

01

FGN. Murcia. Restauración forestal.
FLUMES. Zaragoza. Actividad diagnóstico.
FRECA. La Rioja. Inventario botánico.
FGN. Murcia. Restauración forestal.
FLUMES. Zaragoza. Actividad diagnóstico.
FRECA. La Rioja. Inventario botánico.

02

AHSA. Alicante. Exposición fotográfica.
LO TRENCALOS. Lleida. Visita río.

03

TIEMPO LIBRE MAYORES. Murcia. Taller etnobotánica. Curso de formación.
LO TRENCALOS. Lleida. Visita río.
FRECA. La Rioja. Análisis calidad agua.

04

TIEMPO LIBRE MAYORES. Murcia. Curso de formación.
CIGM. Murcia. Actividad escolar.
GAL. Albacete. Actividad escolar.
LO TRENCALOS. Lleida. Visita río.
CRE. Albacete. Identificación flora y fauna.
CRE. Pontevedra. Análisis calidad aguas.

05

TIEMPO LIBRE MAYORES. Murcia. Curso de formación.
FGN. Murcia. Restauración forestal.
AHSA. Alicante. Censo de aves.
GAL. Albacete. Actividad escolar.

06

CERUJOVI. Badajoz. Anidamiento de aves.
TIEMPO LIBRE MAYORES. Murcia. Limpieza de parajes, Análisis calidad agua y Marcha fluvial.
CIGM. Murcia. Actividad escolar.
CREExtremadura. Badajoz. Charla medioambiental.
FIL. Salamanca. Excursión INSOLAMIS.

07

RIORIE. Murcia. Muestreo murciélagos.
LA CARRACA. Murcia. Recuperación paraje.
CREExtremadura. Badajoz. Ruta medioambiental.
FLUMES. Zaragoza. Actividad diagnóstico.
FRECA. La Rioja. Inventario Ornitológico.
LA MANCHUELA. Albacete. Limpieza de parajes.
CRANA. Navarra. Estaquillado.
CRE. Alicante. Limpieza de parajes. Visita al río.

08

CIGM. Murcia. Ruta ambiental.
LA CARRACA. Murcia. Recuperación paraje.
FRECA. La Rioja. Inventario Botánico.
LA MANCHUELA. Albacete. Salida a campo.

09

GECA. Asturias. Actividad escolar.

10

LO TRENCALOS. Lleida. Visita río.
GECA. Asturias. Actividad escolar.

11

FGN. Murcia. Restauración forestal.
LO TRENCALOS. Lleida. Visita río.
GECA. Asturias. Actividad escolar.
CRE. Albacete. Limpieza de parajes.

12

FGN. Murcia. Restauración forestal.
AHSA. Alicante. Censo de aves.
LO TRENCALOS. Lleida. Visita río.
GECA. Asturias. Actividad escolar.

13

CERUJOVI. Badajoz. Anidamiento de aves.
ADEVAG. Badajoz. Análisis calidad agua.
FIL. Salamanca. Excursión INSOLAMIS.
APYMA. Navarra. Actividad escolar.
GECA. Asturias. Actividad escolar.
CRE. Alicante. Análisis calidad aguas.

14

TE+CO. Zamora. Limpieza vegetación.
FLUMES. Zaragoza. Actividad diagnóstico.
APYMA. Navarra. Actividad escolar.
FRECA. La Rioja. Inventario Ornitológico.
FONDO NATURAL. Zaragoza. Análisis calidad aguas.
LA MANCHUELA. Albacete. Jornada formación.
CRE. Segovia. Análisis bioindicadores.
CRE. Alicante. Restauración de parajes.

15

CIGM. Murcia. Eliminación de caña.
FGN. Murcia. Restauración forestal.
TE+CO. Zamora. Limpieza vegetación.
FLUMES. Zaragoza. Actividad diagnóstico.
FRECA. La Rioja. Inventario Botánico.
LA MANCHUELA. Albacete. Salida a campo.

16

AHSA. Alicante. Exposición fotográfica.

17

LO TRENCALOS. Lleida. Visita río.
FRECA. La Rioja. Análisis calidad agua.

18

LA CANYADA. Valencia. Salida al río.
CRE. Albacete. Identificación flora y fauna.

19

AHSA. Alicante. Censo de aves.

20

CERUJOVI. Badajoz. Anidamiento de aves.
FIL. Salamanca. Excursión INSOLAMIS.
GECA. Asturias. Recorrido fluvial.
CRANA. Navarra. Charla fluvial.
CRE. Alicante. Análisis calidad aguas.

