



ACTUALIDAD



En Huancayo rescatan a osezo que había permanecido amarrado a un árbol

Un oso de anteojos (*Tremarctos ornatus*) de ocho meses de edad hallado en mal estado de salud al haber permanecido amarrado a un árbol de eucalipto en el distrito de Sicaya, provincia de Huancayo fue rescatado por el Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (SERFOR) del Ministerio de Agricultura y Riego.

[Ver más](#)



Alistan metodología para realizar los censos nacionales de vicuñas y de guanacos

El Ministerio de Agricultura y Riego, a través del Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (SERFOR), conduce el "Taller de socialización y actualización de la metodología para la realización del V Censo Nacional de Vicuñas y el II Censo Nacional de Guanacos", que se realiza del 12 al 14 de diciembre en el local de la Asociación de Exportadores (ADEX), en Lima.

[Ver más](#)



MINAGRI impulsa campaña para la formalización de productores de tara en Cajamarca

Cajamarca, 5 de diciembre de 2018.- El Ministerio de Agricultura y Riego, a través del Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (SERFOR), impulsa una campaña de formalización para productores y comercializadores de tara (*Caesalpinia spinosa*) en Cajamarca, departamento con mayor producción de esta especie.

[Ver más](#)



San Martín realiza avances en la gestión forestal

Juanjui, 5 de diciembre de 2018.- Con la presencia de diversas autoridades y el Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (SERFOR) del Ministerio de Agricultura y Riego, el Gobierno Regional de San Martín entregó a los pobladores 413 certificados de plantaciones forestales que comprende un total de 634.2 hectáreas, en donde existen especies maderables de capirona, bolaina, tornillo y caoba.

[Ver más](#)



MINAGRI apoya a GORES y usuarios amazónicos en la implementación de herramientas para el seguimiento de la madera

El Ministerio de Agricultura y Riego, a través del Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (SERFOR), desarrolla una campaña de capacitación y acompañamiento a los gobiernos regionales y productores amazónicos para la implementación y el uso del Módulo de Control del Sistema Nacional de Información Forestal y de Fauna Silvestre (MC-SNIFFS).

[Ver más](#)



MINAGRI presenta el Plan Nacional de Conservación del Tapir Andino en Jaén

El tapir Andino (*Tapirus pinchaque*) es una especie que se está categorizada como "En Peligro Crítico" (CR) según el Decreto Supremo N° 004-2014-MINAGRI, debido a la pérdida de su hábitat. Actualmente, se estima que existen unos 2,500 individuos dentro de un rango de 3,000 km² de hábitat disponible para la especie entre Colombia y el norte del Perú.

[Ver más](#)

HISTORIAS DEL BOSQUE



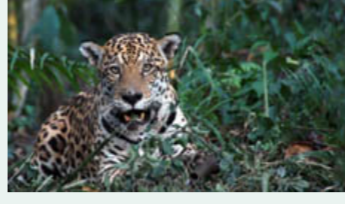
Crece la producción de bambú en Piura

Lo llaman el acero vegetal, sirve para confeccionar desde relojes, agendas, servilleteros, hasta pisos y revestimientos de casas. Se trata del bambú (*Guadua angustifolia*) que por su multiplicidad de usos y versatilidad es materia prima de productos artesanales e industriales de alto valor.

El bambú o caña de Guayaquil -como se le conoce regionalmente- ha sido usado tradicionalmente como material de construcción de precarias casas. Hoy es común verlo como parte de las estructuras de restaurantes, centros de esparcimiento y casas de playa.

[Ver más](#)

ESPECIAL



Conoce más sobre el jaguar

[Ver video](#)

AGENDA

Jueves, 20 de diciembre
Taller en Prevención de Incendios Forestales y Socialización de la Ley Forestal y de Fauna Silvestre y sus Cuatro Reglamentos
 Lugar : Sede San Ignacio
 Más información: ATFFS Cajamarca

LO DESTACADO

SERFOR recibe Data Bosque de la Cooperación Alemana



[Ver más](#)

NOVEDADES

El algarrobo considerado el árbol "Mil usos"



[Ver afiche](#)

PUBLICACIONES

Experiencias de Restauración en el Perú



[Ver más](#)

VIDEOS

ALERTA SERFOR ¿Cómo usarlo?



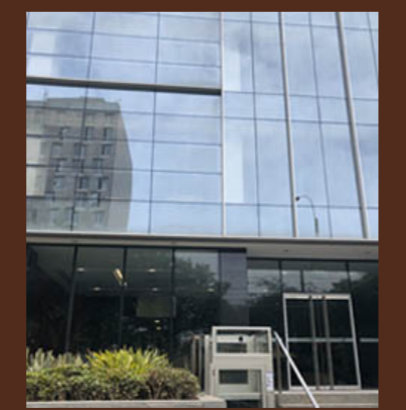
[Ver más](#)

PRESENTACIÓN

El SERFOR del Ministerio de Agricultura y Riego es la Autoridad Nacional Forestal y de Fauna Silvestre del Perú y el ente rector del Sistema Nacional de Gestión Forestal y de Fauna Silvestre (SINAGRI). Fue creado con la Ley Forestal y de Fauna Silvestre (Ley N° 29763), inició funciones el 26 de julio de 2014.

Contamos con 13 Administraciones Técnicas Forestales y de Fauna Silvestre (ATFFS) que cubren 15 departamentos del país.

Nueva sede



A partir del primer día útil del 2019 atenderemos en nuestra nueva sede ubicada en Av. Javier Prado Oeste N° 2442 (referencia Torre Custer), Urb. Orrorantia, Magdalena del Mar.

FLORA Y FAUNA



Restauración de ecosistemas forestales

Con el objetivo de compartir experiencias e impulsar el tema, se realizó el I Simposio Nacional en Restauración de Ecosistemas Forestales con enfoque de Paisaje: Experiencias y Desafíos hacia el Desarrollo Sostenible, que tuvo una exitosa participación de expertos de instituciones públicas, privadas, ONG, universidades, entre otros. Durante dos días, se analizaron y expusieron estudios y proyectos de restauración respecto a gobernanza, enfoque de paisaje, mecanismo financiero, germoplasma, monitoreo y aprendizaje; aspectos claves para el impulso, asistencia técnica, registro y la sostenibilidad de iniciativas de restauración en el país. Sin duda, fue un evento preparatorio para el VI Congreso Iberoamericano de Restauración Ecológica, a realizarse en Perú en el tercer trimestre del 2019.

[Ver ponencias, posters y videos](#)



Unidos por la fauna silvestre del Titicaca

Unidos por una misma causa, Perú y Bolivia comparten el lago más grande del mundo y los mismos problemas por conservar sus recursos de fauna silvestre, como la supervivencia de la rana gigante y el zambullidor del Titicaca, dos especies endémicas y únicas en el mundo que se encuentran amenazadas. Por eso, basado en la Declaración de Lima del 2017, ambos países se reunieron y elaboraron un Plan de Acción Binacional con el objetivo de establecer acciones conjuntas para la conservación, control, prevención y reducción de amenazas, en la gestión sostenible de ambas especies y sus hábitats.

La rana gigante del Titicaca (*Telmatobius culleus*) es un anfibio que habita el lago Titicaca y se encuentra en Peligro Crítico (CR), mientras el zambullidor del Titicaca (*Rollandia microptera*) es un ave oriunda del mencionado lago que se encuentra en Peligro (EN). Nos toca a todos protegerlos.

