



Recuperación de los Incendios Forestales Oregon 2020

ETART Hoja de Datos 6 de nov., 2020

Los incendios grandes se han acabado. ¿Ahora qué? ¿Podrá comenzar la reconstrucción inmediatamente?

Antes de poder comenzar a reconstruir de manera segura, necesitamos estar conscientes de los peligros que normalmente vienen después de los incendios forestales: aumento en la erosión del suelo, posibilidad de inundación repentina o deslizamientos de tierra, debilitamiento estructural en carreteras, puentes y mucho más. Es crítico que en cualquier esfuerzo de restablecimiento después de un incendio que éstas y otras amenazas sean identificadas para priorizar acciones que protejan la salud y seguridad humana mientras se atienden otras preocupaciones ecológicas tales como la calidad del agua y la conservación del hábitat de los peces, especialmente conforme se acerca el invierno en Oregon.

¿Cómo ha cambiado el paisaje por los incendios? ¿Por qué sigue siendo peligroso?

Los suelos que se mantenían unidos por la vegetación y estaban protegidos por la cubierta del suelo ahora no tienen la habilidad de retener agua y el sistema de soporte de las raíces para prevenir la erosión. Las amenazas más comunes incluyen la erosión acelerada, el aumento del escurrimiento de agua con inundaciones y flujo de escombros y la expansión de plantas invasivas y malas hierbas nocivas. Estas amenazas tienen variados niveles de riesgo e impiden que el agua sea de calidad; dañan los sistemas hidráulicos, carreteras y puentes, campamentos y características arqueológicas; e impactan el hábitat de los peces y comunidades de plantas nativas.

¿Qué es el ETART (Equipo de evaluación y reducción de riesgo, por sus siglas en inglés)?

Para dirigirse a estas preocupaciones después del incendio y proteger a la gente y restaurar ecosistemas, el Estado de Oregon y agencias federales, incluyendo a la Agencia Federal de Manejo de Emergencias (FEMA por sus siglas en inglés), formó el Equipo de evaluación y reducción de riesgo, (ETART por sus siglas en inglés). El ETART es un equipo de expertos interinstitucionales - biólogos, ingenieros, hidrólogos, botánicos, científicos del suelo, geólogos, expertos en cartografía, arqueólogos y personal de apoyo - quienes conocen las amenazas que existen en las áreas quemadas. El ETART evaluará los cambios en el paisaje después del incendio para identificar amenazas y riesgos potenciales y así proporcionar recomendaciones para proteger la vida y la seguridad humana; la infraestructura y los recursos naturales y culturales importantes.

¿Dónde se llevarán a cabo las evaluaciones de ETART? ¿Cuándo comenzará el trabajo?

ETART ya está trabajando en varias áreas impactadas por los Incendios Forestales de Oregon 2020. El trabajo está progresando rápidamente y los resultados se podrán usar antes de que comience el invierno con sus potenciales peligros como inundaciones y deslizamientos de tierra. El equipo en sí, trabajará a gran escala en lugar de ver propiedades individuales.

Es difícil determinar exactamente cuántos acres serán evaluados porque se incluye, tanto las áreas quemadas, como los riesgos creados por los incendios fuera del perímetro del fuego. El riesgo crece en áreas río abajo o cuesta abajo de la huella del incendio especialmente debido a que puede haber diferente respuesta una vez que las lluvias comiencen.

Los mapas y análisis que ellos hagan podrán ser usados para ver los terrenos individuales y éstos serán compartidos ampliamente. Las personas que busquen asistencias para evaluaciones de tierras privadas podrán encontrar recursos en [Oregon Department of Forestry's Help After a Wildfire page](#).

¿Cómo puedo encontrar lo que se determinó en las evaluaciones?

Los resultados y conclusiones del ETART serán presentados en los esfuerzos de recuperación de incendios forestales del Estado incluyendo la función 7 de recuperación del Estado. Esta información ayudará al estado a determinar la prioridad de la distribución de recursos y las recomendaciones serán accesibles al público. Las recomendaciones al ser completadas serán publicadas en el sitio de recuperación de los incendios forestales del estado.

¿Quién está a cargo de EATART? ¿Es lo mismo que BAER (Respuesta de Emergencia en Áreas Quemadas por sus siglas en inglés)?

El esfuerzo de ETART por los Incendios Forestales de Oregon 2020 es resultado de la cooperación de agencias estatales y federales. El Departamento de Bosques de Oregon está funcionando como la agencia estatal de enlace en el esfuerzo de cooperación con FEMA como la agencia federal. El costo de este esfuerzo es compartido entre fuentes de asistencia pública estatal y federal, sin embargo, este esfuerzo requiere de la participación y apoyo de muchos socios a nivel local, federal y estatal. Los socios federales y tribales han designado a equipos de evaluación de BAER quienes han hecho evaluaciones similares para ETART enfocadas en tierras en fideicomisos federales y tribales. La información de estas evaluaciones se incluirán en ETART.

¿Quién está involucrado?

Los participantes en ETART incluyen a: Manejo de Emergencias de Oregon, Departamento de Bosques de Oregon, FEMA, Servicio Forestal de EE.UU. Servicio Nacional Climatológico, Condado de Lane, Distrito de Conservación de Tierras y Agua de Clackamas, Distrito de Conservación de Tierra y Aguas de Marion, Departamento de Pesca y Vida Silvestre de Oregon, Departamento de Calidad del Medio Ambiente, Cuerpo de Ingenieros de la Armada de EE.UU., Buro de Manejo de Tierras, Departamento de Transporte de Oregon, Departamento de Agricultura Recursos Naturales y Servicio de Conservación de EE.UU. e incluirá más socios conforme se expliquen los estudios.

Para mayor información, por favor póngase en contacto con el Centro de Recuperación e Información de Incendios Forestales en fire.info@oregon.gov. Para preguntas específicas sobre ETART, por favor envíe un correo electrónico a 2020wildfiresetart@fema.dhs.gov.