

NÚMERO 18 | INVIERNO 2023

# EL EXPLORADOR SALVAJE DE RHODE ISLAND



*¡Conoce al miotis cara negra o  
murciélago oriental de  
patas pequeñas!*





**DEM**  
RHODE ISLAND



## ¿SABÍA USTED?



Nosotros trabajamos mucho en proteger, conservar y aprender sobre las criaturas salvajes de Rhode Island y de los lugares que ellos llaman hogar. Nada de este trabajo sería posible sin la ayuda de personas que cazan y pescan en nuestro estado. Los cazadores y los

pescadores compran una licencia cada año. Esta licencia significa que ellos prometen seguir todas las reglas de caza y pesca de Rhode Island. Estas normas existen para proteger nuestros importantes recursos naturales y asegurar que las personas puedan disfrutar la caza y la pesca en nuestro estado para siempre. Además, el dinero de estas licencias se destina a importantes trabajos de conservación en Rhode Island.

Hay otra manera interesante en que los cazadores, pescadores y también los deportistas de tiro al blanco (personas que pueden no cazar, pero practicar tiro al blanco con armas de fuego, o tiro con arco) ayudan con la conservación en todo el Estado Unidos. Las empresas que fabrican armas de fuego, municiones, equipo de arquero y de pesca pagan impuestos en dichos artículos. Esto recauda millones de dólares, los que son repartidos y entregados a cada estado por los Servicios de Pesca y Vida Salvaje de los Estados Unidos.

¿Qué hacemos con todo este dinero? ¡Lo usamos para ayudar a la pesca y a la vida salvaje en nuestro estado! Este dinero ayuda a comprar más tierras para nuestras áreas estatales de gestión, lo que significa que más hábitats/áreas estarán protegidas en nuestro estado, para siempre. También usamos el dinero para hacer investigaciones importantes y aprender más sobre nuestros peces y la vida salvaje, y que podemos mejorar para ayudarlos.

La mayor parte de nuestro trabajo no sería posible sin la ayuda de nuestros cazadores, pescadores y arqueros de tiro al blanco. ¡Al participar en estos tipos de actividades al aire libre en una forma responsable y segura, también pueden ayudar en mantener la conservación de la pesca y la vida silvestre en Rhode Island!

PÓNGASE EN CONTACTO CON NOSOTROS  
SEDE DE RI DFW

277 GREAT NECK ROAD, WEST KINGSTON, RI 02892  
401-789-0281 | DEM.DFW@DEM.RI.GOV

CENTRO DE EDUCATIVO DE RI DFW  
1B CAMP E-HUN-TEE, EXETER, RI 02822  
401-539-0019

DIVISIÓN DE EJECUCIÓN DE LA LEY  
LÍNEA ABIERTA 24 HORAS PARA REPORTAR INFRACCIONES:  
(401) 222-3070

## EN ESTE NÚMERO:

Charlas sobre el hábitat:

El invierno sigue siendo tiempo de vida silvestre..... **3**

Las Aventuras de Maddie al Aire Libre

Cacería de gansos a primera hora de la mañana ..... **4**

Cámara de Animalitos..... **5**

Huele a noticias de pescado:

Trees for Trout ..... **6**

Nuestros Vecinos Salvajes

Murciélago oriental de patas pequeñas..... **7**

En el campo

Murciélagos dormilones ..... **8**

Búsqueda salvaje ..... **10**

Tarjetas de animalitos..... **11**

¿Quieres aprender aún más sobre los peces y la vida salvaje de RI?

¡Síguenos en “YouTube o Instagram!”



@RI.fishandwildlife

Rhode Island Department of Environmental Management



El Explorador Salvaje de Rhode Island | Invierno de 2023

Escritora/Editora: Mary Gannon

Fotografía de la Portada: USFWS

Fotografía de la portada interior: Mary Gannon

Contribuidores: Madison Proulx, Jennifer Brooks, Dana Kopec

Este programa recibe fondos federales de los Servicios de Pesca y Vida Salvaje de los Estados Unidos. Los Reglamentos del Departamento del Interior de los EEUU prohíbe estrictamente la discriminación ilegal en los programas departamentales federalmente asistidos en base a raza, color, nacionalidad, origen nacional o ascendencia, género, orientación sexual, edad o discapacidad. Cualquier persona que cree que él o ella ha sido discriminado en este programa, actividad, o establecimiento administrado por este beneficiario de la asistencia federal debe escribir a: La Oficina de Igual de Oportunidad del Departamento del Interior de los E.E.U.U. Oficina del Secretario, Washington, D. C. 20240

