

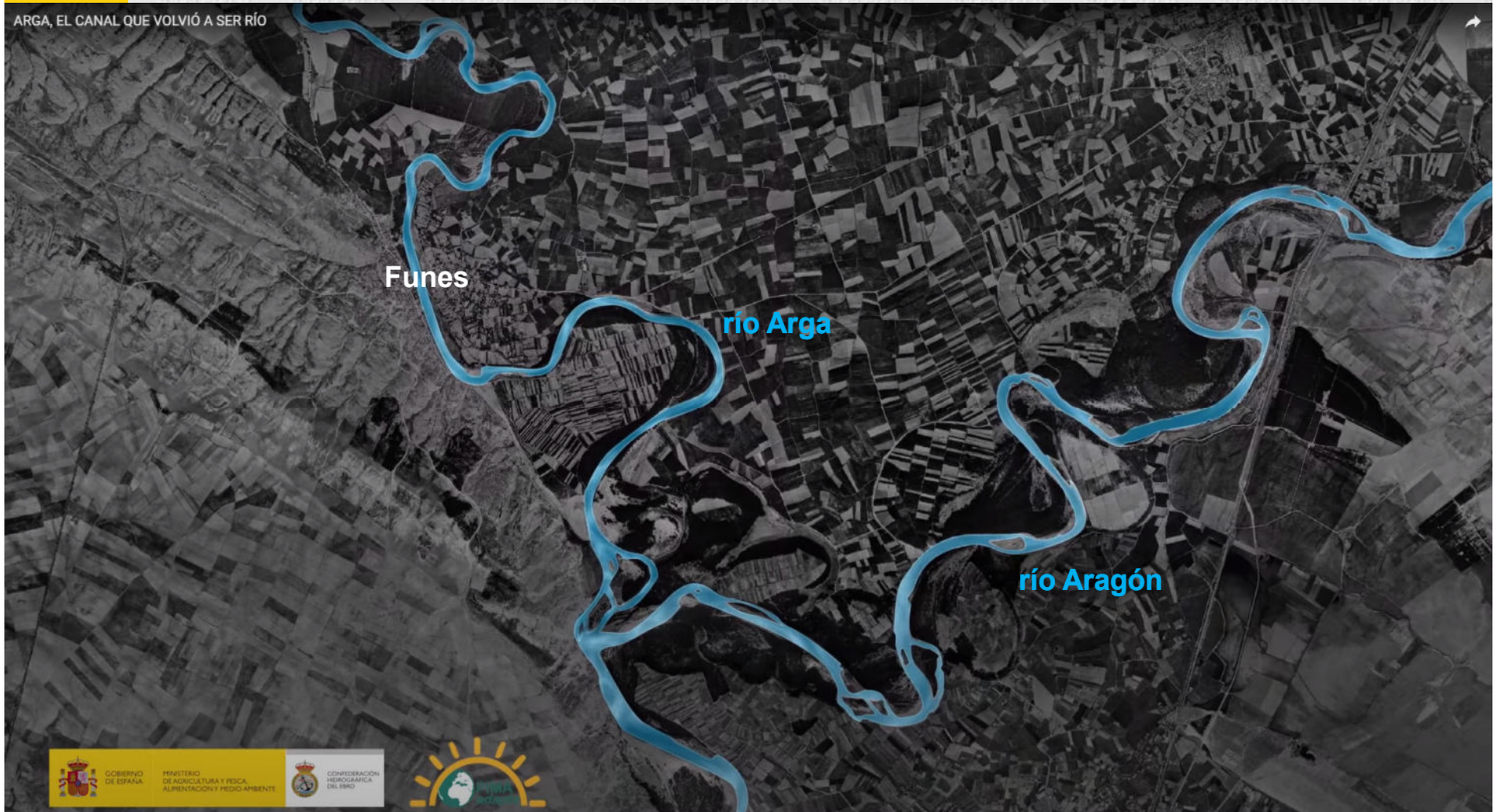


GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Conexión hidrológica y mejora de hábitats en los meandros del tramo bajo del río Arga (Navarra)

