



guía de calas de **BENISSA**
SENDERISMO SUBACUÁTICO



Benissa

El Mediterráneo se asoma tímido entre acantilados bucólicos
creando pequeñas bahías de azules mansos y transparentes

Bernat Capó

- 06** intro
- 08** bahía de les bassetes
- 10** club náutico les bassetes
- 12** ruta 1: les bassetes
- 14** playa de la fustera
- 16** ruta 2: la fustera
- 18** cala dels pinets
- 20** ruta 3: els pinets
- 22** cala de la llobella
- 24** ruta 4: la llobella
- 26** platgeta de l'advocat
- 28** ruta 5: l'advocat
- 30** cala del baladrar
- 32** ruta 6: baladrar
- 34** flora y fauna marina
- 36** plano de calas e iconos



índex

intro



Benissa se caracteriza por la riqueza en la diversidad y colorido de sus especies submarinas, lo que la convierte en un complemento idóneo para pasar una jornada con la familia descansando o practicando todo tipo de deportes acuáticos en sus acogedoras calas de aguas tranquilas y cristalinas.

Nuestras frondosas praderas submarinas de Posidonia oceánica, además de oxigenar las aguas, albergan tantas especies diferentes que hacen de ellas santuarios naturales, por lo que el buceo con botella o el snorkel, resultan el mejor medio de descubrir este universo de libertad y tranquilidad sin igual.

Las Concejalías de Medio Ambiente y Turismo te invitan a esta mágica combinación de vistas de nuestra costa con espectaculares acantilados y calas vírgenes y la experiencia de adentrarte a dar un paseo de sensaciones y nuevas imágenes que te brinda el mundo subacuático a través del snorkel.

Esta palabra de origen anglosajón significa “tubo respirador” pero también se usa para hacer referencia al paseo acuático por superficie. En esta sencilla modalidad observarás, desde la superficie, los fondos marinos poco profundos a la vez que respirarás por el tubo y te desplazará con ayuda de las aletas. Naturalmente, para poder ver bajo el agua necesitarás colocarte unas gafas de buceo, que al generar una cámara de aire te permitirán la visión submarina con nitidez. Otros complementos convenientes para el snorkel, que hacen más cómoda y segura esta práctica son: el traje de neopreno (en época no estival), que te protegerá de la pérdida de temperatura corporal y eventuales roces, y el chaleco de flotación, que te garantizará la flotabilidad en el mar.

En cualquier caso siempre será conveniente balizar tu posición con una boya de señalización y hacer los paseos en compañía... y sin olvidar una buena dosis de protección solar.

Recuerda que el mar es de todos, debes ser respetuosos con el medio marino y los ecosistemas existentes. No pierdas detalle pero procura no tocar o incomodar la flora y fauna marinas.

¡Descubre un nuevo espacio bajo la cota cero y despierta tu espíritu de aventura y exploración practicando SENDERISMO SUBACUÁTICO en el azul de Benissa!



El primer tramo más al sur del litoral de Benissa lo conforma la bahía de Les Bassetes, en el límite entre Benissa y Calpe. Debe su nombre a una bahía de aguas tranquilas, creada naturalmente por una lengua de arenisca (roca sedimentaria) sobre la que se asienta el Club Náutico que lleva el mismo nombre.

les bassetes

bahía de LES BASSETES

En esta bahía encontrarás el acceso al Paseo Ecológico por su puerta sur. Durante su recorrido podrás disfrutar de unas maravillosas vistas de la costa y de diversos paneles informativos.

Cabe destacar que esta bahía tiene una zona protegida por la Directiva Hábitats desde 1999 como microrreserva de flora, debido a la presencia de diversas especies raras o amenazadas entre las que destacan: la Jarilla de cabeza de gato, (*Helianthemum caput-felis*) una planta rupícola, muy rara y vulnerable que sólo habita en las costas del Mediterráneo Occidental, o el Tomillo, (*Tymbra Capitata*), pequeño arbusto muy aromático de flores de color rosa-liloso con glándulas de color naranja en el margen. Florece de mayo a septiembre.

La presencia de esta microrreserva dota a Les Bassetes de un alto valor ecológico y medioambiental.



club náutico LES BASSETES

Cuenta con 80 puntos de amarre para barcos de hasta 8 metros de eslora. Además, dispone de restaurante, bar, grúa, marina seca, servicios de taller y radio TV VHE Canal 9. Las coordenadas de la posición del Club son 38° 39'N y 0° 0,5'E. En el mes de Abril realizan el Trofeo CNBASSETES prueba de catamarán, y cada mes de Septiembre, el Concurso de Pesca al Curricán y en colaboración con el Ayuntamiento de Benissa, la Limpieza Subacuática de los fondos marinos. El Club Náutico disfruta de los siguientes galardones medioambientales: Bandera Azul por su alta calidad ambiental, buenos servicios y seguridad para los usuarios y Sistema de Gestión Integrado, certificado bajo las normas internacionales ISO 9001 Y 14001.

