

## Introducció

L'Àrea Natural d'Especial Interès (ANEI) de Cala Agulla – Cala Mesquida se situa al nord-est del municipi de Capdepera, entre els nuclis urbans de Cala Rajada i Cala Mesquida. Ocupa 550 hectàrees i forma part de la Zona Especial de Protecció per a les Aus (ZEPA) i el Lloc d'Interès Comunitari (LIC) de les Muntanyes d'Artà (ES0000227), integrat en la Xarxa Europea d'espais protegits "Natura 2000".

El públic en general desconeix la importància d'aquesta xarxa, ja que ha permès la protecció d'espais naturals de gran valor paisatgístic i biològic que possibilita el seu bon estat de conservació i la seva sostenibilitat futura com a font de riquesa i recursos.



## Introducción

El Área Natural de Especial Interés (ANEI) de Cala Agulla – Cala Mesquida se sitúa al nordeste del municipio de Capdepera, entre los núcleos urbanos de Cala Rajada y Cala Mesquida. Ocupa 550 hectáreas y forma parte de la Zona Especial de Protección para las aves (ZEPA) y el Lugar de Interés Comunitario (LIC) de las "Montañas de Artá" (ES0000227), integrado en la Red Europea de espacios protegidos "Natura 2000".

El público en general desconoce la importancia de esta Red Natura 2000, ya que ha permitido la protección de espacios naturales de gran valor paisajístico que posibilita su buen estado de conservación y su sostenibilidad futura como fuente de riqueza y recursos.

## Recomanacions

La conservació d'aquest important patrimoni natural necessita de la nostra participació. Per tal motiu:

- Extremau les precaucions amb el foc: no tireu llosgues ni faceu foganyes.
- Circulau únicament pels camins permesos.
- Respectau la protecció de les zones dunars. Transitau únicament per la platja i els camins habilitats, i no entreu dins les zones acordonades.
- Gaudiu de l'observació i la fotografia de la flora, però no l'arrabasseu ni trepitgeu.
- Evitau el renou excessiu, que molesta la fauna i la resta de visitants que gaudeixen de la natura.
- Dipositau els residus en els contenidors i papereres de les zones urbanes i mai els deixeu al medi natural.



## Recomendaciones

La conservación de este importante patrimonio natural necesita de nuestra participación. Por ello:

- Extrema las precauciones con el fuego. No tires colillas de cigarrillos ni hagas fogatas.
- Circula únicamente por los caminos principales y los que cuentan con señalización.
- Respeta la protección de las zonas dunares. Transita únicamente por la playa y los caminos habilitados, y no entres dentro de las zonas acordonadas.
- Disfruta de la observación y la fotografía de la flora, pero no la arranques ni la pises.
- Evita el ruido excesivo, que molesta a la fauna y también el disfrute de la naturaleza para otros visitantes como tu.
- Deposita los residuos en los contenedores y papeleras de las zonas urbanas y nunca los dejes en el medio natural.

Ajuntament de Capdepera | [www.ajcapdepera.net](http://www.ajcapdepera.net)  
Àrea de Medi Ambient | Tel. 971 56 30 52



# Cala Agulla Cala Mesquida

## Red Natura 2000

Espais naturals europeus protegits.  
Habitats i espècies de flora i fauna  
d'especial interès.

*Si vols gaudir-los, cuida'ls!*

Espacios naturales europeos protegidos.  
Habitats y especies de flora y fauna  
de especial interès.

*¡Si quieres disfrutarlos, cuidalos!*





## Hàbitats d'especial interès

La diversitat ambiental és molt elevada, i podem anomenar com a ambients més importants: les platges amb formacions dunars, els penya-segats marins, el savinar, la garriga d'ullastre amb cobertura de pinar i la garriga de muntanya amb carritxeres.

## Hábitats de especial interés

La diversidad ambiental es muy elevada, y podemos citar como ambientes más importantes las playas con formaciones dunares, los acantilados marinos, el savinar, la garriga de ullastre con cobertura de pinar y la garriga de montaña con "carritxeras".

'Ammophila arenaria' Borró / Barrón



Dunes / Dunas



Penya-segats marins / Acantilados marinos



## Espècies - avifauna

Entre les espècies d'aus presents a la zona, i que han motivat la declaració de ZEPA, podem destacar el corb marí (*Phalacrocorax aristotelis*) i la gavina roja (*Larus audouinii*) a la costa, mentre que a l'interior habita el busqueret coalllarga (*Sylvia balearica*), el falcó pelegrí (*Falco peregrinus*) i l'àguila calçada (*Aquila pennata*).

## Especies - avifauna

Entre las especies de aves presentes en la zona, y que han motivado la declaración ZEPA, podemos destacar el Cormorán (*Phalacrocorax aristotelis*) y la Gaviota de Audouin (*Larus audouinii*) en la costa, mientras que en el interior habitan la Curruca rabilarga (*Sylvia balearica*), el Halcón peregrino (*Falco peregrinus*) y el Águila calzada (*Aquila pennata*).



'Sylvia balearica' Busqueret coalllarga / Curruca rabilarga



'Larus audouinii' Gavina roja / Gaviota de Audouin



'Phalacrocorax aristotelis' Corb marí / Cormorán moñudo



'Aquila pennata' Àguila calçada / Àguila calzada



'Falco peregrinus' Falcó peregrí / Halcón peregrino



'Anthus campestris' Titina comuna / Bisbita campestre



'Burhinus oedicnemus' Sebel-li / Alcaraván común



'Testudo hermanni' Tortuga / Tortuga

## Vegetació i Flora

A la garriga hi trobam una important representació d'orquídees mediterrànnees, on destaca l'endèmica *Ophrys balearica*, i en els penya-segats costaners, uns dels pocs llocs de Mallorca i del món, hi podem trobar el botó d'or (*Ranunculus weyerli*).

## Vegetación y Flora

En la garriga encontraremos una importante representación de orquídeas mediterráneas, entre ellas la endémica *Ophrys balearica*, y en los acantilados costeros se sitúa una de las pocas localidades de Mallorca y del mundo donde vive el *Ranunculus weyerli*.



'Ophrys balearica' Borinot / Orquídea balear



'Senecio rodriguezii' Camamil-la de la mar / Senecio balear



'Ranunculus weyerli' Botó d'or / Ranúnculo balear



'Lotus' Lot / Loto



'Pancratium maritimum' Lliri de mar / Azucena marina



'Juniperus phoenicea' Sivina / Sabina