



Urban Explorer



SO MUCH LIFE...TO EXPLORE!

TABLE OF CONTENTS

I. Animals

I. Sky

I. Insects

II. Birds

II. Land

I. Reptiles and Amphibians

II. Small Mammals

III. Creepy Crawlies

III. Water

I. Fish

II. Frogs and Toads

III. Turtles

IV. Nighttime (Nocturnal)

II. Plants

I. Safe

II. DANGEROUS

ANIMALS





SKY

INSECTS

DRAGONFLY

What is a dragonfly?

- An insect with large eyes, transparent wings, and elongated body.
- They have nearly 360 vision!
- During migration, they can travel around 900 miles.

DAMSELFLY

What is a damselfly?

- More slender bodies than dragonflies.
- The eyes are much more separated.
- They hold their wings perpendicular to their bodies at rest.



MONARCH BUTTERFLY

- ❖ Monarchs lay their eggs on milkweed plants for their caterpillars to eat.
- ❖ The milkweed plant makes the monarchs taste bad, so usually birds won't try to eat them.
- ❖ Every fall, all of the monarchs fly south to Mexico where they will stay for the whole winter.



DAMSELFLY

- ❖ Damselflies are closely related to dragonflies but are smaller, have wings that fold back when they land, and their eyes don't touch.
- ❖ There are a lot of species of damselflies within our parks, but many can be very hard to tell apart.



DRAGONFLY

- ❖ Just like damselflies, we have many different kinds of dragonflies!
- ❖ Both dragon and damselflies spend most of their lives as nymphs that live in the water.
- ❖ When they are ready, they climb out of the water, shed their old husk and sprout wings.
- ❖ Dragonflies are very good fliers, which lets them hunt flies with ease.

BIRDS





RED-WINGED BLACKBIRD

- ❖ These are birds that are commonly found in prairies and marshes all over Wisconsin.
- ❖ They have a variety of calls to listen for.
- ❖ While the boys are pure black with bright **red** spots on their shoulders, the girls are a **brown** pattern with much less noticeable markings on their wings.



Photo By: Jakub Fryš, [CC BY-SA 4.0 (<https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>)]

AMERICAN ROBIN

- ❖ Robins are common birds seen all over Wisconsin!
- ❖ They are easily identified by their **reddish orange** underside and **grey** backs with a dark head and **yellow** beak.
- ❖ You might be able to spot their nests in the nooks of trees or even light poles or beams.
- ❖ Robin eggs are a **sky blue** color.

LAND



REPTILES AND AMPHIBIANS



REPTILES AND AMPHIBIANS

REPTILES

What is a Reptile?

- A reptile is a **cold-blooded** animal that has **scales** or **scutes**.
- Types of Reptiles in Milwaukee: Snakes and Turtles

AMPHIBIANS

What is an amphibian?

- An amphibian is a **cold-blooded** animal that needs **water** to survive.
- Some can even breathe through their skin!
- Types of Amphibians in Milwaukee: Frogs and Toads



BUTLER'S GARTER SNAKE

- ❖ Butler's garter snakes are smaller than the common garter snakes that are normally seen in the other parts of the state. They also have a different pattern of stripes.
- ❖ These snakes only live around the Great Lakes region, so you can't find them in many places other than here!
- ❖ These are the snakes you will see the most of in the Milwaukee area!



DEKAY'S BROWN SNAKE

- ❖ These guys are slightly smaller and less common than the butler's garter snakes.
- ❖ They have coppery brown scales with a sandy stripe down their back.
- ❖ Be on the LOOKout for snakes basking in the sun by the sides of trails!

SMALL MAMMALS



SMALL MAMMALS

MICE

What is a mouse?

- A mouse is a small mammal that has a looooong tail and **big** ears.

VOLES

What is a vole?

- A vole is a small mammal related to mice (like cousins!)
- They have smaller ears and eyes, a **hairy** tail, and a round head.