Entre las actividades del Club destacan la Escuela de Vela Las Antípodas que ofrece la posibilidad de aprender y practicar la navegación de la forma más rápida, sencilla y divertida en Catamarán, Kayak, Windsurf, Wakeboard y Paddle Surf (SUP). Está oficialmente reconocida por la Dirección General de Marina Mercante, Subsecretaría de Altos Estudios Náuticos (EDN.AL242), la Real Federación Española de Vela y la Federación de Vela de la Comunidad Valenciana y el Centro de Buceo Les Basetes que ofrece cursos de buceo de PADI y cursos de primeros auxilios de DAN.

Realizan salidas en barco, bautismos, inmersiones nocturnas y entrenamiento de diferentes cursos avanzados. Es el único centro de buceo de PADI en Español, Inglés, Alemán, Francés y Holandés. Está oficialmente reconocido por la Dirección General de Marina Mercante, Subsecretaría de Altos Estudios Náuticos (EDN.AL242) y PADI.



contacto

www.cnlesbasetes.com

info@cnlesbasetes.com

Tel.: 96 583 12 13 | Fax: 96 583 53 22

www.lasantipodas.com

mail@lasantipodas.com

Tel.: 96 583 83 10 / 665 853 200

www.buceo-costa-blanca.com

lesbasetes@buceo-costa-blanca.com

Tel.: 96 583 54 28/665 853 200 | Fax: 96 583 54 28

ruta 1: LES BASSETES



Entre la posidonia se esconden tordos y patrullan los espetones, a la busca de agujas y otras pequeñas especies

El sencillo paseo que realizarás te llevará a recorrer esta barra de roca a la que accederás tras entrar al agua por unas escaleras ubicadas frente al restaurante del Club Náutico. Te dirigirás entonces a la escollera y te distanciarás unos 20 ó 30 metros de ella para advertir enseguida un limpio y concurrido fondo de posidonia, verdadero pulmón del mar, pues su capacidad de oxigenación es mayor a la equivalente en espacio de un bosque terrestre (1m² de pradera puede llegar a producir 14 l. de oxígeno), lo cual nos da idea de la gran calidad de esas aguas.

La Posidonia es aquí abundante y frondosa y es continuamente visitada por las salpas que se alimentan de sus hojas. El fondo es de unos 3 ó 4 metros y a medida que te dirijas hacia el extremo de la escollera se alternarán zonas blandas de arena con algunas rocas donde las castañuelas, los serranos y las doncellas desarrollan su frenética actividad.

Durante los meses de mayo, junio y principios de julio podrás observar las crías de las castañuelas, las diferenciarás por su color azul intenso que cambiarán posteriormente por el negro característico de esta especie. Antes de llegar a la altura de la punta de la escollera invertirás el sentido y, aproximándote a ella, recorrerás entonces un fondo rocoso que adopta a veces forma de veril pronunciado y otras se presenta como caprichosas formaciones rocosas y pulidas piedras de canto rodado que contribuyen a hacer de éste un fondo extraordinariamente luminoso. Entre las piedras tal vez encontrarás algún pequeño y camuflado pulpo que aguarda la oscuridad para salir de caza.

Los pequeños peces son muy abundantes y dan una permanente muestra de vida activa en este refrescante paseo sobre el azul de Benissa.

INFO

Profundidad máxima: -4m

Duración: 25'

Orientación: ESE

Biotopos: roca – praderas

ACCESO:

Avda. La Marina, Km. 1,8.

En este punto verás una señal indicativa del Club Náutico Les Bassetes. La sigues descendiendo por la calle Codonyer que te lleva a Les Bassetes.

DISTINTIVOS

MEDIOAMBIENTALES:

Paseo Ecológico:

ISO 9001- ISO 14001

Club Náutico Les Bassetes:

ISO 9001 y 14001,
bandera azul

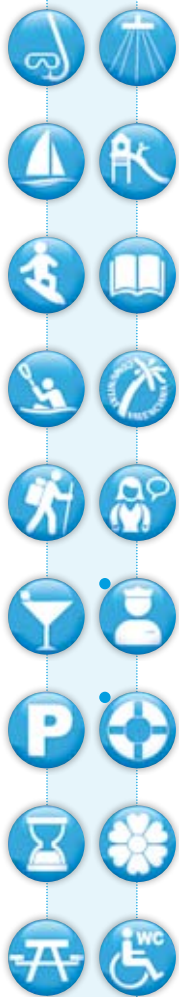
playa de LA FUSTERA

Es una playa de arena fina natural dominada por majestuosas praderas de posidonia, la reina de nuestros fondos y que está dotada de todos los servicios que como usuario puedas demandar. Destaca el contraste armonioso entre el verde de la naturaleza y el azul turquesa de sus aguas.

