

LAS ZONAS AFECTADAS

- 1. La supuesta pérdida de 6 millones de animales por los incendios forestales es información "arbitraria y equivocada desde el punto de vista científico".
- 2. Se enviaron brigadas de rescate de fauna silvestre a los municipios afectados por el fuego con el objetivo de salvar y resguardar a los animales.



EL PU

REDACCIÓN CENTRAL

Ante la devastación causada por los incendios en el norte de La Paz, Beni y Santa Cruz, se ha desplegado una acción integral de ayuda y rescate.

Dos brigadas especializadas en rescate, equipadas con suministros esenciales, alimentos y medicamentos, fueron movilizadas con el objetivo de salvar a los animales silvestres afectados por los siniestros.

Además de la atención médica y alimentaria, se han enviado jaulas especializadas que permitirán el transporte seguro de los animales rescatados, garantizando así su bienestar durante el proceso de evacuación y rehabilitación.

Esta iniciativa, de acuerdo con el Ejecutivo, no solo busca mitigar el impacto inmediato de los incendios, sino también contribuir a la preservación de la biodiversidad y la recuperación a largo plazo de los ecosistemas afectados.

Las brigadas están conformadas por biólogos, médicos veterinarios e ingenieros ambientales. El primer equipo fue desplazado en Rurrenabaque, Beni, y San Buenaventura, La Paz, donde hay tres centros de custodia de animales silvestres.

El segundo está en San Ignacio de Velasco y Asunción de Guarayos en Santa Cruz, y en cada región se instalará un refugio temporal de asistencia y rescate.

El ministro de Medio Ambiente y Agua, Rubén Méndez, informó que la inversión en cada brigada supera Bs 1 millón.

"Este trabajo nos permitirá cuantificar el número de animales afectados y asistidos", explicó la autoridad.

El 4 de noviembre, el Ministerio de Medio Ambiente y Agua ya envió una primera brigada a Palos Blancos, en el norte amazónico de La Paz.

RURRENABAQUE

En una acción coordinada, la Brigada de Rescate de Fauna Silvestre del Ministerio de Medio Ambiente y Agua, junto con diversas instituciones, ha desplegado esfuerzos en la región de Rurrenabaque para abordar las consecuencias de los recientes incendios forestales.

Hugo Araníbar, director del Museo Nacional de Historia Natural y miembro destacado de la brigada, anunció la creación de un mapa estratégico en colaboración con guardaparques locales.

EL ESTUDIO Y TRABAJO DE CAMPO ESTÁN EN MARCHA

EL GOBIERNO EVALÚA EL IMPACTO DE LOS INCENDICENDICENDADA BIODIVERSIDAD

Este mapa servirá como guía para identificar las áreas críticas afectadas por los incendios, donde se llevarán a cabo operativos de rescate de fauna silvestre.

La iniciativa busca no solo evaluar el impacto de los incendios en la biodiversidad local, sino también trabajar en conjunto con los guardianes de la naturaleza para determinar las zonas prioritarias de intervención.

Armando Callisaya, médico veterinario y parte esencial del equipo de rescate, detalló que en el plan de acción se llevará a cabo un "exhaustivo rastrillaje" en los municipios de Rurrenabaque y San Buenaventura para localizar y rescatar animales afectados por el fuego.

Los animales recuperados serán trasladados al Centro de Custodia de Fauna Silvestre, donde recibirán la atención necesaria para su recuperación. Posteriormente, se llevará a cabo un proceso de reintegración en su hábitat natural.

Esta iniciativa demuestra la importancia de la colaboración entre diversas entidades y especialistas para abordar los desafíos medioambientales, señaló Callisaya.

El compromiso de la brigada, dijo, refleja la voluntad de preservar la rica diversidad biológica de la región y trabajar en pro de la recuperación de los ecosistemas afectados. **PROHIBIR QUEMAS**

Mientras la lucha contra los incendios forestales se intensifica en medio de devastadoras pérdidas, el viceministro de Medio Ambiente, Franz Quispe, reveló que se encuentra en proceso de análisis un proyecto de ley destinado a prohibir las quemas en Bolivia.

En una rueda de prensa, Quispe declaró: "Estamos buscando alternativas. Se ha conformado un equipo, no podemos adelantarnos en dar las alternativas, eso lo vamos a informar cuando ya tengamos un borrador".

La medida surge como respuesta a los alarmantes datos

2

BRIGADAS están conformadas por biólogos, médicos veterinarios e ingenieros ambientales.



