

hoja informativa

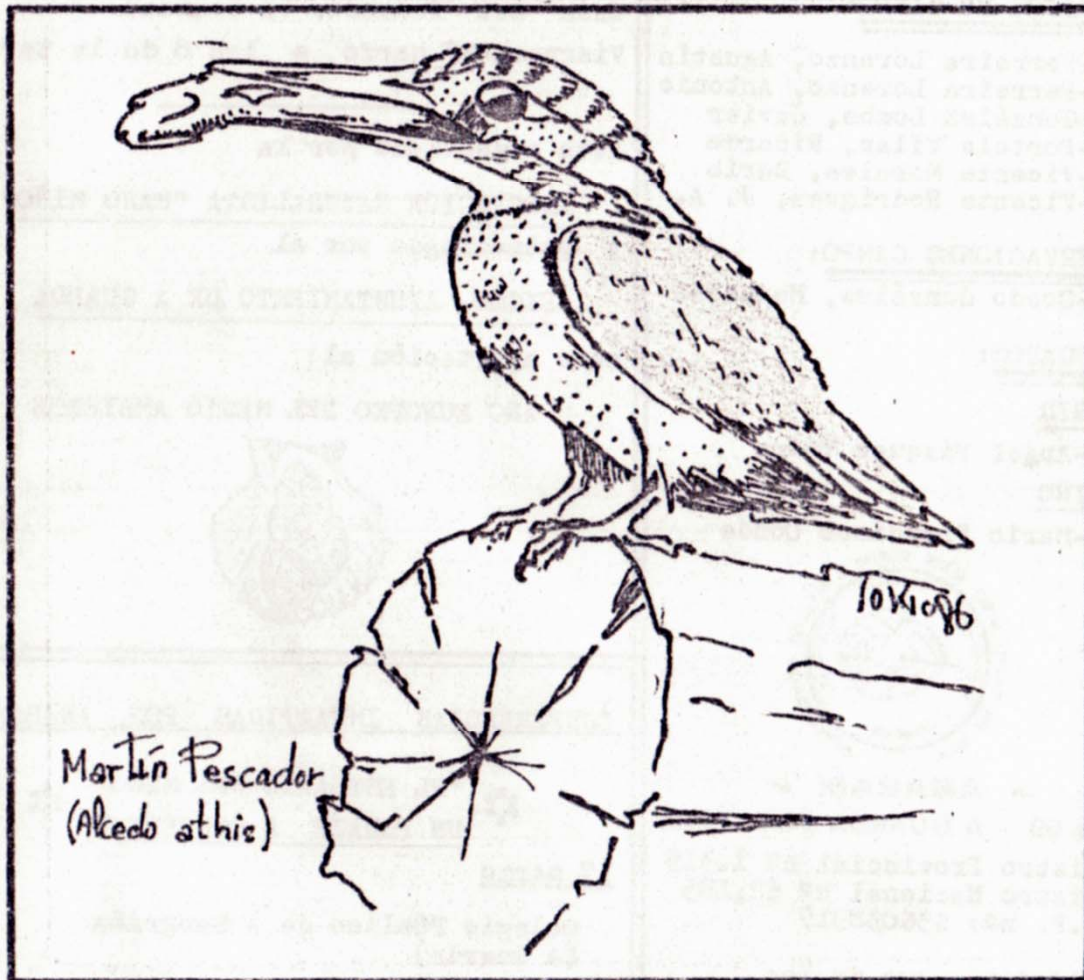
CARRIZAL



• anabam •
ASOCIACION NATURALISTA "BAJO MIÑO"

Nº 19

MARZO-87



Martín Pescador
(Alcedo atthis)

Asociación Naturalista "Bajo Miño"

ANABAM

Apdo. 59 · A GUARDA (Pontevedra)

HOJA INFORMATIVA CARRIZAL

COORDINA:

-Agustín Ferreira Lorenzo

COLABORADORES:

DIBUJANTE

-Alfredo López F. (Tokio)

TRABAJOS DE CAMPO:

-Ferreira Lorenzo, Agustín
-Ferreira Lorenzo, Antonio
-González Lomba, Javier
-Portela Vilas, Ricardo
-Vicente Morales, Darío
-Vicente Rodríguez, J. A.