Además, podrás encontrar una zona declarada por la Conselleria de Medio Ambiente microrreserva vegetal debido a la presencia de diversas especies raras o amenazadas entre las que destacan: la Jarilla de cabeza de gato, (*Helianthemum caput-felis*), pequeña mata esférica en la que destacan sus botones florales que recuerdan a la cabeza de un gato. Florece en primavera, de febrero a mayo y el Tomillo, (*Tymbra capitata*), pequeño arbusto muy aromático de flores de color rosa-liloso con glándulas de color naranja en el margen. Florece de mayo a septiembre.

La presencia de esta microrreserva dota a La Fustera de un alto valor ecológico y medioambiental.

En el área de influencia de la playa podrás encontrar varios paneles explicativos donde se amplía la información sobre los ecosistemas litorales y el Paseo Ecológico.

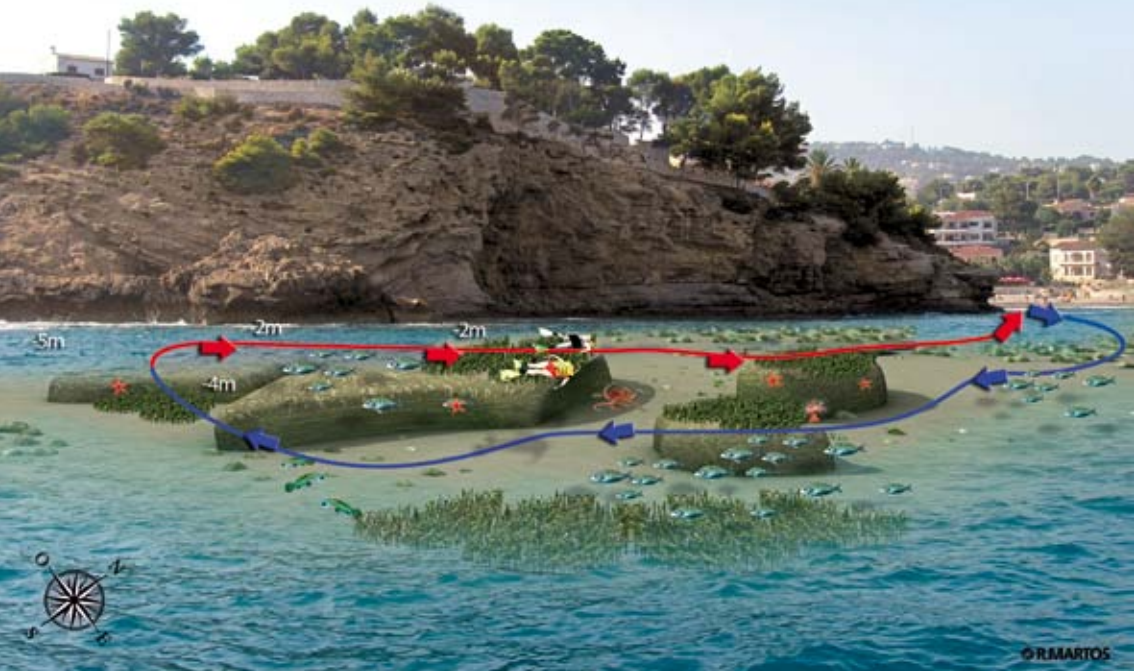


● Del 15 de junio al 15 de septiembre, festivos incluidos de 10:30 a 18:30 h.



La cala La Fustera se encuentra próxima a la "Casa dels Cent Vents", centro que acoge al Aula de la Mar, lugar donde se realizan todo tipo de actividades de sensibilización medioambiental relacionadas con el mar, como talleres infantiles, concursos de fotografía, exposiciones, jornadas, etc.; la oficina de turismo Tourist Info Benissa Playa, la oficina de atención al residente y un retén de la policía. Es un acogedor balcón al Mediterráneo. Tiene concedida diferentes distintivos medioambientales como la Bandera Azul y el premio Ecoplayas además, se ha implantado un Sistema de Gestión Integrado cumpliendo con las normas ISO 9001 Y 14001

ruta 2: LA FUSTERA



Entre la Posidonia podrás encontrar numerosas especies como las brillantes salpas que patrullan entre estos jardines submarinos

Desde este idílico paisaje podrás llevar a cabo diversos paseos acuáticos, aunque vamos a describir la ruta que abarcará la parte derecha (área sur) de la playa. Una vez en el agua nos separaremos un poco de la orilla buscando el punto en el que la arena se encuentra con el fondo más duro de piedra que inicialmente aparece como placas de roca desnuda para luego adoptar la forma de piedras tapizadas de algas. Progresivamente hará su aparición la pradera de posidonia que a modo de largas praderas va cubriendo los numerosos islotes de roca que encontrarás a tu izquierda según avances. Entre la Posidonia podrás encontrar numerosas especies como las brillantes salpas que patrullan entre estos jardines submarinos. También será fácil el encuentro con peces aguja, que son habituales de aguas claras y superficiales y, ya entre las rocas, sargos, serranos, tordos y doncellas.

