con el procedimiento de selección Licitación Pública N° 001-2022GRSM-PEAM-CS-Primera Convocatoria, para la contratación de la ejecución del saldo de la obra “Mejoramiento del camino vecinal Buenos Aires - Santa Catalina (acceso Pte. Motilones) - Flor del Mayo, margen izquierda río Mayo, distrito de Moyobamba”, luego de que el Organismo Supervisor de Contrataciones del Estado (OSCE) cumplió con absolver reclamos de los postores.

Al respecto, el especialista en contrataciones del estado del PEAM informó que la Dirección de Gestión de Riesgo del OSCE ha cumplido con emitir el Pronunciamiento N° 177-2022/OSCE-DGR de fecha 19 de mayo de 2022, en el plazo establecido del reglamento. En ese sentido, el organismo técnico especializado ha realizado la integración de las bases a través del Sistema Electrónico de Contrataciones del Estado (SEACE), en atención a lo establecido en el artículo 72° del Reglamento.

Por su parte, el Ing. Luis Víctor Elizarbe Ramos, gerente general del Proyecto Especial Alto Mayo reafirmó el compromiso del gobernador Dr. Pedro Bogarín Vargas de trabajar en beneficio de la población que se ubica en la margen izquierda del río Mayo, “seguimos trabajado arduamente para que se cumpla al más breve plazo con todos los procedimientos administrativos necesarios que permitan iniciar la obra lo más pronto posible”, indicó.

Es importante indicar, que contra el pronunciamiento emitido por el OSCE no cabe interposición de recurso administrativo alguno, siendo de obligatorio cumplimiento para la entidad y los proveedores que participan en el procedimiento de selección.

Moyobamba, 20 de mayo del 2022

OFICINA DE RELACIONES PÚBLICAS Y COMUNICACIÓN INSTITUCIONAL

San Martín se posiciona como uno de los principales destinos a nivel nacional para el avistamiento de aves

Con participación de 100 observadores, ocupa el segundo lugar a nivel nacional.

Con 615 especies de aves registradas en la región, San Martín ocupó el segundo lugar a nivel nacional con el mayor número de registros durante el Global Big Day 2022. Asimismo, con 1430 especies de aves registradas a nivel nacional, Perú ocupó la segunda posición a nivel internacional en la más importante competencia de avistamiento de aves del planeta.

Este logro ha sido fruto del trabajo articulado entre el Gobierno Regional San Martín, mediante la Dirección Regional de Comercio Exterior y Turismo, junto a otras instituciones públicas y privadas, que conforman el Grupo Especializado de Aves de San Martín. Es así que este resultado se obtuvo en la región con 185 listas, a través de la participación de 100 observadores de aves distribuidos en 40 grupos aproximadamente, que visitaron 75 sitios de interés para la observación de aves en territorio sanmartinense.

Cabe destacar que San Martín es una de las regiones con mayor potencial en cuanto a aves; debido a sus diferentes pisos altitudinales, que van aproximadamente desde los 140 metros sobre el nivel del mar hasta los 4200 msnm, lo permite que se cuente con aproximadamente 950 especies de aves, posicionando a esta región como uno de los principales destinos que todo observador de aves debe visitar.

Con la estadística obtenida durante este certamen, la región San Martín logró superarse así misma con respecto a los años anteriores, logrando un incremento en número de especies y número de listas registradas, según la plataforma eBird.

El Global Big Day es el torneo mundial más importante de observación de aves, organizado desde el 2015 por el laboratorio de ornitología de la Universidad de Cornell (Nueva York, Estados Unidos), reuniendo a expertos y aficionados del birdwatching. Este año contó con la participación de más de 51 mil personas de 253 países. Cada uno de los registros fueron documentados con imágenes y datos de valor que se suben a la plataforma eBird.

Moyobamba, 22 de mayo del 2022.

OFICINA DE RELACIONES PÚBLICAS Y COMUNICACIÓN INSTITUCIONAL

