

Inwazja niebezpiecznego szerszenia azjatyckiego

22 kwietnia 2024

W Wielkiej Brytanii niebezpiecznie wzrasta populacja niezwykle groźnego zarówno dla ludzi jak i pszczoł szerszenia azjatyckiego.



Szerszeń azjatycki może zabić i zjeść nawet 50 pszczoł miodnych dziennie. Jest także groźny dla ludzi, szczególnie dla osób uczulonych. Jego pojawienie się na Wyspach zaobserwowano w roku 2016, jednak od tego czasu jego populacja gwałtownie wzrosła. Obecność szerszenia azjatyckiego zaobserwowano między innymi w Londynie, Kent, Southampton, New Forest, East Sussex, Weymouth, Southend, Hull, Plymouth, Northumberland czy Middlesbrough.

W ubiegłym roku na Wyspach zaobserwowano 3800-procentowy wzrost liczebności tych owadów. Ekspertci twierdzą, że w tym roku będziemy mieć do czynienia z plagą szerszeni azjatyckich. Potrafią one w zaledwie kilka godzin zniszczyć cały ul. Gdy natomiast gromadzą się w rojach, ich użądlenie może być śmiertelne dla ludzi i innych dużych ssaków.

Brytyjskie Stowarzyszenie Pszczelarzy (British Beekeepers Association) poinformowało, że w tym roku odnotowano już cztery przypadki pojawienia się szerszenia azjatyckiego w Wielkiej Brytanii. Czy kilka miesięcy przed sezonem. Ian Campbell z BBKA powiedział: „Szerszenie azjatyckie są teraz powszechne w Europie. Powodują całkowitą dewastację i właśnie z tym mamy do czynienia w tym roku. Do końca roku możemy spodziewać się tysięcy tych owadów, a może nawet dziesiątek tysięcy”.



Pszczelarz, Simon Spratley z Kent w ubiegłym roku stracił 15 z 17 swoich uli właśnie z powodu szerszeni. „W ciągu 13 lat mojej pracy jako pszczelarz nigdy nie byłem bardziej przerażony. Przeciętne gniazdo szerszeni azjatyckich rodzi do 800 królowych rocznie, z czego około 90 procent ginie podczas typowej zimy. Ale ponieważ tej zimy mieliśmy tylko jedną noc poniżej -5 stopni Celsjusza, przetrwa ich nawet 90 procent” – powiedział mężczyzna. „Jeśli podejdziesz do nich na odległość mniejszą niż 50 metrów, staną się niezwykle agresywne i wylecą w roju, aby cię odeprzeć. Mają żądła o średnicy 6 mm, którymi mogą uderzać wielokrotnie. A po użądleniu uwalniają feromon, który doprowadza je wszystkie do szaleństwa i zabijania. Nie jesteś w stanie ich przegonić” – dodał pszczelarz.

Autorstwo: Paulina Markowska

Źródło: PolishExpress.co.uk