21

LA CARRACA. Murcia. Recuperación paraje.
TE+CO. Zamora. Limpieza vegetación.
FLUMES. Zaragoza. Actividad diagnóstico.
FRECA. La Rioja. Inventario ornitológico.
LA MANCHUELA. Albacete. Salida a campo.
CRE. Segovia. Análisis bioindicadores.
CRE. Albacete. Visita río.

22

LA CARRACA. Murcia. Recuperación paraje.
ADEVAG. Badajoz. Análisis calidad agua.
FRECA. La Rioja. Inventario Botánico.
LA CANYADA. Valencia. Salida al río.

23

GECA. Asturias. Actividad escolar.

24

ADECAGUA. Madrid. Actividad escolar.
GECA. Asturias. Actividad escolar.

25

GECA. Asturias. Actividad escolar.
LA CANYADA. Valencia. Salida al río.

26

AHSA. Alicante. Censo de aves.
FONDO NATURAL. Zaragoza. Formación voluntarios.
GECA. Asturias. Actividad escolar.

27

FONDO NATURAL. Zaragoza. Formación voluntarios.
GECA. Asturias. Actividad escolar.

28

RIORIE. Murcia. Muestreo murciélagos.
FGN. Murcia. Restauración forestal.
TE+CO. Zamora. Limpieza vegetación.
FRECA. La Rioja. Inventario ornitológico.
FONDO NATURAL. Zaragoza. Formación voluntarios.
LA MANCHUELA. Albacete. Salida a campo.
CRE. Segovia. Limpieza de parajes.
CRE. Alicante. Restauración de parajes.

29

ADEVAG. Badajoz. Análisis calidad agua.
RIORIE. Murcia. Mantenimiento playa.
TE+CO. Zamora. Limpieza vegetación.
FRECA. La Rioja. Inventario Botánico.
LA MANCHUELA. Albacete. Limpieza de parajes.
LA CANYADA. Valencia. Salida al río.

30

FOX. Burgos. Actividad pesca.

31

TIEMPO LIBRE MAYORES. Murcia. Clausura proyecto.
FOX. Burgos. Actividad pesca.



programa de educación ambiental voluntariado

Año Europeo del Voluntariado 2011

Servicio de publicaciones del MARM. NIPO 770-11-172-3

edita



programa de educación ambiental y voluntariado en ríos

mayo 2011

boletín informativo

mapa de actuaciones



Organizaciones que actúan en varias CCHH:
ADECAGUA (todas las CCHH)
CRE (CCHH CA, DU, EB, AJ, MS)
CRE Extremadura (CCHH GU, TA)

en ríos



Asociación para el desarrollo de la Manchuela

Proyecto "Ríe el Río"

Comienzan la actividades del proyecto Ríe el Río.

La Asociación para el Desarrollo de la Manchuela comenzará durante el mes de mayo su proyecto "Ríe el Río" en el marco del Programa de Voluntariado en Ríos del MARM.

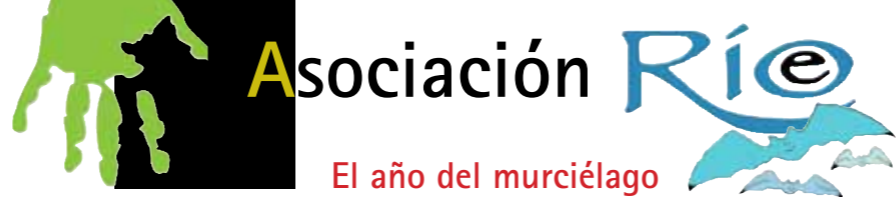
El objetivo principal de dicho proyecto es la recuperación, conservación y valoración del patrimonio cultural y natural de la comarca ligado a espacios fluviales contando con la participación activa de los ciudadanos.

Las líneas de acción del proyecto serán:

- 1 Jornadas de sensibilización y formación de los espacios fluviales.
- 2 Limpieza de parajes en el río Júcar y el río Cabriel.
- 3 Inventarios de tollos, lagunas y lavajos.
- 4 Identificación, con especialistas, de la flora alóctona invasora en masa.
- 5 Educación e interpretación ambiental de nuestros ríos.
- 6 Creación de capas SIG con toda la información obtenida.

La inauguración oficial de dicho proyecto tendrá lugar el día 30 de abril. Las actividades con voluntarios comenzarán el día 7 de mayo, y se realizarán durante todos los fines de semana de los meses de mayo, junio y julio. Las zonas de actuación serán los ríos Júcar y Cabriel en su curso por La Manchuela, Albacete.