Aunque toda esta vida marina la podrás observar con un mero sobrevolar flotando desde la superficie, merece la pena si tienes algo de práctica, tomar un poco de aire y descender brevemente al fondo para descubrir detalles que de otro modo pasarían desapercibidos, pues la profundidad máxima no superará los 4 ó 5 metros. Cuando llegues a un pequeño islote que realmente es una prolongación rocosa del litoral, podrás dar la vuelta y regresar más pegado a la costa, donde el fondo es más rocoso y aún menos profundo.

INFO

Profundidad máxima: -5m

Duración: 30'

Orientación: S

Biotopos: arena – pradera – roca

ACCESO:

Avda. La Marina, km. 2,6. En este punto verás una señal indicativa de la Playa La Fustera. La sigues descendiendo por la Ctra. de la Platja hasta llegar a la zona de estacionamiento.

DISTINTIVOS MEDIOAMBIENTALES:

Playa: Premio Ecoplayas, ISO 9001 y 14001

Aula de la Mar: Bandera azul

Paseo Ecológico: ISO 9001 y 14001



Ésta es una pequeña cala de roca y arena desde la cual podrás hacer una pequeña excursión a pie hasta la conocida “Mar Morta i Roques Negres” (Mar Muerta y Rocas Negras). La “Mar Morta” debe su nombre a una pequeña lengua de mar de poco nivel protegida por rocas que la resguardan del oleaje. Es muy apta para el baño de los niños. Junto a la “Mar Morta” tenemos “Les Roques Negres”, que son formaciones rocosas con componentes ferruginosos que le dan una singular tonalidad ocre-rojiza.

cala dels PINETS

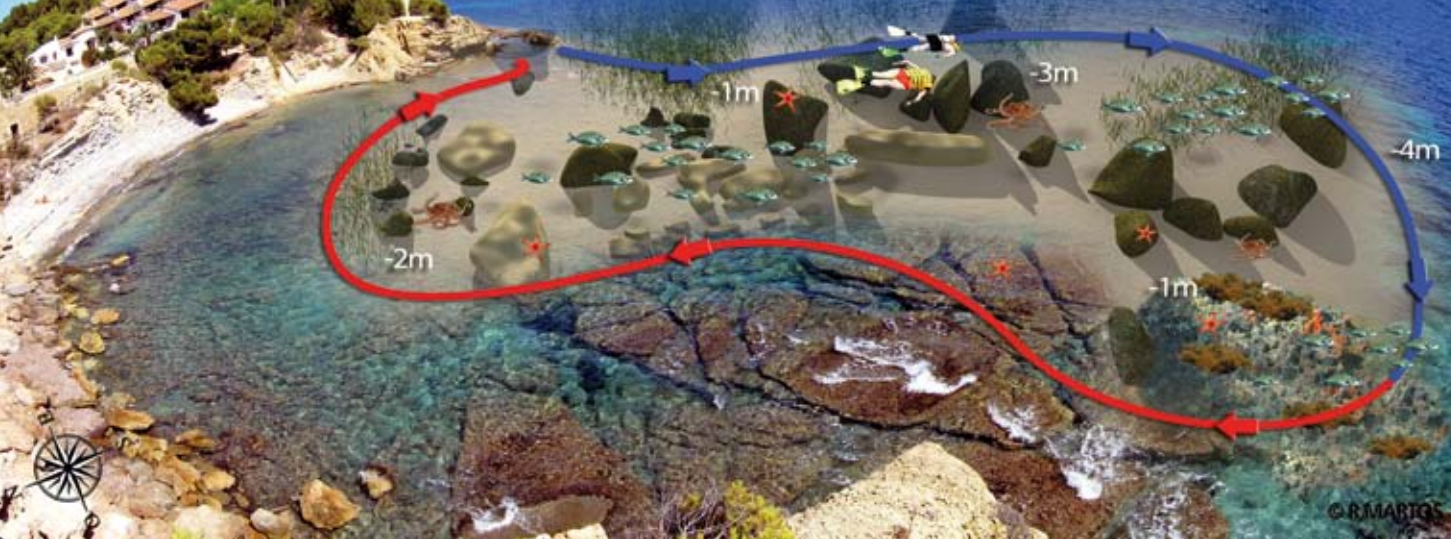
A veces podrás encontrar en la “Mar Morta” “Tomates de mar” (*Actinia Equina*). Se trata de una anémona de color rojo, a menudo muy intenso, lo que le ha valido el sobrenombre de tomate marino por su aspecto físico cuando está cerrada. Necesita aguas limpias y bien oxigenadas, y prefiere las zonas iluminadas o medianamente umbrías. Durante el día suele estar contraído formando una bola, abriéndose al atardecer. Presenta unos saquitos marginales, de color azul y muy urticantes, que emplea para ahuyentar a los otros individuos de su misma especie que se acerquen demasiado. Se alimenta de peces pequeños, crustáceos y moluscos.

