

## El abandono de basuras y su problemática

El incivismo en la gestión de los residuos provoca problemas de insalubridad, expansión de roedores, malos olores, contaminaciones de suelos y aguas superficiales y subterráneas, peligro de incendios, contaminación atmosférica, destrucción del paisaje, etc.

Los residuos abandonados en el medio ambiente –fenómeno al que ahora muchos se refieren con la expresión inglesa ‘littering’– son, lamentablemente, una imagen que todos hemos presenciado en algún momento. Más allá del daño estético a las vistas de nuestros paisajes, se trata de un problema que afecta muy negativamente, tanto a la biodiversidad de nuestro entorno como a la salud humana.

Además, cuando un residuo queda abandonado en la playa, el mar o la montaña no sólo supone un daño para ese ecosistema muy difícil de reparar, sino que además deja de introducirse en el ciclo cerrado donde los residuos se convierten en nuevas materias primas. Como consecuencia, no se reutilizan recursos, no se crea empleo verde, y, en definitiva, no se está contribuyendo al progreso de nuestra sociedad. Esto es contrario a la Economía Circular, un nuevo modelo por el que la Unión Europea está apostando con fuerza, que busca mantener el equilibrio entre el progreso y los límites de nuestro planeta. De esta forma los conceptos reducir, reutilizar y reciclar cobran más relevancia que nunca, frente a la economía de “usar y tirar” que predominaba hasta ahora.

Desde hace tiempo, esta problemática preocupa a la administración pública, el mundo académico, los ambientalistas... Y lógicamente también a las organizaciones de consumidores y usuarios como UCA-UCE, que coinciden en la necesidad de ponerle freno.

Los expertos señalan que para resolver este problema tan complejo hay que poner en marcha diferentes líneas de actuación de forma paralela: la recuperación de los espacios afectados, estudios que ahonden en el conocimiento del problema, prevención y concienciación.

Organizaciones que trabajan por el medio ambiente están apostando por las limpiezas sobre el terreno para, en la medida de lo posible, restaurar el daño causado por el littering. Es importante señalar que revertir el deterioro causado, en caso de ser posible, en muchas ocasiones supone gastar grandes cantidades de recursos económicos, que podrían destinarse a otros fines con mucha mayor rentabilidad ambiental.



En este sentido, cada día cobra más relevancia la “ciencia ciudadana”, esto es, la participación de voluntarios que, además de limpiar espacios naturales, caracterizan y analizan la basura recogida para obtener datos que sirvan a los investigadores para ahondar en el conocimiento del origen del problema.

Otras líneas de trabajo son el estudio profundo del littering y las acciones que tratan de erradicarlo en origen. Por ejemplo, el Grupo de Expertos sobre los Aspectos Científicos de la Protección del Medio Marino de Naciones Unidas estima que las actividades que se desarrollan en tierra son responsables de hasta un 80% de las basuras que encontramos en el medio marino y costero.



## LA NECESARIA CONCIENCIACIÓN

El littering responde a una falta de civismo y por ello la herramienta más útil para frenarlo es la educación. Son necesarias acciones de concienciación y sensibilización dirigidas a que la ciudadanía tome conciencia de la magnitud de este problema.

Son muchas las organizaciones que ya trabajan en esta línea a través de acciones dirigidas a distintos públicos. Entre ellas, se encuentran Paisaje Limpio –que bajo el lema “En el mar deja sólo tu estela” organiza limpiezas y campañas de sensibilización–, Cruz Roja –realizan tareas de vigilancia ambiental a bordo de kayaks– o la Fundación Biodiversidad –con su premio “Chiringuito responsable” reconocen las buenas prácticas ambientales de estos establecimientos para mejorar su relación con el entorno–.

Otra iniciativa destacable es la de la Asociación Vertidos Cero, que ha puesto a disposición de ciudadanos, pescadores y buceadores la app MARNOPA. Se trata de una herramienta en la que pueden registrarse datos referentes a las basuras marinas, que posteriormente permitan evaluar propuestas orientadas a evitar la generación de las mismas y su llegada al mar.

En Andalucía, la Cátedra RELEC de la Universidad de Cádiz lleva años trabajando en el proyecto “Ecopuertos”, a través del cual promueve la pesca sostenible y la limpieza del ecosistema marino, cada vez más dañado por los residuos. Recientemente han firmado un convenio de colaboración con Ecoembes, la organización que cuida del medio ambiente y promueve la sostenibilidad a través del reciclaje de envases. Ambas organizaciones trabajarán conjuntamente en limpiezas y concienciación sobre el littering marino en acciones con buceadores, colegios, senderistas...

## EL PAPEL DE LOS CONSUMIDORES

Los consumidores jugamos un papel muy importante para poner freno a este problema. Y es que en nuestras manos está acabar con las malas conductas ciudadanas y conseguir que nuestra huella en el medio ambiente sea cada vez menos visible.

En Andalucía, y en España en general, tenemos a nuestra disposición espacios naturales de gran valor que son motivo de orgullo para todos nosotros. Debemos trabajar para conservarlos en perfectas condiciones. Porque sólo así las generaciones venideras podrán continuar disfrutándolos.