OBSERVACIONES CAMPO:

-Coedo González, Mercedes

DELEGADOS:

MADRID

-Angel Vázquez Veiro

TOMIÑO

-Mario Francisco Conde



ANABAM

Apdo. 59 - A GUARDA (Pontevedra)

Registro Provincial nº 1.315

Registro Nacional nº 62.185

C.I.F. nº: G36038917

Entidad miembro de la:

-ASAMBLEA DE GRUPOS ECOLOGISTAS Y NATURALISTAS DE GALICIA.

-COORDINADORA PARA LA DEFENSA DE LAS AVES (CODA).

-COORDINADORA ASAMBLEARIA DEL MOVIMIENTO ECOLOGISTA (C A M E).

"el mundo de las conchas marinas"

Conferencia impartida por el

DOCTOR EMILIO ROLAN MOSQUERA

investigador y especialista mundial en
Malacología

Casa del Pescador (A Guarda)

Viernes, 27 marzo a las 8 de la tarde

Acto organizado por la

ASOCIACION NATURALISTA "BAJO MIÑO"
y patrocinado por el

EXCMO. AYUNTAMIENTO DE A GUARDA
como aportación al

AÑO EUROPEO DEL MEDIO AMBIENTE



CONFERENCIAS IMPARTIDAS POR ANABAM

✿ "EL ESTUARIO DEL MIÑO
UN PARAJE A CONSERVAR" ✿

17 marzo

Colegio Público de A Sangriña
(A Guarda)

20 marzo

Colegio Público de Oia

Actos programados por ANABAM con motivo
del AÑO EUROPEO DEL MEDIO AMBIENTE en
colaboración con los Centros Escolares.



Información

TVE-CENTRO REGIONAL

Tal y como ya anunciamos en el anterior número del CARRIZAL, el Centro Regional de TVE emitió, el 18 de febrero pasado, un pequeño reportaje de unos 12 minutos de duración, sobre el Estuario del Miño. En este "magazine" se mostraron fundamentalmente algunas de las principales agresiones que sufre esta zona húmeda gallego-portuguesa y se expusieron por parte del Presidente de ANABAM, algunos de los objetivos que se persiguen para este paraje.

Desde estas páginas, agradecemos el interés mostrado por Cecilia Fernández y su equipo por este paraje; dejemos fiel constancia de que el reportaje emitido sirvió para que gran número de personas mostraran su repulsa por las agresiones que sufre el Estuario del Miño a la vez que otras nos dieron ánimos para seguir defendiendo este ecosistema.

ENTREVISTA CON EL DELEGADO ADJUNTO DEL GOBIERNO CIVIL

El 2 de enero pasado mantuvimos en A Guarda una entrevista con el Delegado Adjunto del Gobierno Civil de Pontevedra sobre el Estuario del Miño. Durante las dos horas que estuvimos acompañando al Sr. Zorrilla, recorriendo la zona de A Xunqueira y Monte de Santa Tecla, expusimos las diferentes agresiones que viene sufriendo el Estuario del Miño, orígenes de las mismas, ilegalidades, etc., manifestándole finalmente que el objetivo final que persiguen los conservacionistas de una y otra orilla del río es que, de aquí a 1990 este paraje sea declarado Espacio Protegido.

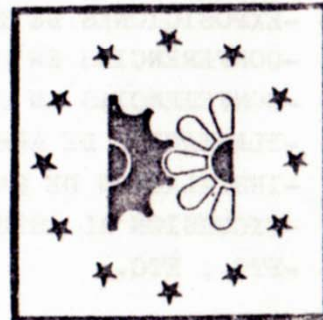
Por su parte, el Sr. Zorrilla nos ha informado del interés (?) que tiene el Gobierno Civil en lograr la protección de este paraje.

REUNION EN CORRUBEDO (A CORUÑA)

La Reunión de la Asamblea de Grupos Ecologistas y Naturalistas de Galicia que estaba prevista se celebrase el pasado mes de febrero, ha sido trasladada para los próximos días 14 y 15 de este mes de marzo. En el próximo nº del CARRIZAL informaremos de la misma.

