

Rutes de la biodiversitat

biodiversitat

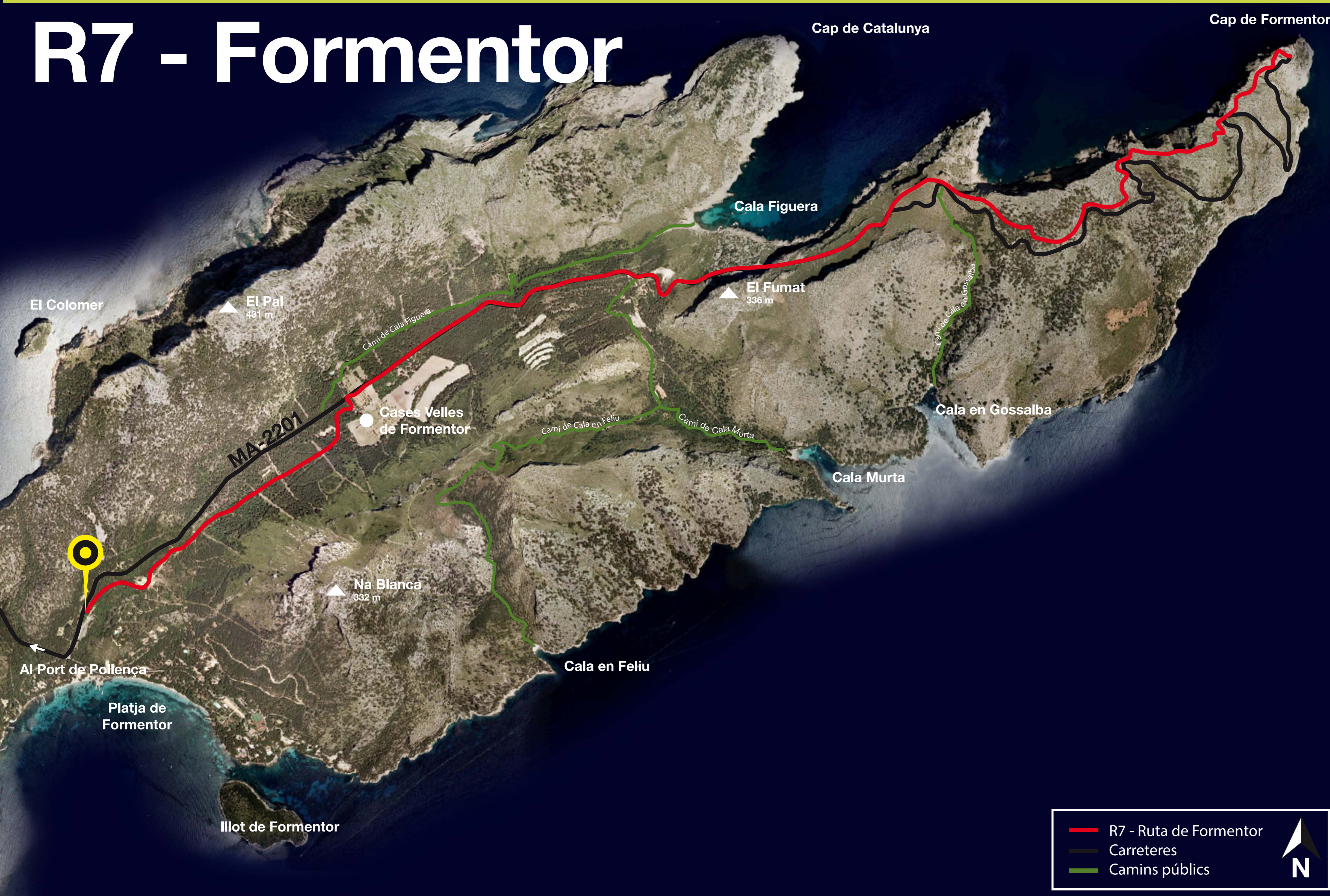
Rutas de la biodiversidad
Biodiversity routes