En la orilla de la Cala Pinets podrás encontrar frecuentemente restos de posidonia, hojas, pelotas formadas por fragmentos liados de rizomas de esta planta marina y sus frutos, también llamadas olivas de mar.

Por otro lado, el acceso a la cala Pinets convive con el acceso al Paseo Ecológico por la puerta norte. Es muy recomendable tras la visita del sendero acuático, un paseo por este fantástico recorrido que te proporcionará sensaciones inolvidables.



cala dels pinets



ruta 3: ELS PINETS

Aunque las posibilidades de paseo son amplias, te proponemos comenzar la ruta desde el extremo izquierdo de la cala, donde una lengua de roca se sumerge en el agua formando una plataforma rocosa a poco más de medio metro de profundidad. Irás separándote de la costa comenzando a hacer su aparición formaciones rocosas que, a modo de islotes sumergidos, se encuentran tapizados de posidonia y coloridas algas y donde encuentran refugio pequeños y vistosos peces como julias y doncellas, fredis, castañuelas, etc.

De este modo, irás haciendo un círculo abierto que te llevará hasta la parte derecha de la cala donde, próximos a la costa, surgen nuevas piedras, a veces en forma de grandes losas pulidas y otras como piedras de desprendimiento hasta llegar nuevamente al punto de inicio.

De este modo en la cala Pinets podrás observar tres entornos sumergidos diferentes, cada uno con su vida típica: las zonas de arena donde se camuflan pequeñas pelayas y donde patrullan las lubinas y las lisas, los fondos duros de roca donde encuentran cobijo en sus innumerables grietas los peces y pequeños cangrejos o pulpos, y las praderas de posidonia que, además de oxigenar el agua, sirven de guardería a los alevines de peces y de pasto a las vistosas y ordenadas salpas.

Las praderas de posidonia sirven de guardería a los alevines de peces y de pasto a las vistosas y ordenadas salpas



INFO

Profundidad máxima: -4m

Duración: 20'

Orientación: S

Biotopos:

arenal – roca – posidonia

ACCESO:

Avda. La Marina, km. 3,5.

En este punto verás una señal indicativa de la Cala dels Pinets. Tras aparcar el vehículo bajarás andando por el carrer dels Pinets. Al llegar a las escaleras, encontrarás a mano izquierda un mirador desde el cual se divisa una inolvidable estampa natural con el Peñón de Ifach como colofón. Bajarás por las escaleras a cuyo final, llegarás a esta nueva puerta al mar.

DISTINTIVOS

MEDIOAMBIENTALES:

Cala: ISO 9001 Y 14001



cala de LA LLOBELLA

Es la cala más natural, tranquila y salvaje de todas. Todavía se pueden ver pinos sobre la misma línea del mar. Es una cala de cantos rodados muy apta para la práctica de deportes subacuáticos. El discreto acceso garantiza poca afluencia de usuarios. Lo que más destaca de ella son sus acogedores y diáfanos fondos.



ruta 4: LA LLOBELLA

Comenzarás en la parte más al norte donde, a poco que entres en el agua, encontrarás una plataforma sumergida de roca, plataforma litoral, a muy poca profundidad. Desde ella irás ganando calado e inmediatamente surgirá la posidonia. Harás un recorrido hacia la derecha, buscando la zona de transición entre las plantas y la arena, sobrevolando un fondo de unos 4 ó 5 metros de profundidad en el que la frondosidad de la posidonia a veces se interrumpe por rocas y calvas de arena. A medida que te vayas aproximando a la parte derecha de la cala encontrarás grandes formaciones rocosas que configuran curiosos pasillos a modo de cañones, y que explorarás en busca de la vida típica de estos fondos: sargos, serranos, fredis e incluso alguna despistada pelaya que se mimetiza con las piedras.

Estas grandes rocas se encuentran en un fondo de escasos 2 metros y caen hasta unos 4 metros creando en

ocasiones balconadas bajo las que se esconden los vistosos reyezuelos. Esta sencilla inmersión acabará al trazar el círculo que te llevará al punto de inicio.

Dada la orientación de la cala de la Llobella es recomendable realizar las excursiones en horario de mañana puesto que con el sol se disfruta más aún de las luces y sombras del fondo marino.