ARGA, EL CANAL QUE VOLVIÓ A SER RÍO



GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE



CONSEJERÍA DE
HIDROLOGÍA DEL Ebro





GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Conexión hidrológica y mejora de hábitats en los meandros del tramo bajo del río Arga (Navarra)



1956-57

2016



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Conexión hidrológica y mejora de hábitats en los meandros del tramo bajo del río Arga (Navarra)



2018



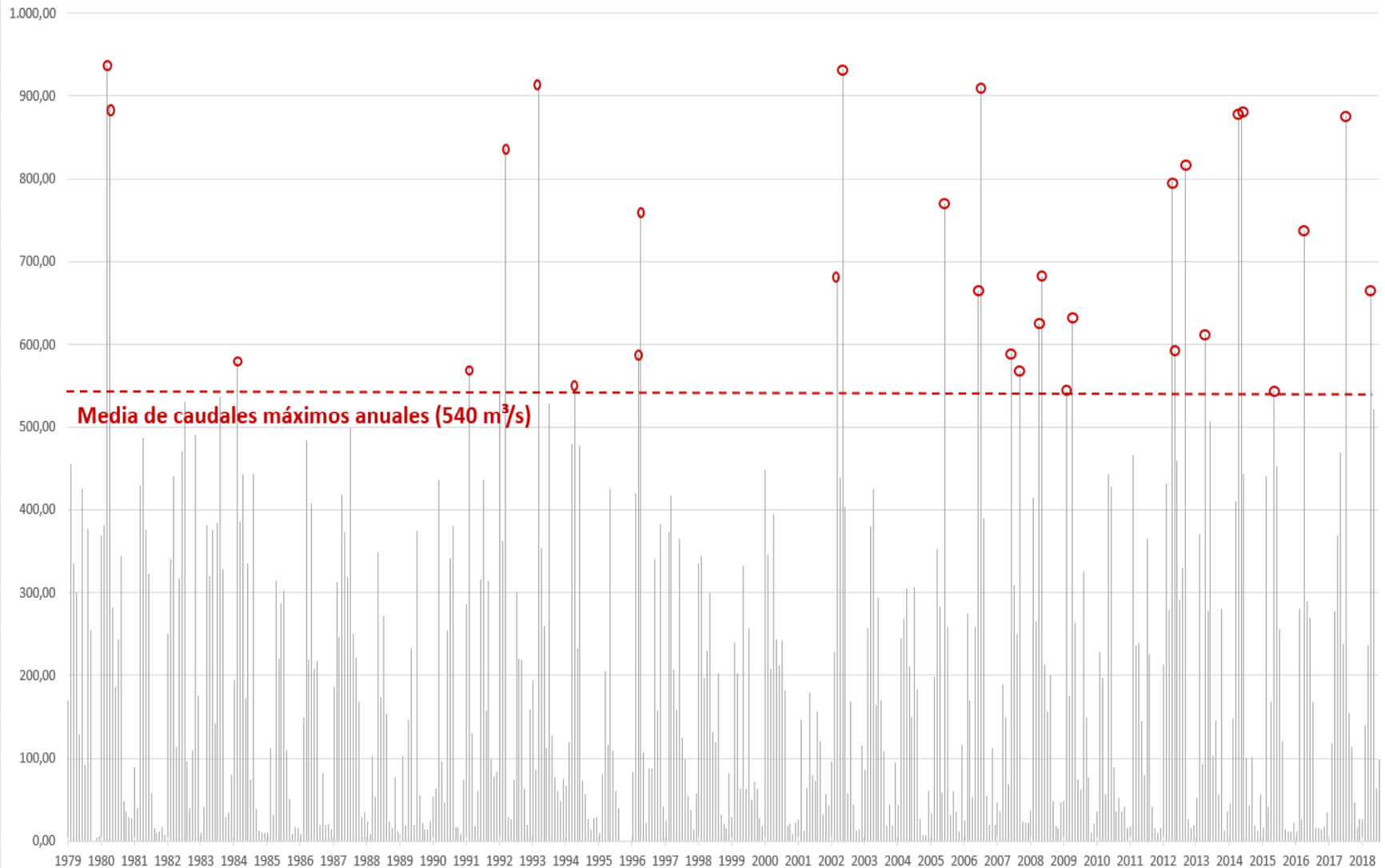


GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Conexión hidrológica y mejora de hábitats en los meandros del tramo bajo del río Arga (Navarra)

