

Patio y jardín

<Dr. Art> Ahora vamos a conocer a unos insectos fabulosos que vemos al salir de casa, en cualquier cantero o jardín. Son unos personajes fantásticos.

<Bugsy Seagull> Tengo hambre. ¡A comer! Traiga lo que tenga, doc.

<Christina Ricci> Bugsy, creía que tu comida favorita eran los perritos calientes.

<Bugsy Seagull> No.

<Christina Ricci> ¿Y los elotes calientes?

<Bugsy Seagull> Así sí nos entendemos. ¿Tienes mostaza?
O mejor me lo como crudo.

<Christina Ricci> Creo que ahora los grillos estarán a salvo.

<IN THE YARD & GARDEN, onscreen> EN EL PATIO Y EL JARDÍN

<Dr. Art> Ya sea verano o invierno, de día o de noche, verás que todos los rincones de tu jardín están repletos de vida.

<ANTS, onscreen> HORMIGAS

Los insectos más comunes son las hormigas, y las hay de muchos tipos. A estas hormigas les encantan los dulces. A cambio de las gotitas azucaradas que brotan de los capullos, protegen a la planta de otros insectos que intentan comerla.

Las plantas que florecen también dependen de los insectos para sobrevivir.

<BEES, onscreen> ABEJAS

Las abejas son imprescindibles. Al viajar de flor en flor en busca de polen, lo distribuyen, permitiendo así la reproducción de las plantas con flores.

<BUTTERFLIES, onscreen> MARIPOSAS

Y las mariposas son mucho más que un par de alas bonitas. Son también polinizadoras y, como tales, participan de la creación de más y más reservas floridas donde pueden encontrar alimento y pareja para reproducirse.

<CATERPILLARS, onscreen> ORUGAS

Desafortunadamente, las crías de las mariposas y las polillas, es decir, las orugas, están entre los mayores consumidores de plantas de jardín.

Lo mismo ocurre con los escarabajos que, cuando atacan en grandes grupos, son capaces de deshojar completamente plantas enteras, e incluso árboles y arbustos.

<BEATLES, onscreen> ESCARABAJOS

Ahora bien, al ver insectos en su patio, el primer impulso de muchas personas es rociarlos con un insecticida. Sin embargo, lo más probable es que en un jardín sano haya otros insectos a cargo de controlar las plagas.

No importa qué tipo de jardín o patio tengas: cada uno de los insectos que vive allí es el plato del día de otro animal. Por ejemplo, fíjate en una de las plagas más dañinas del jardín: los áfidos.

<APHIDS, onscreen> ÁFIDOS

Estos áfidos consumen savia y pueden llegar a recubrir completamente tus flores. Pero la naturaleza ha provisto al jardín con un montón de depredadores entusiastas.

<LADYBUGS, onscreen> CATERINAS

Por ejemplo, los áfidos son el alimento favorito de las catarinas. Una sola puede consumir 100 áfidos en un día.

<LADYBUG LARVA, onscreen> LARVA DE CATERINA

También los áfidos son el alimento preferido de las larvas de varios insectos. Una larva de catarina puede dar cuenta del doble de áfidos que una catarina adulta.

<HOVER FLY, onscreen> SÍRFIDO

Este insecto diminuto es un sírfido.

<HOVER FLY LARVA, onscreen> LARVA DE SÍRFIDO

Para crecer, su larva se instala en un tallo y come áfidos como si se tratara de bocadillos.

La larva necesita mucho alimento, y un grupo de áfidos, sin sospecharlo, es la solución solución ideal para saciar su apetito.

Si los escarabajos están asolando tu jardín, no hay de qué preocuparse. Lo más probable es que varias arañas hayan tendido sus telarañas pegajosas a cada metro. Y, para las arañas, los escarabajos son deliciosos.

En casi todos los jardines hay mantis religiosas, aunque se ocultan tan bien que es muy difícil encontrarlas. Al igual que las arañas, son depredadores carnívoros tan feroces que no tienen muchas pretensiones a la hora de cazar la cena. Si se mueve, es una presa. Y esa presa suele ser lo que consideraríamos una peste de jardín.

Si las orugas están devorando tu jardín, hay avispas –aunque parezca mentira– que son tus mejores aliadas. Esta avispa diminuta inyecta sus huevos en el cuerpo suave de la enorme oruga de polilla halcón, convirtiéndola en una incubadora viviente. No importa cuánto coma la oruga: no podrá madurar. Las larvas de avispa que tiene en su interior están absorbiendo los nutrientes a medida que los ingiere. Cuando las larvas estén listas para convertirse en crisálidas, comerán las paredes del cuerpo de la oruga para formar sus capullos.

De los capullos blancos y suavitos que hay en esta sola oruga saldrán montones de avispas nuevas. Hay muchos tipos de avispas que controlan las orugas. Esta de aquí caza y arrastra hasta su nido varias orugas glotonas por día. Todas las variedades de avispa son insectos muy útiles al aire libre. La próxima vez que veas una avispa intentando robarte parte de la comida del picnic, piensa que se merece esa golosina por ser uno de los exterminadores de plaga más eficientes de la naturaleza.