INFO

Profundidad máxima: -6m

Duración: 30'

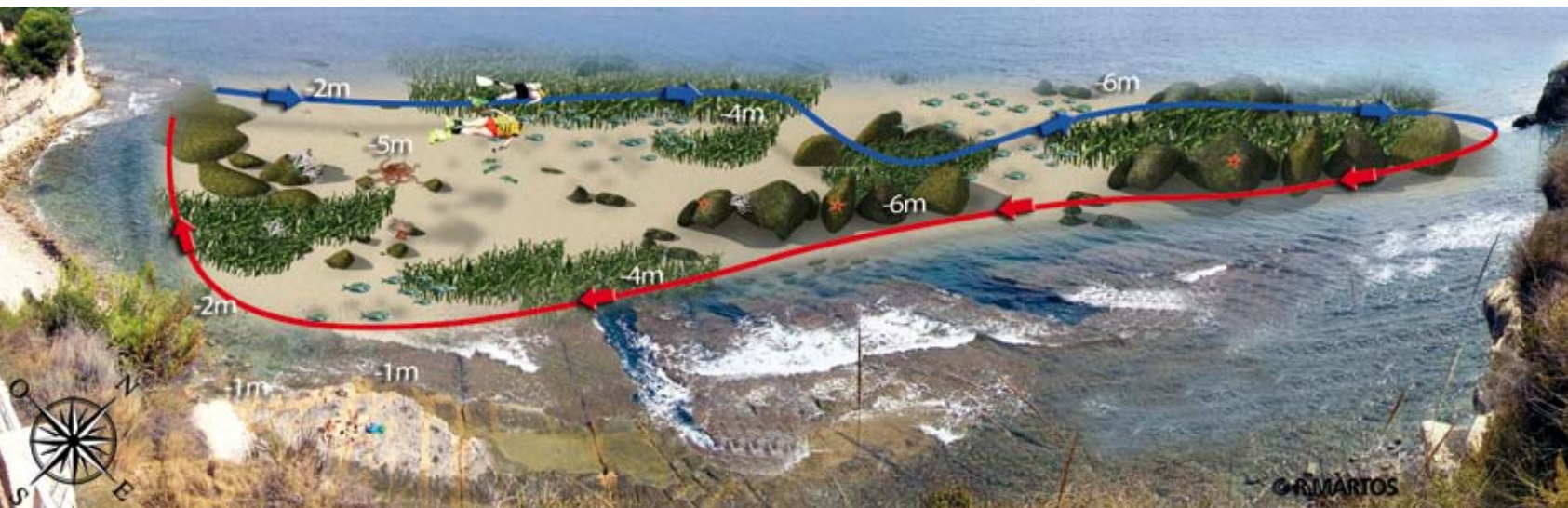
Orientación: SE

Biotopos: arena – rocas – praderas

ACCESO:

Avda. La Marina, km. 5,3. En este punto verás una señal indicativa de la Cala de la Llobella y otra que indica la Chaca. Bajarás en coche por el carrer el Cirer hasta llegar a la zona de parking en la que dejarás el coche. Junto al barranco de la Llobella, paralelo al cauce, existen unas escaleras que te conducirán directamente a esta cala.

Encontrarás grandes formaciones rocosas que configuran curiosos pasillos a modo de cañones que explorarás en busca de la vida típica de estos fondos





platgeta de L'ADVOCAT

La característica más notoria de esta cala es la existencia en ella de un pequeño espigón y una placita para pasear tranquilamente. Tiene todos los requisitos para pasar un completo día de playa. Dispone además, de una pequeña y protegida playa de arena para los niños y un maravilloso entorno submarino.



ruta 5: L'ADVOCAT



Enormes rocas caprichosamente dispuestas recrearán pasadizos y mil recovecos donde se esconden animales más tímidos como los pulpos y serranos

Podrás acceder al agua por la playa de arena o, mejor, por una escalera que está junto a las rocas. Desde allí saldrás de la protección de la playa y te dirigirás hacia tu izquierda, paralelo a la escollera pero algo separado de ella para coger inicialmente un poco de profundidad. Enseguida aparecerán las piedras de medio tamaño e inmediatamente las excelentemente conservadas praderas de posidonia donde pacen enormes grupos de salpas que devoran esta planta.

Continuamente harán su aparición grandes cantos aislados aunque, a medida que nos acerquemos hacia la parte final de acantilado que comunica con la vecina cala Baladrar, surgirán enormes rocas caprichosamente dispuestas que recrearán pasadizos y mil recovecos donde se esconden animales más tímidos como los pulpos y serranos y donde están atentos a sus presas las doradas y lubinas. En la parte más alta de estas rocas el fondo es de unos escasos 2 metros pero su base asienta a 8 m. Tras rodear estos ciclópeos materiales invertirás el sentido y aproximándote a la costa, vuelven a hacer su aparición la posidonia y los bloques de rocas cubiertas por algas marrones y rojizas y por abundantes ejemplares del alga padiva pavonica, indicativa de la buena salud de estas aguas.

Entre la posidonia se esconden tordos y patrullan los espetones, a la busca de agujas y otras pequeñas especies. Es habitual localizar entre las rocas y la posidonia vistosas estrellas junto a sus vecinos los erizos de mar.