2



Brigadas trabajan en la recuperación de la fauna silvestre

Franz Quispe, viceministro de Medio Ambiente, explicó que las brigadas, compuestas por un equipo multidisciplinario, incluyendo médicos veterinarios, biólogos, ingenieros ambientales y comunicadores, han sido equipadas con drones para llevar a cabo rastrillajes y documentar visualmente las consecuencias devastadoras de los incendios forestales.

La Brigada 1 se ha desplegado en los municipios de Rurrenabaque y San Buenaventura, ubicados en el departamento de La Paz, mientras que la Brigada 2 opera en los municipios de Asunción de Guarayos y San Ignacio de Velasco, que pertenecen al departamento de Santa Cruz.

Quispe destacó que este despliegue no se limita al envío de personal, sino que también incluye suministros esenciales para atender a los animales afectados.

Material veterinario para tratar quemaduras, así como alimento balanceado compuesto por maíz amarillo, maní, arrocillo, semillas, alfalfa, harina amarilla, torta de soya, entre otros, ha sido enviado a las zonas afectadas.

Además se han proporcionado jaulas, camiles y medicamentos para asegurar una atención integral a los animales silvestres damnificados por los incendios forestales.

"Este esfuerzo va más allá del rescate. Estamos comprometidos con la atención y recuperación de la fauna silvestre afectada", afirmó la autoridad

La iniciativa busca no solo mitigar los impactos inmediatos de los incendios, sino también sentar las bases para la preservación a largo plazo de la biodiversidad en estas áreas afectadas. Con estas acciones, el Viceministerio de Medio Ambiente demuestra su compromiso con la protección y conservación del patrimonio natural del país.



que han arrasado 3.518.708 hectáreas de bosques y pastizales en los departamentos de Beni, Santa Cruz y La Paz en la presente gestión.

El departamento de Beni

sobre los incendios forestales

ha sido el más afectado con 2.309.761 hectáreas perdidas, representa el 66% de la superficie total carbonizada. Santa Cruz registró 719.567 hectáreas quemadas, mientras que La Paz sufrió la pérdida de 295.642 hectáreas, equivalentes al 20% y 8%, respectivamente, según informó Quispe.

BOMBEROS

Más de 5.000 bomberos forestales de las Fuerzas Armadas, Policía, voluntarios, del extranjero y diversas instituciones combaten los incendios en el país, señaló el viceministro de Defensa Civil, Juan Carlos Calvimontes.

Desde el Ejecutivo se confirmó la ayuda de otros países, además de Venezuela, como Brasil, y Francia.

A partir de la semana pasada, un contingente de bomberos forestales de Venezuela refuerza las tareas en San Buenaventura y Rurrenabaque.

Además, el presidente de Francia, Emmanuel Macron, confirmó el envío de un centenar de bomberos para ayudar a sofocar los incendios.

Los bomberos voluntarios se enfrentaron al voraz fuego en San Buenaventura y Rurrenabaque en condiciones extremas.

Con temperaturas que superaron los 40 grados, se vieron desafiados por una combinación letal de elementos, desde la sofocante ola de calor hasta la densa humareda que les arrebató toda visibilidad.

Además, el desafío adquirió dimensiones singulares cuando las llamas emergieron no solo de la superficie, sino también a través de las raíces de los árboles, creando un escenario aún más peligroso y difícil de controlar.

Las brigadas trabajaron en un entorno hostil e impredecible.

Las brigadas las conforman biólogos, veterinarios e ingenieros ambientales. El primer equipo está en Rurrenabaque, Beni, y San Buenaventura, La Paz; y el segundo está en San Ignacio de Velasco y Asunción de Guarayos, en Santa Cruz.

Más de 5.000 bomberos forestales de las Fuerzas Armadas, Policía, voluntarios, del extranjero y diversas instituciones combaten los incendios en el país.

El Plan de Forestación y Reforestación se presenta como una medida integral para revitalizar las áreas afectadas por los incendios.

Plan Nacional de Forestación y Reforestación después de los incendios

Mery Castillo, jefa de Gestión y Conservación Ecorregional del Ministerio de Medio Ambiente, anunció que el Plan Nacional de Forestación y Reforestación está destinado a contrarrestar los devastadores efectos de los incendios forestales.

El enfoque principal de la iniciativa es llevar a cabo una forestación masiva en las zonas afectadas, incorporando no solo plantines florales, sino también árboles frutales.

Este plan busca cambiar la mentalidad de la población, desalentando el uso del fuego en prácticas agrícolas y promoviendo alternativas sostenibles.