EXPOSICION

Entre los varios actos organizados por ANABAM para celebrar el AÑO EUROPEO DEL MEDIO AMBIENTE, se encuentra una exposición de temática conservacionista, que tendrá lugar durante la Semana Santa. Todos aquellos grupos que deseen enviarnos carteles, pegatas, publicaciones... para ser expuestos... que no se demoren, la Semana S. está a caer.



CITA EN ZARAGOZA

Durante los próximos días 18, 19 y 20 de abril, nos desplazaremos a Zaragoza para asistir a la "IV ASAMBLEA GENERAL DE LA CAME".



**AÑO EUROPEO DEL
MEDIO AMBIENTE**

21-3-87 * a 21-3-88

Dado que el próximo 21 de este mes de marzo comienza oficialmente el AÑO EUROPEO DEL MEDIO AMBIENTE, ANABAM ha programado -está programando- una serie de actos a desarrollar en la Comarca del Bajo Miño con el fin de que tal efemérides no pasa desapercibida en la citada comarca, a la vez que ésta aporte, también, su granito de arena en la celebración del citado año medioambiental.

Dado que la Asociación Naturalista "Bajo Miño" carece por completo de subvenciones, la realización de estos actos depende fundamentalmente de las ayudas que para los mismos podamos recibir tanto por parte de las entidades y organismos oficiales (Ayuntamientos, Xunta de Galicia...) como de las entidades privadas así como de aquellas personas que quieran arroparnos de forma económica en el desarrollo de las actividades dichas.

ANABAM desea asimismo, hacer una especial invitación a todos los COLEGIOS y SOCIEDADES CULTURALES de la comarca del Bajo Miño, para que, al menos dentro de sus respectivos círculos, realicen actos conmemorativos del AÑO EUROPEO DEL MEDIO AMBIENTE, para lo cual y dentro de nuestras escasas posibilidades, ofrecemos la desinteresada colaboración de esta Asociación Naturalista.

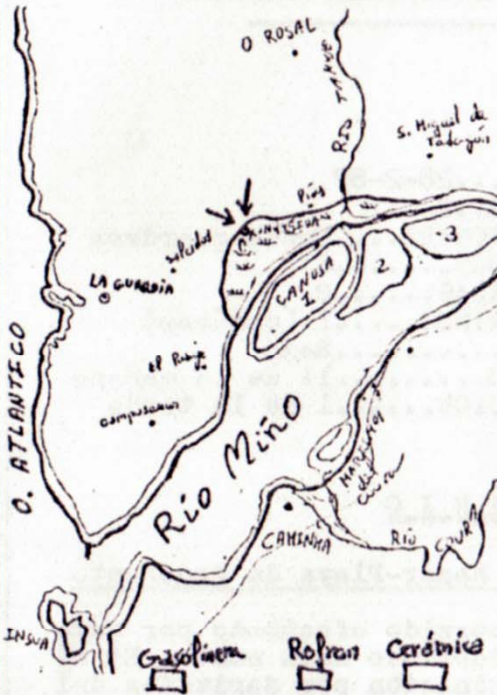
**RESUMEN DE ALGUNAS ACTIVIDADES PROGRAMADAS POR ANABAM
COMO CONTRIBUCION AL AÑO EUROPEO DEL MEDIO AMBIENTE**