INFO

Profundidad máxima: -8m

Duración: 35'

Orientación: SE

Biotopos: arenal – praderas – fondos rocosos

ACCESO:

Avda. La Marina, km. 6. En este punto verás una señal indicativa de la Platgeta de L'Advocat.

La seguirás descendiendo por la calle el Gavilà hasta llegar a la zona de estacionamiento ubicada a la izquierda de la playa.





cala del BALADRAR

La cala del Baladrar es una preciosa puerta al Mediterráneo, dominada por la luminosidad, hecho característico de nuestras latitudes, con los pinos asomándose al azul e invitándote a una placentera excursión acuática. Un entrante rocoso divide esta cala en la del Baladrar y la Goleta. Está originada por el barranco "dels Sesters", de canto rodado. El Baladrar acaba en un acantilado de 30m. Lleno de acanaladuras producto del mar del que se ha desprendido una roca conocida como La Polida.

La cala está protegida de los vientos de levante, y su poca profundidad, buena claridad del agua y abundancia de vida, la hacen idónea para un bello paseo marino.



el baladrar

ruta 6: BALADRAR

Podrás comenzar en la parte derecha (más al sur) donde la plataforma litoral hace de límite de la cala. Aquí el fondo está formado por losas de pulida y desnuda roca para, a medida que vamos avanzando hacia el extremo opuesto, irá apareciendo la posidonia que, con su frondosidad, acoge a innumerables especies y sirve de segura guardería a los alevines.

La posidonia alterna con rocas más o menos dispersas a medida que te aproximes a las boyas, y más apelmazada y pequeña cuanto más cerca estés de la costa. Durante el recorrido se alternan claros de arena y al llegar a la mitad de la cala, donde se produce un saliente, el fondo aparece dibujado por unos curiosos canales labrados en la roca.

En esta cala podrás ver casi de todo: salpas ramoneando en la posidonia, sargos, pulpos agazapados en escondrijos rocosos, tordos, salmonetes, en definitiva una explosión de vida que invita a repetir el sendero subacuático.



INFO

Profundidad máxima: -7m

Duración: 30'

Orientación: SSE

Biotopos:

arenal – praderas – fondos rocosos

ACCESO:

Avda. La Marina, km. 6,5. En este punto verás una señal indicativa de la Cala del Baladrar. Accederás a la cala por la calle el Cabot desviándote inmediatamente a la derecha por la calle Manta donde llegarás a la zona de estacionamiento ubicada a la izquierda. A continuación bajarás por uno de los dos accesos que te conducen hasta la cala.

La posidonia, con su frondosidad
acoge a innumerables especies
y sirve de segura guardería a los alevines

Flora y Fauna marina en la Costa de Benissa



Nombre Común: Cabezudo
Nombre Científico: *Gobius Cobitis*
Lo encontrarás en: Bassetes



Nombre Común: Castañuelas
Nombre Científico: *Chromis Chromis*
Lo encontrarás en: Bassetes



N. Común: Jarilla de cabeza de gato
N. Científico: *Helianthemum Caput-felis*
Lo encontrarás en: Bassetes, Fustera



Nombre Común: Lisas
Nombre Científico: *Chelon Labrosus*
Lo encontrarás en: Bassetes, Pinets



Nombre Común: Tordo y Nacra
Nombre Científico: *Symphodus Ocellatus / Pinna Nobilis*
Lo encontrarás en: Pinets



Nombre Común: Pelaya
Nombre Científico: *Bothus Podas*
Lo encontrarás en: Llobella



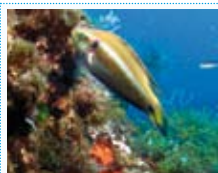
Nombre Común: Serrano
Nombre Científico: *Serranus Scriba*
Lo encontrarás en: Llobella, Advocat



Nombre Común: Blenio
Nombre Científico: *Parablennius Gattorugine*
Lo encontrarás en: Advocat



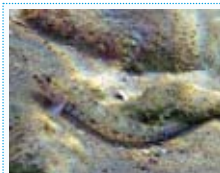
Nombre Común: Tomillo
Nombre Científico: *Tyrrbra Capitata*
Lo encontrarás en: Bassetes, Fustera



Nombre Común: Tordo de roca
Nombre Científico: *Symphodus Ocellatus*
Lo encontrarás en: Bassetes



Nombre Común: Aguja mula
Nombre Científico: *Syngnathus Typhle*
Lo encontrarás en: Fustera



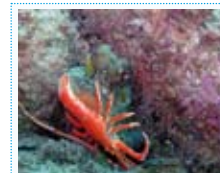
Nombre Común: Gobio de arena
Nombre Científico: *Gobius Geniporus*
Lo encontrarás en: Bassetes, Fustera



