

EDUCACIÓN AMBIENTAL POR LA CONSERVACIÓN DE LA AMAZONIA

Study of salmonella in psittaciforms in captivity

Juan David Pacheco¹ y Jhon Jairo Cicery-Perez²

¹ Médico Veterinario Zootecnista. Funcionario CORPOAMAZONIA, territorial Caquetá.

² Zootecnista. Funcionario CORPOAMAZONIA, territorial Caquetá.



Recibido 24 de agosto de 2015.
Aceptado 22 de octubre de 2015.

Autor para Correspondencia*:
jpachecomurcia@gmail.com

Como citar:
PACHECO, Juan David y CICERY-PEREZ, Jhon Jairo
Educación ambiental por la conservación de la Amazonia
Revista Facultad Ciencias Agropecuarias – FAGROPEC.
Universidad de la Amazonia, Florencia – Caquetá. 7(2). Pp. 77
– 78. Julio – Diciembre de 2015.

Gracias a las jornadas de capacitaciones, talleres, sensibilizaciones y educación ambiental desarrolladas a través del proyecto “Conservación de Animales y Ambientes Silvestres de la Amazonia – CASA”, se han fortalecido los vínculos con las instituciones educativas y las comunidades del Departamento de Caquetá. Con el fin de contribuir con la conservación de los recursos naturales y en especial la fauna silvestre de la región amazónica, en la Dirección Territorial Caquetá de CORPOAMAZONIA se recibieron a 31 de marzo del 2016 un total de 131 ejemplares vivos, 1 ejemplares muertos, 6,75 kilos de carnes silvestres y 12 huevos de tortuga, los cuales fueron ingresados al sistema de atención y valoración para fauna silvestre. Muestra de los resultados anteriormente enunciados en el primer trimestre se resaltan las entregas voluntarias de especímenes silvestres las cuales se desarrollaron en los Municipios de San José del Fragua, el Paujil y Morelia.

En el Municipio de San José del Fragua, se realizó la entrega voluntaria, por parte del Docente Gregorio Perdomo Polanía, de tres (3) Guaras (*Dasyprocta fuliginosa*) y Una (1) Boruga (*Cuniculus paca*).



Figura 1. Especímenes de *Cuniculus paca* (Boruga) y *Dasyprocta fuliginosa* (Guaras) entregados de manera voluntaria.

En el municipio de El Paujil, las directivas de la Institución Educativa Agroecológico Amazónico el Paujil realizaron entrega a funcionarios de CORPOAMAZONIA de Cuatro (4) Borugas (*Cuniculus paca*), Dos (2) Chiguiros (*Hydrochaeris hydrochaeris*) y Un (1) Paujil (*Crax globulosa*).

Gracias al apoyo continuo de la Universidad de la Amazonia, a través de la Unidad de Apoyo Hogar de Paso para Fauna Silvestre, estos, y muchos otros especímenes decomisados o entregados voluntariamente, son remitidos, recepcionados, valorados y tratados con el fin de mejorar su bienestar y contrarrestar el flagelo producido por su extracción agresiva de sus ambientes naturales, la tenencia en cautiverio y el tráfico ilegal.

En el municipio de Morelia, se realizó la entrega voluntaria por parte del señor William Rojas, de un espécimen de Anaconda (*Eunectes murinus*), de la cual se reporta haberse comido dos terneros en la propiedad del señor Rojas, quien a pesar del hecho, opta por la entrega voluntaria del animal sano y buenas condiciones físicas.



Figura 2. Especimen de *Eunectes murinus* (Anaconda) entregada voluntariamente en el municipio de Morelia - Caquetá.

La serpiente es remitida al Centro Experimental Amazónico (CEA) en Mocoa – Putumayo para apoyar los procesos de educación ambiental con el fin de dar a conocer la importancia de estos grandes reptiles para la conservación del equilibrio ecológico de los ecosistemas.

Bajo la misma perspectiva de transformación cultural a través de la educación, durante el primer trimestre de 2016, CORPOAMAZONIA, a través del proyecto CASA y con el objetivo de prevenir el tráfico, transporte o tenencia de animales silvestres y subproductos, llevo a cabo capacitaciones a la fuerza pública en “Control y Vigilancia de los Recursos Naturales”, en los municipios de Curillo, Solita, Valparaíso, Albania y San José del Fragua; con el fin de crear canales interinstitucionales para minimizar y afrontar el tráfico de especies silvestres en la región sur del departamento del Caquetá.



Figura 3. Jornadas de capacitación Policía de los municipios de Curillo, Solita, Valparaíso, Albania y San José del Fragua.

Estos pequeños, pero fortalecidos procesos de concientización, pretenden contribuir de manera efectiva a la transformación cultural por una comunidad Caqueteña que perciba y valore la fauna silvestre con un recurso natural cuya conservación permite garantizar también la conservación de la selva amazónica.