Caudales máximos del Río Arga en Funes (m³/s)





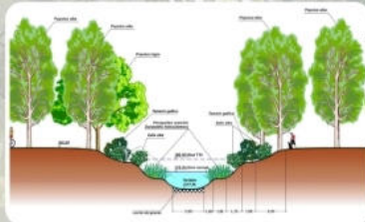
GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Conexión hidrológica y mejora de hábitats en los meandros del tramo bajo del río Arga (Navarra)



CONEXIÓN HIDROLÓGICA Y MEJORA DE HÁBITATS EN LOS MEANDROS DEL TRAMO BAJO DEL RÍO ARGA (NAVARRA)



CONEXIÓN DE ENTRADA ENTRE EL CAUCE ACTUAL Y EL MEANDRO DE SOTO SARDILLAS A TRAVÉS DE UN CANAL NATURALIZADO Y UNA TRANSICIÓN ENTRE EL MEDIO FLUVIAL Y URBANO

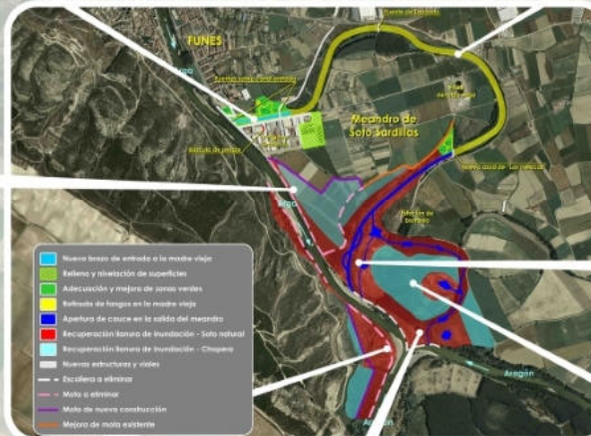
OBJETIVOS
DIMINUCIÓN DEL RIESGO DE INUNDACIÓN DE FUNES.
RECUPERACIÓN DE ESPACIO FLUVIAL PARA EL RÍO ARGA.
RESTAURACIÓN Y MEJORA DE LOS HÁBITATS FLUVIALES.
MEJORA DEL ESTADO DE CALIDAD DE LAS AGUAS.
RECONEXIÓN DEL MEANDRO DE SOTO SARDILLAS CON EL CAUCE DEL RÍO ARGA.



MEJORA DE LA CALIDAD DE LAS AGUAS DEL MEANDRO DE SOTO SARDILLAS MEDIANTE LA RETIRADA DE LOS FANGOS ACUMULADOS



RECUPERACIÓN DE LA LLANURA DE INUNDACIÓN EN EL RÍO ARGA RETIRANDO LAS DEFENSAS DE LA CANALIZACIÓN Y RECONSTRUYÉNDOLAS RETRANQUEADAS HACIA LA MARGEN



CONEXIÓN DE SALIDA DEL MEANDRO DE SOTO SARDILLAS CON EL CAUCE ACTUAL, RECUPERANDO LOS ANTIGUOS BRAZOS TRENZADOS Y CONSTRUYENDO HUMEDALES Y HÁBITATS APROPIADOS PARA EL VISIÓN EUROPEO



OPTIMIZACIÓN HIDRÁULICA DEL ENCUENTRO ARGA Y ARAGÓN, PERMITIENDO EL DESAGÜE CONJUNTO DE AMBOS RÍOS



LIBERALIZACIÓN DE LA CONFLUENCIA ARGA-ARAGÓN MEDIANTE LA RETIRADA DE LAS OBRAS DE DEFENSA



RECUPERACIÓN DE LA LLANURA DE INUNDACIÓN Y LOS BOSQUES DE RIBERA EN LA CONFLUENCIA DE LOS RÍOS ARGA Y ARAGÓN



CON LA COLABORACIÓN DE:

Ayuntamiento de Funes

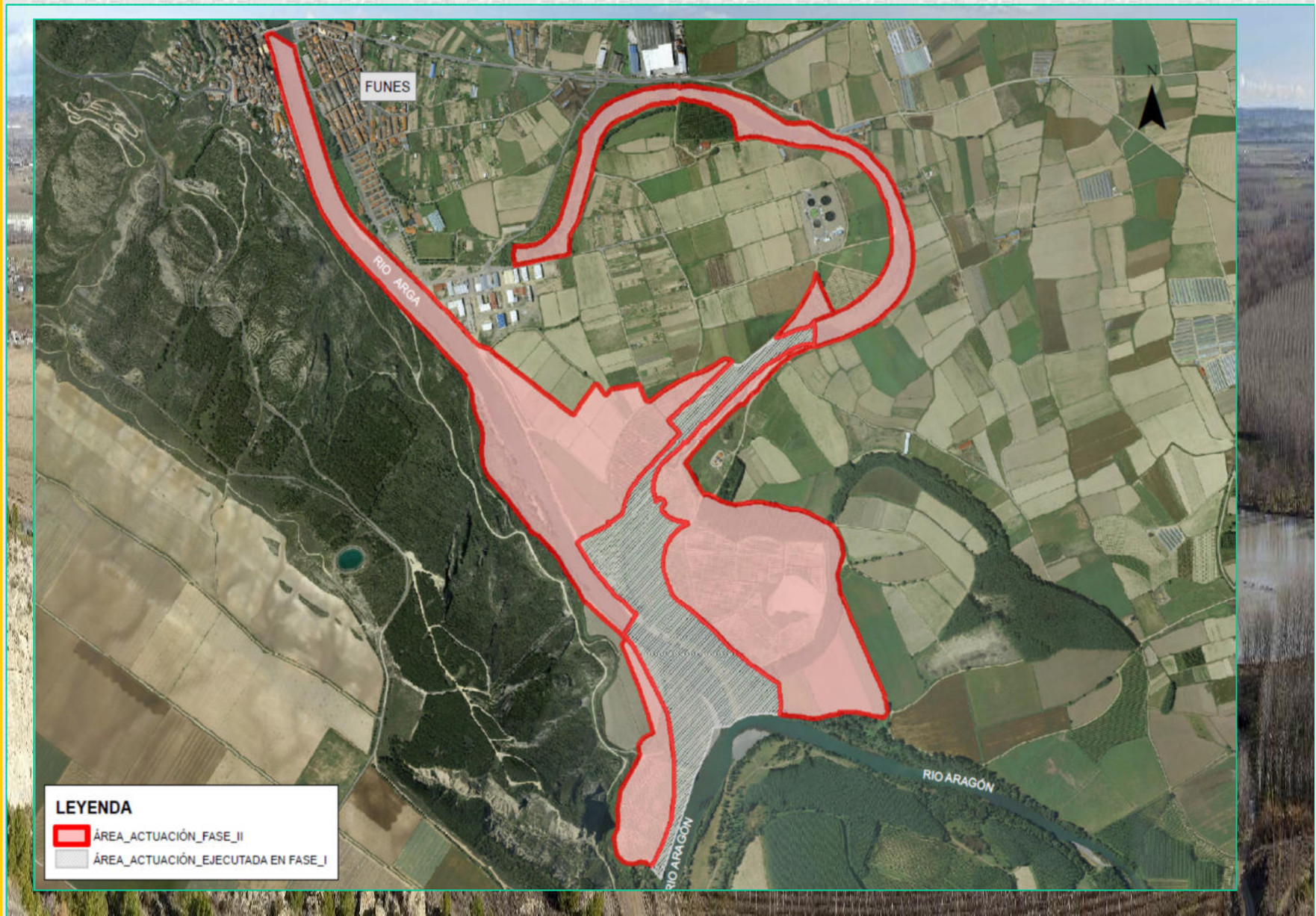
Nafarroako Gobernua Gobierno de Navarra



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Conexión hidrológica y mejora de hábitats en los meandros del tramo bajo del río Arga (Navarra)



