

Código de Reserva ES100RNF200001
Nombre de Reserva Cabecera del Ter
Tipo de Reserva Reserva Natural Fluvial

LOCALIZACIÓN DE LA RESERVA

DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA Cuencas Internas de Cataluña

COMUNIDAD AUTÓNOMA Cataluña

PROVINCIA Girona

LONGITUD TOTAL (km) 2,7



COORD. PUNTO INICIO CAUCE UTM ETRS89 31 N

X

Y

Ter

439860

4696652

COORD. PUNTO FINAL RESERVA UTM ETRS89 31 N

440493

4694502

CARACTERIZACIÓN DE LA RESERVA

HIDROMORFOLOGÍA

IDENTIFICACIÓN DE LA MASA DE AGUA	ES100MSPF2000010	Capçalera del Ter fins a la confluència amb el Ritort
CATEGORÍA	Río	
TIPOLOGÍA DE RÍO	R-T27	Ríos de alta montaña
RÉGIMEN HIDROLÓGICO	-	
ESTACIONALIDAD DEL RÉGIMEN DE CAUDALES	Permanente	
TIPOS DE FONDO DE VALLE REPRESENTADOS	Confinado	
TIPOS MORFOLÓGICOS EN PLANTA REPRESENTADOS	Sinuoso	
TAMAÑO SEDIMENTOS PREDOMINANTE	-	
MOVILIDAD SEDIMENTOS (TIPOS OBSERVADOS)	-	
CONTINUIDAD EN EL TRANSPORTE (TIPOS OBSERVADOS)	-	
TIPOS DE SECCIÓN DE CAUCE	Aa+	
ESTRUCTURA Y SUSTRATO DEL LECHO	-	

ENCUADRE GEOLÓGICO

LITOLOGÍAS REPRESENTADAS	Cuarcitas, pizarras, areniscas y calizas. Serpentinitas y peridotitas. Rocas básicas y ultrabásicas
--------------------------	---

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

Cod.masa de agua	Estado ecológico	Estado Químico	Estado Global
ES100MSPF2000010	Bueno	Sin datos	Sin datos

VEGETACIÓN DE RIBERA

VEGETACIÓN RIPARIA POTENCIAL	Saucedas alpinas de <i>Salix daphnoides</i> (exclusivas), saucedas negras continentales, mimbreras pirenaico-cantábricas y mediterráneas, abedulares, alisedas pirenaicas catalanas y fresnedas excelsas.
VEGETACIÓN RIPARIA EXISTENTE	Pinares de pino negro con presencia de <i>Abies alba</i> y <i>Fagus sylvatica</i> . Matorrales de <i>Rhododendron ferrugineum</i> y <i>Cytisus oromediterraneus</i> .
GRADOS DE NATURALIDAD DE LA VEGETACIÓN DETECTADOS	-
ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS	No han sido detectadas
ETAPAS REGRESIVAS	-
ANCHURA DE LA BANDA RIPARIA	-

FIGURAS DE PROTECCIÓN

FIGURAS DE PROTECCIÓN EXISTENTES	Red Natura 2000: Capçaleres del Ter i el Freser; PEIN: Capçaleres del Ter i el Freser; ENPE: Parc Natural de les Capçaleres del Ter i del Freser
----------------------------------	--

PRINCIPALES INTERACCIONES DETECTADAS EN LA RESERVA

ACTIVIDADES/USOS/APROVECHAMIENTOS	Alto grado de naturalidad y falta de impactos antrópicos, excepto pista forestal (Camino viejo del Plan de la Molina en Vallter) y línea eléctrica que va hacia Vallter.
VALORACIÓN GENERAL	BUENA

JUSTIFICACIÓN DE LA RESERVA

La RNF Cabecera del Ter se localiza en el ámbito del PEIN, ENPE y Red Natura 2000 Cabeceras del Ter y del Freser (ES5120002). La reserva ubica su punto de inicio en la Jaça de les Eugues (pasada la zona de influencia del aparcamiento de la estación de esquí Vallter2000) hasta el Pla de la Molina. El paisaje es típico de río de alta montaña, y el régimen es permanente. Por su situación altitudinal (piso subalpino) no se desarrolla de forma natural un verdadero y diversificado bosque de ribera. Sí que aparecen comunidades de estrato bajo ligadas al curso fluvial como son matorrales, prados y herbazales megafóbicos. Las especies arbustivas y arbóreas de ribera presentes, como *Salix caprea*, *Salix purpurea* o *Fraxinus excelsior*, no logran coberturas importantes en los márgenes del curso fluvial, siendo las especies características del pinar de pino negro (*Pinus uncinata*) y las de sus comunidades secundarias relacionadas, las que dominan en las orillas.

Según la cartografía disponible de hábitats fluviales de las RNF a escala 1:2.500, en el ámbito de la RNF están presentes matorrales de *Rhododendron ferrugineum* (hábitat 31.42) situados principalmente en el margen derecho del río Ter (HIC 4060). También se hallan matorrales de *Cytisus oromediterraneus*, de laderas solanas de la alta montaña subalpina y oromediterránea (hábitat 31.84222+) situados en el margen izquierdo del Ter, y comunidades megafóbicas mesohigrófilas del centro y norte de la Península Ibérica (hábitat 37.83) que aparecen especialmente en la cabecera de la reserva (HIC 6430). Por otro lado, también se localizan formaciones mixtas de especies arbóreas caducifolias (hábitat 31.8F) donde domina el pino negro (*P. uncinata*) acompañado de abedul (*Betula pendula*) y serbal (*Sorbus aucuparia*), o bosquetes de ejemplares jóvenes de pino negro (*P. uncinata*) (31.8G). Estas comunidades se mezclan con los bosques de pino negro (*P. uncinata*) con azalea de montaña (*R. ferrugineum*) de las umbrías pirenaicas (hábitat 42.413), que forman una franja casi continua en la margen derecha de la reserva, y con los bosques de pino negro (*P. uncinata*) de las solanas pirenaicas (hábitat 42.4241) situados en la vertiente izquierda. Hay que destacar la presencia de especies de interés por ser consideradas raras o bastante raras en Cataluña como son *Aconitum anthora*, *Lilium pyrenaicum* o *Prenanthes purpurea*.

En general se trata de una reserva con un alto grado de naturalidad y carencia de impactos antrópicos. Tampoco se ha detectado la presencia de especies invasoras.

REPORTAJE FOTOGRÁFICO DE LA RESERVA