o-o

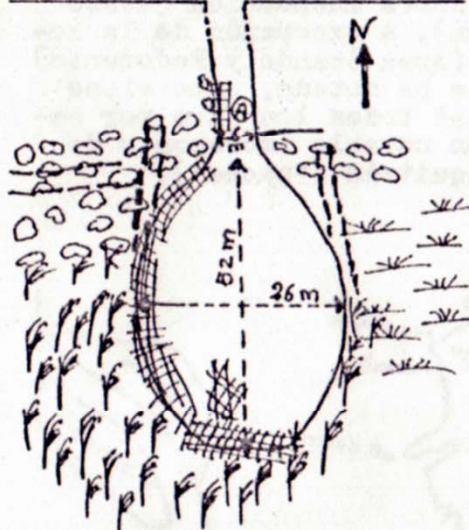
- UNA CONFERENCIA MENSUAL/O PROYECCION impartida por un especialista a realizar en marzo, abril y mayo.
- EXPOSICIONES DE TEMATICA MEDIOAMBIENTAL.
- CONFERENCIAS EN DISTINTOS COLEGIOS DE LA COMARCA.
- CONFERENCIAS EN COLABORACION CON ENTIDADES CULTURALES.
- PLANTACION DE ARBOLES.
- INSTALACION DE CAJAS NIDO.
- EXCURSION AL ESTUARIO DEL MIÑO Y GANDARAS DE BUDIÑO.
- ETC., ETC.

**COLABORA CON ANABAM
EN EL AÑO EUROPEO DEL MEDIO AMBIENTE**

!! IMPACTO !!



← A GUARDA - TUI →
C.C. 550



- Carrizo
- junco
- alisos y sauces
- regatos
- posible punto de observación
- Vertidos basuras

LUGAR.....A Xunqueira, zona de Porto.
BARRIO.....A Gándara.
PARROQUIA.....Salcidos.
MUNICIPIO.....A Guarda.

IMPACTO.....Aterramiento del carrizal;
vertido de basuras de procedencia
doméstica, de invernaderos y escom
bros. Tala de arboleda y quema in
directa del carrizal.

SUPERFICIE.....Aproximadamente unos 1050
m². aterrados.

CARACTERISTICAS..La zona deteriorada es de
carrizo (*Phragmites communis*) al
S y SW; alisos (*Alnus glutinosa*)
y sauces (*Salix caprea*) al W y NE;
juncos al E.

FAUNA.....Polla de agua (*Gallinula
chloropus*); rascón (*Rallus aquaticus*);
varias especies de paserifor
mes; anfibios diversos...; el cer
nicalo vulgar usa la zona como ca
zadero.

Comienza a hacerse notoria la pre
sencia de RATAS en la zona, lo que
puede representar un serio peligro
para la comunidad faunística del
lugar, especialmente durante la é
poca de cría.

VERTIDOS.....Además de los escombros
procedentes de desatierros, para
lizados en su momento, siguen de
positándose otros que podemos lla
mar de "procedencia doméstica" y
que se pueden clasificar en los ti
pos siguientes:

METALICOS: latas de conservar; bo
tes; spray; pintura...

PLASTICOS: botellas; bolsas; tubos;
cubos...

CRISTAL: botellas; bombillas; bo
tes...

ORGANICOS: restos de procedencia de
invernaderos, de campos de cultivo,
etc.

VIARIOS: escobas, ropa, medicamentos,
esponjas...

PROPUESTA.....Debe recuperarse esta zona
convirtiéndola en una pequeña laguna
con un puesto de observación en
A (véase esquema adjunto) o bien
regenerando la zona al estado ori
ginal.

COMPETENCIAS.....XUNTA DE GALICIA y GO
BIERNO CENTRAL.

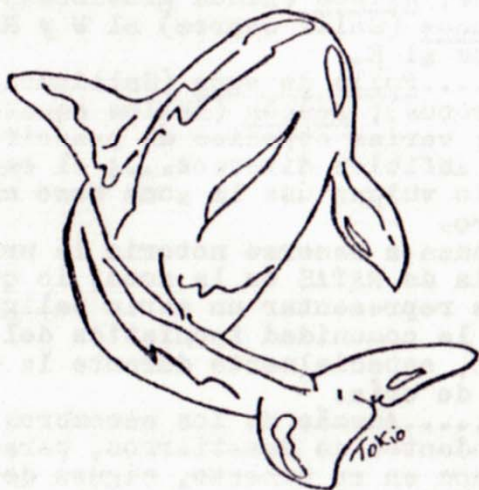
inspección costera

FECHA.....28-2-87
 Nº INSPECCION..2
 ZONA INSPECCIONADA....Costa guardesa
 KMS. RECORRIDOS.....6
 AVES PETROLEADAS.....0
 MAMIFEROS MARINOS.....1 (cadáver)
 MAREA.....Baja
 HORA COMIENZO.....11 de la mañana
 HORA TERMINACION.....1 de la tarde

