

REUNIÓN CON AUTORIDADES REGIONALES Y MUNICIPALES EN TUMBES

Los días 5 y 6 de febrero, en la ciudad de Tumbes, se realizó una reunión para evaluar los avances del Proyecto de la Ciudad Integral Huaquillas-Aguas Verdes y Canal de Zarumilla, entre otros temas, y elaborar estrategias que permitan dinamizar y ordenar el tránsito de vehículos menores y de personas a ambos lados de la frontera.

A la convocatoria asistieron la Vicepresidenta Regional de Tumbes, Beatriz Quintana; el Director de Desarrollo de Integración Fronteriza, Rodomiro Hernández; los alcaldes de Zarumilla, Félix Garrido y Aguas Verdes, Eli Pintado; y el Director Ejecutivo del Plan Binacional, Embajador Vicente Rojas; el asesor del Ministro del Interior, Aldo Santos Arias; altos mandos de la Policía y Migraciones; así como el Intendente de Aduanas de Tumbes, entre otros altos funcionarios locales y nacionales.

Los participantes coincidieron en que el citado proyecto es prioritario para el desarrollo del comercio en la zona, debiendo concretarse la construcción de la Plaza de la Hermandad, como compromiso asumido por la parte peruana en el Encuentro Presidencial de Arenillas en octubre de 2014.

Previo a esta reunión se realizó una visita desde la bocatoma "La Palma" hasta el Puente Internacional, donde se observó el estado de insalubridad en que se encontraba, reiterándose el compromiso de las autoridades para proseguir con la limpieza del área. Se previó además realizar jornadas de salubri-



Reunión se realizó con autoridades locales

dad y saneamiento con las poblaciones peruana y ecuatoriana.

Otro tema tratado fue la mejora de las condiciones para el tránsito binacional, con acciones que incluyan un rediseño de la planificación urbana que permita un tránsito ordenado para autos y personas.

En este marco se buscará propiciar la mejora de las condiciones para el turismo, a través de la entrega de cartillas de información turística que contengan los requisitos para realizar turismo binacional fronterizo en la Región Tumbes y la Provincia de El Oro, que conlleve a ampliar, mejorar y optimizar los



Autoridades realizaron una visita a Aguas Verdes y Huaquillas

servicios de control migratorio y aduanero en el Eje Vial N°1.

*“Quien quiere hacer algo, encuentra un medio;
quien no quiere hacer nada, encuentra una excusa”*



CITE PRODUCTIVO DEL NORORIENTE SE CONSTRUIRÍA EN OLMOS, JAÉN Y BAGUA

En Bagua, Amazonas, el 25 de febrero, diversas autoridades se reunieron en el auditorio de CENFROCAFE para evaluar varios proyectos tecnológicos y productivos en beneficio de las regiones de Amazonas y Cajamarca.

El objetivo general del encuentro fue la creación del Centro de Innovación Tecnológica (CITE) del Nororiente, que se enmarca dentro del Plan Nacional de Diversificación Productiva (PNPD) y que tiene como objetivo generar nuevos motores de crecimiento económico que lleven a la diversificación de la economía.

Por otro lado, busca reducir la dependencia de los precios de materias primas, mejorar la productividad, aumentar del empleo formal y de calidad, y lograr un crecimiento económico sostenible de largo plazo.

El CITE Productivo del Nororiente se crearía con sedes en las ciudades de Olmos (Lambayeque), Jaén (Cajamarca) y en Amazonas, en un lugar aún no confirmado. En este sentido, el Alcalde de Bagua ofreció donar un terreno de 6000m² para su construcción y funcionamiento.



Diversificación productiva es central para el desarrollo del país

Presencia de expertos de Corea del Sur

Esta importante reunión también contó con la participación de representantes de un grupo de empresas coreanas, quienes expusieron sobre nuevas tecnologías para la etapa post-cosecha.

“Una Nación no puede ser sostenible si depende de la exportación de materias primas, ni con una agricultura que termine al momento de la cosecha. Se necesitan industrias que den valor agregado a los productos destinados a la exportación”, afirmaron.

El Perú se encuentra en el ranking de los diez países con mayor biodiversidad, posición que se puede aprovechar con nuevas tecnologías como el secado infrarrojo, que deshidrata los productos agrícolas sin afectar su aroma, color y sabor.

Otras tecnologías incluyen el pulverizado de nano partículas, que permite encontrar propiedades nuevas y no siempre aprovechadas, para usos medicinales.

TALLER DE COMPETITIVIDAD SOBRE LA CADENA DE VALOR DEL CACAO, REALIZADO EN BAGUA



Seminario dio a conocer nuevas formas de dar valor agregado al cultivo del cacao.

El 26 y 27 de febrero se realizó, en el Auditorio de la Gerencia Subregional de Bagua, el Taller de Competitividad de la Cadena de Valor del Cacao Fino y de Aroma, con el objetivo de dar a conocer la estrategia comercial para desarrollar este mercado en la Región Amazonas, y fortalecer el sistema de cooperación institucional para el fomento de la competitividad del proceso productivo de este cultivo.

En el encuentro participaron representantes del Gobier-

no Regional de Amazonas y San Martín, del Proyecto Tajimat, de la Agencia Alemana de Cooperación Internacional (GIZ), del Technoserve, y del Ministerio de Agricultura y del Plan Binacional de Desarrollo Perú-Ecuador.

El programa Proambiente de la GIZ estableció una alianza estratégica con los actores relacionados al proceso del cacao, iniciando actividades conjuntas en beneficio de los agricultores de la Región.

Para ello, la Oficina de Cooperación Alemana se comprometió a mapear la oferta de servicios de apoyo a la producción de cacao en Amazonas, como paso inicial para fortalecer la política del Gobierno Regional, que busca consolidar del Clúster del Cacao Amazonas – San Martín.



Director Ejecutivo del Plan Binacional dirigiéndose a los asistentes.

***“Quien quiere hacer algo, encuentra un medio;
quien no quiere hacer nada, encuentra una excusa”***