



¿por qué comen plantas?

Aunque se han propuesto muchas teorías para explicar la ingestión de plantas por los felinos, ninguna ha sido respaldada plenamente por estudios científicos.

Entre las teorías más extendidas está la que mantiene que las plantas y la hierba provocan una irritación del tracto gastrointestinal del gato, lo que llega a provocar el vómito; este consumo voluntario de plantas se realizaría con la "intención" de expulsar bolas de pelo u otros materiales no digeribles del aparato digestivo.

Similar teoría es la que defiende la ingestión de productos vegetales como un medio para obtener un aporte extra de fibra, que le per-

mita expulsar con mayor facilidad las bolas de pelo mencionadas —formadas debido al exhaustivo acicalado diario—.

Otros argumentos indican una posible deficiencia nutricional que provocaría dicha ingestión de plantas para solventar el problema, o un cierto interés por el sabor de los vegetales para compensar la deficiencia de ácido fólico en los gatos que consumen carne de forma exclusiva.

Lo que sí está plenamente demostrado es que ciertas plantas son tóxicas para nuestros amigos. ■



PLANTAS PELIGROSAS PARA LOS GATOS

Plantas que pueden irritar o causar prurito en los ojos o en la piel

Dieffenbachia, alocaasia, anthurium, arisaema, caladium, monstera, philodendron, xanthosoma, zantedeschia, poinsettia, croton, pedilanthus, hevea y *ficus*.

Plantas que provocan dermatitis alérgica

Alamanda, narciso, junquillo, amarilis, clivia, crinum, hippeasthum, sparmania, tilo de interior, crisantemo, primula, tulipán, *chlorophyllum*, jacinto y sansevieria.

Plantas que generan trastornos digestivos

Aráceas, liliáceas, amarillidáceas, aucuba, mimosa del Japón, alamanda, euforbiáceas, ciclamen, ficus, muérdago, acebo, rododendro, azalea, hierba mora (*solanum nigrum*), boj, eléboros y celedonia menor.

Plantas que provocan trastornos renales

Philodendron y *ficus*.

Plantas que ocasionan trastornos cardiovasculares

Ciclamen, muérdago y rododendro.

Plantas que generan trastornos nerviosos

Amarillidáceas, muérdago, campanilla, mimosa del Japón, *philodendron*, hierba mora, cannabis sativa (marihuana), azalea, rododendro, nuez vómica y haba de san Ignacio.