

Código de Reserva ES014RNFL000000001
Nombre de Reserva Río Ouro, Rego da Furna
Tipo de Reserva Reserva Natural Fluvial

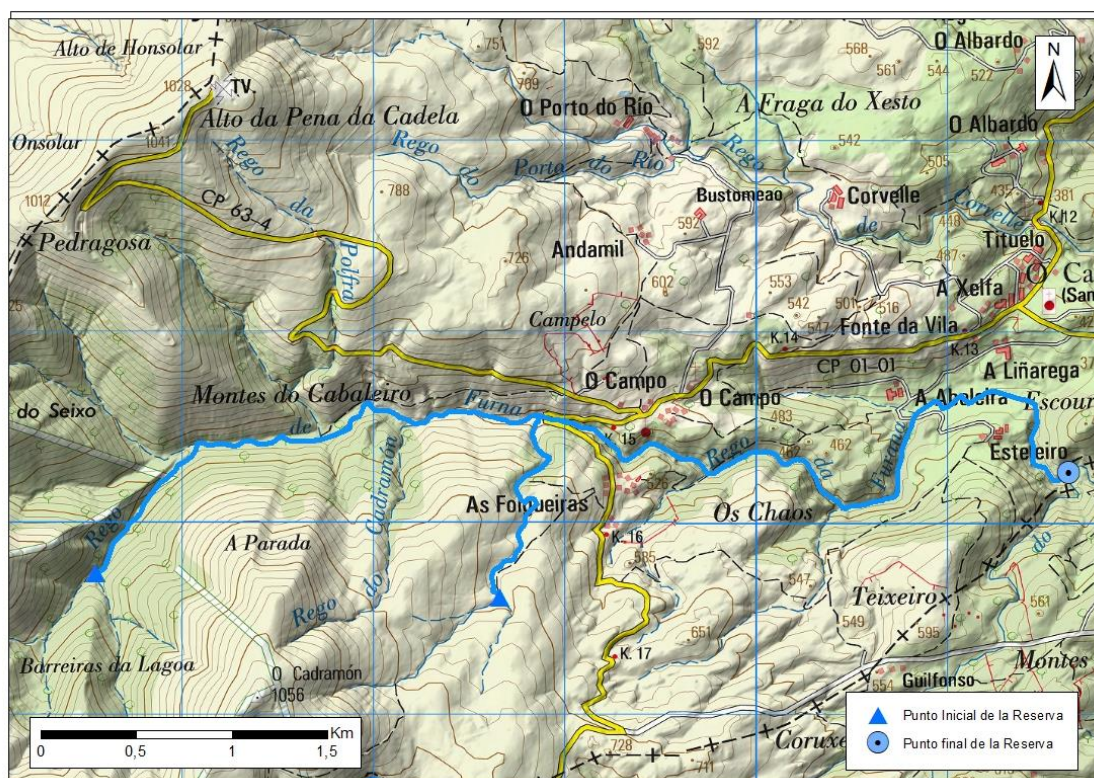
LOCALIZACIÓN DE LA RESERVA

DEMARCACIÓN HIDROGRÁFICA Galicia Costa

COMUNIDAD AUTÓNOMA Galicia

PROVINCIA Lugo

LONGITUD TOTAL (km) 8,16



COORD. PUNTO INICIO CAUCE UTM ETRS89 29 N

X

Y

Rego de Furna

616554

4814730

618663

4814606

COORD. PUNTO FINAL RESERVA UTM ETRS89 29 N

621639

4815262

CARACTERIZACIÓN DE LA RESERVA

HIDROMORFOLOGÍA

IDENTIFICACIÓN DE LA MASA DE AGUA ES014NR0210000101

CATEGORÍA Aguas Continentales - Ríos

TIPOLOGÍA DE RÍO T-113 Pequeños ejes cántabro-atlántico silíceos

RÉGIMEN HIDROLÓGICO	Pluvio-oceánico
ESTACIONALIDAD DEL RÉGIMEN DE CAUDALES	Permanente
TIPOS DE FONDO DE VALLE REPRESENTADOS	Con llanura de inundación estrecha y discontinua
TIPOS MORFOLÓGICOS EN PLANTA REPRESENTADOS	Meandriforme Sinuoso Recto
TAMAÑO SEDIMENTOS PREDOMINANTE	Cantos (64mm-25.6cm) Bloques (>25,6 cm) Gravas (2mm-64mm)
MOVILIDAD SEDIMENTOS (TIPOS OBSERVADOS)	Nula Efectiva Limitada
CONTINUIDAD EN EL TRANSPORTE (TIPOS OBSERVADOS)	Nula Efectiva Limitada
TIPOS DE SECCIÓN DE CAUCE	G C
ESTRUCTURA Y SUSTRATO DEL LECHO	Aluvial Mixto

ENCUADRE GEOLÓGICO

LITOLOGÍAS REPRESENTADAS Pizarras, grauwacas, cuarcitas y conglomerados. Areniscas y calizas. Granitoides biotíticos.

