



Vespa vulgaris. ↑
Foto: Wikimedia commons.

Curi+sidades

AVISPA “CHAQUETA AMARILLA”

Las avispas “chaqueta amarilla” han llegado para quedarse

Patagonia Sur cuenta con dos especies nuevas: *Vespa germanica* y *Vespa vulgaris* (FIGURA 3). Estas avispas fueron introducidas y se han establecidos por todo el mundo en países como Nueva Zelanda, Australia, Estados Unidos, Sudáfrica y finalmente, en Argentina. Aquí, fueron recorriendo la Patagonia Argentina de Norte a Sur durante los últimos 38 años y llegaron hace 7 años al Archipiélago de Tierra del Fuego.

Llegada la primavera, empiezan a aparecer “chaquetas” especialmente grandes. Son las reinas, que se diferencian de las obreras por su mayor tamaño. Estas reinas estuvieron hibernando, fueron fecundadas, y si sus reservas energéticas lo permiten, están preparadas para iniciar una nueva colonia (FIGURA 1).

Luego de encontrar un sitio adecuado, en huecos preexistentes de árboles, construcciones, y principalmente bajo tierra, comenzará a construir el nido de papel (FIGURA 2). Pondrá huevos de los que nacerán obreras, todas hembras, que irán asumiendo diferentes tareas para el crecimiento y desarrollo de la colonia.

Al momento de recolectar recursos, las “chaquetas amarillas” buscan azú-

cares (néctar o savia) y proteína animal viva o muerta (carroña), diferenciándose de la gran mayoría de las avispas, las cuales solo colectan presas vivas. Debido a estos hábitos, suelen cruzarse con los humanos, grandes consumidores de carne y bebidas azucaradas. Si queremos evitar dolorosas mordidas o picaduras debemos modificar nuestros hábitos, cuidando de no tocar ni molestar a las avispas, y no dejar alimentos y desechos expuestos. ¡A tener cuidado con las chaquetas amarillas! 🔍

FRANCISCO SOLA

UNTDF

jfsola@untdf.edu.ar



↑ Figura 2: Interior del nido. Foto: Wikimedia commons.

↓ Figura 1: Nido *Vespa vulgaris*.
Foto: Wikimedia commons.



↓ Figura 3: *Vespa vulgaris*. Foto: Wikimedia commons.

