

Corvus splendens. Cuervo indio, cuervo casero

No incluida en el Catálogo Español de EEL
Incluida en el Reglamento UE 1143/2014

No detectada en Aragón
Peligrosidad en Aragón: **Baja**



Fuente: CABl.org

BIOLOGÍA. Ave de la familia de los córvidos de 40 cm de longitud. La frente, la corona, la garganta y la parte superior del pecho son de un negro ricamente satinado, mientras que el cuello y el pecho son de un color marrón grisáceo más claro. Las alas, la cola y las patas son negras. Hay variaciones regionales en el grosor del pico y la profundidad del color en las áreas del plumaje. Nidifica en solitario. Se alimentan de desperdicios fundamentalmente, granos y frutas, aunque también depreda sobre pequeños reptiles, mamíferos y otros animales como insectos y pequeños invertebrados, así como huevos.

HÁBITAT. Comensal unido al hombre, que nunca vive lejos de los asentamientos humanos, anidando cerca de núcleos en árboles grandes. Sin embargo, se mueve hacia las tierras de cultivo circundantes y a lo largo de costas, estuarios y grandes ríos para alimentarse. Alcanza altas densidades en áreas urbanas. En India, donde es muy común en las ciudades, no penetra bosques intactos o tierras altas deshabitadas.

ORIGEN E HISTORIA. Capacidad para acometer largas distancias a bordo de barcos y, por este medio, ahora ha establecido poblaciones reproductoras en 24 países fuera de su rango nativo. Una vez establecida alcanza altas densidades en áreas urbanas, luego se extiende por tierra a otros asentamientos humanos.

DISTRIBUCIÓN. Nativa de Bangladesh; Bhutan; China; India; Maldivas; Myanmar; Nepal; Pakistán; Singapur; Sri Lanka y Tailandia. Fue introducido en el este de África alrededor de Zanzíbar (alrededor de 1897) y Port Sudan para el control de orugas y desechos. Llegó a Australia en barco, pero hasta ahora ha sido exterminado. Recientemente, ha llegado a Europa y ha estado criando en la ciudad portuaria holandesa de Hook of Holland desde 1998.

PROBLEMÁTICA. Causa disminución local de la avifauna nativa a medida que su población crece, a través de la depredación intensiva de nidos de aves pequeñas (especialmente nidos coloniales) y el acoso a especies más grandes, y probablemente a través de la competencia directa con otros carroñeros. Causa la disminución de otros pequeños vertebrados e invertebrados. Potencial invasivo exitoso. Una vez establecida logra estatus de plaga mediante depredación/hostigamiento de avifauna y ganado nativos, robo de alimentos/cultivos, molestia por ruido, defecación, posiblemente actuando como portadores de humanos y enfermedades animales, etc. Se sospecha que puede diseminar algunos paramixovirus que causan la enfermedad de Newcastle. También se ha descubierto que portan *Cryptococcus neoformans*, que puede causar criptococosis en humanos.

ACTUACIÓN. De momento debería vigilarse su posible llegada o expansión, sobre todo en las zonas portuarias de la Península ibérica, ya que se tiene constancia de la llegada de un ejemplar a Gibraltar en 1991.

¿QUÉ PUEDO HACER YO? Avisa al 976 714000 o a invasoras@aragon.es si detectas a esta especie en el campo.