Castillo destacó que la estrategia va más allá de la simple recuperación del ecosistema, buscando transformar gradualmente las prácticas tradicionales. El énfasis en la diversificación de la vegetación pretende no solo restaurar el entorno, sino también fomentar una coexistencia armoniosa entre la comunidad y la naturaleza.

PERSPECTIVA

El Plan de Forestación y Reforestación se presenta como una medida integral para revitalizar las áreas afectadas por incendios, pero la atención se centra ahora en la necesidad de abordar de manera responsable la situación de los animales.

La esperanza reside en la implementación de medidas efectivas que no solo reparen el daño ambiental, sino que también salvaguarden la vida silvestre.

Este ambicioso proyecto, dijo la funcionaria, podría marcar un punto de inflexión en la lucha contra los incendios forestales, pero el éxito dependerá de la colaboración continua entre las autoridades, la comunidad y los defensores de la vida silvestre. El Ministerio de Medio Ambiente, agregó, busca cambiar el rumbo hacia un futuro más sostenible.

POLITIZACIÓ

La jefa de Gestión y Conservación Ecorregional expresó inquietudes sobre la politización de la situación, especialmente en lo que respecta a la muerte de animales.

Advirtió de que poner un matiz político en este tema puede poner en riesgo la vida de los animales afectados.

AHORA EL PUEBLO

El exviceministro de Medio Ambiente, Biodiversidad, Cambios Climáticos y Gestión y Desarrollo Forestal, Magin Herrera, desestimó categóricamente las afirmaciones que circulan sobre la supuesta pérdida de 6 millones de animales a causa de los incendios forestales en el país.

Herrera calificó dicha información como "arbitraria" y "una absoluta equivocación desde el punto de vista científico".

Según el exfuncionario, la falta de fuentes y respaldo científico convierte estas afirmaciones en una "falla en la ciencia de la investigación".

Herrera destacó la importancia de basar cualquier afirmación relacionada con el impacto ambiental en datos respaldados por fuentes confiables.

INVESTIGACIÓN

Luego de reconocer que existe una afectación en la fauna debido a los incendios forestales, Herrera abogó por seguir aplicando medidas como los centros de custodia de fauna temporal. Actualmente, cinco municipios cuentan con estos centros, cuyo propósito es albergar a los animales afectados, brindarles atención médica, recuperarlos y finalmente reintegrarlos a sus hábitats naturales.

El exviceministro subrayó la dificultad de cuantificar la afectación durante el desarrollo de los incendios, por lo que será necesario realizar un peritaje después de que se extingan las llamas.

Herrera expresó su preocupación por la posibilidad de que algunos animales hayan sido reducidos a cenizas, lo que complicaría la tarea de determinar con certeza la cantidad total de animales afectados.

la prudencia al hacer afirma-



PARA ENTENDER LA DIMENSIÓN DE LA TRAGEDIA

ESTUDIO DETERMINARÀ PÉRDIDA REAL DE LA FAUNA SILVESTRE EN INCENDIOS

La supuesta pérdida de 6 millones de animales a causa de los siniestros forestales es una versión "arbitraria y sin respaldo científico", según una exautoridad.

ciones sobre el impacto de los incendios en la fauna y resaltó la importancia de esperar a los resultados de peritajes científicos para obtener datos precisos y respaldados por la investigación.

ESTADÍSTICA

El ministro de Medio Ambiente y Agua, Rubén Méndez, anunció que se hará una estadística de la cantidad de ani-En este contexto, llamó a males afectados por los incendios forestales.

Méndez destacó la necesidad imperante de llevar a cabo un exhaustivo relevamiento estadístico que cuantifique la magnitud del impacto sufrido por los animales en las zonas afectadas.

Este análisis proporcionará datos cruciales para entender la dimensión de la tragedia y guiará las acciones futuras destinadas a la recuperación de la fauna afectada.

Se informó que algunos custodios de animales silvestres resultaron heridos mientras defendían a la fauna vulnerable del avance de las llamas. Ante este impacto directo en aquellos que arriesgan su bienestar por el cuidado de la vida silvestre, Méndez expresó su compromiso con la reconstrucción de nuevos centros de custodia.

Estos centros no solo servirán como refugios seguros para los animales rescatados, sino que también se diseñarán con instalaciones modernas y adecuadas para asegurar la atención, rehabilitación y liberación apropiada de los animales afectados.



Implementos para el rescate de la fauna silvestre.

La supuesta pérdida de 6 millones de animales a causa de los incendios

forestales es una versión "arbitraria y sin respaldo científico".

Magin Herrera Exviceministro