COMENTARIO

Tramo: Punta Bazar-Playa de Fedorento

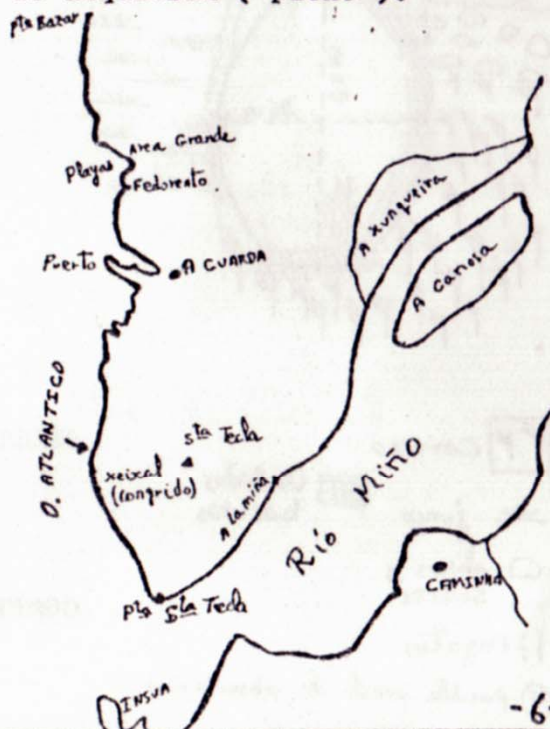
El recorrido efectuado por este tramo no ha deparado nada nuevo. El nivel de contaminación por derivados del petróleo viene siendo, según nuestra apreciación, el mismo que el hallado en nuestra primera inspección (Véase CARRIZAL nº 16), a excepción de la zona de playas (Area Grande y Fedorento) en donde sí se ha notado, como viene siendo habitual todos los años por estas fechas, un notable incremento de "bolas" de alquitrán ("piche").



Tramo: Puerto guardés-Playa A Lamiña

Según los estudios efectuados por ANABAM, es en este tramo donde se vienen produciendo el mayor número de varamientos de cetáceos y, más concretamente, en el subtramo comprendido entre el Xeixal y Pta. Sta. Tecla.

Si bien en la fecha mencionada no se ha encontrado ningún delfín, hemos creído oportuno incluir en la presente inspección la cita comunicada por el Sr. Ricardo Rodríguez Vicente quien, junto con otras personas, observó el cadáver de una "tuniña" en las proximidades del Xeixal, en vísperas anteriores a la inspección costera efectuada por nosotros. Carecemos, por consiguiente, de los datos necesarios del ejemplar hallado. Vaya desde aquí nuestro agradecimiento al Sr. Rodríguez V. por su comunicación.



Elección de J. Directiva



Junta Directiva de ANABAM. De izquierda a derecha: M. Francisco Conde; Ricardo Portela V.; Agustín Ferreira L.; Mercedes Coedo G.; Darío Vicente y C. Sola.

El domingo 8 de febrero, tuvo lugar en la sede provisional de ANABAM la elección de su Junta Directiva, primera que se realiza desde su fundación, en junio de 1985. El motivo que impidió el que hasta ahora no se pudiese elegir a los órganos directivos de la Asociación fue la escasez de socios, cosa que hoy, dado el incremento de personas interesadas por los temas naturalísticos y medioambientales así como de colaboración con ANABAM, está resuelta.

Estos son los componentes y respectivos cargos de esta primera Junta Directiva:

PRESIDENTE.....	Agustín Ferreira Lorenzo
VICEPRESIDENTE.....	Ricardo Portela Vilas
SECRETARIA.....	Mercedes Coedo González
TESORERO.....	Darío Vicente Morales
VOCAL.....	Mario Francisco Conde
VOCAL.....	Carlos Sola Gándara

En el deseo de todos los que forman la Directiva de ANABAM está el deseo de seguir manteniendo los ideales para los que fue creada esta Asociación: Defensa, Estudio y Divulgación del Patrimonio Natural del Bajo Miño.

