

Código de Reserva ES100RNF190001
Nombre de Reserva Cabecera del Daró
Tipo de Reserva Reserva Natural Fluvial

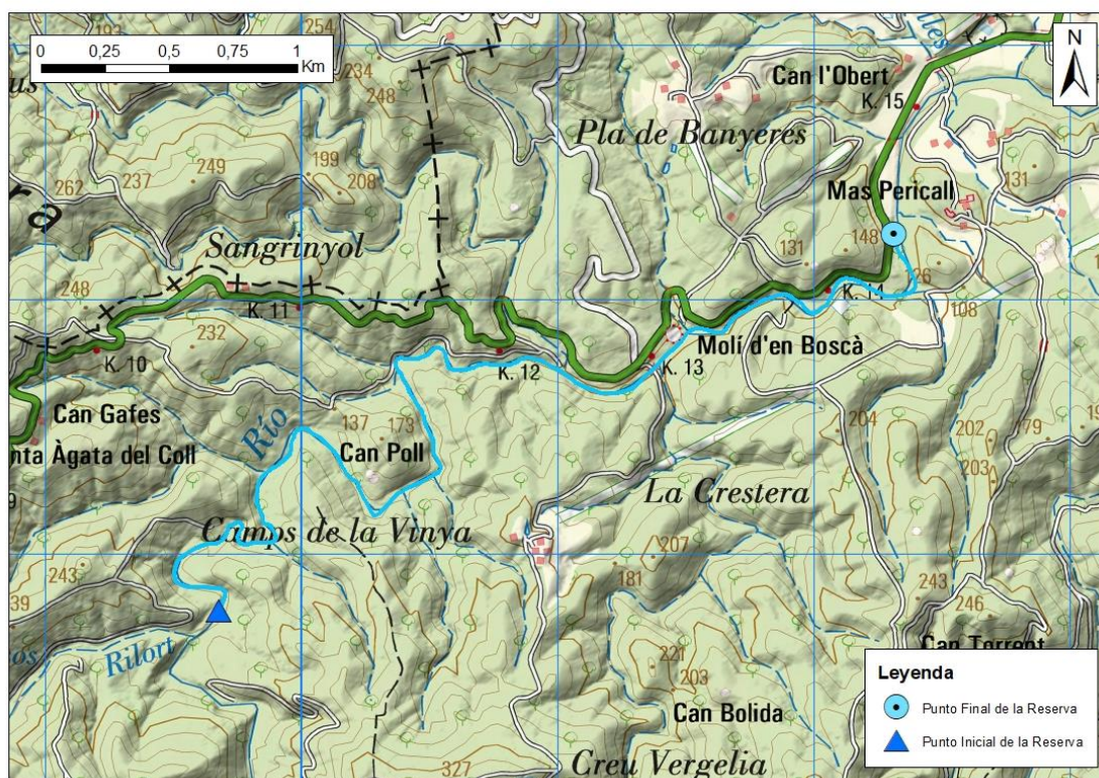
LOCALIZACIÓN DE LA RESERVA

DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA Cuencas Internas de Cataluña

COMUNIDAD AUTÓNOMA Cataluña

PROVINCIA Girona

LONGITUD TOTAL (km) 5,4



COORD. PUNTO INICIO CAUCE UTM ETRS89 31 N

X

Y

Daró

464679

4641776

COORD. PUNTO FINAL RESERVA UTM ETRS89 31 N

497314

4643256

CARACTERIZACIÓN DE LA RESERVA

HIDROMORFOLOGÍA

IDENTIFICACIÓN DE LA MASA DE AGUA ES100MSPF1900010 Capçalera del Daró fins a la confluència amb el Torrent de la Marqueta (torrent de la Marqueta inclòs)

CATEGORÍA Ríos

TIPOLOGÍA DE RÍO R T09 Ríos mineralizados de baja montaña mediterránea

RÉGIMEN HIDROLÓGICO -

ESTACIONALIDAD DEL RÉGIMEN DE CAUDALES Semipermanente (temporal o estacional)

TIPOS DE FONDO DE VALLE REPRESENTADOS Con llanura de inundación estrecha y discontinua

