



EDUCACIÓN AMBIENTAL Y SALUD GLOBAL PARA UN PLANETA MÁS HABITABLE

INTRODUCCIÓN

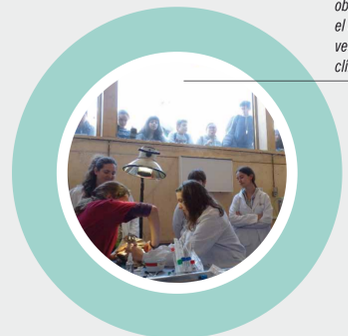
El problema de Salud Global merece ser tratado con un sentido más amplio, más allá del aquí y del ahora... y para cuidar la salud humana es fundamental conocer y conservar la salud del medio ambiente y de los animales con los que convivimos, sean domésticos o salvajes.

Desde el Hospital de Fauna de GREFA, tenemos un destacado acceso al conocimiento del estado de salud de la fauna silvestre, y por ello trabajamos para introducir este tema en la educación ambiental.

de los Ríos, Mónica*; Garcés Toledano, José Fernando*

*Grupo de Rehabilitación de la Fauna Autóctona y su Hábitat / enlasaulas@grefa.org

Grupo de visitantes observa en directo el trabajo de los veterinarios en la clínica.



Una realidad bastante común: extracción de gomas elásticas dentro del sistema digestivo de aves como cigüeñas blancas.



En nuestro Centro "Naturaleza Viva" donde los visitantes conocen a las especies autóctonas, también mostramos y analizamos distintos problemas de origen antrópico que han producido y agravado los problemas de salud del planeta y de la fauna silvestre. A partir de ese conocimiento, promovemos cambios de actitud en nuestro día a día para conseguir un ambiente más saludable:

1

RESPONSABILIDAD COMO CONSUMIDORES

Podemos hacer mucho por la reducción de residuos domésticos: buenos hábitos que pueden crear tendencia para evitar seguir incrementando la basura en el medio ambiente.

Lagartija atrapada en lata de refresco



3

REDUCCIÓN DE TÓXICOS, COMO POR EJEMPLO METALES PESADOS, PRESENTES EN EL MEDIO AMBIENTE

En nuestro hospital conocemos los síntomas y las consecuencias que sufren los animales intoxicados. En algunas especies como los buitres, se encuentran con demasiada frecuencia.

Remarcamos la importancia de la reducción del consumo de productos nocivos para el medio ambiente, el uso de los puntos limpios para gestionar estos residuos, y evitar el uso de plomo en munición y pesca.

Radiografía de buitre donde se pueden apreciar los perdigones



2

HÁBITOS SALUDABLES CON LOS MEDICAMENTOS

Por ejemplo para evitar el incremento de bacterias resistentes a antibióticos, es importante por un lado conocer las repercusiones de la automedicación y de no seguir las pautas indicadas para los antibióticos y por otro lado, la necesidad de la correcta gestión de los medicamentos como residuos entregándolos en las farmacias y evitando echarlos por desagües y basuras.

Cultivo realizado en el laboratorio de GREFA

Ejemplo de cartel educativo en el área de Hospital de Fauna de GREFA



4

REUTILIZACIÓN, CONSUMO RESPONSABLE, EVITAR PLÁSTICOS Y ENVASES INNECESARIOS

No sólo residuos visibles. El problema de los microplásticos, capaces de penetrar dentro de las células de personas y animales, está mucho más presente de lo que pensamos. Está en nuestro entorno y en nuestros cuerpos. Así que damos a conocer datos de nuestras investigaciones para informar y motivar cambios de actitud.

Entre el instrumental utilizado en la investigación con microplásticos destaca este agitador digital de tres puestos con placa calefactor



Liberación de tres culebras bastardas enredadas en una red plástica

Un grupo de jóvenes encajan las piezas de un juego para descubrir problemas ambientales que afectan a la fauna

OBJETIVO FINAL

Es importante conocer el problema de Salud Global en conjunto para que podamos actuar en resolver las soluciones. No es el momento de dar la espalda a la salud del planeta. Desde el equipo educativo de GREFA, pensamos que más que nunca hay que atender a su salud si queremos proteger la nuestra propia y hacer un entorno más habitable.



Junto a otros animales irrecuperables que se encuentran en el centro de GREFA, este buitre leonado ayuda a conocer y valorar la biodiversidad de nuestro entorno