REGISTRO DE OBSERVACIONES

ESTUARIO DEL MIÑO

(Febrero-87)

ACUATICAS

Phalacrocorax carbo
Ardea cinerea
Egretta garzetta (1)
Bubulcus ibis (1)
Anas platyrhynchos
Anas penelope
Anas crecca
Anas acuta (7)
Mergus serrator
Fulica atra
Gallinula chloropus
Rallus aquaticus
Charadrius hiaticula
Pluvialis squatarola
Vanellus vanellus
Calidris alpina
Numenius arquata
Numenius spp.
Limosa limosa
Limosa lapponica
Gallinago gallinago
Larus ridibundus
Larus argentatus
Larus fuscus
Larus marinus
Haematopus ostralegus
Alcedo atthis
Tadorna tadorna (3)
Recurvirostra avosetta (1)

RAPACES

Asio flammeus (2)
Falco tinnunculus
Buteo buteo
Circus cyaneus (1)

COMENTARIO

Volvimos a observar al grupo de los TARROS (*Tadorna tadorna*) con fecha 21-2-83, un ejemplar menos que en nuestras anteriores observaciones. Varios miembros del Grupo ERVA e Isaac González G. (ADEGA), contabilizaron también 3 ejemplares en fechas anteriores a la citada más arriba, lo que confirma que el grupo se ha reducido al número de ejemplares citados, o sea, 3 individuos. Nuestra desconfianza apunta a que el 4º ejemplar haya sido cazado, ya que descartamos el que un individuo en solitario se haya descolgado del grupo.

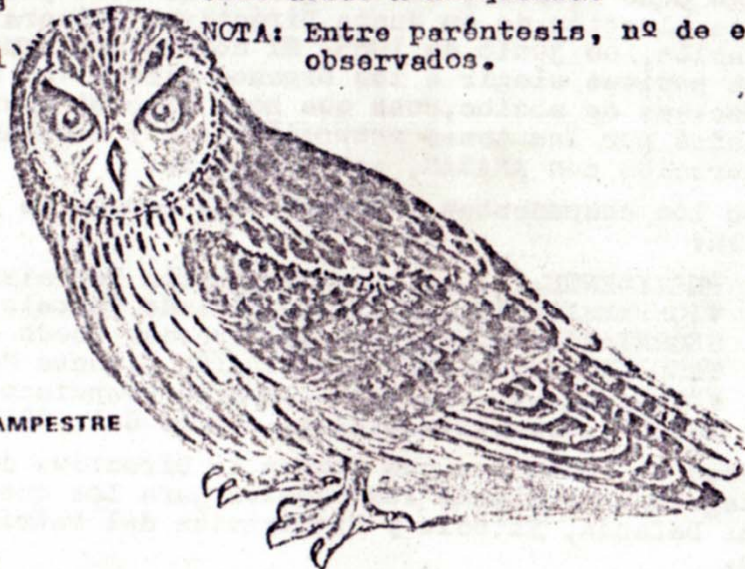
Por otra parte la AVOCETA (*Recurvirostra avosetta*) seguía en la zona con fecha 15 de febrero, lo que supone, según la información de que disponemos, la primera vez que un ejemplar de esta especie inverna en el Estuario del Miño. Lo dicho para la Avoceta, podemos aplicarlo a la GARCILLA BUEYERA (*Bubulcus ibis*).

Destacamos en esta ocasión la presencia de 7 ejemplares de ANADES RABUDOS (*Anas acuta*) observados el 21-2, de los que 6 individuos eran hembras y un macho.

En cuanto a las rapaces, observamos nuevamente 2 ejemplares de LECHUZA CAMPESTRE (*Asio flammeus*) y una hembra de agUILUCHO PALIDO (*Circus cyaneus*), ambas especies sobre el primer islote.

Todas las observaciones se han efectuado desde el primero y segundo de los islotes que forman el complejo de A Canosa, así como desde A Xunqueira.

NOTA: Entre paréntesis, nº de ejemplares observados.



LECHUZA CAMPESTRE