# CHARLAS SOBRE EL HÁBITAT

## El invierno sigue siendo tiempo de vida silvestre.

Cuando estás al aire libre durante el invierno, puede parecer muy tranquilo. La mayoría de nuestras aves han recorrido una gran distancia a Centro y Sudamérica, llevándose consigo sus alegres cantos. Las ranas y los sapos se esconden bajo el agua o se meten bajo las hojas. Las flores de colores se han ido a dormir, y también el zumbido de las abejas. Las atareadas pequeñas ardillas rayadas duermen ya en sus madrigueras con toda la comida que recolectaron durante el otoño. La comida puede escasear para los animales más grandes como los venados, los zorros y los linces. Sin embargo, ¡el invierno sigue siendo tiempo de vida silvestre!



Hay muchas cosas que podemos hacer para ayudar a nuestros amigos silvestres a pasar los meses fríos. Una de las mejores cosas que podemos hacer es crear refugio para ellos. Puedes ayudar a muchos animales apilando ramas caídas de árboles, ramitas o pequeños troncos en un pequeño montículo de maleza.

A los conejos, marmotas, zorros, comadrejas y otros mamíferos les gusta esconderse en los montículos de maleza más grandes. Los pájaros pequeños pueden esconderse en un gran montón de maleza para mantenerse calientes o protegidos durante una tormenta. ¿No tienes mucho espacio para hacer un gran montículo de maleza? Pequeños montones de ramas, hojas y tallos viejos pueden ayudar a los animales más pequeños, como los abejorros, a encontrar refugio durante el invierno.

Hablando de hojas y tallos de plantas, ¡No los tires a la basura!

Muchas polillas, mariposas y otros insectos se esconden bajo las hojas caídas, como las orugas o sus huevos. En primavera, eclosionan y comienzan su ciclo de vida. También son un buen bocadillo para los pájaros hambrientos. Para algunas personas podría parecer algo desordenado dejar los tallos de las flores y otras plantas en el jardín durante todo el invierno, ¡pero las pequeñas abejas y otros insectos ven un hermoso hotel de insectos! Los viejos tallos de las flores están huecos, así que los insectos tendrán un lugar acogedor para esconderse en invierno y poner sus huevos en primavera. Además, todas esas flores secas tienen semillas. Si las dejas, te encantará ver cuántos pájaros visitan tu jardín durante todo el invierno.

¿Qué animales silvestres visitan tu vecindario en invierno?



# LAS AVENTURAS DE MADDIE AL AIRE LIBRE

## Cacería de gansos a primera hora de la mañana



No hay muchas cosas que me gusten más que despertarme con el mundo. Tal vez las galletas de chocolate recién horneadas de mi abuela se le acerque, pero esa es una historia para otro momento.

¡BIP! ¡BIP! El despertador marca las 3 de la mañana y me froto los ojos para despabilarme. Me pongo el overol de camuflaje y cargo la escopeta en el camión, emocionado por salir al campo de gansos y ver el amanecer. Hace frío y llueve cuando llego al lugar de caza. Mis compañeros de caza trajeron todos los señuelos que necesitaríamos, y empezamos a preparar nuestra zona. El tiempo de lluvia es bueno para cazar gansos. No les gusta mucho volar cuando llueve, ¡así que lo más probable es que aterricen en el maizal en el que nos sentamos!

Poco después del amanecer, oímos el graznido de un grupo volando por encima de nosotros. Mi amigo empieza a llamarlos mientras se acercan a nuestro toldo. Tenemos que agacharnos mucho para que no nos vean... "¡Vamos!". Todos nos sentamos, y yo grito, y conseguimos disparar a algunos pájaros. Dejamos salir al perro de caza de su escondite para recuperar las aves que alcanzamos. ¡Qué mañana tan increíble!

