

Mills Canyon Fire Information 509-784-9131



Chelan County
Fire District 8



Chelan County
Fire District 1



Washington
Department of
Natural Resources



Okanogan-
Wenatchee
National Forest



Bureau of Land
Management
Spokane District



Ed Lewis
Incident
Commander
IMT PNW Team 3

Actualización – 07/14/2014 9:00 a.m. PT

El fuego de cañón molinos sigue ardiendo al sur y al oeste de la ciudad de Washington central de Entiat. Combustibles secos consiste en pasto, cepillo y madera dispersa en terreno escarpado, rocoso desafían los esfuerzos de supresión para bomberos. Agencias de cooperación incluyen US Forest Service (USFS), Washington State Department of Natural Resources, (WA DNR), Bureau of Land Management (BLM), manejo de emergencias del Condado de Chelan, oficina del Sheriff del Condado de Chelan y fuego del Condado de Chelan Distrito 8.

Ayer

El domingo, los bomberos lograron minimizar el crecimiento del perímetro de fuego. El noreste, Oriente y sureste sectores del fuego eran muy tranquilos. Equipos para asegurar que quedan focos no infringe la línea patrullaban. Varios incendios puntos fuera de las líneas de contención fueron detectados y suprimió ayer en el cañón de Swakane. Principalmente fueron atribuidos a material del balanceo en terreno escarpado. Condiciones calientes, secas siguen combustibles extremadamente inflamable.

Líneas de contención en Roaring Creek fueron mejoradas y reforzadas. Progreso incremental continuó sobre la conexión de las líneas de contención alrededor de la esquina noroeste del incendio de Swakane superior a través de pisos Dinkelman a Roaring Creek. Aviones cisterna y topadoras fueron ampliamente empleadas en esta operación. Las líneas secundarias también se están mejorando simultáneamente para proporcionar una red de seguridad debe intensificar la actividad de fuego. En esa misma cautela de la vena, el grupo de protección de la estructura dirigieron su atención a la evaluación de las condiciones en la zona montañosa de Burch para prepararse para un evento peor que podría amenazar la propiedad allí. Las tormentas secas bombardeado ayer las Cascadas de Oregon, pero estancaron antes de llegar a nivel local.

Hechos Rápidos Incidente Resumen	
Locación:	Al suroeste de Entiat, WA
Tamaño Aproximado	22,571 Acres
Contención de Incendio:	25%
Fecha de Comienzo:	7/8/14
Causa:	Desconocido
Comandante de Incidente:	Ed Lewis, PNW Team 3
Recursos en el Incendio	Equipos: 24 helicópteros: 10 motores: 94 tapadores: 10 Camión de agua: 26
Personal Total:	1041
Jurisdicción:	Chelan Co. Fire Districts 1 & 8 USDI-Bureau of Land Management Washington State DNR USDA-Forest Service

El tiempo

Una bandera roja advertencia de tormenta se extiende a través de 11:00 esta mañana. Cielos se esperan despejar tras el paso de la tormenta. Las temperaturas máximas por la tarde se esperan que alcance desde mediados de los 90 que más de 100 con baja humedad (10-15%).

Operaciones De Hoy

Basado en las condiciones actuales y un local de la historia del crecimiento dramático incendio, fuego gerentes están atacando agresivamente las llamas mientras simultánea de establecer medidas de contingencia. El plan de hoy es reforzar las líneas primarias y contingencias. Las tempestades de truenos esta mañana se esperan que la prueba de la efectividad de las líneas primarias existentes. Las prioridades son reforzar la mano recientemente construido líneas planteó situado en el cañón de Swakane superior y a lo largo de Roaring Creek. Otras actividades planificados incluyen ampliar y mejorar las líneas secundarias y iniciando estructura cautelar las medidas de protección cerca de montaña

Burch.

Humo pesado a veces puede ser en el valle del río Entiat y Wenatchee, particularmente por el valle del fuego de cañón de molinos. Los ancianos, niños y cualquier persona con salud respiratoria comprometida se aconsejan tomar precauciones por limitar la exposición al humo hasta que mejoren las condiciones. El distrito de salud del Condado de Chelan-Douglas proporciona avisos de calidad de aire local (www.cdhd.wa.gov).

Peligro de incendio sigue siendo alto en Eastern Washington. Asegúrese de consultar con sus agencias de fuego para restricciones, cierres de bosque y el estado.

Evacuaciones

Nivel 1: Carretera 97A de Wenatchee a la carretera del río Entiat, a lo largo de la carretera de río Entiat de Roaring Creek Road a Ardenvoir, zona de Eagle Rock/zona de montaña Burch, cañón de Nahahum más allá del final del pavimento, cañón de heno más allá del final del pavimento y Olalla cañón más allá del final del pavimento (un total de aproximadamente 433 estructuras).

Nivel 2: 51 estructuras en el lado sur de la carretera Río Entiat entre 1,5 milla Post y Dinkelman cañón y cañón de Swakane.

Nivel 3: 37 estructuras en el lado suroeste de Entiat River Road del cañón Dinkelman a Roaring Creek Road y el toda Roaring Creek Road. Los funcionarios del Condado de Chelan en consulta con el equipo de gestión de incidencias son regularmente evaluar los niveles de evacuación y hacer ajustes como dictan las condiciones. Para información adicional sobre los niveles de evacuación o cierres de carreteras, por favor consulte la página de Facebook de manejo de emergencia del Condado Chelan.

Definiciones

Nivel 1: Alerta - los residentes deben ser conscientes del peligro que existe en su área y monitorear medios locales para obtener información. Evacuaciones en este momento son voluntarias.

Nivel 2: Estar listo - este nivel indica que existe peligro significativo a su área y residentes voluntariamente tampoco deben trasladarse a un refugio o con familiares y amigos fuera de la zona afectada, o si elige permanecer estar listo en un momento del aviso.

Nivel 3: Dejar inmediatamente - peligro en su área es actual o inminente, y que debe irse inmediatamente.

Refugios de la Cruz Roja está evaluando la necesidad de un refugio. Para obtener más información, póngase en contacto con la Cruz Roja de Wenatchee al 509-663-3907

PARA OBTENER INFORMACIÓN ADICIONAL Y ACTUALIZADA, POR FAVOR
VISITE: <http://inciweb.nwcg.gov/incident/3937/> o sigue www.twitter.com/OkaWenNF

###