



Especies introducidas que afectan a Galápagos

Caracol Gigante Africano (*Achatina fulica*)

Es un molusco originario de África, está considerado como una de las 100 plagas de mayor importancia a nivel mundial.

Estas especies son hermafroditas (poseen dos sexos), pueden llegar a poner de 400 a 1000 huevos.

Desplazan a especies de caracoles endémicos, afectan a varias especies de plantas comerciales, nativas y endémicas, y además son portadores de nematodos que causan enfermedades como la meningitis al ser humano.



Mosca de la Fruta (*Ceratitis capitata*)

Son insectos de orden Díptera de la familia Tephritidae que habitan en regiones tropicales y templadas. Son originarios de la costa occidental de África. También se la conoce como mosca del Mediterráneo. Esta especie es muy agresiva y ataca a más de 300 especies de plantas. Afecta a multitud de especies como: naranja, almendro, higo, melocotón, etc.

Las larvas de ésta mosca se alimentan de la pulpa de los frutos disminuyendo su calidad y valor comercial, lo cual acelera la madurez y provoca su caída.



Ayúdanos a conservar Galápagos, no introduzcas especies, pues éstas se convierten en plagas y son muy destructivas para las áreas de cultivos y especies endémicas.

!Trabajamos por la vida!