Después de una buena cacería, es casi un deber ir a desayunar. Después, volveremos a casa y limpiaremos nuestras aves para tener carne fresca para cenar. Tener la posibilidad de recolectar mis propios alimentos es muy importante para mí, y siempre estaré agradecido por tener la oportunidad de cazar.

...Aun así, no supera a las galletas de mi abuela, ¡pero casi!

### Acerca de la autora

¡Hola a todos! Mi nombre es Maddie; soy la asistente administrativa de la oficina de Educación al Aire Libre. ¡Tengo el mejor trabajo de todos los tiempos porque animo a la gente a explorar al aire libre! Me encanta practicar tiro con arco, aprender sobre los animales de caza salvajes (los pavos silvestres son mis favoritos), ir a pescar, ¡y cocinar mariscos con mi familia! No crecí en una familia de cazadores, así que confié en los programas de Educación para Cazadores de RIDEM, para aprender y conectarme con mentores increíbles, quienes me ayudaron a llegar donde hoy estoy. ¡Sigo aprendiendo y creciendo, y ahora estoy aquí para ayudarte a hacer lo mismo!

# CÁMARA DE ANIMALITOS

## Información sobre nuestro estudio de cámaras de rastreo:

Una cámara de rastreo es una cámara pequeña e impermeable que se puede sujetar a un árbol. Toma fotografías cuando detecta que algo se mueve frente a la lente. En esta edición, queremos destacar algunas fotografías de nuestra socia de investigación, Laken Ganoë.

Laken es una estudiante de la URI que analiza la población de marta pescadora de Rhode Island para su proyecto de doctorado. Ella usa una cámara de rastreo para averiguar dónde están las martas pescadoras en el estado. También les pone collares de rastreo para ver qué hábitats usan y cuánto viajan. Si deseas obtener más información sobre el proyecto y las martas pescadoras del proyecto de Laken, consulta nuestra edición de invierno de 2022 en [www.dem.ri.gov/wildlifeoutreach](http://www.dem.ri.gov/wildlifeoutreach). ¡Las cámaras de Laken también capturan algunas fotos impresionantes de las martas pescadoras y de otras criaturas!



**Un pescador se detiene a oler una ramita. Laken rocía diferentes aromas cerca de las cámaras para conseguir que los pescadores se detengan junto a ellas. Los interesantes olores atraen a los animales sin alimentarlos. No es bueno alimentar a los animales a propósito... ¡Es malo para su salud!**



**"Oye, ¿qué es esto? ¡Hola!" Un gato montés se acerca demasiado.**



**Un coyote aúlla en la noche de invierno. Los coyotes aúllan, ladran y emiten chillidos para enviar mensajes a los miembros de su manada, y para que otros coyotes sepan de quién es cada territorio.**



**"¡Estoy ya MUY CANSADA del invierno!" Esta ardilla gris podría estar un poco cansada buscando sus bellotas enterradas bajo la nieve...**

# HUELE A NOTICIAS DE PESCADO

## TREES FOR TROUT

Trees for Trout es un programa anual en el que las personas pueden donar sus árboles de Navidad usados a la División de Pesca y Vida Silvestre de RIDEM y a nuestros impresionantes socios, la sección de RI de Trout Unlimited. Es una forma fácil y genial de reciclar los árboles de Navidad y convertirlos en hábitat.

### ¿PARA QUÉ SE USAN LOS ÁRBOLES?

Se usan para mejorar el hábitat de la trucha silvestre y otros organismos acuáticos.

### ¿SE PUEDEN DONAR ÁRBOLES ARTIFICIALES?

Solo se aceptan pinos, abetos o píceas naturales, y se deben retirar todas las decoraciones antes de donarlos. Los árboles tampoco pueden haber sido rociados con sustancias químicas retardantes de llamas.

### ¿CUÁNDO SE COLOCAN LOS ÁRBOLES EN LAS RIBERAS?

Los árboles se colocan a lo largo de las orillas de los ríos durante los meses de verano, cuando sea necesario.

