



Retreat Fire

Departamento de Recursos Nacionales del Estado de Washington

Bosque Nacional Okanogan-Wenatchee
Condado de Yakima
Distrito de Bomberos 3 del Condado de Yakima
Oficina de Reclamación Columbia-Cascade

Información sobre incendios: 509-213-4890 Correo electrónico: 2024.retreat@firenet.gov

inciweb.wildfire.gov/incident-information/wases-retreat

26 de julio de 2024

Equipo 1 de las Montañas Rocosas del Norte, comandante de incidentes Brent Olson

Ubicación: 14 millas al suroeste de Naches, WA

Fecha de inicio: 23 de julio de 2024

Causa: Bajo investigación

Tamaño: 13,183 acres

Recursos: 216 Personal Total; 1 topadoras; 0 helicópteros; 7 tripulaciones de mano; 15 motores

MENSAJE CLAVE:

El Equipo 1 de Gestión de Incidentes del Complejo Northern Rockies, el comandante de incidentes Brent Olson, tomó el mando del Retreat Fire a las 6 am de esta mañana.

ESTADO ACTUAL:

Al Equipo 1 de Manejo de Incidentes de las Montañas Rocosas del Norte se le ha asignado la responsabilidad de gestionar las actividades de extinción de incendios según lo delegado por las jurisdicciones de la agencia a partir de las 6:00 am del 26 de julio. El incendio se está manejando bajo una estrategia de extinción total con la seguridad del público y de los bomberos como la prioridad número uno. El incendio Retreat se estima en 13,183 acres y arde al suroeste de Naches, WA. Se puede observar un comportamiento activo del fuego debido a los vientos pronosticados y al humo que sale de los drenajes. Equipo pesado y cuadrillas de mano construirán líneas de control directas e indirectas a lo largo del perímetro norte y sur del incendio para reducir el avance del fuego.

COMPORTAMIENTO DEL CLIMA Y DEL FUEGO:

El clima está dominado por una vaguada en los niveles superiores con vientos crecientes proyectados para este fin de semana. Temperaturas máximas diurnas superiores a los 90 grados. Se espera que los vientos sean variables, de 4 a 7 millas por hora del oeste, cambiando de dirección desde el este por la tarde entre 5 y 10 mph pies sobre el nivel del suelo. Se espera que las humedades mínimas estén entre el 13 y el 23 por ciento. Tres tipos principales de combustible están presentes en el paisaje de incendios: fondos de roble, maleza de salvia y pino ponderosa con algunas coníferas mixtas. Los fondos de roble y el pasto/salvia están



muy secos y fácilmente disponibles para quemar; la quema de grupos aislados y de un solo árbol puede generar potencial para detectar manchas.

CIERRES Y EVACUACIONES:

- **Aviso de evacuación de nivel 3 "VAYA AHORA"** desde la autopista US 12 en Bear Canyon Trailhead (NF 1301 Forest Service Road) al noreste hasta la "Y" (Hwy 12/410). Desde "Y" (Hwy 12/410) hacia el sur a lo largo de los límites de Town of Cowiche y Town of Tieton hasta Cowiche Mill Road. Cowiche Mill Road hacia el oeste hasta NF 641 Forest Service Road. NF 641 Forest Service Road hacia el norte hasta la autopista 12.
- **Aviso de evacuación de nivel 2 "GET SET"** para el área de la ciudad de Tieton, WA, que incluye Cowiche Mill Road hacia el este hasta Summitview Road, Summitview Road hacia el norte hasta la parada de cuatro vías en West Tieton Road, en dirección oeste por West Tieton Road hasta el final de West. Tieton Rd. El límite oeste es el final de West Tieton Road en dirección sur hasta la cuadra 3600 de Cowiche Mill Road. Para conocer los límites de evacuación, visite la página de Facebook de la Oficina de Emergencias del Condado de Yakima: www.facebook.com/YakimaCountyOEM/ .
- La autopista US 12 permanece cerrada por varias razones entre la Y en la autopista 410 y la cima del paso en la milla 151.
- Cierre del área de incendios del retiro forestal nacional Okanogan-Wenatchee: www.fs.usda.gov/alerts/okawen/alerts-notices/?aid=89192 .
- La Región Sudeste del Departamento de Recursos Naturales (DNR) del Estado de Washington ha cerrado temporalmente el Bosque Estatal Ahtanum debido al aumento de la actividad del incendio Retreat adyacente que arde cerca del lago Rimrock. El público puede acceder a la información de cierre más actualizada en www.dnr.wa.gov/ahtanum .

