



Ecologistes en Acció de Vinaròs

Dirección local social: c/ Costa y Borrás nº 27, 1º derecha, 12500 Vinaròs
(sólo jueves de 19,30 h. a 22,30 h.)

Dirección postal: Apartado de correos nº 237 12500 Vinaròs (Castelló)

Teléfonos: 964825238 / 610604180

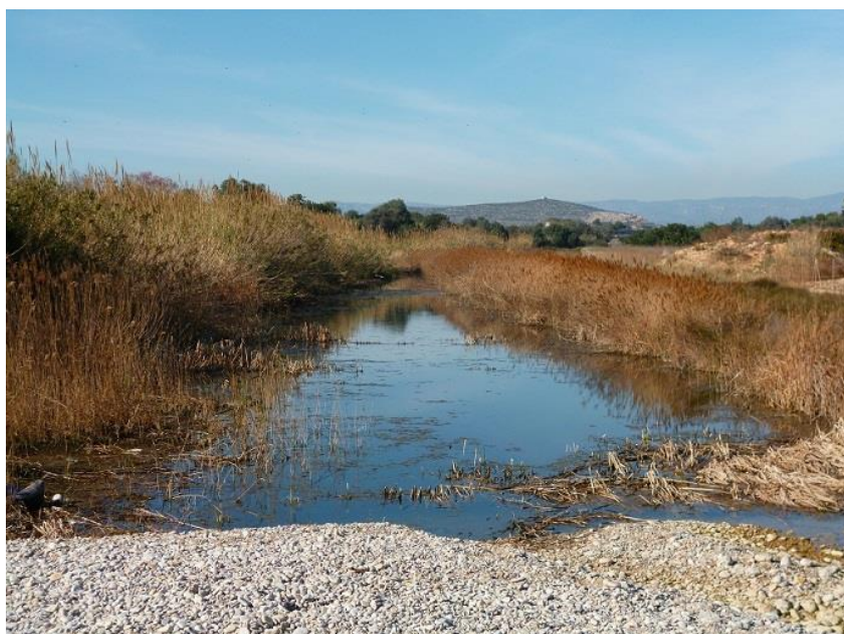
C. Electrónico: vinaros@ecologistesenaccio.org

Páginas web: www.ecologistesenaccio.org/vinaros

<http://www.internatura.org/grupos/apnal.html>

MEMORIA DE ACTIVIDADES

AÑO 2012



Bco. de Aiguadoliva (Vinaròs-Benicarló) ©EA



Colirrojo tizón (*Phoenicurus ochruros*) ©EA



Saladina (*Limonium sp.*) en la Serra d'Irta ©EA



1.-CAMPAÑAS

SECCION LITORAL

-Campaña Banderas Negras 2012:

Como todos los años, se realizan inspecciones en el litoral perteneciente a los municipios de Vinaròs hasta Alcossebre. Con todos los datos recogidos sobre estado de las playas, urbanismo, vertidos, humedales, infraestructuras, etc., se participa en el informe nacional "Banderas Negras 2012". Descargas en: http://www.ecologistasenaccion.org/IMG/pdf/informe_banderas_negras_2012.pdf

SECCIÓN ESPECIES

-Seguimiento de aves comunes reproductoras de España-SACRE: se realiza el control censal anual de aves reproductores (mediante estaciones de escucha) en las cuadrículas BE6080 (Cervera-La Jana-San Mateo) y BE5090 (Xert-Turmeda). Esta campaña está promovida por la Sociedad Española de Ornitología-SEO y elabora mapas actualizados sobre las estimas reproductoras de las aves en España. Esta herramienta fija la evolución poblacional de las especies que habitualmente crían en nuestra comarca. Más información: http://www.seo.org/wp-content/uploads/2012/04/Resultados_sacre_11d.pdf

