

HISTORIA NATURAL DE WEAVER PARK

DONDE EL BOSQUE SE ENCUENTRA CON LA PRADERA

Este parque de 60 acres incluye pradera restaurada, un bosque de 9 acres y un humedal premiado, se compró en 2002. Poco después, un voluntario descubrió que el bosque de Weaver Park es uno de los pocos restos del original **Gran Bosquecillo**.

El término **bosquecillo** describe a un grupo de árboles que alguna vez hubiera destacado de las millas y millas de la pradera abierta de pastos altos que da a Illinois el apodo "El Estado de la Pradera". Los bosquecillos solían crecer a lo largo de los bordes orientales de ríos y arroyos, lo que provenía un poco de protección de los incendios de pradera. A principios de 1800, los colonos europeos prefirieron los bosquecillos y sus bordes donde los recursos y la vida silvestre eran abundantes.

Dominado por magníficos robles, pacanas y nogales, el Gran Bosquecillo una vez cubrió 6.000 acres (diez millas cuadradas) de lo que ahora es el norte de Urbana. El límite sur de este bosque era aquí en Weaver Park.

A lo largo de los bordes del Gran Bosquecillo había **sabana de robles**—un hábitat de bosque abierto donde el bosque y la pradera se encuentran. Recrear la transición histórica de bosque a sabana a pradera en Weaver Park está en curso y depende de mucha ayuda. Considere unirse al grupo de voluntarios quienes ayudan a restaurar y mantener áreas naturales como estas. Para más información, contacte al Distrito de Parques de Urbana a 217-344-9583.

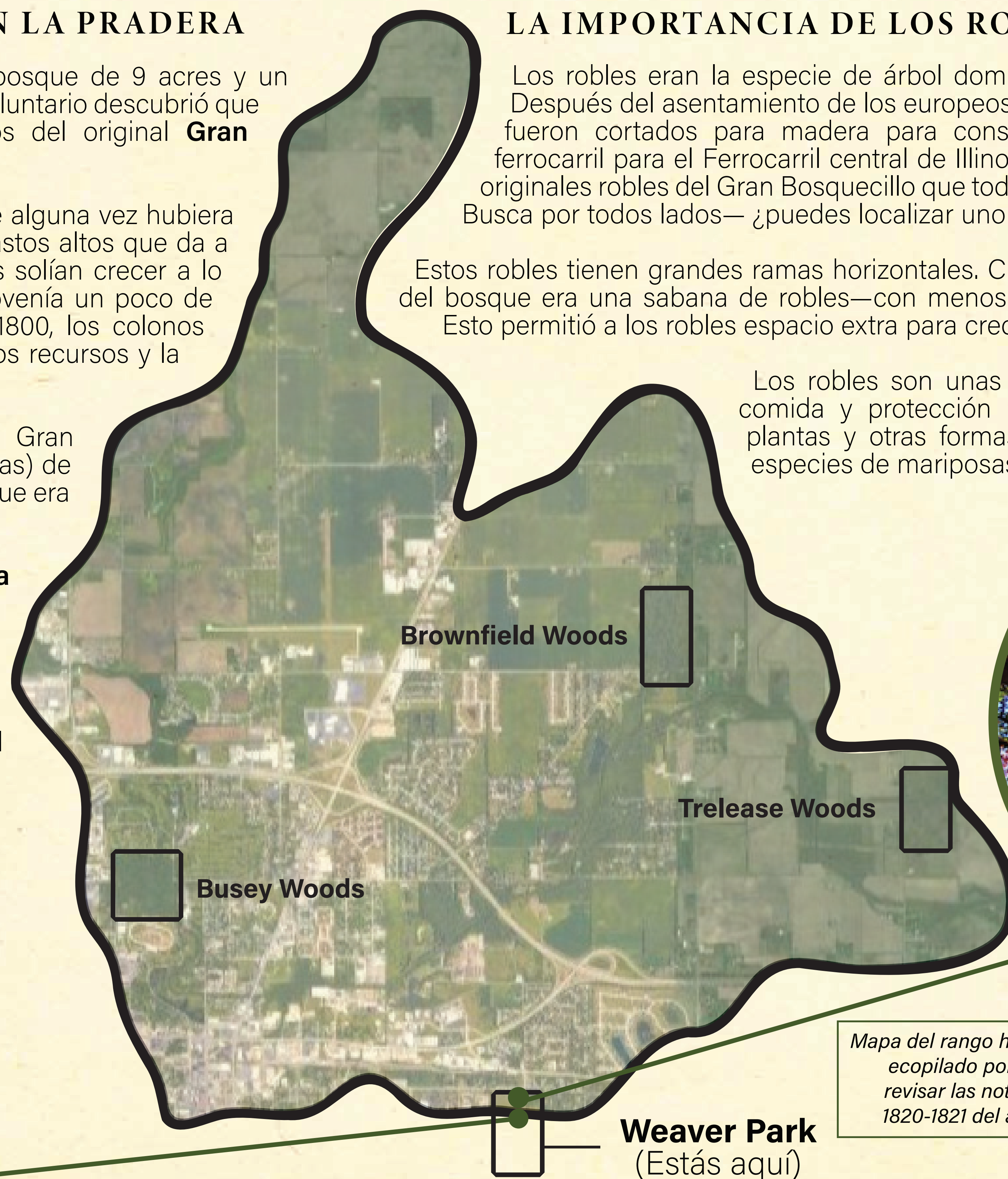


LA IMPORTANCIA DE LOS ROBLES

Los robles eran la especie de árbol dominante en todo el Gran Bosquecillo. Después del asentamiento de los europeos a principios de 1800, muchos robles fueron cortados para madera para construir casas y para hacer lazos de ferrocarril para el Ferrocarril central de Illinois. Sin embargo, ¡hay algunos de los originales robles del Gran Bosquecillo que todavía están vivos hoy en Weaver Park! Busca por todos lados— ¿puedes localizar uno de estos poderosos robles?

Estos robles tienen grandes ramas horizontales. Cuando empezaron a crecer, el borde del bosque era una sabana de robles—con menos arbustos y árboles del sotobosque. Esto permitió a los robles espacio extra para crecer.

Los robles son unas **especies claves** porque proveen comida y protección para miles de diferentes animales, plantas y otras formas de vida—incluyendo más de 400 especies de mariposas y polillas solo en el centro de Illinois.



Mapa del rango histórico del Gran Bosquecillo recopilado por Bob Vaiden después de revisar las notas topográficas originales 1820-1821 del agrimensor B.F. Messinger