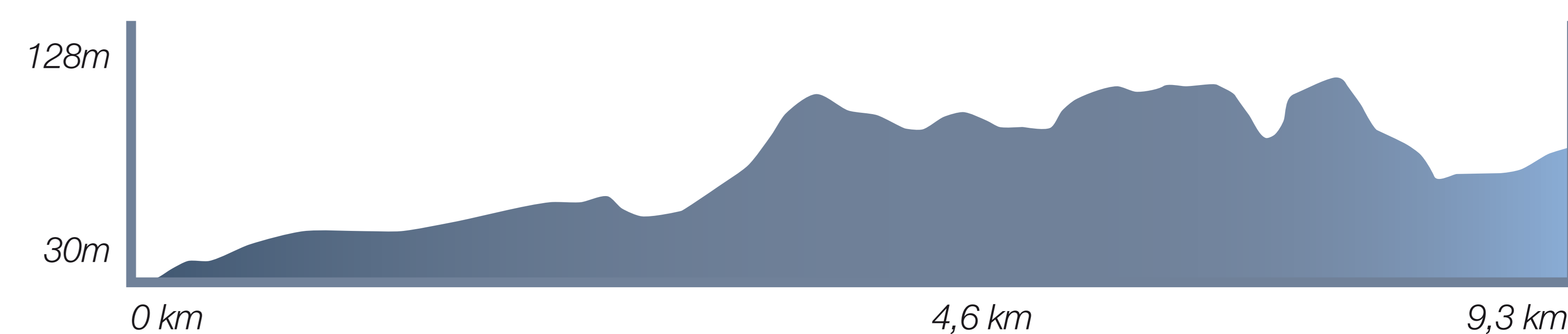
POLLENÇA

gram

R7 - Formentor

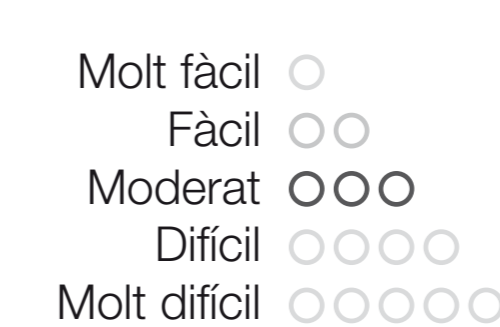


Perfil / Perfil / Profile



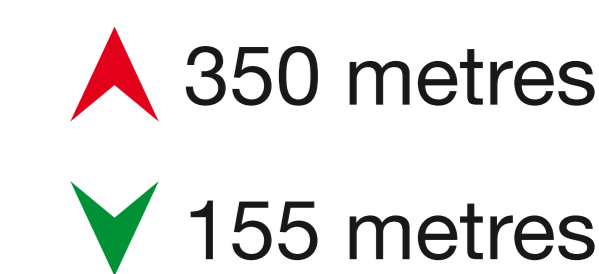
Grau de dificultat

Grado de dificultad
Grade of difficulty



Desnivell acumulat

Desnivel acumulado
Difference in height



Distància del recorregut 9,3 km

Distancia del recorrido
Distance travelled

Temps estimat

Tiempo estimado
Estimated time

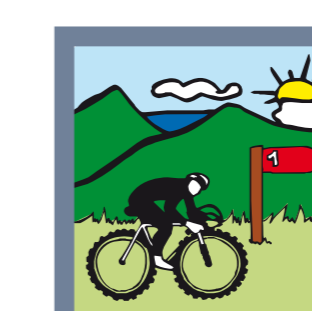


2,5 h

Recomanacions / Recomendaciones / Recommendations



Es recomana dur prismàtics per observar la fauna i el paisatge.
Binoculars are recommended to observe fauna and landscape



Circleu sempre pels camins indicats i no agafeu dreceres
Follow the indicated paths and don't take shortcuts



No deixeu cap rastre del vostre pas: no llenceu brutor ni encengueu foc
Don't leave traces behind you: don't leave litter and don't light fires



