



CAST

TXINBADIA CELEBRA EL DÍA MUNDIAL DE LOS HUMEDALES CON UNA PROGRAMACIÓN CONJUNTA EN LA QUE HAN PARTICIPADO CERCA DE 200 PERSONAS, CON EL OBJETIVO DE SENSIBILIZAR A CERCA DE LA IMPORTANCIA DE UNA BUENA GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AGUA Y LOS ECOSISTEMAS ACUÁTICOS

El Proyecto **TXINBADIA** tiene por objeto la creación de una red de trabajo entre 2 territorios vecinos, las **Marismas de Txingudi** (Gipuzkoa) y el **Domaine d'Abbadia - Corniche Basque** (Pirineos Atlánticos), que está dedicada a la gestión y al uso público de estos espacios naturales costeros, varios de ellos integrados en la Red Natura 2000, y está articulada en torno a 4 equipamientos de información y educación ambientales asociados a estos enclaves.

Txingudi Ekoetxea (por parte de Gobierno Vasco), y **Larretxea, Nekatoenea, y Asporotstipi** (por parte de Conseil Général, Conservatoire du Littoral y CPIE Littoral Basque), son los centros que participan en esta iniciativa, y que pretenden fortalecer las relaciones ya existentes entre ambos territorios y trabajar conjuntamente en nuevos aspectos de gestión y valorización de los espacios naturales.

Uno de los principales ejes de trabajo de TXINBADIA es la dinamización y la educación ambiental en torno a los espacios naturales, por ello entre enero y febrero, y con motivo del **Día Mundial de los Humedales**, se han organizado varias actividades que tenían como objetivo dar a conocer y sensibilizar a cerca de la gran biodiversidad y de la importancia de la conservación de los medios acuáticos.

La programación arrancó el 22 de enero en Larretxea, con la presentación de la **exposición "Las libélulas del País Vasco"**, consistente en una colección fotográfica dedicada a los odonatos más habituales de la región y a poner en valor su diversidad y la importancia de conservar los medios acuáticos para la preservación de estas especies. La presentación corrió a cargo del autor de las fotografías: **Iñaki Mezkita, miembro de la Sociedad de Ciencias Aranzadi**. Esta exposición se puede visitar hasta el 23 de marzo (horario: de martes a sábado de 10:00 a 12:00 y de 14:30 a 17:30h).

También Txingudi Ekoetxea acogió, desde el 2 de enero y durante todo el mes de febrero, una **exposición temporal: "Baccharis halimifolia: historia de una invasión"** que aborda distintos aspectos de esta especie invasora y da a conocer el trabajo que se está desarrollando desde el proyecto **LIFE+ Estuarios del País Vasco**, que gestionan **IHOBE y Gobierno Vasco** y con el que TXINBADIA está colaborando mediante la erradicación de esta especie en la zona de las marismas de Txingudi.

Esta exposición era el complemento perfecto a una de las principales actividades del programa: la **jornada técnica sobre Gestión de especies exóticas e invasoras en humedales**, que tuvo lugar en Txingudi Ekoetxea el jueves 31 de enero y en la que participaron más de 60 personas, principalmente profesionales técnicos y científicos.

Las Marismas de Txingudi están declaradas Humedal de Importancia Internacional por el Convenio RAMSAR, por lo que cada año se organiza alguna actividad en torno al Día Mundial de los Humedales. Este año, enmarcando este evento en la dinámica de cooperación transfronteriza y con el objetivo de compartir experiencias de gestión entre España y Francia, se organizó esta jornada que contó con ponentes de ambos territorios – **Fabienne Savary (Reserva Natural de Marais d'Orx)**, **Mercedes Herrera (Universidad de País Vasco)**, **Bernardo Zilleti (Grupo de Especialistas en Invasiones Biológicas)** – así como representantes internacionales – **Laura Máiz-**



Tomé (Convenio RAMSAR) – La presentación de la jornada contó con la presencia de **Ana Isabel Oregi, Consejera de Medio Ambiente Y Política Territorial de Gobierno Vasco**, y la ponencia inaugural corrió a cargo de **Miguel Delibes de Castro (CSIC-Doñana)**.

