

Código de Reserva ES100RNF220001
Nombre de Reserva Cabecera de L'Anyet
Tipo de Reserva Reserva Natural Fluvial

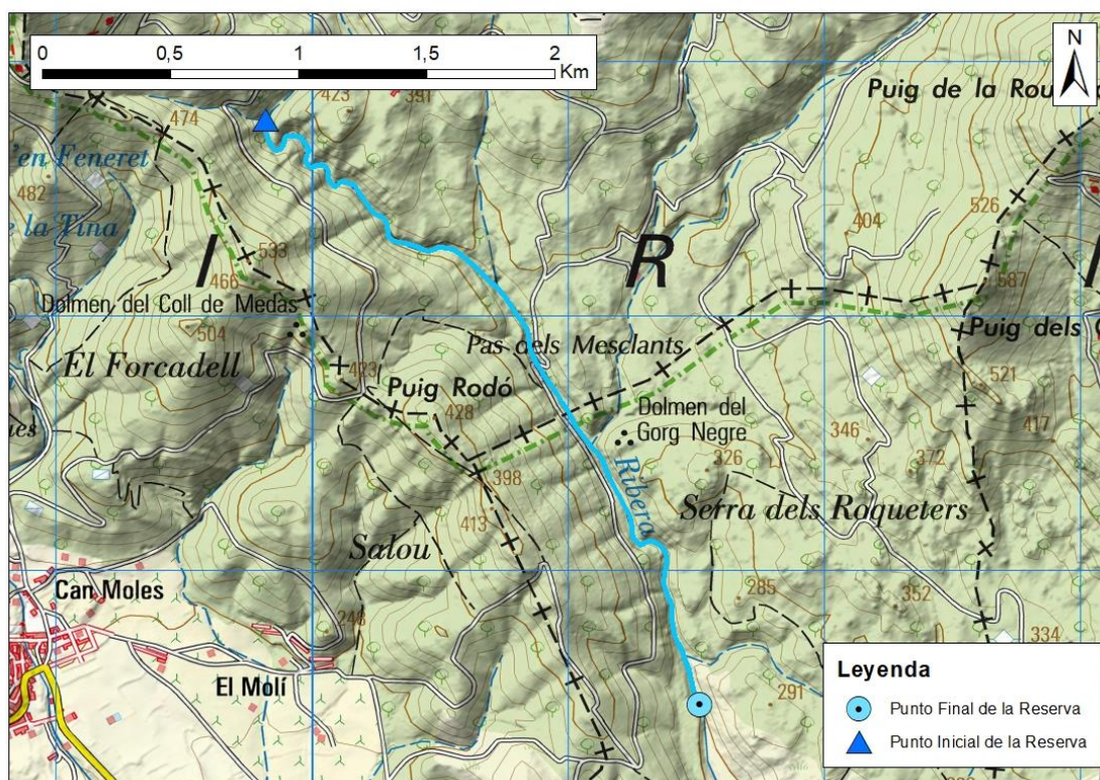
LOCALIZACIÓN DE LA RESERVA

DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA Cuencas Internas de Cataluña

COMUNIDAD AUTÓNOMA Cataluña

PROVINCIA Girona

LONGITUD TOTAL (km) 3,3



COORD. PUNTO INICIO CAUCE UTM ETRS89 31 N	X	Y
Riera de l'Anyet	494818	4698769
COORD. PUNTO FINAL RESERVA UTM ETRS89 31 N	496512	4696472

CARACTERIZACIÓN DE LA RESERVA

HIDROMORFOLOGÍA

IDENTIFICACIÓN DE LA MASA DE AGUA ES100MSPF2200080 Cuenca de Orlina

CATEGORÍA Río

TIPOLOGÍA DE RÍO T-08 Ríos de baja montaña mediterránea silíceo

RÉGIMEN HIDROLÓGICO -

ESTACIONALIDAD DEL RÉGIMEN DE CAUDALES Permanente

TIPOS DE FONDO DE VALLE REPRESENTADOS	Confinado Con llanura de inundación estrecha y discontinua
TIPOS MORFOLÓGICOS EN PLANTA REPRESENTADOS	Sinuoso Recto
TAMAÑO SEDIMENTOS PREDOMINANTE	-
MOVILIDAD SEDIMENTOS (TIPOS OBSERVADOS)	-
CONTINUIDAD EN EL TRANSPORTE (TIPOS OBSERVADOS)	-
TIPOS DE SECCIÓN DE CAUCE	A G
ESTRUCTURA Y SUSTRATO DEL LECHO	-

ENCUADRE GEOLÓGICO

LITOLOGÍAS REPRESENTADAS Cuarcitas, pizarras, areniscas y calizas. Otros Granitoides.