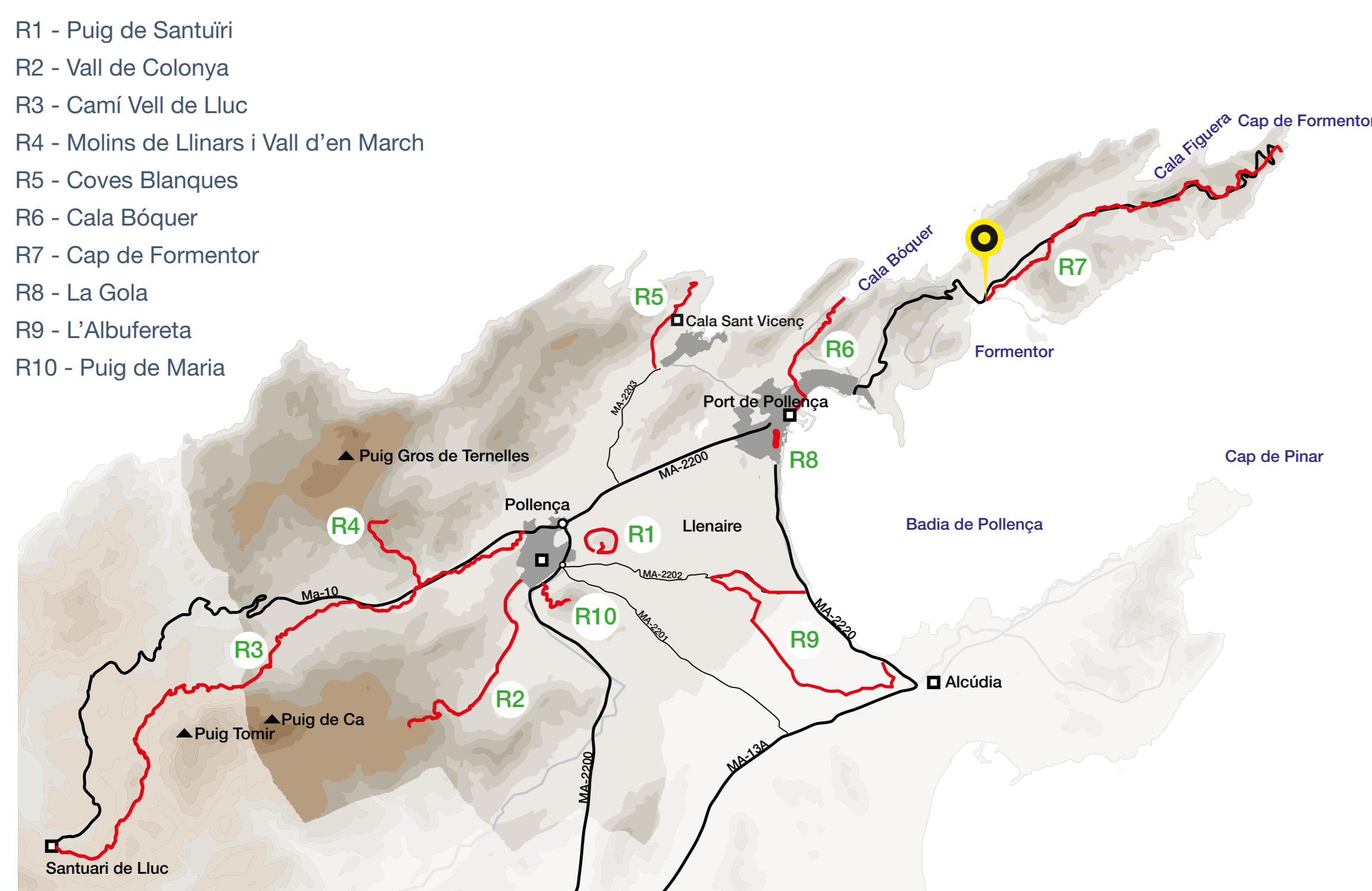
Respecteu la flora, la fauna i tot els elements naturals
Respect flora, fauna and all natural elements



Respecteu les propietats privades i les persones
Respect private property and individuals



Feu silenci, tant al medi natural com dins els pobles
Do not make noise in the natural environment or in the villages