Para participar como voluntario se puede contactar en el teléfono 967 47 25 00 o bien a través del correo electrónico medioambiente@lamanchuela.es



El programa de la ONU para el Medio Ambiente ha declarado 2011 como el año del murciélago. El 2011 también marca el 20 aniversario del "Acuerdo para la conservación de Poblaciones de murciélagos europeos" (UNEP/EUROBATS). Durante los próximos meses, se promoverá la conservación, investigación y educación ambiental sobre este animal, uno de los más incomprendidos y amenazados según el PNUMA. Los murciélagos juegan un papel muy importante en los ecosistemas, siendo eficaces controladores de plagas agrícolas y forestales y se consideran buenos bioindicadores de la calidad del medio. Actualmente se conocen 20 especies de murciélagos en la Región de Murcia. Todas estas especies son insectívoras y cazadoras voraces, llegando algunas de ellas a cazar más de 2.000 insectos en una noche, por lo que son tremendamente beneficiosas para los humanos, especialmente para los agricultores.

Desde el Programa de Voluntariado en Ríos, la asociación RíoRíe, perteneciente a la cuenca hidrográfica del Segura, se ha querido sumar al estudio y análisis del comportamiento de estos animales mediante distintas actividades como charlas divulgativas dirigidas a todos los públicos, construcción y colocación de cajas nido, salidas nocturnas para conocer sus áreas de caza y cómo se orientan en la noche, actividades educativas y juegos para niños, etc. En el mes de mayo se realizarán muestreos nocturnos con la ayuda de detectores de ultrasonidos que ayudarán a conocer de una forma más cercana esta singular especie.

Para más información sobre las actividades de la asociación RíoRíe: infor@riorie.org



2011 Programa de Educación Ambiental y Voluntariado en Ríos

El próximo lunes 16 de mayo tendrá lugar el acto de presentación de la Convocatoria 2011 del Programa de Educación Ambiental y Voluntariado en Ríos.

En esta jornada se declarará abierta la nueva convocatoria del programa, siendo esta la quinta consecutiva que se realiza desde su comienzo en el año 2007. Se podrán consultar las bases en la página web del Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino: www.marm.es

El acto se celebrará en el Ministerio de Medio Ambiente, y Medio Rural y Marino, Plaza San Juan de la Cruz s/n, Madrid.



1er Congreso Ibérico de Restauración Fluvial

En el mes de octubre de este año tendrá lugar el 1er congreso ibérico de restauración fluvial en la ciudad de León. Durante tres días se analizarán diferentes herramientas y experiencias en la restauración de ríos, en particular para la minimización de los riesgos de inundación, tratándose aspectos técnicos, objetivos ambientales, aspectos jurídicos y de ordenación del territorio, actuaciones de seguimiento y evaluación, participación social, comunicación, voluntariado, etc.

El congreso tendrá diversas actividades: ponencias magistrales, comunicaciones, talleres y exposiciones. El tercer día se dedicará a una serie de visitas de campo a actuaciones ejecutadas por los organismos de cuenca, mostrándose la práctica y problemática de lo anteriormente debatido.

El programa de voluntariado en ríos espera estar presente en este congreso a través de una ponencia y un cartel.



Voluntariado en ríos en la Cuenca del río Arlanza

Jornadas de iniciación a la pesca.

Durante los meses de mayo y junio la Fundación Oxígeno organizará, dentro del PVR, unas Jornadas de Iniciación a la Pesca. Estas jornadas están dirigidas a colectivos con riesgo de exclusión social, con el fin de proporcionarles una oportunidad para acercarse al medio fluvial y conocer los recursos que ofrecen los ríos.

Se realizarán un total de cinco jornadas en las cuales participarán 5 colectivos diferentes de personas con discapacidad intelectual de Burgos, Lerma, Aranda de Duero, Salas de los Infantes y Melgar de Fernamentales.

Durante la actividad, que tendrá una duración de una jornada completa, los participantes, además de pescar, realizarán diversas actividades ligadas al entorno. Por un lado se hará una ruta interpretativa por los alrededores, donde aprendan a diferenciar las distintas especies vegetales y animales que pueblan los entornos fluviales. Además tendrán la oportunidad de colocar cajas nido, realizar análisis de la calidad del agua, observar el proceso de elaboración de moscas para los anzuelos.

Los grupos estarán formados por 15 personas aproximadamente, las cuales estarán acompañadas por dos técnicos de la Fundación Oxígeno, además de un monitor especializado en pesca.

Estas jornadas se desarrollarán en lugares habilitados para el ejercicio de la pesca, y cada colectivo acudirá a uno u otro en función de la proximidad a la localidad de origen de los mismos. Las instalaciones serán las Lagunas de Pesca de Palenzuela (Palencia) y el Aula del Río de Pineda de la Sierra (Burgos).

Para más información consultar en info@fundacionoxigeno.org