

## FRANJA LITORAL

### GIPUZKOA



#### G•6 Acantilados de Mutriku–Saturraran

Se trata de una franja de acantilados marinos en pendiente extrema sobre el mar, formando un paisaje fuertemente escarpado. En bajamar podemos apreciar la amplia plataforma de abrasión formada por la erosión marina, de una notable belleza.

Estos acantilados de difícil acceso ofrecen un refugio propicio a las aves marinas que necesitan de lugares protegidos para formar colonias.

La cercanía de la frecuentada playa de Saturraran no supone en principio un riesgo para el enclave, dadas las características del terreno.



#### G•7 Ría y Arenal de Zumaia

En su tramo final hacia su desembocadura, el río Urola atraviesa diversos enclaves marismenos de gran diversidad y calidad paisajística.

La zona sometida a la acción de las mareas se inicia en las dunas de la anteplaya de Santiago y continua en una amplia zona llana de limos y arenas. Más adelante la ría traza un suave meandro, encontrándose en uno de sus márgenes una abrupta ladera cubierta del encinar originario y, en su otra orilla, una zona de vega, ocupada en parte por un polígono industrial. En el último tercio emergen dos islotes sedimentarios cubiertos por vegetación marismena que acogen un considerable número de aves de muy diversas especies, destacando la variedad de limícolas.

Toda esta área está sometida a una fuerte presión urbana, lo que hace peligrar la conservación de este singular enclave.

#### G•8 Tramo litoral punta Aitzuri (Mendata)–Zumaia

Esta zona litoral posee un interés geológico extraordinario: Se trata de una zona de acantilados de fuerte pendiente con unos extremos muy

accidentados, y una larga ensenada central en Aitzuri, que en bajamar nos muestra una espectacular plataforma de abrasión. Sobre ella se alzan casi verticalmente finos estratos de color blanquecino y rosado, formando un espectacular paisaje.

Se trata de un lugar ideal para el estudio de los procesos geológicos y de la flora y fauna marina.