### ¿CÓMO AYUDA ESTO A LAS TRUCHAS?

Los árboles ayudan a proteger las riberas, controlan la erosión y atrapan la suciedad y las rocas que se depositan en el fondo del río. La erosión se produce cuando el agua de lluvia fluye a través del suelo hacia estanques, ríos y otros hábitats acuáticos. A medida que el agua se escurre por el suelo, arrastra tierra hacia el estanque o el río. También puede arrastrar hacia estos hábitats sustancias químicas, como fertilizantes y sal para carreteras. La erosión puede alterar la forma de las riberas y contaminar el agua. Las truchas necesitan agua limpia para crecer, por lo que añadir árboles a su hábitat es de gran ayuda.



### Acerca de la autora

Mi nombre es Dana, y soy el Asistente Técnico de la División de Pesca y Vida Salvaje de la Oficina de Educación al Aire Libre. Me encanta la pesca, principalmente la pesca con mosca y atado de moscas. Una gran parte de mi trabajo es ayudar a las personas a aprender a pescar. ¡Mi parte favorita es cuando alguien captura un pez, especialmente si es su primero!

# NUESTROS VECINOS SALVAJES

## Murciélago oriental de patas pequeñas

**Hábitat:** ¡Los murciélagos orientales de patas pequeñas son muy reservados! Durante el verano, les gusta descansar en grietas de rocas, cuevas, viejas minas o agujeros en los árboles. Durante el invierno, no son tan quisquillosos, con el frío e hibernan en partes de las cuevas que para otras especies de murciélagos son demasiado frías. Se han encontrado bajo las rocas del suelo de cuevas o en grietas de las paredes o techos. También parece que entran en hibernación después que otros murciélagos, y en primavera las abandonan las cuevas antes.

**Cría:** No se sabe mucho sobre los hábitos reproductivos de este murciélago. Los científicos saben que las madres de murciélago de patas pequeñas tienen una cría (llamada cachorrillo) al año en primavera o verano.

**Comida:** Como todos los murciélagos de Rhode Island, el murciélago de patas pequeñas pasa la noche buscando insectos en el bosque.

### Sabías esto?

En 2022, biólogos de Rhode Island encontraron un murciélago de patas pequeñas hibernando en nuestro estado. Fue la primera vez que se registraba esta especie en RI durante el invierno. Pase la página para saber más sobre nuestros estudios invernales de murciélagos.



# EN EL CAMPO

## Murciélagos dormilones



¡Hola a todos! ¡Me llamo Mary! La mayoría de los murciélagos que tenemos en RI emigran al norte o al sur para pasar el invierno, pero unos cuantos siguen merodeando por en algún hibernáculo ultrasecreto. Es lo que los biólogos llaman un lugar donde los murciélagos hibernan o pasan el invierno durmiendo. Este invierno, acompañemos a nuestra bióloga de murciélagos y coordinadora de voluntarios, Jennifer Brooks, en una visita a los lugares de hibernación para observar a los murciélagos y aprender más sobre ellos.

**Mary:** ¡Hola, Jennifer! Oye, está un poco oscuro y frío aquí abajo. ¿Puedes explicar a todos dónde estamos?

**Jennifer:** ¡Hola, Mary! Nos encontramos en el interior de un viejo edificio abandonado que tiene una red de túneles subterráneos que se han convertido en el hogar invernal (hibernáculo) de algunas especies de murciélagos de RI. En Rhode Island no hay grandes cuevas ni minas como en otros estados, por lo que algunos de nuestros murciélagos se han vuelto un poco creativos y han encontrado aquí zonas que imitan el entorno que encontrarían en una cueva o una mina. Como mencionaste, aquí hace un poco de frío y está oscuro, y esas son un par de cosas que los murciélagos buscan cuando necesitan encontrar un buen lugar para “dormir” o hibernar durante el invierno.

**Mary:** Vaya, ¡no sabía que los murciélagos pudieran llegar hasta acá! ¿Puede alguien venir a visitar a los murciélagos aquí?

