

POR UNA PLAYA VIVA.

La playa es un símbolo de vacaciones de verano, de aglomeración de bañistas para muchas personas y por otro lado de sueño onírico de paisajes en un amanecer o atardecer que cultivan nuestro ser; pero no es sólo eso, una playa es un espacio dinámico que acoge un ecosistema particular y diverso. Por eso debemos seguir creando conciencia sobre nuestras espléndidas e inigualables playas.



PLAYA

Científicamente hablando, la playa se delimita de la zona intermareal donde llega la mayor Pleamar Viva Equinoccial, y cuyo límite inferior esta en la Bajamar Viva Máxima Equinoccial y esta formada por todo lo que comprende. Aunque la playa está en un costexto costero, que es un concepto físico, biológico y jurídico-administrativo mucho más amplio, en la que una confluencia de competencias humanas influye más que todos los temporales que pueda haber.

Una de las características más importantes de la playa puede ser su dinamismo, esto puede asemejarse a que esta viva. La playa y su zona de influencia costera por mar y tierra presentan una serie de procesos; como la marea, las corrientes, el viento, la variabilidad de los humedales costeros y la deriva litoral, que la perfilan y modelan físicamente. Estos cambios, que suelen darse periódicamente son un conjunto de matices que hacen de la playa un lugar vivo que presenta factores por los que se ven influidos sus habitantes, que encuentran allí un hábitat singular y único.

IMAGEN ONÍRICA

Se puede considerar a las playas como los paraísos más cercanos al hombre y por lo tanto los más castigados por él. Aunque los seres humanos deseamos playas vírgenes espléndidas sin aparente contaminación y lo más salvajes posibles, véase los millones de personas que viajan al Caribe buscando eso, al parecer la raza humana no sabe convivir con la naturaleza si no hace uso de ella transformándola.



USOS

De las playas hacen uso miles de millones de personas en el mundo, de hecho entorno al 40 % de la población mundial habita entorno a zonas costeras cuando, de hecho, hay muchísima mayor superficie de tierra interior o no costera.

Entorno a la playa o zona costera la confluencia de usos dados por el hombre hace que sufra una presión humana brutal y que no dejemos libre ningún grano de arena. De hecho, en España, hay alrededor de 7800 Km de costa, de ellos alrededor de 2000 Km son playas y de ellas sólo 100 Km son vírgenes (33 están en la costa de Doñana).

En los años 60 hubo un boom urbanístico que destruyó la mayoría de la costa española, esto se paró debido a la ley de costas actual (Ley 22/1988, de 28 de Julio, de Costas), en la que se ponían límites al uso descontrolado que había hasta entonces, por lo que se evitó la total destrucción de la misma

garantizando algo muy importante, su uso público. Esto no quiere decir que no se pueda hacer uso de la misma, si no que su uso debe ser más controlado y más acorde con la idea de una costa viva en la que ciertas actuaciones la matan.

En cuanto a la pesca litoral, también hacemos uso de ella; ya que las zonas más ricas de los océanos están próximas a la costa. Algunos tipos de esta son más agresivos con el medio y las especies que allí habitan, como la pesca de arrastre o la gente que para ver un juvenil de cangrejo levanta 20 piedras dejándolas mal puestas lo mete en un cubo donde muere. Sin tener en cuenta además que debajo de las piedras en el intermareal, debido a que se acumula el agua y la humedad cuando vacía la marea, se mantienen vivas las crías de múltiples especies marinas, sobretodo de crustáceos y peces.



CONCLUSIONES

Sin embargo, el fondo del problema ambiental que se nos plantea con el uso de la costa y sus playas no es lo que queremos obtener sino el cómo lo hagamos. Es decir, podemos hacer un uso sostenible, respetando la dinámica y en entorno de una playa viva o podemos hacer lo que se nos ocurra para aprovechamiento lucrativo o no sin pensar en sus consecuencias.

Ahora quieren modificar la ley de Costas, una de las leyes más proteccionistas de la naturaleza española que por otro lado también da cancha a múltiples usos y actividades. Yo me pregunto, ¿tenemos que ir dando pasos para atrás con respecto a la costa para que el hombre sobreviva?, en tiempos de crisis se aprovecha para hacer barbaridades, esperemos que no sea este su caso y seamos lo suficientemente inteligentes y sensatos para no estropear la escasa

imagen onírica que nos quedan de las playas, tanto para los turistas, como para nuestros hijos y por la supervivencia misma de una playa viva.

EVENTOS

Día Internacional de la limpieza de playas 18 de septiembre, promovido por el The Ocean Conservancy

Día Mundial de las Playas, 15 de septiembre, promovido por el Centro de Conservación marina de los EE.UU.

REFERENCIAS

Informe “Destrucción a toda Costa”, 2010, de Greenpeace.

“Gestión de áreas Litorales en España y Latinoamérica”, Juan Manuel Barragán Muñoz

ENLACES DE INTERÉS

www.fudena.org

<http://www.greenpeace.org/espana/Global/espana/report/other/100709-04.pdf>

Ana Belén Vidal Ruiz

Lda. en Ciencias del Mar y Ambientales