

RESCATE Y REHABILITACIÓN DE FAUNA IMPACTADA POR ATROPELLAMIENTO Y ELECTROCUCIÓN EN GUANACASTE

Esther Pomareda, Martha Cordero

Centro de Rescate las Pumas, estrella81@gmail.com

El Centro de Rescate las Pumas ubicado en Cañas-Guanacaste se dedica a rescatar, rehabilitar, liberar y proporcionarles una mejor calidad de vida a los animales silvestres que ingresan por diversos motivos (heridos, huérfanos o decomisos). Anualmente se recibe un promedio de 135 animales de diversas especies (felinos, primates, aves y otros mamíferos).

Cuadro 1. Ingreso de animales silvestres al Centro de Rescate Las Pumas; que han sido impactados por infraestructura humana

Año	Total	Atropellos	Electrocución
2009	75 (11)	9	2
2010	93 (16)	13	3
2011	135 (18)	16	2
2012	133 (18)	13	5
2013	175 (35)	29	6
Promedio	135	16	4

Durante los últimos 5 años se ha recibido 20 animales víctimas del impacto de infraestructura humana por atropellamiento o electrocución en promedio por año. Para el primer caso los animales ingresan con traumas craneales, fracturas, destrucción de tejido blanco; como piel, músculo e inclusive órganos internos. en el segundo caso, la corriente eléctrica viaja por el cuerpo provocando, según la intensidad de la descarga; la carbonización de los músculos y órganos internos, fracturas generalmente expuestas y/o amputación total o parcial de las extremidades.

La mayoría de las especies registradas por el impacto de atropellamiento son felinos como manigordo (*Leopardus pardalis*) y caucel (*Leopardus wiedii*), pizotes (*Nasua narica*), monos congo (*Alouatta palliata*) y reptiles como tortugas. Mientras que las especies arborícolas como mono congo (*Alouatta palliata*), osos perezosos de dos (*Choloepus hoffmanni*) y tres dedos (*Bradypus variegatus*) son afectados por electrocución. Es importante mencionar que además ingresan animales infantiles huérfanos víctimas de que sus madres mueren por una de las dos razones mencionadas anteriormente.

La sobrevivencia de los animales ingresados depende del grado de la condición con la que provenga. en algunos casos los daños son tan severos que lo que se recomienda es la eutanasia, en otros se requiere de un tiempo de un par de horas-días o tiempos prolongados (semanas) para su recuperación y estabilización para poder ser regresado a su hábitat. y en el caso de los infantiles el tiempo es mayor debido a que se requiere d un proceso de crianza y rehabilitación que puede tardar entre 4 meses a un año y medio.

El impacto que genera la infraestructura humana, como carreteras y tendidos eléctricos; se ha convertido es una amenaza real sobre la fauna silvestre. Muchos animales mueren en el sitio; sin embargo hay otros que logran sobrevivir y gracias a personas que los rescatan o reportan a los funcionarios de las Áreas de Conservación o veterinarios; llegan hasta los centros de rescate donde son atendidos por especialistas, quienes tratan de salvarles la vida.

Palabras Clave: atropellamiento, electrocución, rescate, rehabilitación, vida silvestre.