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

Cod.masa de agua	Estado ecológico	Estado Químico	Estado Global
ES014NR0210000101	Muy bueno	Bueno	Bueno o mejor

VEGETACIÓN DE RIBERA

VEGETACIÓN RIPARIA POTENCIAL Alisedas oceánicas oligótrofas (típica, termófila y submediterránea), saucedas negras oceánicas atlánticas y avellanadas. Alisedas oceánicas mesótrofas, variante típica, la variante mesótrofa de las saucedas negras oceánicas y las saucedas salvifolias.

VEGETACIÓN RIPARIA EXISTENTE Alisedas oceánicas degradadas. Saucedas

GRADOS DE NATURALIDAD DE LA VEGETACIÓN DETECTADOS Muy alta (>90%)

ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS No han sido detectadas

ETAPAS REGRESIVAS Arbustos heliófilos de orla espinosa
Matorral espinoso
Pastos
Vegetación nitrófila

ANCHURA DE LA BANDA RIPARIA 14m

FIGURAS DE PROTECCIÓN

FIGURAS DE PROTECCIÓN EXISTENTES ZEC Serra do Xistral, ZEPVN Serra do Xistral
Reserva de la Biosfera Terras de Miño

PRINCIPALES INTERACCIONES DETECTADAS EN LA RESERVA

ACTIVIDADES/USOS/APROVECHAMIENTOS Obras de paso para ganado, plantaciones agrícolas, actividad ganadera. Presa funciona como dique. Uso forestal: plantación de eucaliptos.

VALORACIÓN GENERAL El uso forestal y la plantación de eucaliptos suponen una presión importante sobre los márgenes del cauce, reduciendo la vegetación de ribera. Algunas obras de paso funcionan a modo de diques, reteniendo los sedimentos

JUSTIFICACIÓN DE LA RESERVA

La Reserva Natural Fluvial del Río Ouro zona Rego da Fuma se encuentra ubicada en el término municipal de O Valadouro, en la provincia de Lugo, insertada en una zona ganadera. El río Ouro constituye un ejemplo singular y representativo de los ríos cántabro-atlántico silíceos pertenecientes a la demarcación hidrográfica de Galicia-Costa.

Se trata de un tramo de río cuya cabecera tiene rasgos de glaciario antiguo, con régimen hidrológico pluvio-oceánico y de carácter permanente. El río discurre sobre un tramo con llanura de inundación estrecha y discontinua, alternando tramos rectos, sinuosos y meandriformes a lo largo de toda la reserva, sobre un lecho de tipo aluvial-mixto. La pendiente media del tramo es de un 4% aproximadamente, encontrándose el punto más alto de la reserva a unos 618 metros de altitud a los pies del pico O' Cadramón (1062 metros), y descendiendo hasta los 320 metros apróx. Este tramo de reserva cuenta con la presencia de un afluente a mitad del tramo, que presenta una pendiente muy pronunciada, ya que este procede de lo alto del pico O' Cadramón ya mencionado anteriormente.

La vegetación que se encuentra en las riberas presenta un grado de naturalidad alto y está conformada fundamentalmente por alisedas y saucedas, aunque pueden encontrarse también especies tales como *Eucalyptus* sp, *Erica arborea*, *Erica ciliaris*, *Betula alba*... etc. Se trata de una flora diversa y bien conservada, sin presencia en el tramo de especies exóticas. En cuanto a la fauna que se puede encontrar a lo largo del tramo destacar el buitre leonado *Gyps fulvus*, pese a la baja densidad de aves. De odonatos, algunos interesantes a nivel europeo, con buenas densidades, como el Corta narices (*Coenagrion mercuriale*). Se debe destacar que esta reserva natural se encuentra ubicada dentro de los Espacios Naturales Protegidos: ZEC Serra do Xistral y Reserva de la Biosfera Terras de Miño. La Serra do Xistral se incluye en las denominadas "Sierras Galaico-Asturianas". Esta cadena montañosa posee las características típicas de un clima oceánico en el que normalmente no existe una sequía estival al ser numerosas las precipitaciones repartidas a lo largo de todo el año. Algunos Hábitats de Interés Comunitario han sido identificados en la reserva, como, por ejemplo: *Brezales húmedos atlánticos de zonas templadas de Erica ciliaris* e *Erica tetralix* y *Bosques aluviales de Alnus glutinosa* y *Fraxinus excelsior*.

Los principales usos y aprovechamientos de esta reserva que han sido detectados son el ganadero, el agrícola y el forestal. El uso forestal y la plantación de eucaliptos suponen una presión importante sobre los márgenes del cauce, reduciendo la vegetación de ribera. Algunas obras de paso funcionan a modo de diques, reteniendo los sedimentos.

En definitiva, se considera que el Río Ouro zona Rego da Fuma es una buena representación de los pequeños ejes cántabro-atlántico silíceos, con grandes atributos paisajísticos y escénicos y un muy buen estado ecológico, mereciendo, por tanto, ser declarado Reserva Natural Fluvial.

REPORTAJE FOTOGRÁFICO DE LA RESERVA





