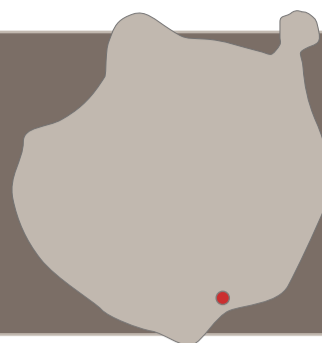


AMURGA



PORCENTAJE DE OCUPACIÓN EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA DE GRAN CANARIA	6% de su territorio terrestre.
MUNICIPIOS QUE ABARCA EN LA RESERVA DE LA BIOSFERA DE GRAN CANARIA	San Bartolomé de Tirajana
ALGUNOS VALORES DESTACADOS	<p>FLORA Y VEGETACIÓN</p> <p>La designación de este espacio se fundamenta en la presencia de los siguiente hábitats de interés comunitario:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Matorrales termomediterráneos y preestépicos</i>: cardonal-tabaibal enriquecido con especies como la retama blanca, balo, cornical, tasaigo, verol, bejeques, leña buena y cardoncillo, entre otras. - <i>Campos de lava y excavaciones naturales</i>: comunidades vegetales que se desarrollan en grietas o fisuras en las rocas, destacando la cerraja de risco y el balillo. - <i>Palmerales de Phoenix</i>: palmerales de palmera canaria (<i>P. canariensis</i>), acompañados por cornical y tasaigo, entre otras. - <i>Pinares endémicos canarios</i>: pinares de pino canario (<i>Pinus canariensis</i>), con especies acompañantes como el escobón, la retama amarilla y la tabaiba amarga. - <i>Pendientes rocosas silíceas con vegetación casmofítica</i>. - <i>Bosques de Olea y Ceratonia</i>: presencia de acebuche, almácigo, lentisco y sabinas aisladas, acompañadas por cornical, esparraguera y tabaibas, entre otras. <p>Además de por la presencia de las siguientes especies amenazadas y de interés comunitario:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pimentero de Temisas (<i>Solanum lidii</i>). - Gildana (<i>Teline rosmarinifolia</i>). <p>FAUNA</p> <p>Presencia de especies de interés comunitario como:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reptiles: lisa rayada de Gran Canaria (<i>Chalcides sexlineatus</i>), y el lagarto gigante de Gran Canaria (<i>Gallotia stehlini</i>). - Aves: murciélago montañero (<i>Hypsugo savii</i>), camachuelo trompetero (<i>Bucanetes githagineus</i>) y halcón tagorote (<i>Falco peregrinoides</i>). <p>GEOLOGÍA</p> <p>Destacan formaciones geológicas como el Arco del Coronadero, el Barranco Hondo y el Macizo de Amurga.</p>
USOS Y TRADICIONES	<p>ACTUALMENTE</p> <ul style="list-style-type: none"> - Senderismo. <p>EN EL PASADO</p> <p>Importantes vestigios de los antiguos canarios, principalmente de carácter ritual, mágico o religioso; denominado por algunos autores "Conjunto Arqueológico de Amurga": túmulos funerarios, grupos de viviendas, Fortaleza de Amurga, refugios de pastores, cuevas naturales de habitación, entre otros.</p>
AMURGA ES	Zona de Especial Conservación (ZEC) de la Red Natura 2000 (1) ZEC Amurga
MÁS INFORMACIÓN EN	<p>http://goo.gl/yQdLfu</p> <p>http://goo.gl/d91LLN</p>

(1) La Red Natura 2000: ZEC's y ZEPA's

La Red Ecológica Europea Natura 2000, principal instrumento de la UE para evitar la reducción de la diversidad biológica como consecuencia de algunas actividades humanas, está compuesta por **Zonas Especiales de Conservación (ZEC)** (según Directiva Hábitats 92/43/CEE para la conservación de hábitats naturales: fauna y flora silvestre) y por **Zonas de Especial Protección para las Aves (ZEPA)** (según Directiva Aves 79/409/CEE para la conservación de las aves silvestres).

En España estas directrices están reguladas por la Ley del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad (Ley 42/2007, de 13 de diciembre).

La Reserva de la Biosfera de Gran Canaria alberga un total de 15 ZEC's (siendo 2 de ellos marinos) y 4 ZEPA's.

Más información:

<http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/espacios-protegidos/red-natura-2000/default.aspx#>
http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/espacios-protegidos/red-natura-2000/lic_canarias.aspx#para0
http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/espacios-protegidos/red-natura-2000/zepa_canarias.aspx
<http://www.interreg-bionatura.com/pdfs/Gu%C3%ADa%20did%C3%A1ctica%20de%20Natura%202000.pdf>
<http://www.gobcan.es/cmayerot/espaciosnaturales/espaciosnaturales/rednatura.html>
<http://goo.gl/GSO4X0>