Ruta amb GoogleMaps

Ruta con GoogleMaps
GoogleMaps route

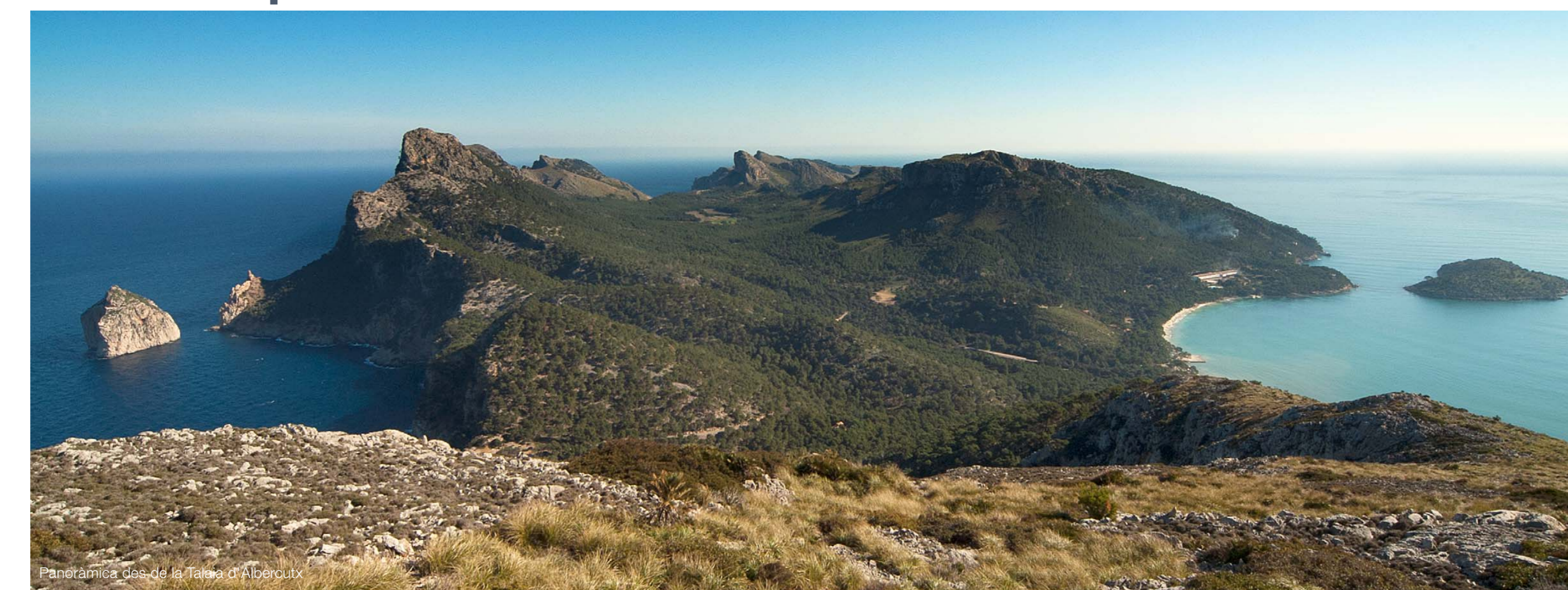
Informació de Formentor

Información de Formentor
Information of Formentor

Informació de totes les rutes

Información de todas las rutas
Information all routes

Descripció / Descripción / Description



La ruta de Formentor discorre per un dels indrets més bells i emblemàtics de la nostra illa, el qual va ser font d'inspiració de personatges com el poeta pol·lencí Miquel Costa i Llobera o d'Adan Diehl, qui va obrir el prestigiós Hotel Formentor el 1929. Des de llavors hi han passat infinitat d'artistes, intel·lectuals i polítics que han gaudit de l'exclusivitat i la diversitat que ofereix l'entorn natural de la zona.

Amb la ruta que es proposa es recorreran les terres més fèrtils i boscoses de la possessió de Formentor. Amb la mar sempre molt a prop a banda i banda, podem agafar camins que s'ofereixen per conduir-nos a alguna de les cales verges que hi ha a la zona, com cala Murta, cala Figuera o cala en Gossalba.

Seguint la ruta, passarem per davall el Fumat (336 m) i vorejarem penya-segats fins arribar a l'extrem més septentrional de Mallorca. Arribarem al far de Formentor, construït el 1863 sobre un penya-segat de 210 metres. Des del far podem gaudir de bones vistes cap a l'illot del Colomer, la serra del Cavall Bernat, el cap del Pinar i, fins i tot, si el dia és clar, podrem veure Menorca. Al far hi ha servei de bar i restaurant.