**Jennifer:** Los murciélagos suelen volver todos los años al mismo lugar para hibernar. Durante el otoño, antes de hibernar, se empiezan a reunir alrededor de su hibernáculo, y es entonces cuando los murciélagos macho y hembra se aparean. Los murciélagos jóvenes que vuelan por la zona y que aún no han encontrado su lugar favorito para hibernar, o los que no pueden volver a su antiguo hibernáculo, notarán que otros murciélagos vuelan alrededor de otros lugares de hibernación y pensarán que esos son buenos lugares para resguardarse durante el invierno. Por supuesto, siempre hay ese primer murciélago que es el aventurero que encuentra inicialmente el hibernáculo, y realmente es a fuerza de ensayos que comprueban los lugares en el otoño y encuentran un espacio que parezca que va a mantener una temperatura estable (por

lo general por encima de cero), que tenga los niveles de humedad adecuados, y que sea oscuro. ¡Unas condiciones perfectas para dormir! Como es tan importante que los murciélagos descansen adecuadamente durante el invierno, no aconsejamos que las personas visiten los lugares donde hibernan durante esta época. Los murciélagos necesitan permanecer en estado de sueño para mantenerse hidratados y no agotar sus reservas de grasa, que les ayuda a sobrevivir hasta la primavera, cuando vuelan los insectos. Las personas que entran en algún hibernáculo pueden hacer que los murciélagos se despierten, lo que hace que se consuma gran parte de su energía almacenada.

**Mary:** Es muy importante que todos lo sepan. ¿Qué especie de murciélago buscas?

**Jennifer:** Anotamos las especies de murciélagos que veamos en el hibernáculo. Las especies más comunes que encontramos son los grandes murciélagos pardos, y afortunadamente a sus poblaciones les está yendo bastante bien. Las otras especies que encontramos a veces son el murciélago pardo pequeño, el murciélago tricolor y el murciélago orejudo norteño. En febrero de 2022, también encontramos un murciélago de patas pequeñas hibernando en uno de los lugares. Fue un hallazgo muy emocionante porque nunca antes habíamos encontrado uno hibernando en Rhode Island. Parecía un pequeño hombre lobo dormido, con su pelaje esponjoso y su carita de perro.

**Mary:** ¿Por qué es tan importante para los biólogos saber qué hacen los murciélagos en invierno? ¿Hay algo que perjudique a los murciélagos y cause preocupación a los biólogos?

**Jennifer:** Para los biólogos es muy importante vigilar a los murciélagos que hibernan porque





nos ayuda a saber cómo se encuentran las distintas poblaciones. En 2007, los biólogos empezaron a notar que muchos murciélagos no sobrevivían al invierno, encontrando a veces miles de murciélagos muertos en el suelo de un mismo hibernáculo. Este descubrimiento los llevó a encontrar que un hongo estaba matando a los murciélagos. Esta enfermedad se denomina síndrome de la nariz blanca. El hongo ataca la piel de la cara y las alas de los murciélagos, cubriendo esas zonas con una pelusa blanca que les causa dolor y los despierta durante la hibernación, lo que hace que limpien continuamente para quitarse el hongo. Como los murciélagos se mantienen despiertos y acicalándose constantemente durante estas bajas temperaturas, utilizan todas sus reservas de grasa almacenada, y se deshidratan. Desesperados por encontrar algo que comer para reponer la energía perdida, algunos murciélagos intentan salir del hibernáculo y desafiar el frío invernal en busca de insectos voladores para alimentarse, pero al final no encuentran comida y mueren. Los biólogos de todo el país tuvieron que actuar con rapidez para proteger a los murciélagos que quedaban. Este año, varias de las especies de murciélagos de RI son ahora muy difíciles de encontrar y están en peligro de extinción, o podrían estarlo en breve. Estas tres especies son el murciélago pardo pequeño, que solía ser la especie de murciélago más común de RI, el murciélago tricolor y el murciélago orejudo norteño.

**Mary:** Pobres murciélagos, ¡eso suena horrible! ¿Se ha detectado el síndrome de la nariz blanca en Rhode Island?

**Jennifer:** Lastimosamente, el hongo que causa el síndrome de la nariz blanca se ha encontrado en todos los hibernáculos conocidos en Rhode Island. El hongo se propaga muy fácilmente a otros lugares mediante esporas que se adhieren a la ropa, el calzado y el equipo de las personas. Debido a esto, es importante que los biólogos y otros visitantes de los hibernáculos descontaminen su ropa, zapatos y objetos personales después de la visita, para que no lleven accidentalmente el hongo a otro hibernáculo.