Otras actividades más dirigidas al público general han sido desarrolladas por el CPiE Littoral Basque. Así, el sábado 2 de febrero tuvo lugar una **actividad de iniciación a la ornitología en las marismas de Beltzenia (Hendaya)**, y el miércoles 6 se organizó una **conferencia sobre Los problemas del agua en la cuenca del Adour-Garonne** a cargo de **Olivier Barrière, de la Agencia del Agua de Adour Garonne**, en la que se abordaron las principales amenazas para la buena conservación del agua en el territorio, así como las repercusiones que pueden tener, especialmente para la salud humana.

También el **público escolar** ha contado con animaciones específicas en esta programación, bajo el título **“Descubriendo las Marismas de Txingudi”**, con el objetivo de conocer los espacios naturales que han sido objeto de restauraciones ambientales y que hoy en día juegan un papel importante en la conservación de muchas especies, especialmente de aves.

La última actividad prevista en este amplio programa ha sido aplazada al 28 de marzo y todavía es posible inscribirse. Se trata de un **recorrido al atardecer para conocer las principales especies de anfibios en la zona de San Juan de Luz**. La actividad se enmarca dentro de un proyecto más amplio, de participación ambiental, a través del cual se pretende conocer mejor la población de estas especies en el territorio y de fomentar, entre la población local, el conocimiento del medio y sus valores.

En conjunto, una programación diversa, dirigida a un amplio abanico de públicos y disciplinas, que ha permitido abordar distintas temáticas vinculadas a la importancia de buena gestión y conservación del agua y los ecosistemas acuáticos, acercando posturas y formas de trabajo entre ambos territorios... todo ello posible gracias a la colaboración y dedicación de los actores de TXINBADIA y a todos los expertos que han participado el desarrollo de las actividades y a los que, desde aquí, queremos agradecer su dedicación y su trabajo.

MÁS INFORMACIÓN SOBRE TXINBADIA:

www.txinbadia.eu

Marismas de Txingudi – Txingudi Ekoetxea

Pierre Loti ibilbidea – 20304 Irun · Gipuzkoa (España)

+34 943 61 93 89 / txingudi@ej-gv.es / www.euskadi.net/txingudi

Corniche Basque – Domaine d’Abbadia – Larretxea

2 Rue d’Armatonde – 64700 Hendaye (France)

+33 (0)559 20 37 20 / cpie.littoral.basque@hendaye.com / www.cpie-littoral-basque.eu



FRAN

**TXINBADIA CÉLÈBRE LA JOURNÉE MONDIALE DES ZONES HUMIDES
AVEC UN PROGRAMME COMMUN QUI A REGROUPÉ PRÈS DE 200 PERSONNES.
L'OBJECTIF DE SENSIBILISATION À LA BONNE GESTION ET À LA CONSERVATION DE L'EAU ET DES
SYSTEMES AQUATIQUES A ÉTÉ POURSUIVI AVEC SUCCÈS.**

Le projet TXINBADIA a pour objet de créer un réseau de travail sur deux territoires voisins les **Marais de Txingudi** (Gipuzkoa) et le **Domaine d'Abbadia / Corniche basque** (Pyrénées Atlantiques). Dédié à la gestion et à la valorisation publique des espaces naturels littoraux classés Natura 2000, ce réseau s'articule autour de 4 équipements d'information et d'éducation à l'environnement.

Txingudi Ekoetxea (Gouvernement basque) ainsi que **Larretxea**, **Nekatoenea**, et **Asporotsttipi** (Conseil Général, Conservatoire du Littoral et CPIE Littoral Basque) sont les centres qui participent à la démarche et qui s'impliquent fortement pour renforcer les relations existantes entre ces territoires et coopérer dans de nouveaux processus de gestion et valorisation des espaces naturels.

L'un des principaux axes du projet concerne l'animation et l'éducation à l'environnement. C'est dans ce cadre qu'en janvier et février, à l'occasion de la **Journée Mondiale de Zones humides**, ont été organisées différentes activités en vue d'une meilleure connaissance de la biodiversité des zones humides et de leur nécessaire protection.