TIPOS MORFOLÓGICOS EN PLANTA REPRESENTADOS Meandriforme

TAMAÑO SEDIMENTOS PREDOMINANTE -

MOVILIDAD SEDIMENTOS (TIPOS OBSERVADOS) -

CONTINUIDAD EN EL TRANSPORTE (TIPOS OBSERVADOS) -

TIPOS DE SECCIÓN DE CAUCE G
F

ESTRUCTURA Y SUSTRATO DEL LECHO -

ENCUADRE GEOLÓGICO

LITOLOGÍAS REPRESENTADAS Cuarcitas, pizarras, areniscas y calizas

ESTADO Y CALIDAD DE LAS AGUAS (SEGÚN PLAN HIDROLÓGICO 2015-2021)

Cod.masa de agua	Estado ecológico	Estado Químico	Estado Global
ES100MSPF1900010	Bueno	Sin datos	Sin datos

VEGETACIÓN DE RIBERA

VEGETACIÓN RIPARIA POTENCIAL Saucedas negras oceánicas submediterráneas, alisedas catalanas submediterráneas, mimbreras calcófilas mediterráneas y alocares.

VEGETACIÓN RIPARIA EXISTENTE Aliseda oligótrofa. Alcornocales: *Quercus suber*, *Quercus ilex* y presencia de *Arbutus unedo*. Choperas y plataneras de producción (*Platanus hispanica*). Pinares de *Pinus pinaster* (*spp.mesogeensis*) y pinares de piño piñonero (*Pinus pinea*).

GRADOS DE NATURALIDAD DE LA VEGETACIÓN DETECTADOS 70-90 %ALTA

ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS *Robinia pseudoacacia* y *Platanus orientalis*

ETAPAS REGRESIVAS -

ANCHURA DE LA BANDA RIPARIA -

FIGURAS DE PROTECCIÓN

FIGURAS DE PROTECCIÓN EXISTENTES PEIN: Les Gavarres
LIC (ES5120010) Les Gavarres

PRINCIPALES INTERACCIONES DETECTADAS EN LA RESERVA

ACTIVIDADES/USOS/APROVECHAMIENTOS Uso recreativo

VALORACIÓN GENERAL Presencia de una zona de picnic no regulada con una afluencia elevada que produce pisoteo en la zona de ribera y el vertido de pequeños desechos. Presencia de especies alóctonas.

JUSTIFICACIÓN DE LA RESERVA

La RNF Cabecera del Daró se sitúa en el espacio PEIN y Red Natura 2000 Les Gavarres (LIC ES5120010). La reserva transcurre desde el inicio de la masa de agua, circulando en paralelo al trazado de la carretera GI-664, hasta que el valle se ensancha y empiezan a aparecer cultivos, a la altura de Mas Pericai. El río es de régimen semipermanente, con un fuerte estiaje sobre todo en la mitad superior.

Discurre por un paisaje completamente forestal con alcornoque (*Quercus suber*), pino piñonero (*Pinus pinea*) y roble común (*Q. humilis*). La vegetación de ribera, representada por las alisedas (Lamio-Alnetum glutinosae), correspondiente al HIC de carácter prioritario 91E0 Bosques aluviales de *Alnus glutinosa* y *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae), presenta gran abundancia de especies acompañantes como el fresno común (*Fraxinus angustifolia*), el mimbre (*Salix atrocinerea*) y, en la mitad inferior de la reserva, de especies propias de ambientes marcadamente mediterráneos como el agnocasto (*Vitex agnus-castus*) o tamarisco (*Tamarix* sp.). Destacar la presencia del geófito *Spiranthes aestivalis*, especie incluida en el Catálogo de Flora amenazada de Cataluña como vulnerable.

En cuanto a presiones e impactos, en el tramo final de la reserva se localiza una pequeña zona de ocio y hay presencia de especies alóctonas como acacias (*Robinia pseudoacacia*) y algún platanero (*Platanus orientalis*). Las presiones detectadas no se consideran significativas.

REPORTAJE FOTOGRÁFICO DE LA RESERVA