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

Cod.masa de agua	Estado ecológico	Estado Químico	Estado Global
ES100MSPF2200080	Bueno	Bueno	Bueno

VEGETACIÓN DE RIBERA

VEGETACIÓN RIPARIA POTENCIAL	Saucedas negras oceánicas submediterráneas, alisedas catalanas submediterráneas, mimbreras calcófilas mediterráneas y alocares.
VEGETACIÓN RIPARIA EXISTENTE	Encinares de <i>Quercus ilex</i> con <i>Arbutus unedo</i> . Bosques ribereños con <i>Alnus glutinosa</i> y <i>Platanus hispanica</i> . Alcornocales de <i>Quercus suber</i> con presencia de <i>Phillyrea angustifolia</i> .
GRADOS DE NATURALIDAD DE LA VEGETACIÓN DETECTADOS	70-90% > Alta
ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS	<i>Platanus orientalis</i> var. <i>acerifolia</i>
ETAPAS REGRESIVAS	-
ANCHURA DE LA BANDA RIPARIA	-

FIGURAS DE PROTECCIÓN

FIGURAS DE PROTECCIÓN EXISTENTES	LIC Y ZEPA L'Albera (ES5120014) PEIN: Massís de l'Albera ENPE: PNIN Massís de l'Albera
----------------------------------	--

PRINCIPALES INTERACCIONES DETECTADAS EN LA RESERVA

ACTIVIDADES/USOS/APROVECHAMIENTOS	Ganadero
VALORACIÓN GENERAL	BUENA El sistema fluvial experimenta alguna alteración puntual que no modifica sus características naturales que se mantienen prácticamente inalteradas.

JUSTIFICACIÓN DE LA RESERVA

La Reserva Natural Fluvial Cabecera del Anyet se localiza en L'Albera, espacio de la Red Natura 2000 (ES5120014). La reserva fluvial se inicia en Recasens hasta la zona donde empiezan a aparecer cultivos y espacios abiertos y el valle se empieza a abrir en medio de un relieve ya más suave (pie del macizo de L'Albera). El río es de régimen permanente y, en todo su recorrido, discurre por un paisaje forestal dominado, por encinares de montaña en terreno silíceo y alcornoques en el resto. Las maquias de encina ocupan buena parte del margen izquierdo de la RNF aguas arriba del Gorg Negre, en las vertientes más rocosas donde no se pueden desarrollar bien los encinares. Asimismo, los brezales dominados por brezo blanco (*Erica arborea*) se localizan en la zona más meridional de la RNF, en las laderas también rocosas donde no se pueden desarrollar ni encinares ni alcornoques.

Las alisedas con ortiga muerta constituyen la vegetación estrictamente de ribera de este tramo del Anyet, donde forman una franja casi continua a lo largo de la RNF, sólo interrumpida por los cauces rocosos. Se trata de una comunidad que se corresponde con el HIC 91E0 Bosques aluviales de *Alnus glutinosa* y *Fraxinus excelsior*, hábitat de interés comunitario de carácter prioritario, raro y muy sensible a las captaciones de agua. En las alisedas situadas en el tramo más alto de la reserva se entremezclan grupos de otros árboles de ribera como el fresno (*Fraxinus excelsior*). Por otra parte, también son frecuentes pequeños claros de avellanos (*Corylus avellana*), olmos (*Ulmus minor*) y mimbre (*Salix atrocinerea*) que forman parte de estas alisedas. En el tramo medio y bajo de la reserva, hay ejemplares dispersos de árboles exóticos entre la aliseda como el *Platanus orientalis* var. *acerifolia*, y *Populus* spp.

En la reserva no se detectan impactos ni presiones, a excepción de una cierta frecuentación o pisoteo por el paso de ganado vacuno en las zonas de ribera debido a la presencia de agua y recursos alimentarios para los rebaños de vaca de L'Albera. Estos rebaños que se mantienen con un doble objetivo, de preservación de raza autóctona y de prevención de incendios, son poco numerosos y su impacto es limitado en el tiempo.

REPORTAJE FOTOGRÁFICO DE LA RESERVA



