

COMUNICADO DE PRENSA

Los expertos opinan que las medidas para salvar a los buitres protegerán la salud humana

Bonn, 10 de octubre de 2017 - Un plan multinacional para detener el repentino y grave declive de los buitres en África, Asia y Europa será presentado en una importante cumbre sobre especies migratorias este mes.

Los expertos estiman que la mayoría de los buitres de África y Eurasia se encuentran en peligro crítico y tienen un "riesgo muy alto" de extinción en su estado silvestre, debido principalmente al envenenamiento. A menos que se apliquen medidas efectivas de conservación, es muy probable que varias de estas especies se extingan en un futuro cercano, dicen los expertos.

La Convención sobre las Especies Migratorias (CMS), que lideró el Plan de Acción, ha dicho que se requiere un 'cambio radical' en su conservación: "Ha de ser dirigida por los gobiernos y apoyada por todos los que tienen un interés directo, incluyendo a muchos que hasta ahora no han reconocido la importancia de los buitres", dijo Bradnee Chambers, Secretario Ejecutivo de la CMS.

"Los buitres son los recolectores de basura de la naturaleza y por lo tanto proveen servicios críticos de limpieza de cadáveres y otros residuos orgánicos en el medio ambiente. Sin ellos aumentaría la propagación de enfermedades tanto en los animales silvestres como domésticos, lo que implica un riesgo muy real para la salud humana".

El *Plan de Acción multi-especies para la conservación de los buitres de África y Eurasia* tiene como objetivo frenar rápidamente la disminución actual de la población de 15 especies que está teniendo lugar en casi toda la masa terrestre combinada de África y Eurasia. El Plan recomienda 124 medidas que los países deben tomar para restaurar las poblaciones de buitres para el año 2029.

"Cuando nos reunamos en Filipinas en la COP12 [este mes] incumbe a todos los estados del área de distribución tomar en serio esta amenaza. Los buitres son importantes para los humanos y si ignoramos su desesperada situación es a nuestra cuenta y riesgo", añadió el Dr. Chambers.

El Plan de Acción incluye el desarrollo de directrices, investigación y seguimiento específicos, cambios legislativos y políticos, educación y concienciación, e iniciativas de conservación. Las especies que cubre son el quebrantahuesos, alimoche común, buitre cabecirrojo, buitre cabeciblanco, buitre encapuchado, buitre del Himalaya, buitre dorsiblanco bengalí, buitre dorsiblanco africano, buitre indio,

buitre picofino, buitre del Cabo, buitre moteado, buitre leonado, buitre negro y buitre orejudo.

Según el equipo de autores liderado por la CMS, las poblaciones de buitres en África, Asia y Europa (con la excepción de Europa Occidental) están experimentando un grave descenso. Citan como causa principal el envenenamiento tanto intencionado como no intencionado.

“El precipitado descenso de la población de tres especies en la India y en otras partes del sur de Asia durante la década de los 90 se debió principalmente al envenenamiento secundario por el medicamento veterinario diclofenaco. En África, la amenaza de envenenamiento indirecto e intencionado se ha acelerado en los últimos años, y ha sido solo recientemente cuando se ha conocido su gran impacto y escala”, señalan.

“El envenenamiento, particularmente en África, está siendo impulsado por los conflictos entre los humanos y los carnívoros. Los buitres se alimentan de cadáveres envenenados con productos que están destinados a matar a los depredadores que amenazan al ganado. Los cazadores furtivos también matan activamente a los buitres para evitar que expongan sus actividades delictivas a los guardas forestales al sobrevolar los cadáveres de animales cazados de manera ilegal. Y también son víctimas de la creciente demanda de partes de buitre en la brujería”.

Otras amenazas incluyen pérdida y degradación del hábitat, disminución de la disponibilidad de alimentos, fragmentación de las poblaciones, molestias, colisiones con turbinas eólicas y líneas de alta tensión, y electrocución en las infraestructuras eléctricas.

Notas para los editores:

[Multi-species Action Plan to Conserve African-Eurasian Vultures \(Vulture MsAP\)](#) (inglés)

Resumen del Plan de Acción de Especies Múltiples para la conservación de los buitres (02-10-2017)

[Página prensa CMS](#)

Medios sociales: @bonnconvention #cmscop12

Para más información y entrevistas a expertos escribir a la dirección siguiente:

Florian Keil, Coordinateur de l'équipe conjointe de gestion de l'information, de communication et de sensibilisation des Secrétariats du PNUE/CMS et du PNUE/AEWA, tél : +49 (0)228 815 2451 ;
Veronika Lenarz, Information du public, Secrétariat du PNUE/CMS, tél : +49 (0)228 815 2409
press@cms.int