**Mary:** ¡Los murciélagos son muy importantes! ¿Hay esperanza de que puedan sobrevivir al síndrome de la nariz blanca?

**Jennifer:** Ahora mismo, mientras hablamos, los científicos están investigando todas las posibilidades para encontrar la mejor manera de controlar este hongo. Están estudiando formas de tratar directamente cada hibernáculo, e incluso han intentado construir lugares de hibernación que puedan proporcionar un entorno más estéril a los murciélagos durante el invierno. Aunque muchos murciélagos no sobreviven al síndrome de la nariz blanca, algunos infectados logran pasar el invierno y emergen en primavera con cicatrices y agujeros en las alas debido a su lucha contra la infección. Si el murciélago que sale puede encontrar comida lo bastante rápido en primavera y empieza a sentirse mejor, los agujeros de sus alas se curarán en unas semanas. El hongo también morirá en el murciélago cuando el clima sea más cálido y desfavorable fuera del hibernáculo, pero las esporas fúngicas en

### Acerca de Jennifer

Jennifer Brooks es la coordinadora del Programa de Voluntarios de la División de Pesca y Vida Silvestre. Jennifer asumió recientemente las responsabilidades de nuestro programa de murciélagos. Ayudó a nuestro anterior biólogo de murciélagos, Charlie Brown, con su trabajo antes de que se jubilara en 2022. Jennifer sabe mucho sobre murciélagos, y tiene mucha experiencia trabajando con ellos. De niña, a Jennifer le encantaba explorar el exterior, observar la vida silvestre, admirar las diminutas flores silvestres y vigilar a los renacuajos locales mientras se convertían en ranas y sapos. Aún disfruta hacer todas esas cosas, además de navegar en kayak, pescar y crear arte.



el lugar de hibernación volverán a infectar a los murciélagos cuando regresen el próximo invierno. Lo mejor que podemos hacer por los murciélagos es enseñarles lo importantes que son para el medio ambiente y para los seres humanos. Los murciélagos de Rhode Island pueden comer su peso en insectos cada noche y muchos de sus favoritos son cosas como polillas y escarabajos, algunos de los cuales son plagas que se comen las cosechas de los agricultores y dañan los árboles de nuestros bosques. Los murciélagos también se alimentan de insectos como los mosquitos, que pican a los humanos y propagan enfermedades como el virus del Nilo Occidental y la encefalitis equina oriental (EEE).

**Mary:** ¿Qué es lo que más te gusta de tu trabajo como bióloga de murciélagos?

**Jennifer:** Me encantan las noches de verano que paso en el campo estudiando murciélagos. Algunas noches eso significa grabar las llamadas de ecolocalización de los murciélagos en un dispositivo de grabación especial mientras vuelan; contar murciélagos en sus dormitorios de verano y, a veces, incluso ponerles pequeñas bandas para que podamos identificar a un murciélago en particular si lo volvemos a ver. Las bandas nos ayudan a saber adónde van los murciélagos entre el verano y el invierno, y cuánto tiempo viven algunos de ellos.

**Mary:** Y, por último, ¿cuál es tu animal silvestre favorito de Rhode Island? Supongo que podría ser uno de nuestros murciélagos...

**Jennifer:** ¡Oh, esa estuvo difícil! Creo que el murciélago rojo oriental es probablemente mi favorito, pero hay tantos que le siguen de cerca... como los búhos, las salamandras topo y las ballenas... ¡Y podría seguir con más ejemplos!



## Búsqueda salvaje: Haz una manualidad de murciélago

**Antes de tirar el tubo de papel higiénico al basurero, ¡intenta hacer esta manualidad! Puedes hacer que tu murciélago parezca realista o cómico, tú decides. ¡Tú eres el artista!**

1. Dobla la parte superior del tubo de cartón hacia dentro para hacer las orejas puntiagudas de murciélago.
2. Recorta las alas. Puedes usar cualquier tipo de papel o ser creativo con otros elementos de tu caja de reciclaje.
3. Haz dos agujeros en la parte inferior del tubo y atraviesa dos limpiapiipas cortos. Puedes doblar los limpiapiipas en forma de patitas para que cuelgues el murciélago boca abajo.
4. Dibújale una cara divertida a tu murciélago.
5. ¡Cuelga tu murciélago!