Débuté le 22 janvier à Larretxea, ce programme a permis de présenter l'**exposition « Les libellules du Pays basque »** qui au travers des photographies des odonates les plus présents dans la région et de la conférence de son auteur **Iñaki Mezkita**, **membre de la société scientifique Aranzadi**, a mis en valeur notre biodiversité et l'importance de la conservation des milieux humides pour sa conservation. Cette exposition demeure ouverte au public jusqu'au 23 mars prochain (du mardi au samedi de 10h à 12h et de 14h30 à 17h30)

De son côté Txingudi Ekoetxea a accueilli à partir du 2 janvier et durant tout le mois de février l'exposition temporaire **« Baccharis halimifolia, histoire d'une invasion »** qui aborde différents aspects de cette plante exotique envahissante et valorise le projet **LIFE+ Estuaires du Pays Basque** géré par IHOBE et le Gouvernement Basque et avec qui le Parc Ecologique de Plaiaundi collabore pour l'éradication progressive de cette peste végétale dans les Marais de Txingudi.

Cette exposition a été un support idéal pour la mise en oeuvre d'une des principales activités du programme : la **journée technique consacrée à la Gestion des espèces exotiques invasives en zones humides** qui a eu lieu le 31 janvier et à laquelle ont participé plus de 60 personnes (principalement des techniciens et des scientifiques).

Les Marais de Txingudi sont déclarés Zone humide d'importance internationale par la Convention RAMSAR, raison pour laquelle chaque année sont proposées des activités de sensibilisation autour de la Journée Mondiale des Zones Humides. Cette année, fort de la dynamique transfrontalière et avec l'objectif de partager des expériences de gestion entre France et Espagne, a été spécialement organisée une journée qui a permis de regrouper les intervenants suivants : **Fabienne Savary (Réserve naturelle des Marais d'Orx-40)**, **Mercedes Herrera (Université du Pays Basque)**, **Bernardo Zilleti (Groupe de spécialistes en Invasions Biologiques)** ainsi que des représentants internationaux – **Laura Máiz-Tomé (Convention RAMSAR)** –. Cette journée a été officiellement



ouverte par **Ana Isabel Oregi**, **Conseillère Environnement et Politique territoriale du Gouvernement Basque** et la conférence inaugurale a été assurée par **Miguel Delibes de Castro** (CSIC-Doñana).

D'autres activités destinées au grand public ont été proposées par le CPIE Littoral basque. Ainsi, le samedi 2 février le public a pu bénéficier d'une **initiation à l'ornithologie sur les vasières de Beltzenia à Hendaye**. Le mercredi 6 a été organisée **une conférence sur Les problématiques de la ressource en eau sur le bassin Adour-Garonne** par **Olivier Barrière (Agence de l'eau Adour-Garonne)** qui a abordé les principales menaces pour la bonne conservation de l'eau ainsi que leurs conséquences sur la santé humaine.

La **public scolaire** a également bénéficié d'animations pédagogiques dans la cadre d'une proposition spécifique appelée **"Découvrir les Marais de Txingudi"**. Là encore, l'objectif était bien de faire découvrir ces espaces naturels qui ont fait l'objet de restauration et qui aujourd'hui jouent un rôle important dans la conservation de nombreuses espèces, notamment les oiseaux.

La dernière activité de ce vaste programme a été décalée au 28 mars prochain en raison de condition climatiques défavorables. Il est toujours possible de s'y inscrire. Il s'agit d'une **sortie nature crépusculaire** qui permettra de découvrir **les principales espèces d'amphibiens du secteur de St Jean de Luz**. Cette sortie fait également partie d'un programme plus large qui vise à développer la participation citoyenne dans les démarches de connaissance scientifique du territoire.

En conclusion, la diversité de cette programmation proposée à différents publics a permis d'aborder les différentes thématiques liées à la gestion et à la conservation de l'eau et des zones humides entre nos deux territoires. Tout cela a été rendu possible grâce à la coopération entre les acteurs du projet TXINBADIA et aux compétences des experts qui ont participé à ces actions. Nous souhaitons ici les remercier tous pour leur engagement et leur travail.

PLUS D'INFORMATIONS SUR TXINBADIA:

www.txinbadia.eu

Marismas de Txingudi – Txingudi Ekoetxea

Pierre Loti ibilbidea – 20304 Irun · Gipuzkoa (España)

+34 943 61 93 89 / txingudi@ej-gv.es / www.euskadi.net/txingudi

"Larretxea" – Domaine d'Abbadia / Corniche Basque

2, Rue d'Armatonde – 64700 Hendaye (France)

+33 (0)559 20 37 20 / cpie.littoral.basque@hendaye.com / www.cpie-littoral-basque.eu