Código de Reserva ES030RNF065

Nombre de Reserva Río Francia

Tipo de Reserva Reserva Natural Fluvial

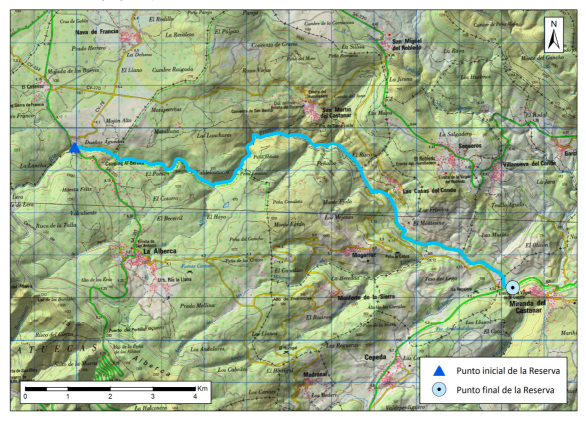
LOCALIZACIÓN DE LA RESERVA

DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA Tajo

COMUNIDAD AUTONÓMA Castilla y León

PROVINCIA Salamanca

LONGITUD TOTAL (km) 13,93



COORD. PUNTO INICIO CAUCE UTM ETRS89 29N X Y

Río Francia 743.187 4.488.589

COORD. PUNTO FINAL RESERVA UTM ETRS89 29N 753.699 4.485.984

CARACTERIZACIÓN DE LA RESERVA

HIDROMORFOLOGÍA

IDENTIFICACIÓN DE LA MASA DE AGUA Río Francia desde Arroyo del Caserito

CATEGORÍA Aguas continentales

TIPOLOGÍA DE RÍO R-T24 Gargantas de Gredos-Béjar

RÉGIMEN HIDROLÓGICO Pluvial mediterráneo

ESTACIONALIDAD DEL RÉGIMEN DE CAUDALES Permanente

TIPOS DE FONDO DE VALLE REPRESENTADOS Confinado

TIPOS MORFOLÓGICOS EN PLANTA REPRESENTADOS Sinuoso

TAMAÑO SEDIMENTOS PREDOMINANTE Sin sedimentos

> Cantos (64 mm-25,6 cm) Bloques (>25,6 cm) Gravas (2 mm-64 mm) Arenas (0,062 mm-2 mm)

MOVILIDAD SEDIMENTOS (TIPOS OBSERVADOS) Efectiva

CONTINUIDAD EN EL TRANSPORTE (TIPOS OBSERVADOS) Efectiva

TIPOS DE SECCIÓN DE CAUCE G

Δ

ESTRUCTURA Y SUSTRATO DEL LECHO Mixto

ENCUADRE GEOLÓGICO

LITOLOGÍAS REPRESENTADAS Granitoides. cuarcitas, pizarras, areniscas, conglomerados, arcillas, calizas y

evaporitas.

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

Estado ecológico **Estado Global** Cod.masa de agua **Estado Químico** ES030MSPF0927010 Bueno Bueno Bueno

VEGETACIÓN DE RIBERA

VEGETACIÓN RIPARIA POTENCIAL Saucedas negras continentales, alisedas hercínicas, alisedas sudoccidentales,

loreras, abedulares hercínicos, saucedas salvifolias hercínicas, y fresnedas

hidrófilas continentales.

VEGETACIÓN RIPARIA EXISTENTE Aliseda continental

Brezal blanco hidrófilo

Fresneda hidrófila continental

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

8,5 m

ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS Phytolacca americana

ETAPAS REGRESIVAS No han sido detectadas ANCHURA DE LA BANDA RIPARIA

FIGURAS DE PROTECCIÓN

FIGURAS DE PROTECCIÓN EXISTENTES Parque Natural

Reserva Biosfera

LIC ZEPA

PRINCIPALES INTERACCIONES DETECTADAS EN LA RESERVA

ACTIVIDADES/USOS/APROVECHAMIENTOS Vertidos

Captaciones de agua para consumo humano

Otras captaciones

Barreras transversales (vados, puentes...) Instalaciones de uso público (Áreas recreativas)

VALORACIÓN GENERAL BUENO

El sistema fluvial experimenta alguna alteración puntual que no modifica sus

JUSTIFICACIÓN DE LA RESERVA

El Río Francia, es un ejemplo representativo de Gargantas de Gredos-Béjar de la demarcación hidrográfica del Tajo en las provincias de Salamanca. El régimen hidrológico es pluvial-mediterráneo, de caudales permanentes. Discurre por un cerrado e inaccesible valle compuesto por un melojar muy bien conservado. Con una morfología nada alterada y con diversidad de formas, creando entornos con gran valor paisajístico, contiene un bosque de ribera, denso, umbroso, bien estructurado y con muy alta continuidad. Su formación vegetal con mayor presencia es la aliseda-fresneda, con un amplio y diverso cortejo. Entre sus poblaciones de peces merece destacar al cacho (*Squalius pyrenaicus*), a la boga del Tajo (*Chondrostoma polylepis*) y al barbo (*Barbus bocagei*). Buena población de nutria (*Lutra lutra*) y presencia de mirlo acuático (*Cinclus cinclus*). En definitiva, se considera que el Río Francia constituye una buena representación de los diferentes tramos de Gargantas de Gredos-Béjar, conformando un paisaje fluvial de gran belleza que por su alto grado de naturalidad, buen estado de conservación merece ser declarada Reserva Natural Fluvial.

REPORTAJE FOTOGRÁFICO DE LA RESERVA