La ruta de Formentor discorre por uno de los parajes más bellos y emblemáticos de nuestra isla, fuente de inspiración de personajes como el poeta polleñés Miguel Costa y Llobera o de Adán Diehl, quien abrió el prestigioso Hotel Formentor en 1929. Desde entonces han pasado por él infinidad de artistas, intelectuales y políticos que han disfrutado de la exclusividad y la diversidad que ofrece el entorno natural de la zona.

Con la ruta que se propone se recorrerán las tierras más fértiles y boscosas del predio de Formentor. Con el mar siempre muy cerca a cada lado, podremos tomar caminos que se ofrecen para conducirnos a alguna de las cales vírgenes que hay en la zona, como cala Murta, cala Figuera o cala en Gossalba.

Siguiendo la ruta, pasaremos por debajo del Fumat (336 m) y bordaremos acantilados hasta llegar al extremo más septentrional de Mallorca. Llegaremos al faro de Formentor, construido en 1863 sobre un acantilado de 210 metros. Desde el faro podremos disfrutar de buenas vistas hacia el islote del Colomer, la sierra del Cavall Bernat, el cabo del Pinar e, incluso, si el día es claro, podremos ver Menorca. El faro cuenta con servicio de bar y restaurante.

The Formentor route goes through one of the most beautiful and emblematic places of our island, and it was an inspiration source for personalities like the poet from Pollença Miquel Costa i Llobera or Adán Diehl, who opened the prestigious Formentor Hotel in 1929. From then a great quantity of artists, intellectuals and politicians have visited it and have enjoyed the exclusiveness and diversity that offers the natural environs of the area.

With the route proposed here we will go through the most fertile and wooded lands of Formentor country house and land. With the sea nearby on both sides, we will be able to take roads which are offered to drive us to some of its virgin inlets, like Cala Murta, cala Figuera or cala en Gossalba.

Following the route, we will go under the Fumat (336 metres) and surround cliffs till arriving to the most northern extreme of Mallorca. We will arrive to Formentor lighthouse, built in 1863 over a 210 metres cliff. From the lighthouse we will be able to enjoy astonishing views towards the Colomer islet, the Cavall Bernat mountain range, the cap de Pinar (Pinar cape) and if the day is clear, we will be able to see Menorca. There is a bar and restaurant service in the lighthouse.

Flora i fauna / Flora y fauna / Flora and fauna



Estepa jauna (Hypericum balearicum)

La ruta inicialment travessa boscos amb grans exemplars de pins (*Pinus halepensis*) i encinas (*Quercus ilex*). Al arribar de su sombra, nos encontraremos con especies como el romero (*Rosmarinus officinalis*), el llampúdol bord (*Rhamnus lucovi-salvatoris*) y la mata (*Pistacia lentiscus*). Uno de los pinos más grandes y emblemáticos es el llamado Pi de la Senyora, que se encuentra cerca del camino de cala Figuera.

En las zonas de acantilados más cercanas al cabo de Formentor abundan especies como el palmito (*Chamaerops humilis*) y el carrizo (*Ampelodesmos mauritanica*). En estos mismos parajes cabe destacar la presencia de endemismos que viven al resguardo de peñascos como la paltonia (*Paeonia cambessedesii*), el clavell de roca (*Dianthus rupicola*) o la Naufraga balearica.

Las aves marinas son las que más abundan en la zona; la gaviota de patas amarillas (*Larus michaellis*) suele verse en grandes grupos, mientras que la gaviota roja (*Larus audouinii*) se mueve en solitario por las rocas de la costa donde también solemos encontrar el comorán (*Phalacrocorax aristotelis*). Desde la costa podremos observar algún ejemplar de pardilla balear (*Puffinus mauretanicus*), ave endémica de Baleares que suele verse en aguas costeras poco profundas formando grupos numerosos.

Los acantilados del cabo de Formentor protegen la zona de nidificación de halcón marino (*Falco eleonorae*) más importante de Mallorca, y también acogen nidios de águila pescadora (*Pandion haliaetus*) o de cormorán (*Phalacrocorax aristotelis*).