WHITE-FOOTED MOUSE

- ❖ White footed mice are the most common mice in Milwaukee.
- ❖ Adults have white undersides with reddish brown fur on top.
- ❖ Despite there being another species of mouse called the “House Mouse,” if you find mice in your home in Wisconsin, it’s probably one of these guys instead.



MEADOW VOLE

- ❖ If you ever see a potato run across the trail, it was probably a meadow vole.
- ❖ These guys are closely related to mice, but are **bigger** with **smaller ears** and a shorter tail.
- ❖ Meadow voles tend to like tall grassy areas instead of shady areas with trees.

SMALL MAMMALS (BUT BIGGER)

SQUIRREL

What is a squirrel?

- A squirrel is a rodent with a **big bushy tail** and hyper behavior.
- You can often hear and see them scurrying up trees.

CHIPMUNK

What is a chipmunk?

- A chipmunk is also a rodent, but has a small, thin tail and often has lines or spotting on its back.
- These guys tend to be smaller than squirrels, and are more often seen on the ground.



GREY SQUIRREL

- ❖ You won't have to go very far to find grey squirrels, as they probably live in the trees by your own front yard!
- ❖ Wisconsin has more than five different kinds of squirrels, but grey squirrels are probably the only ones you will see in Milwaukee.
- ❖ They have greyish brown fur with a bushy tail.
- ❖ While you won't find any in Milwaukee, in certain parts of Wisconsin you may find grey squirrels that are an oily black color, but they are still the same species as the ones at home.



CHIPMUNK

- ❖ Chipmunks are closely related to squirrels, but have less bushy tails and stripes down their back.
- ❖ Despite what popular movies may suggest, they *cannot* sing, but do make chattering noises like squirrels.
- ❖ You can usually find them looking for seeds on the ground in shady areas covered by trees.



EASTERN COTTONTAIL

- ❖ While there are a few species of rabbits in Wisconsin, the eastern cottontail is the one you are most likely to find everywhere.
- ❖ You can often see them sitting on lawns or open grassy areas.



CREepy Crawlies





SLUGS

- ❖ Slugs are mollusks with **slimy**, **squishy** bodies.
- ❖ They can usually be found under rocks or logs, as they prefer **dark**, **moist** areas since their skin can dry out easily.



SPIDER

- ❖ There are lots of different spiders that live in Wisconsin.
- ❖ Spiders use **venom** to stun their prey when they bite them.
- ❖ While many spider can kill or seriously hurt people with their bites, none of the spiders you can find in Wisconsin are dangerous, and a bite would *only* itch.
- ❖ Spiders are one of the many helpful creatures that eat annoying mosquitoes!



ANTS

- ❖ Ants like to make **big** nests just below the ground, and the ones that you find crawling around are probably looking for food to bring back to the nest, which is why they can be issues on picnics.
- ❖ Despite being **tiny**, they are very **strong** for their size and can bite hard, so remember to brush off ants if they get on you.

A close-up photograph of a single water droplet. Inside the upper portion of the droplet, the word "WATER" is printed in a bold, dark blue, sans-serif font. Below this, a smaller, clear water droplet is captured in mid-fall, creating a sharp, V-shaped splash at the bottom. The background is a soft-focus, rippling blue water surface.

WATER



SMALL-MOUTHED BASS

- ❖ Small Mouthed bass are fairly common fish that like to swim in schools in [lakes](#) and [rivers](#).
- ❖ There are also [large](#) mouthed bass, which not only have bigger mouths but bigger bodies as well.
- ❖ Both kinds of bass are popular catches when fishing.

FROGS AND TOADS

FROGS

What is a Frog?

- A frog is a type of amphibian that spends all of its life in or near water.
- They are wet and *slimy*.
- They hatch from eggs as *tadpoles*, and later become frogs when they grow up.

TOADS

What is a Toad?

- A toad is a type of amphibian **only** spends the beginning of its life in or near water.
- They have drier, bumpier skin that looks like *warts*.
- There is **only** one species of toad in Wisconsin.



