



## LA COSTA, EN CIFRAS

### Superpoblación

- Una costa superpoblada: Casi la mitad de la población española vive en la costa, que sólo supone el 8,8% de la superficie total de España.
  - Los municipios del desastre: Marbella (Málaga), con el 90% de su costa urbanizada en los primeros 500 metros o Finestrat en Alicante con el 100% son los tristes protagonistas de un desastre ambiental.
  - El 36,5% de la línea de playa de España está urbanizada, más de un tercio de los ecosistemas colindantes han sido destruidos por la acción humana.

### Turismo masivo

- Catalunya es la comunidad autónoma que mayor porcentaje de costa tiene degradada debido principalmente a las construcciones humanas, con un alarmante 26,4%.
- Comunitat Valenciana es la comunidad autónoma con las playas más cubiertas de cemento. Casi tres cuartas partes de su línea de playa están urbanizadas (74,3%), la primera comunidad autónoma de litoral más urbanizado. La degradación de la cobertura vegetal conlleva la disminución de la capacidad de generación de lluvias y de amortiguación de inundaciones, a la vez que aumenta el riesgo de erosión. Esta situación es especialmente preocupante en esta zona del Mediterráneo caracterizada por lluvias torrenciales e irregulares, y más en un contexto de cambio climático.
- Las playas representan sólo un 0,06% de la superficie de España y sobre ellas gravita gran parte de la riqueza natural y económica debida al turismo. El turismo masivo supone un voraz consumidor de recursos a la vez que un tremendo generador de residuos.
- En 2017 llegaron a España la cifra récord de 81,8 millones de turistas que principalmente acudieron a la costa, aumentando la presión sobre el entorno y los recursos.

### Valor económico

- Los ecosistemas costeros tienen un valor económico de más de 125.000 millones de dólares por año en todo el mundo, según un estudio publicado en 'Nature'.
- El cemento avanza imparable en España. El Instituto Nacional de Estadística señala que el ladrillo creció un 6% interanual en el primer trimestre de 2018, una cifra que no se alcanzó ni en los momentos más álgidos de la burbuja inmobiliaria en la pasada década.

- En los presupuestos generales del Estado de 2018 el 93% de las inversiones de dinero público en la costa se centran en renovar y construir paseos marítimos y la regeneración de arena de playa, mientras que la conservación del litoral solo recibe el 7% restante.
- La mala gestión costera ha costado a las arcas del Estado más de 100 millones de euros cada año (datos de 2012). Un ejemplo: estabilizar las playas de Barcelona, debido a la pérdida constante de arenas, cuesta 33 millones de euros al año.
- Entre 1987 y 2005, en los primeros 500 kilómetros de costa, se destruyó una superficie equivalente a dos campos de fútbol al día.

### Los ecosistemas costeros que no han sucumbido al ladrillo. ¿Qué queda?

- El 22,2% de los hábitats naturales de la costa española no están protegidos; es decir, se ubican fuera de las figuras de protección de la naturaleza. Se trata de 519.000 hectáreas (5.190 kilómetros cuadrados) de ecosistemas de gran valor, pero carentes de protección, de los que un 56,9% están catalogados de interés comunitario por la Unión Europea y un 28,8% prioritarios para su conservación.
- Las figuras de protección de la naturaleza tienen la función de reconocimiento y puesta en valor de la biodiversidad a la vez que regulan las actividades que en ellas se pueden realizar, limitando la edificación y la instalación de actividades industriales o vertidos, entre otros.
- Los ecosistemas ubicados fuera de dichas figuras son vulnerables al desarrollo de futuras actividades humanas, especialmente urbanísticas e industriales, y sufren además los impactos de la masificación urbana.
- Los ecosistemas más valiosos: aquellos catalogados por la Unión Europea “de interés comunitario” y “prioritarios para su conservación”, referidos a aquellos espacios que están amenazados de desaparición en el territorio de la Unión Europea y cuya conservación supone una responsabilidad especial para la UE.

### Los hábitats naturales desprotegidos por comunidades autónomas

Comunidad Autónoma	Superficie de hábitat naturales no protegidos (ha)	% de hábitat de interés comunitario	% de hábitat prioritarios*
Islas Canarias	154.313	20,3%	22,9%
Asturias	75.503	54,9%	54,0%
Andalucía	73.791	64,1%	16,0%
Galicia	54.505	92,3%	32,7%
Illes Balears	41.096	93,4%	50,4%
Comunitat Valenciana	37.931	86,1%	20,4%
Catalunya	30.489	80,4%	7,64%

Cantabria	22.725	41,5%	7,95%
Región de Murcia	15.732	81,0%	44,2%
Euskadi	13.090	56,8 %	2,48%
<b>España</b>	<b>519.175</b>	<b>56,9%</b>	<b>28,8%</b>

\*% de hábitat prioritarios para su conservación del total de hábitats de interés comunitario y no del total de hábitats naturales.

# A TODA COSTA

**GREENPEACE**