La zona de Formentor es rica por sus hábitats marinos caracterizados por la presencia de praderas de posidonia (*Posidonia oceanica*) que dan cobijo a multitud de especies animales y vegetales. Una de las especies más emblemáticas de la zona y que puede ser vista de manera frecuente es el delfín mular (*Tursiops truncatus*).

La ruta inicialment travessa boscos amb grans exemplars de pins (*Pinus halepensis*) i alzines (*Quercus ilex*). A la seva ombra, hi trobem espècies com el romaní (*Rosmarinus officinalis*), el llampúdol bord (*Rhamnus lucovi-salvatoris*) i la mata (*Pistacia lentiscus*). Un dels pins més grans i emblemàtics és l'anomenat Pi de la Senyora, que es troba prop del camí de cala Figuera.

A les zones de penya-segats més properes al cap de Formentor abunden espècies com el garballó (*Chamaerops humilis*) i el càrritx (*Ampelodesmos mauritanica*). En aquests mateixos indrets cal destacar la presència d'endemismos que viuen al resguard dels penyaïncs com la paltonia (*Paeonia cambessedesii*), el clavell de roca (*Dianthus rupicola*) o la Naufraga balearica.

Les aus marines són les que més abunden a la zona; la gavina de potes grogues (*Larus michaellis*) se sol veure en grans grups, mentre que la gavina roja (*Larus audouinii*) es mou en solitari per les roques de la costa on també hi solem trobar el corb marí (*Phalacrocorax aristotelis*). Des de la costa podem observar algun exemplar de baldríja (*Puffinus mauretanicus*), au endèmica de Balears que se sol veure en aigües costeres poc profundes formant grups nombrosos.

Els penya-segats del cap de Formentor protegeixen la zona de nidificació de falco marí (*Falco eleonorae*) més important de Mallorca, i també acullen nius d'àguila peixatera (*Pandion haliaetus*) o de xoriguer (*Falco tinnunculus*).

La zona de Formentor és rica pels seus hàbitats marins caracteritzats per la presència de praderies de posidonia (*Posidonia oceanica*) que donen resguard a multitud d'espècies animals i vegetals. Una de les espècies més emblemàtiques de la zona i que pot ser vista de manera freqüent és el dofí mular (*Tursiops truncatus*).

The route initially goes through woods with big Aleppo pine examples (*Pinus halepensis*) andholm oaks (*Quercus ilex*). At their shades, we find species like the rosemary (*Rosmarinus officinalis*), a type of tiny holc (*Rhamnus lucovi-salvatoris*) and the small tree of the pistachio (*Pistacia lentiscus*). One of the biggest and most emblematic pine is the so called Pi de la Senyora (the Lady's Pine), which is next to road to Cala Figuera.

In the cliff areas nearer Formentor cape there are plenty of species like the Mediterranean dwarf palm (*Chamaerops humilis*) and the Mauritanian vine reed (*Ampelodesmos mauritanica*). In these very same places it is shown up the presence of endemic plants which live under the protection of large rocks like the Majorcan peony (*Paeonia cambessedesii*), the carnation or sweet William (*Dianthus rupicola*) or the Naufraga (*Naufraga balearica*).

The sea birds are the most abundant in the area; the yellow-legged gull (*Larus michaellis*) is usually seen in big groups, while the Audouin's gull (*Larus audouinii*) moves alone by the coastal rocks where we also find the European shag or common shag (*Phalacrocorax aristotelis*). From the coast we will be able to observe some type of Balearic shearwater (*Puffinus mauretanicus*), Balearic endemic bird which is usually seen in coastal seas not very deep forming big groups.

Formentor cape cliffs protect the most important nest building area in Mallorca of the Eleonor's falcon (*Falco eleonorae*), and also welcomes the osprey's (*Pandion haliaetus*) and common kestrel (*Falco tinnunculus*) nesting.

Formentor area is rich due to its sea habitats, characterized by the presence of Neptune grass or Mediterranean tapeweed (*Posidonia oceanica*) meadows which protect a huge quantity of animals and plants species. One of the most emblematic species in the area and that can be frequently seen is the common bottlenose dolphin or more commonly known as the Atlantic bottlenose dolphin (*Tursiops truncatus*).