GREEN FROG

- ❖ To the surprise of absolutely no one, green frogs are a **pickle green** color.
- ❖ They are **smaller** than bull frog, which can look rather similar.
- ❖ Their calls are a “dunk” noise, similar to someone plucking a rubber band.



LEOPARD FROG

- ❖ Leopard frogs are small, green frogs with spots.
- ❖ They make a more chipper call, in contrast to the deeper calls of green or bull frogs.



AMERICAN TOAD

- ❖ The *only* toad species in Wisconsin is the American Toad, which is very common.
- ❖ They can be found in small holes and in **fields**, as opposed to frogs which are almost always in or around **water**.
- ❖ This is due to toads having **tougher** skin that doesn't dry out as easily.



PAINTED TURTLE

- ❖ Painted turtles get their name from their **bright** and **colorful** undersides.
- ❖ They have surprisingly **looong** claws. You can usually find some basking on logs in the sun.
- ❖ Turtles may be known for being slow, but they are actually *very* good swimmers!



COMMON SNAPPING TURTLES

- ❖ Snapping turtles are the biggest turtles in Wisconsin.
- ❖ They have long tails and have fairly plain, grey shells.
- ❖ As the name suggests, they have **strong** beaks, and can bite very hard. This is so they can quickly catch fish, but is also a good reason to leave them alone if you see one, since they actually have long necks and are always ready to snap something that bothers them.



NIGHTTIME





RACCOON

- ❖ Raccoons roam around both the **woods** and **cities** at night.
- ❖ People often say they look like they are wearing burglar masks, which is somewhat fitting, as they are quite *smart* and often find ways to steal food out of dumpsters and sneak into small places.
- ❖ In the wild, raccoons usually spend the day sleeping in trees.



By Cody Pope - Wikipedia:User:Cody.pope, CC BY-SA 2.5, <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1705764>

OPOSSUM

- ❖ The Virginia opossum is the only marsupial in North America. This means that they keep their babies in a pouch.
- ❖ They like to hang from tree branches by their tail, and if they get scared, they play dead.



COYOTE

- ❖ Coyotes look like small wolves with red patches of fur.
- ❖ While coyotes are usually active during the night, it is best to be aware of places where coyotes have been seen, as they have been known to attack small dogs and even people.
- ❖ While it is best to stay away from coyotes, you can still see that they have a lot of things in common with pet dogs.



BAT

- ❖ Wisconsin has several species of bats. While you won't see them during the day, you may see the small wooden bat boxes on trees that they sometimes sleep in.
- ❖ If you look in the sky when the sun has just set, you might be able to see some flying over you.
- ❖ Bats use their noises to detect objects in the dark, which is why they have **big** ears.



PLANTS



COMMON MILKWEED

- ❖ This unique species is the only food source for monarch butterflies!
- ❖ They produce a milky sap that is toxic; thus, when monarchs eat it, they become poisonous too.
- ❖ Milkweed is also home for a lot of other insects such as aphids and **milkweed bugs**.
- ❖ You can easily identify them by their spiky seed pods, oval leaves, and pink flowers.



COMPASS PLANT

- ❖ Although they resemble sunflowers, they are not.
- ❖ This plant is distinctive from its **large lobed leaves**, white hairs, and bright **yellow flowers**.
- ❖ They can live in a variety of conditions regardless of competition and climate.
- ❖ It is believed that these plants were used for navigation in the past because their leaves point in a N/S direction.

DON'T TOUCH THESE!

DANGER





POISON IVY

- ❖ This plant is easily identifiable by the distinct three leaflets and **woody** stem.
- ❖ Due to an oil it produces called urushiol, skin irritation and rashes can occur if you touch the leaves.

A plant with many hats:

DON'T BE FOOLED!
This plant can have lobed or smooth edges, grow as a shrub or vine, and be **green** or **red** in color.



WILD PARSNIP

- ❖ This is an invasive species in Wisconsin identifiable by its sharply *toothed* leaflets, **yellow** flowers, and its wrapped petioles (when the leaf base wraps around the stem of the plant).
- ❖ It produces a sap, that when in contact with your skin, can cause rashes and blisters when exposed to the sun.



STINGING NETTLE

- ❖ This plant is native to Europe, but has found its way to Wisconsin.
- ❖ It is identifiable by its serrated leaf edges, **heart-shaped** leaf, and stinging hairs.
- ❖ When touched, these hairs come off the plant and can cause a stinging sensation on your skin.

FUN FACT:

This species was used for medicinal purposes as well as for a source of food and tea around the world.



Exploradores Urbanos

¡TANTA VIDA...PARA EXPLORAR!

Índice

I. Animales

I. Cielo

I. Insectos

II. Pájaros

II. Tierra

I. Reptiles y Anfibios

II. Pequeños Mamíferos

III. Bichos

III. Agua

I. Peces

II. Ranas y Sapos

III. Tortugas

IV. Noche (Animales Nocturnos)

II. Plantas

I. Seguras

II. PELIGROSAS

ANIMALES





CIELO

INSECTOS

LIBÉLULA

¿Qué es una libélula?

- Un insecto con ojos grandes, alas transparentes, y un cuerpo estiraaaaado
- ¡Tienen visión de casi 360°!
- Durante la migración, pueden viajar alrededor de 900 millas.

Zigóptero (o “caballito del diablo”)

¿Qué es un zigóptero?

- Cuerpos más delgados que los de las libélulas.
- Tienen ojos más separados que los de las libélulas.
- Sus alas están perpendiculares a su cuerpo cuando están descansando.



MARIPOSAS MONARCAS

- ❖ Las monarcas ponen sus huevos en las plantas de algodoncillo (“milkweed”) para alimentar a sus orugas cuando nazcan.
- ❖ Comer el algodoncillo hace que las orugas separen mal, entonces los pájaros típicamente no intentan comérselas.
- ❖ Cada otoño, todas las monarcas regresan a México donde permanecerán todo el invierno.



Zigóptero (o “caballito del diablo”)

- ❖ Los zigópteros son de la misma familia que las libélulas, pero son más pequeños, tienen alas que pliegan detrás de su cuerpo, y sus ojos no se tocan.
- ❖ Hay muchas especies de zigópteros en nuestros parques pero puede ser muy difícil distinguir uno del otro.



LIBÉLULAS

- ❖ ¡Igual que los zigópteros tenemos varios tipos de libélulas!
- ❖ Ambos zigópteros y libélulas pasan la mayoría de sus vidas como ninfas que viven en el agua.
- ❖ Cuando están listas, salen del agua, mudan la piel y crecen alas.
- ❖ Las libélulas son *muy* buenas voladoras, que les permite cazar los mosquitos fácilmente.

PÁJAROS





TORDOS SARGENTO ("Red-Winged Blackbirds")

- ❖ Estos son pájaros comunes que se encuentran en la pradera y los pantanos en todas partes de Wisconsin.
- ❖ Tienen una variedad de cantos.
- ❖ Los machos son negros con manchas **rojas** en sus hombros, y las hembras tienen patrones **marrones** con marcas menos obvias en sus alas.



Photo By: Jakub Fryš, [CC BY-SA 4.0 (<https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/>)]

PETIRROJO

- ❖ ¡Los petirrojos son pájaros comunes que se pueden ver por todo Wisconsin!
- ❖ Se puede identificar fácilmente por su pecho **anaranjado o rojizo**, su espalda gris, su cabeza oscura, y su pico **amarillo**.
- ❖ Tal vez puedas encontrar sus nidos en la horcadura de un árbol, o hasta postes de luz o vigas.
- ❖ Los huevos de los petirrojos son **azul cielo**.

TIERRA



REPTILES Y ANFIBIOS



REPTILES Y ANFIBIOS

REPTILES

¿Qué es un reptil?

- Un reptil es un animal de **sangre fría** que tiene **escamas** o **scutumes**.
- Unos ejemplos de reptiles que tenemos en Milwaukee son serpientes y tortugas

ANFIBIOS

¿Qué es un anfibio?

- Un anfibio es un animal de **sangre fría** que necesita **agua** para sobrevivir.
- ¡Algunos pueden respirar a través de su piel!
- Unos ejemplos de anfibios que tenemos en Milwaukee son ranas y sapos.



Culebra Rayada de Butler

- ❖ Las culebras Rayadas Butler's son más pequeñas que las Culebras Rayadas Comunes que se encuentran en otras partes del estado. También tienen un patrón diferente.
- ❖ ¡Esas serpientes solo viven en la región de los Grandes Lagos, así que no se pueden encontrar en muchos otros lugares!
- ❖ ¡Estas serpientes son las que más se ven aquí en Milwaukee!



SERPIENTE PARDA DE DEKAY

- ❖ Estas serpientes son un poco más pequeñas y menos comunes que las Culebras Rayadas de Butler.
- ❖ Tienen escamas marrones cobrizas con una raya de color arena en su espalda.
- ❖ Esté atento a estas serpientes en los bordes de los senderos. ¡Les gusta tomar el sol allí!

PEQUEÑOS MAMÍFEROS



PEQUEÑOS MAMÍFEROS

RATONES

¿Qué es un ratón?

- Un ratón es un mamífero pequeño y tiene una cola muuy laaarga y orejas grandes.

TOPILLO

¿Qué es un topillo?

- Un topillo es un mamífero pequeño pariente de los ratones (son como primos.)
- Tienen orejas y ojos más pequeños, una cola **peluda** y una cabeza redonda.



RATÓN DE PIES BLANCO

- ❖ Los ratones de patas blancas son los ratones más comunes en Milwaukee.
- ❖ Los adultos tienen la parte inferior blanca con pelaje marrón rojizo en la parte superior.
- ❖ A pesar de que hay otra especie de ratón llamada "Ratón Doméstico", si encuentras ratones en tu hogar en Wisconsin, es probable que sea un ratón de pies blancos.



TOPILO DEL PRADO

- ❖ Si un día ves una papa corriendo por el sendero, seguramente será un topillo de prado.
- ❖ Ellos están estrechamente relacionados con los ratones, pero son más grandes, con orejas más pequeñas y una cola más corta.
- ❖ A los topillos de prado les tiende gustar las áreas con hierbas altas en lugar de las áreas sombreadas con árboles.

PEQUEÑOS MAMÍFEROS (PERO MÁS GRANDES)

ARDILLA

¿Qué es una ardilla?

- Una ardilla es un roedor con una gran cola gruesa y un comportamiento inquieto.
- A menudo puedes escucharlos y verlos corriendo hacia los árboles.

ARDILLA RAYADA

¿Qué es una ardilla rayada?

- Una ardilla rayada también es un roedor, pero tiene una cola pequeña y delgada y tiene líneas o manchas en la espalda.
- Estos tipos suelen ser más pequeños que las ardillas, y se ven con mayor frecuencia en el suelo.



ARDILLA GRIS

- ❖ ¡No tendrás que ir muy lejos para encontrar ardillas grises, ya que probablemente viven en los árboles en tu propio patio!
- ❖ Wisconsin tiene más de cinco tipos de ardillas, pero las ardillas grises son probablemente las únicas que verás en Milwaukee.
- ❖ Tienen pelaje marrón grisáceo con una cola gruesa.
- ❖ Aunque no se ven en Milwaukee, en ciertas partes de Wisconsin puedes encontrar ardillas *grises* que son de un color negro aceitoso, pero siguen siendo las mismas especies que las de su casa.



ARDILLA RAYADA

- ❖ Las ardillas rayadas están estrechamente relacionadas con las ardillas, pero tienen colas delgadas y rayas en la espalda.
- ❖ A pesar de lo que las películas populares sugieren, no pueden cantar, pero hacen ruidos parlanchines como ardillas.
- ❖ Por lo general, puede encontrarlos buscando semillas en el suelo en áreas sombreadas cubiertas por árboles.



CONEJO COLA DE ALGODÓN

- ❖ Hay varios especies de conejos en Wisconsin, pero el conejo cola de algodón es el que encontrarás con mayor probabilidad en todas partes.
- ❖ A menudo puede verlos sentados en el césped o en **áreas abiertas de césped**.



INSECTOS INTERESANTES





BABOSAS

- ❖ Las babosas son moluscos con cuerpos **viscosos** y blandos.
- ❖ Por lo general, se pueden encontrar debajo de rocas o troncos, ya que prefieren áreas oscuras y **húmedas**, pues su piel puede secarse fácilmente.



ARAÑA

- ❖ Hay muchas arañas diferentes que viven en Wisconsin.
- ❖ Las arañas usan *veneno* para aturdir a sus presas cuando las muerden.
- ❖ Aunque muchas arañas pueden matar o herir gravemente a las personas con sus picaduras, ninguna de las arañas que se encuentran en Wisconsin es peligrosa, y una picadura *solo* picaría.
- ❖ ¡Las arañas son una de las muchas criaturas útiles que comen zancudos molestos!



HORMIGAS

- ❖ A las hormigas les gusta hacer **grandes** nidos justo debajo del suelo, y las que encuentras arrastrándose probablemente están buscando comida para traer de vuelta al nido, por lo que pueden ser un problema en las comidas campestres.
- ❖ A pesar de ser pequeñas, son muy **fuertes** para su tamaño y pueden morder con fuerza, así que recuerda sacudirte las hormigas si te alcanzan.



AGUA



PERCA AMERICANA DE BOCA PEQUEÑA

- ❖ La perca de boca pequeña es un pez bastante común al que le gusta nadar en escuelas en lagos y ríos.
- ❖ También hay percas de boca grande, que no solo tienen bocas más grandes sino también cuerpos más grandes.
- ❖ Ambos tipos son capturas populares cuando se pescan.

RANAS Y SAPOS

RANAS

¿Qué es una rana?

- Una rana es un tipo de anfibio que pasa toda su vida en el agua o cerca de ella.
- Son **húmedas** y **viscosas**.
- Nacen de los huevos como **renacuajos**, y luego se convierten en ranas cuando crecen.

SAPOS

¿Qué es un sapo?

- Un sapo es un tipo de anfibio que solo pasa el comienzo de su vida en o cerca del agua.
- Tienen una piel más seca y llena de baches que parece **n verrugas**.
- Solo hay una especie de sapo en Wisconsin.



RANA VERDE

- ❖ No te sorprenderá que las ranas verdes son de color verde encurtido.
- ❖ Son más pequeñas que la rana toro, que puede parecer bastante similar.
- ❖ Sus llamadas son un ruido de "dunk", similar a alguien tocando una banda elástica.



LA RANA LEOPARDA

- ❖ Ranas Leopardas son ranas pequeñas con manchas verdes.
- ❖ Ellos hacen una llamada aguda, en contraste con las llamadas profundas de la rana mugidora (bullfrog) o de la rana verde.



EL SAPO AMERICANO

- ❖ La única especie de sapo en Wisconsin, es muy común.
- ❖ Los sapos se pueden encontrar en **los campos** y en pequeños agujeros, a diferencia de las ranas que casi siempre están en o cerca **del agua**.
- ❖ Los sapos tienen piel más **dura** que las ranas, entonces, su piel no se seca tan fácilmente o rápidamente.



La Tortuga Pintada

- ❖ Las tortugas pintadas reciben su nombre por sus vientres brillantes y coloridos.
- ❖ Ellos tienen garras muy largas. Puedes encontrarlas tomando el sol en los troncos.
- ❖ Se sabe que las tortugas son lentas, pero en realidad son *muy* buenas nadadoras!



LA TORTUGA MORDEDORA

- ❖ Las tortugas mordedoras son las tortugas más grandes de Wisconsin.
- ❖ Tienen colas largas y un caparazón gris y simple.
- ❖ Como su nombre sugiere, tienen picos **fuertes**, y pueden morder con mucha fuerza. Esto les permite pescar *con rapidez*. Si ves una tortuga mordedora, déjala. Ellas tienen cuellos muy largos, y siempre están listos para lastimar algo que les molesta.





MAPACHE

- ❖ Los mapaches se escabullen por el bosque y la ciudad por la noche.
- ❖ La gente dice que parecen ladrones con máscaras. Los mapaches encuentran maneras de robar comida de los basureros y otros lugares pequeños. Son muy inteligentes y furtivos.
- ❖ Los mapaches pasan sus días durmiendo en los árboles.



By Cody Pope - Wikipedia:User:Cody.pope, CC BY-SA 2.5, <https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=1705764>

LA ZARIGÜEYA

- ❖ La zarigüeya es el único marsupial en América del Norte. Esto significa que llevan a sus bebés en una bolsa en el vientre.
- ❖ Les gusta colgarse de las ramas de los árboles por la cola. Si se asustan, se hacen el muerto.



COYOTE

- ❖ Los coyotes parecen lobos, pero con manchas **rojas** en el pelaje.
- ❖ Aunque generalmente están activos durante la noche, se pueden ver coyotes por la vecindad. A veces atacan perros pequeños y hasta a personas.
- ❖ Se puede observar que los coyotes tienen muchas similitudes con los perros domésticos, sin embargo es mejor mantener la distancia.



EL MURCIÉLAGO

- ❖ En Wisconsin, hay varias especies de murciélagos. No los verás durante el día, pero se pueden ver las pequeñas cajas de madera en los árboles, donde a veces duermen.
- ❖ Si miras al cielo cuando el sol acaba de ponerse, puedes ver los murciélagos volando por encima.
- ❖ Los murciélagos usan sus ruidos para detectar objetos en la oscuridad, por eso tienen orejas grandes.



PLANTAS



ALGODONCILLO COMÚN

- ❖ El algodoncillo común es la única fuente de alimento para las mariposas monarcas!
- ❖ Estas plantas producen una savia lechosa y venenosa; Las monarcas se lo comen y se vuelven tóxicas también.
- ❖ También es hogar de muchos insectos como **áfido** y **escarabajos de algodoncillo**.
- ❖ Puede identificarlas fácilmente por sus vainas de semillas que tienen picos, hojas de forma ovalada, y flores rosadas.



PLANTA DE BRÚJULA

- ❖ La planta de brújula parece girasol, pero son distintas.
- ❖ La planta de brújulas tiene hojas con lóbulos grandes, pelo blanco, y flores amarillas brillantes.
- ❖ Pueden vivir en una variedad de condiciones a pesar de la competencia y el clima.
- ❖ Se cree que estas plantas fueron utilizadas para la navegación en el pasado. Sus hojas apuntan en la dirección N/S.

NO TOQUES ESTOS!

DANGER



HIEDRA VENENOSA

- ❖ Puede identificarlas fácilmente por los tres folletos distintos y un tallo leñoso.
- ❖ La planta produce un aceite llamado “urushiol” que causa erupciones cutáneas e irritación si tocas las hojas.

NO TE DEJES ENGAÑAR!

Esta planta puede tener bordes lobulados o lisos, crecer como arbusto o vid, y puede ser verde o roja.



PASTINACA SALVAJE

- ❖ Esta es una especie invasora que es identifiable por sus folletos *dentados* y lobulados, flores **amarillas**, y sus peciolos envueltos (cuando la base de la hoja envuelve el tallo).
- ❖ Produce una savia que puede causar erupciones y ampollas en la piel cuando se expone al sol.



ORTIGA

- ❖ Esta planta es nativa de Europa, pero vino a Wisconsin.
- ❖ Puede identificarlas fácilmente por sus bordes de hojas serradas, las hojas en forma corazón, y pelos punzantes.
- ❖ Cuando se toca esta planta, los pelos se desprenden de la planta y pueden causar una sensación punzante.

HECHO:

Esta especie se usa medicinalmente en todo el mundo y también para comida y té.