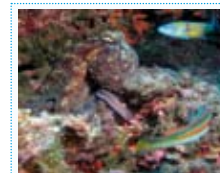
Nombre Común: Mojarra
Nombre Científico: *Diplodus Vulgaris*
Lo encontrarás en: Advocat



Nombre Común: Peto
Nombre Científico: *Symphodus Tinca*
Lo encontrarás en: Advocat



Nombre Común: Pulpo y Cigala
Nombre Científico: *Octopus Vulgaris / Nephrops Norvegicus*
Lo encontrarás en: Advocat, Baladrar



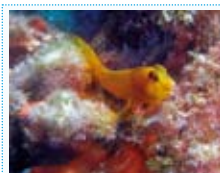
Nombre Común: Pulpo y Fredi
Nombre Científico: *Octopus Vulgaris / Thalassoma Pavo*
Lo encontrarás en: Advocat, Baladrar



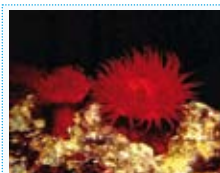
Nombre Común: Planchita
Nombre Científico: *Crenilabrus Quinquemaculatus*
Lo encontrarás en: Fustera



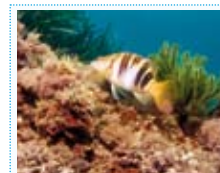
Nombre Común: Salpas
Nombre Científico: *Sarpa Salpa*
Lo encontrarás en: Bassetes, Fustera, Pinets, Llobella



Nombre Común: Moma
Nombre Científico: *Parablennius Pilicornis*
Lo encontrarás en: Pinets



Nombre Común: Tomates de mar
Nombre Científico: *Actinia Equina*
Lo encontrarás en: Pinets



Nombre Común: Serrano
Nombre Científico: *Serranus Scriba*
Lo encontrarás en: Llobella, Advocat



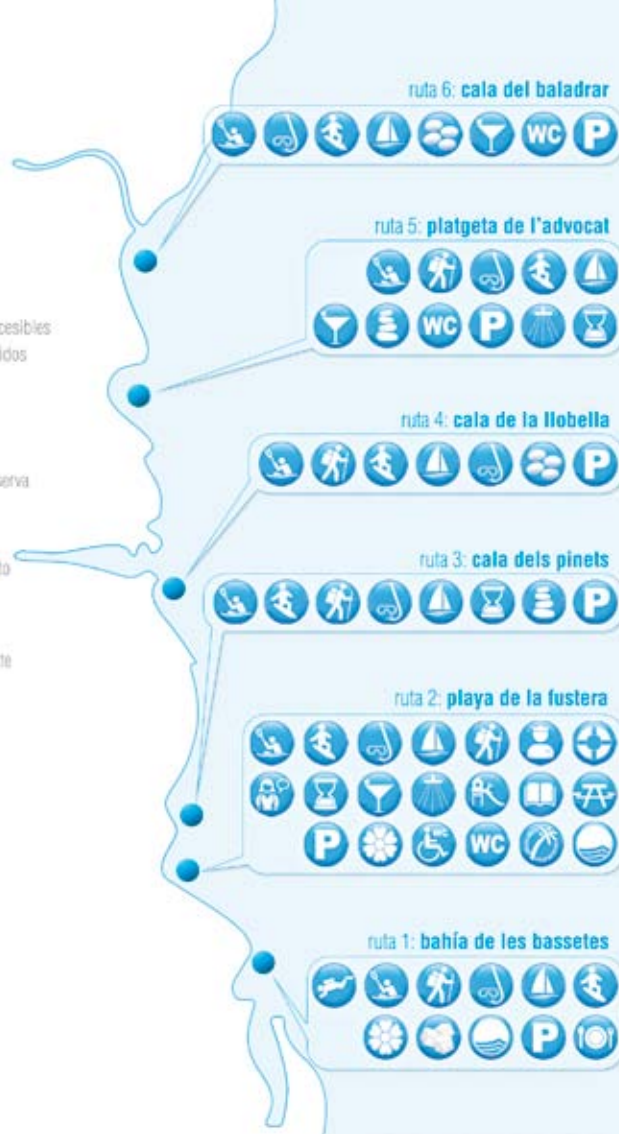
Nombre Común: Doncella
Nombre Científico: *Coris Julis*
Lo encontrarás en: Baladrar



Nombre Común: Pulpo
Nombre Científico: *Octopus Vulgaris*
Lo encontrarás en: Advocat, Baladrar



Nombre Común: Salmoneta de roca
Nombre Científico: *Mullus Surmuletus*
Lo encontrarás en: Baladrar



TOURIST INFO BENISSA
 Avda. País Valencià, 1 - 03720 Benissa (Alicante)
 Tel. : (00 34) 96 573 22 25 - Fax: (00 34) 96 573 25 37
www.benissa.es - turismo@benissa.net
www.senderismosubacuatico.com - www.benissasostenible.es