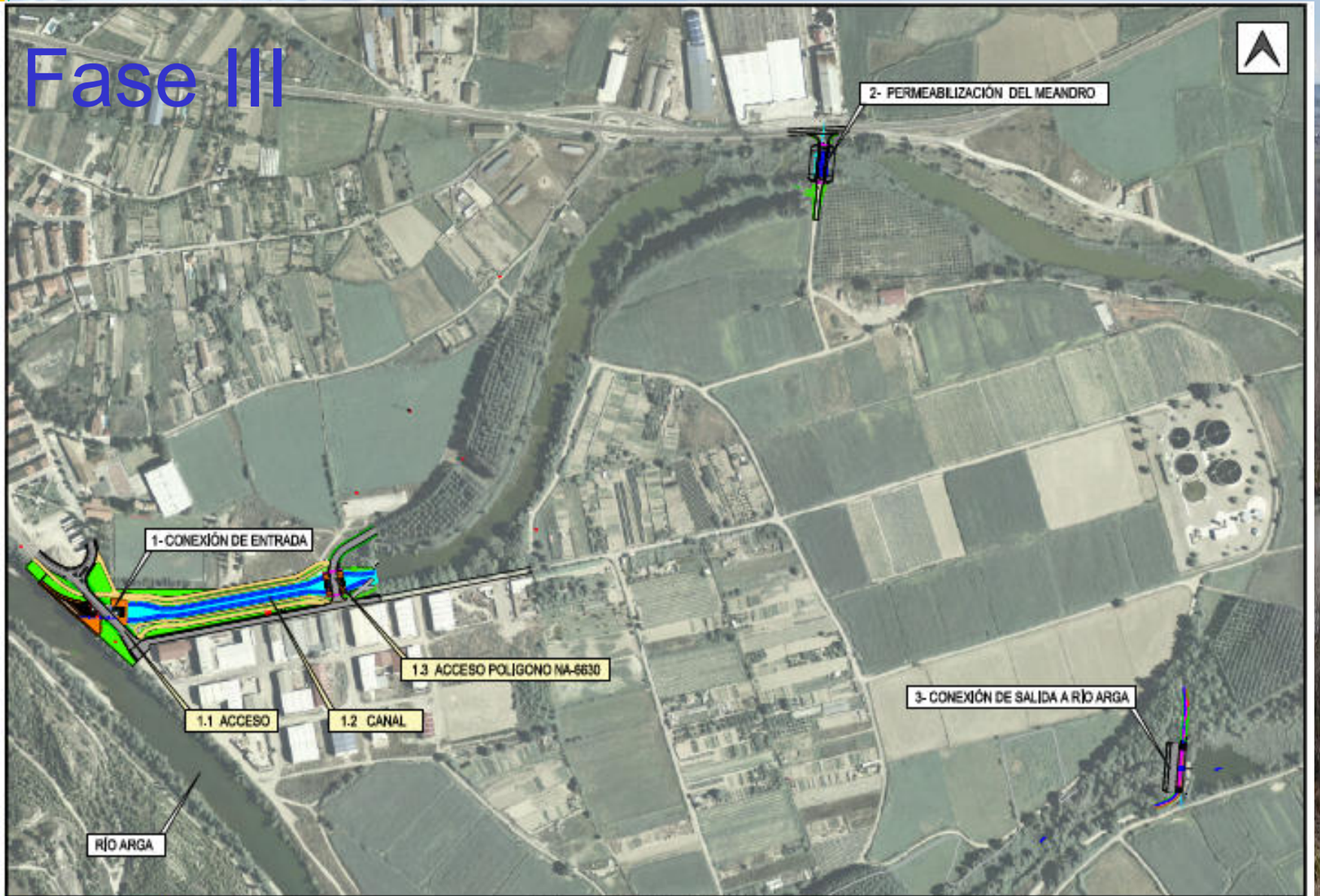


GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Conexión hidrológica y mejora de hábitats en los meandros del tramo bajo del río Arga (Navarra)

Fase III





GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

Conexión hidrológica y mejora de hábitats en los meandros del tramo bajo del río Arga (Navarra)

¡¡Muchas gracias!!



MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO



CONFEDERACIÓN
HIDROGRÁFICA
DEL EBRO



Gobierno
de Navarra



Ayuntamiento
de Funes

