

RESTAURACION DE ROBLES EN LOS CERROS DE THURSTON

Buscando pájaros en los cerros de Thurston



En los cerros de Thurston está nuestro proyecto de restauración de robles más reciente. Trabajando en estrecha colaboración con Willamalane, eliminamos la vegetación invasiva en el sotobosque y la pradera, como la zarzamora invasiva, el pasto de monte, la escoba escocesa, el cardo toro, el cardo y el espino inglés. También eliminamos los abetos Douglas que competían con el roble blanco de Oregon. Esto proporcionó espacio para que los robles comenzaran a desarrollar copas abiertas y llenas y recibieran la luz solar que necesitaban. Luego replantamos el área con pastos nativos y flores silvestres.

En la primavera de 2018, antes de eliminar los abetos Douglas, Willamalane contrató a un ornitólogo para escuchar y buscar todas las especies de aves en el radio de nuestro proyecto. Un voluntario de la Sociedad Audubon local repitió esas encuestas en la primavera de 2020 para ver qué aves aparecieron después del trabajo de restauración. Realizamos encuestas como estas para evaluar el éxito de nuestros proyectos. ¡Esperamos ver que las aves que no estaban allí antes, vuelvan a este lugar, lo que indica que aprueban nuestros cambios!



En el transcurso de nuestras encuestas, observamos 51 especies de aves dentro de nuestro sitio de restauración de roble. De estas aves, escuchamos 15 especies asociadas al roble antes del proyecto de restauración y 13 después. Vimos un aumento en "especies de interés para la conservación" de tres antes del proyecto a cuatro después (vea la página dos para más información sobre esto). Estamos entusiasmados/as con estos hallazgos, pero sabemos que también hay muchos factores externos que pueden influir en el uso de los cerros de Thurston por los pájaros. Esperamos realizar más encuestas en unos años después de que los robles hayan tenido más tiempo para desarrollar sus copas, ofreciendo aún más rincones y grietas a nuestros amigos pájaros.

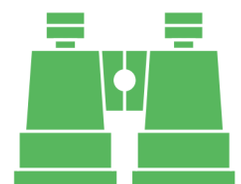
¡Puede ayudarnos a continuar este monitoreo! Mientras busca pájaros, puede registrar sus hallazgos en iNaturalist o eBird y sus informes ayudarán a aumentar nuestro conocimiento del área. Estas fueron solo algunas de las especies encontradas en Thurston Hills. ¿Cuántos puedes encontrar?

El Colibrí de Ana
Carbonero de Capa Negra
Picogruoso de Cabeza Negra
Curruca Gris de Garganta Negra
Tordo Cabecicafé
Sastrecillo

Vireo de Cassin
Ampelis Americano
Carpintero Peludo
Carpintero Velloso
Azulillo
Mascarita Común

Pibí Boreal
Reinita Coroninaranja
Carpintero Real
Pinzón Purpúreo
Sita de Pecho Rojo
Gavilán de Cola Roja

Zumbador Rufo
Rascador Moteado
Zorzalito de Swainson
Golondrina Verdemar
Tangara Aliblanca Migratoria
Pibí Occidental
Golondrina Purpúrea



Aves de Interés Para la Conservación

El Departamento de Pesca y Vida Silvestre de Oregon y el Servicio de Pesca y Vida Silvestre de EE. UU. Enumeran varias aves encontradas en nuestras encuestas como "aves de interés para la conservación". Prestamos especial atención cuando vemos estas aves en nuestras áreas del proyecto. ¡Mantén los ojos abiertos y es posible que también las veas!



PIBÍ BOREAL

Este robusto pájaro luce un pecho de dos tonos que lo hace parecer como si llevara un chaleco. Busque estas aves en lo alto de los árboles donde observan a los insectos voladores. Saldrán a cazar y luego regresarán a su rama. Son bastante pequeños (entre un gorrión y un petirrojo), ¡así que mantenga los ojos bien abiertos! Para obtener más información, incluyendo su canto, visite: <https://ebird.org/species/olsfly>



ZUMBADOR RUFO

Estos colibríes de color naranja son iridiscentes alrededor de la garganta y pueden parecer arder como brasas. Busque mayormente plumaje naranja en los machos y una mezcla verde-naranja en las hembras. A pesar de su pequeño tamaño, son resistentes y a menudo los verás persiguiendo a otros colibríes (¡incluso algunas ardillas!) Lejos de los comederos. Encuentra más información aquí: celebrateurbanbirds.org/es/learn/birds/hummingbird/rufous-hummingbird/



PINZÓN PURPÚREO

Los machos tienen un color rojo distintivo en todo su cuerpo, una vez conocido como "gorrión sumergido en jugo de frambuesa". Las hembras carecen de las marcas rojas y, en cambio, tienen un cuerpo con rayas marrones. Estas aves pueden ser difíciles de ver ya que son bastante pequeñas y permanecen bien alto en los árboles. Mantenga sus oídos abiertos para escuchar su canto, que puede encontrar aquí: allaboutbirds.org/guide/Purple_Finch/id



GOLONDRINA PURPÚREA

El pájaro macho tiene un color negro / azul iridiscente que se desvanece a un marrón oscuro en la cola y las alas. Las hembras son ligeramente más opacas y pueden tener blanco en el pecho. Se alimentan y descansan en bandadas que a veces se pueden mezclar con otras especies de golondrina. Préstales atención mientras se precipitan y se zambullen, cazando grandes insectos voladores como las libélulas. En el sitio de nuestro proyecto, observe los árboles con agujeros ya que a estas aves les gusta anidar en cavidades naturales. Descubre más aquí: ebird.org/species/purmar?siteLanguage=es