# TARJETAS DE ANIMALITOS

Rhode Island es el hogar de muchos animales salvajes diferentes. Algunos son muy comunes y fáciles de avistar. Otros son raros y difíciles de encontrar. Algunos están muy bien y tienen poblaciones sanas, mientras que otras especies están amenazadas o en peligro de extinción. En la División de Pesca y Vida Silvestre, hemos creado una lista de Especies con Mayor Necesidad de Conservación (marcadas como SGCN en las tarjetas). Centramos gran parte de nuestro trabajo en ayudar a estas especies. Para ello, estudiamos sus poblaciones, protegemos sus hábitats especiales y difundimos la existencia de estos animales geniales.

Recorta y colecciona estas Tarjetas de animalitos para aprender sobre las especies de fauna silvestre de Rhode Island.

Corte

Doble a la mitad



**MURCIÉLAGO ORIENTAL DE PATAS PEQUEÑAS (SGCN)**

7



USFWS

Soy una de las especies de murciélagos menos conocidas de RI. No soy muy común aquí, y soy muy reservado. Pero soy muy importante, porque, como todos los murciélagos de nuestro Estado, ayudo a controlar las poblaciones de insectos. Puedes agradecerme que me encargue de los molestos mosquitos, polillas y escarabajos.

### ¿QUÉ MEDIDAS PUEDES TOMAR PARA AYUDARME?

Es muy importante proteger mi hábitat, sobre todo los lugares donde me gusta hibernar. Las cuevas, las minas y los edificios antiguos con espacios subterráneos son importantes para mí. Por favor, no entren ni perturben estos lugares.

**PATO ARLEQUÍN (SGCN)**

9



Paul Topham

Soy un precioso patito que visita las aguas costeras de RI en invierno. Puedes verme balanceándome sobre las olas y buceando en busca de comida, como insectos acuáticos, caracoles, mejillones y cangrejos. Tengo unas adaptaciones impresionantes que me ayudan a sobrevivir en el frío y a nadar bajo el agua.

### ¿QUÉ MEDIDAS PUEDES TOMAR PARA AYUDARME?

Mantener limpios nuestros océanos es muy importante para mí. Por favor, mantén la basura plástica fuera del océano y respeta nuestros hábitats costeros. Mis fuentes de alimento podrían cambiar o desaparecer si la temperatura del agua del océano sube mucho, por lo que tomar medidas para prevenir el cambio climático también ayudará.

**PAVO SILVESTRE**

10



Paul Topham

Soy una hermosa ave, y puedes verme comúnmente en RI. Podrás verme pavoneándome y presumiendo en primavera. Me siento muy cómodo rodeado de gente y deambulo por vecindades y ciudades en busca de comida.

### ¿QUÉ MEDIDAS PUEDES TOMAR PARA AYUDARME?

¡Puedes ayudarme no alimentándome! A veces a las personas le parece simpático ver a los pavos acercarse a comer patatas fritas y pan. ¡No lo es! Puedo ponerme muy atrevido cuando la gente me da de comer, lo que significa que podría picotearlas o deambular por calles concurridas. Por favor, mantenme sano y seguro no alimentándome, y dile a tus amigos y vecinos que tampoco lo hagan.

**SERPIENTE NEGRA DEL NORTE (SGCN)**

4



Chris Raiffel

Soy una de las serpientes más grandes de RI y puedo llegar a medir hasta 6 pies. Aunque soy grande, no soy peligrosa. En RI no hay serpientes venenosas. Como muchas cosas, desde bichos y anfibios hasta pájaros y roedores.

### ¿QUÉ MEDIDAS PUEDES TOMAR PARA AYUDARME?

Proteger los espacios abiertos con hierba me resulta muy útil. Además, por favor, dile a las personas que no causo miedo y que soy un miembro importante del ecosistema. Si me encuentras, por favor, no me molestes y anima a los demás a que no me hagan daño.



**RI Department of Environmental Management**  
**DIVISION OF FISH & WILDLIFE**  
**Great Swamp Field Headquarters**  
**277 Great Neck Road**  
**West Kingston, RI 02892**

