



## Incendios

Los incendios forestales generalmente son provocados cuando se quiere tumar el bosque o limpiar un potrero, también existe la creencia que luego del incendio se mejora el pasto y atrae a la lluvia. También

hay personas que lo hacen sin ningún motivo. Lastimosamente es una práctica extrema que ocasiona un gran daño. La mayoría de los incendios no son controlados y muere todo a su paso.



## Envenenamiento

El envenenamiento de las aves silvestres puede ocurrir de manera indirecta por el uso de cebos con sustancias tóxicas que se utilizan en algunas propiedades o comunidades para acabar con los depredadores naturales y perros asilvestrados, que consideran dañinos para sus emprendimientos. Esta forma de gestión del medio natural no es apropiada y generalmente afectan a las aves como son las rapaces y carroñeras. El envenenamiento también puede ocurrir cuando las aves consumen alimento expuesto a pesticidas agrícolas o plomo (cuando ingieren municiones). O, puede ocurrir un envenenamiento dirigido cuando deliberadamente se usan sustancias tóxicas para matar a las aves que se consideran plagas como ocurre con algunos loros en cultivos de maíz o las gallaretas en los cultivos de arroz.

El envenenamiento también puede ocurrir cuando las aves consumen alimento expuesto a pesticidas agrícolas o plomo (cuando ingieren municiones). O, puede ocurrir un envenenamiento dirigido cuando deliberadamente se usan sustancias tóxicas para matar a las aves que se consideran plagas como ocurre con algunos loros en cultivos de maíz o las gallaretas en los cultivos de arroz.



## Cacería

La cacería afecta principalmente a ciertas aves que son consumidas, sin fines de subsistencia, como las perdices, pavas de monte, patos, tucanes, entre otras. De igual manera algunas aves son cazadas para el aprovechamiento de sus partes (picos, plumas), incluso por supersticiones como es el caso de muchos búhos que algunos los consideran como aves de mal agüero. Otras aves son perseguidas ya que se perciben como dañinas y crean conflicto. Es el

caso de las rapaces con las gallinas, los cormoranes (pato cuervo) en las camaroneras o los semilleros en campos agrícolas. La cacería ha llevado a la extinción a algunas especies de aves, incluso cuando sus poblaciones eran muy abundantes.



## Captura y tráfico ilegal

El tráfico de especies es un delito. El contrabando de aves es el más frecuente. Según datos de Estados Unidos, entre 2 y 5 millones de aves son víctimas de contrabando

en todo el mundo. Los animales que son capturados no solo sufren, sino que hasta un 75% de ellos muere por estrés, enfermedad, asfixia, deshidratación, aplastamiento o manejo brusco durante la captura y transporte. Las aves que son víctimas de tráfico ilegal en Ecuador son principalmente la familia de loros (incluidos periquitos y papagayos); sin embargo, varía mucho desde colibríes, tucanes, bolseros y hasta águilas.



## Especies introducidas

Las especies exóticas introducidas constituyen una de las principales amenazas de las aves en Galápagos y pueden comportarse como competidoras, depredadoras o parásitas. En el caso de la flora introducida (por ejemplo, la mora y guayaba) ocasiona un cambio en el hábitat que requieren las aves nativas para vivir y reproducirse. Las especies introducidas han sido llevadas por el hombre y debido a que son nuevas, normalmente no tienen depredadores que controlen su crecimiento. Perros, gatos, cerdos y ratas afectan a las aves que anidan en el suelo atacando sus huevos y pichones; parásitos como algunas larvas de mosca infestan a los vulnerables pichones de aves terrestres ocasionando su muerte.

Las especies exóticas introducidas constituyen una de las principales amenazas de las aves en Galápagos y pueden comportarse como competidoras, depredadoras o parásitas. En el caso de la flora introducida (por ejemplo, la mora y guayaba) ocasiona un cambio en el hábitat que requieren las aves nativas para vivir y reproducirse. Las especies introducidas han sido llevadas por el hombre y debido a que son nuevas, normalmente no tienen depredadores que controlen su crecimiento. Perros, gatos, cerdos y ratas afectan a las aves que anidan en el suelo atacando sus huevos y pichones; parásitos como algunas larvas de mosca infestan a los vulnerables pichones de aves terrestres ocasionando su muerte.

