

¡Bienvenido a Nathan Mott Park!

Nathan Mott Park fue creado en 1939 por una mujer llamada Lucretia Mott Ball para honrar a su padre, Nathan Mott, y para proporcionar a los isleños un lugar natural para disfrutar.

Originalmente tierras de cultivo, esta tierra era propiedad de varias familias isleñas antiguas y en el siglo XIX y principios del XX proporcionó productos frescos de jardín para los hoteles de la isla durante el auge turístico temprano de la isla.

Después de su protección, el parque fue propiedad y administrado por la Corporación Nathan Mott Park. Durante varias décadas, la Corporación plantó muchos árboles en Nathan Mott Park, incluidos árboles de hoja perenne y castañas, en un área que se conoció como el "Bosque Encantado". El área fue uno de los únicos espacios boscosos de Block Island durante muchos años. En 1996, la Corporación se disolvió y la tierra se transfirió a Block Island Conservancy.

Hoy, Block Island Conservancy y The Nature Conservancy administran la propiedad para permitir que sus hábitats prosperen y la gente disfrute de sus senderos, tal como lo imaginó Lucretia Mott Ball.



1

Comenzaremos en el comienzo del sendero de Center Road, cerca del final de la pista del aeropuerto. A su izquierda, puede ver todos los campos delimitados por muros de piedra que alguna vez fueron utilizados por los agricultores.

2

La primera sección del sendero te lleva a través de densos arbustos. Estos arbustos son importantes para las aves y otros animales salvajes. Mientras miras a tu alrededor, intenta encontrar un:

Shad — un arbusto alto con múltiples troncos de color gris claro.



Corteza



Hojas



Bayas

Bayberry — arbusto más corto con hojas verdes brillantes y bayas pequeñas y cerosas



Hojas



Bayas

Arrowwood — un grupo de troncos rectos con hojas profundamente surcadas y bayas azules agrupadas



Hojas



Bayas

3

Después de caminar por el sendero cubierto de arbustos, entrarás en un gran campo abierto. El campo contiene plantas de pastizales, como vara de oro, lengua de ciervo y otros pastos. También puede observar una planta con hojas de color verde oscuro, brillantes y flores de color púrpura negruzco. Esta es la golondrina negra, un algodoncillo invasivo en Block Island. Los grupos de conservación están trabajando duro para controlar esta planta porque puede confundir y alterar el ciclo de vida de las mariposas monarcas.

Esté atento a los monarcas, así como a una mariposa naranja más pequeña, el cobre estadounidense, que puede ver revoloteando por el camino delante de usted.



Mariposa de cobre americana

4

Al cruzar el campo abierto, eche un vistazo a la colina empinada a su izquierda. ¿Te das cuenta de lo arenosa que es? Esta es una pradera de morrena, un hábitat en peligro a nivel mundial. ¡Admíralo desde la distancia!

Bird Calls en el camino

"Teakettle, teakettle, teakettle, tea!"

Carolina Wren

"Sweet, sweet, I'm so sweet"

Curruca amarilla

"Drink your tea!"

Towhee del este

"Birdie, birdie, birdie, birdie"

Cardenal norteamericano

"Chickadee, dee, dee"

Carbonero de capa negra

5 Después de regresar a la vegetación más alta, doblar una esquina y subir un poco cuesta arriba, comenzará a notar cáscaras espinosas y de formas inusuales esparcidas por el suelo. Estos son del castaño oriental, una especie de árbol introducida. Las cáscaras, que sobraron del otoño pasado, han sido abiertas por los ciervos, a quienes les encanta comer la semilla dulce en su interior. ¡Manéjelos con cuidado si decide recoger uno!



Cáscaras de castaña orientales

6 Mientras continúas por el sendero, mira a tu izquierda y escucha el sonido de las ranas llamando, especialmente si caminas temprano por la mañana o por la noche. Detrás de los arbustos hay una piscina vernal, un cuerpo de agua que está estacionalmente húmedo y es un excelente hábitat para anfibios y una variedad de invertebrados. Estas criaturas pueden prosperar porque ningún pez vive en piscinas vernaes.



Un mirón de primavera, uno de los anfibios de Block Island que vive en piscinas vernaes

7 Más abajo en el camino, te encontrarás con un viejo árbol de espino que tiene agujeros en todo el tronco. Este patrón de agujeros, conocido como tatuaje, fue creado por un pájaro carpintero llamado sapsucker de vientre amarillo. Los sapsuckers perforan los troncos de los árboles y luego se van para permitir que la savia se filtre. Los insectos se sienten atraídos por la savia dulce, pero con frecuencia se quedan atrapados en el líquido rezumante. ¡El sapsucker de vientre amarillo regresa un poco más tarde para encontrar su comida preparada!



Corteza tatuada del espino



Un sapsucker de vientre amarillo

8 Busque hongos de plataforma que crecen en los árboles y troncos caídos a lo largo de los bordes del sendero. El hongo juega un papel importante en el ecosistema, descompone el material vegetal y recicla los nutrientes en el suelo.



Hongo de estante

9 El Bosque Encantado era un bosque de árboles plantados por la Corporación Nathan Mott Park en la década de 1940. Fue uno de los únicos grandes grupos de árboles en la isla y proporcionó un excelente hábitat para anidar y posar aves, particularmente búhos. A principios de la década de 2000, el Bosque Encantado fue talado porque los árboles estaban causando un peligro de navegación para los aviones que aterrizaban en el aeropuerto cercano.

10 Después de subir una colina empinada, gire a la derecha y diríjase a la cima, donde será recompensado con vistas al norte de Clay Head y al este sobre la ciudad. Puede continuar en muchas direcciones, recorriendo los diversos senderos que cubren esta gran área protegida. ¡Disfruta tu caminata!

¿Sabías?

Nathan Mott Park es un eslabón importante en la cadena de tierras conservadas en el centro de la isla.

Hay más de 200 acres de tierra preservada en esta área, ¡un bloque de espacio abierto para que la naturaleza prospere y la gente explore!

Guía de senderos traída a usted por:

