



¡Los insectos están por todos lados! Aprende sobre los diferentes tipos de insectos que viven cerca de ti y los papeles importantes que tienen en nuestro ambiente.



Explorando 4-H Entomología Actividad destellante: Bug Hunt

Hay más tipos de insectos en la Tierra que todos los otros animales combinados. Aunque generalmente pensamos en ellos como plagas, la gran mayoría son beneficiosos. Los insectos son fuentes de alimento para otros animales, controlan plagas, polinizan plantas y reciclan material orgánico. Da un paseo por tu patio o barrio y busca insectos.

Describe lo siguiente:

- Los lugares donde los encuentre.
- Sus actividades o comportamientos.
- Su impacto en el ambiente (¿beneficioso o dañino?)



Nivel y metas del proyecto 4-H

Principiante

- Aprende los tipos diferentes de insectos (escarabajo, mosca, libélula, abeja, etc.)
- Aprende las diferentes partes de un insecto
- Inicia una colección de insectos

Intermedio

- Aprende a identificar algunos insectos con especies (mariposa monarca, abeja melífera, mosca doméstica, etc.)
- Aprende sobre los diferentes papeles que los insectos cumplen en el ambiente
- Expande la colección de insectos usando diferentes tipos de trampas y/o cebos

Avanzado

- Aprende cómo usar una clave para identificar insectos
- Aprende la historia de la vida de diferentes especies de insectos
- Expande la colección de insectos usando diferentes tipos de trampas y/o cebos

Pon tu proyecto en acción

Muestra tus habilidades

- Colección de insectos

Liderazgo de servicio

- Plantar un jardín polinizador
- Crear una estación de paso para monarcas
- Ofrecer hábitat para insectos beneficiosos
- Enseñar a otros cómo los insectos son beneficiosos
- Iniciar un BioBlitz en tu escuela o parque local
- Iniciar un Club 4-H SPIN en tu escuela

Iniciativa empresarial

- Tener abejas de miel

Conexión tecnológica

- Fotografiar los insectos que encuentras – envíalos a una iniciativa de ciencia ciudadana
- Crear un video discutiendo un insecto específico

Conéctate con un tutor

- Conversar con Jardineros Magistrales, Naturalistas Magistrales o empleado local de Extension
- Visitar un centro local de educación ambiental

Eventos

- Visitar un criadero de abejas, museo de historia natural o jardín/centro de mariposas
- Participar en un BioBlitz
- Proyectos de ciencia ciudadana en Illinois relacionados a entomología
- I-Pollinate - <https://ipollinate.illinois.edu/>
- Bee Spotter - <https://beespotter.org/>



Carreras para personas interesadas en Entomología

Maestra de Ciencia
Guía de Museo
Entomólogo

Explorador de Cultivos
Naturalista

Empieza una conversación

¿Cuál es tu insecto favorito? ¿Por qué? ¿Por qué son importantes los insectos?

¿Qué papel tienen los insectos en ayudar a mantener el ambiente?

¿Cómo sería el mundo sin insectos?

¿Quieres saber más?

go.illinois.edu/4Hentomology

¡Explora más en Illinois 4H!

4-h.extension.illinois.edu



Illinois Extension

UNIVERSITY OF ILLINOIS URBANA-CHAMPAIGN

College of Agricultural, Consumer and Environmental Sciences

University of Illinois | U.S. Department of Agriculture | Local Extension Councils Cooperating. University of Illinois Extension ofrece oportunidades equitativas en programas y empleo.



Credits: Las Páginas de Destello de 4-H son un esfuerzo colaborativo entre personal de 4-H, voluntarios, egresados y adolescentes de todo Illinois. ¡Un gran agradecimiento a los muchos contribuidores y críticos!