

Faktablad *Obama nungara*

Plattmask som kommit till Europa via handel med växter

Obama nungara är en plattmask som härstammar från Sydamerika (Brasilien, Argentina, Uruguay). Släktnamnet *Obama* härstammar från språket Tupi och kan översättas till "blad/löv djur" (Oba=blad Ma= djur). Den har oavsiktligt introducerats i Europa och USA via handel med växter.

Rovdjur som lever på maskar och snäckor

O. nungara är ca 5-8 cm lång och ca 0,5 cm bred. Inhemska plattmaskar är mycket mindre. Färgen på ovansidan skiftar mellan beige och mörkt brun med svarta längsgående linjer. Undersidan är beige. Äggen är 0,5 cm stora och från en början klarröda men mörknar och övergår till mörkbruna efter några dagar. *O. nungara* är ett rovdjur som lever på maskar, sniglar, snäckor och andra plattmaskar. Den lever på jorden och hittas ofta under träbitar, stenar och löv. Arten är mest aktiv efter skymningen.

Arten är mest spridd i Frankrike i Europa

I Europa är *O. nungana* funnen i Frankrike, Guernsey, Madeira, Azorerna, Schweiz, Nederländerna, Österrike, Belgien, Irland, Portugal, Slovakien, Italien och Spanien. Den verkar vara mest spridd i Frankrike. Frankrike är också det land som eftersökt och studerat arten mest. Där är den främst spridd utmed kusterna även om den också finns i de centrala delarna av landet. Med nuvarande klimat tror man att arten kan få fäste runt Medelhavet, Atlantregionen och Svarta havet med mindre förekomster runt Donaubäckenet och Alperna. I ett framtida klimat kan arten sprida sig till stora delar av Centraleuropa, upp till Danmark och södra Sverige.

Oro finns för att den kan orsaka försämrad jordkvalitet

O. nungana är så pass nyupptäckt att det saknas studier på dess eventuella effekt på biologisk mångfald och ekonomi. Arten har potential att få täta populationer men inga studier på effekten har utförts. Det finns andra arter av rovlevande plattmaskar som har visat sig ha mycket stor negativ effekt på till exempel dagmaskar vilket kan leda till försämrad jordkvalité.



Bild: CABI