-Estaciones de seguimiento de aves en Soterranyes Baixes: desde Agosto a Octubre 2012 se realizaron estaciones semanales de censo de aves para evaluar la diversidad ornítica de la zona de Soterranyes Baixes. Doce salidas de campo con un total de 65 especies observadas. La aplicación de herramientas informáticas estadísticas nos permite evaluar que Soterranyes Baixes tiene una biodiversidad ornítica MEDIA, por lo cual, junto con su riqueza arbórea, patrimonial, forestal y agrícola, concluimos que es un espacio natural que debería ser conservado y gestionado adecuadamente, debiendo anularse todos sus planes urbanísticos e industriales para la zona. Especies detectadas en 2012 (vistas u oídas):

Galliformes: perdiz común

Ciconiiformes: Garcilla bueyera, Garza real y Cigüeña común

Falconiformes (rapaces diurnas): Águila perdicera, Ratonero común, Abejero europeo, Cernícalo vulgar, Aguilucho cenizo, Águila calzada y Águila culebrera

Charadriiformes: Gaviota patiamarilla

Columbiformes: Paloma torcaz, tótolita turca

Cuculiformes: Cuco y críalo

Strigiformes (rapaces nocturnas): Mochuelo común y Lechuza común

Caprimulgiformes: Chotacabras gris, Chotacabras cuellirrojo

Apodiformes: Vencejo común y Vencejo real

Coraciiformes: Abubilla, Abejaruco común

Piciformes: Torcecuello

Paseriformes: Cogujada común, Totovía, Golondrina común, Avión común, Bisbita común, Lavandera blanca, Alcaudón común, Alcaudón meridional, Oropéndola, Papamoscas gris, Curruca cabecinegra, Curruca capirotada, Curruca carrasqueña, Curruca mosquitera, Zarcero común, Mosquitero común, Mosquitero musical, Buitrón, Colirrojo real, Colirrojo tizón, Tarabilla común, Petirrojo, Ruiseñor común, Mirlo común, Zorzal común, Collalba gris, Collalba rubia, Carbonero común, Escribano soteño, Triguero, Jilguero, Verdellino, Verderón común, Pardillo común, Pinzón vulgar, Gorrión común, Estornino negro, Estornino pinto, Cuervo común y Urraca.

-Anillamiento científico de aves en Soterranyes Baixes: durante el año 2012 se realizaron un total de cuatro salidas de anillamiento, correspondientes a los meses de Septiembre, Octubre, Noviembre y Diciembre. Se anillaron 42 aves correspondientes a 10 especies diferentes representativas de hábitats forestales y agrícolas.

El total de capturas fue el siguiente:

FAMILIA	NOMBRE CIENTIFICO	NOMBRE VULGAR	SEXO Y EDAD
Turdidae	<i>Erithacus rubecula</i>	Petirrojo o Pitroig	3 jóvenes y 2 adultos
	<i>Phoenicurus ochrurus</i>	Colirrojo tizón o Cua-roja fumada	1 joven y 1 adulto hembra
	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Colirrojo real o Cua-roja real	1 joven (probable hembra)
Silviidae	<i>Sylvia cantillans</i>	Curruca carrasqueña o Busquereta de garriga	1 joven (probable hembra)
	<i>Sylvia melanocephala</i>	Curruca cabecinegra o Busquereta capnegra	4 hembras adultas y 4 machos (3 jóvenes y 1 adulto)
	<i>Sylvia borin</i>	Curruca mosquitera o Busquereta mosquitera	1 joven
	<i>Sylvia atricapilla</i>	Curruca capirotada o Busquereta de casquet	7 hembras (5 jóvenes y 2 adultos) y 14 machos (12 jóvenes y 2 adultos)
Oriolidae	<i>Oriolus oriolus</i>	Oropéndola u Oriol	1 hembra adulta
Fringillidae	<i>Serinus serinus</i>	Verdecillo o Gafarró	1 macho adulto
	<i>Chloris chloris</i>	Verderón común o Verderol	1 macho adulto



En pleno trabajo de marcaje de un Petirrojo o Pitroig (*Erithacus rubecula*). ©EA

-Parany: se colabora en la campaña autonómica desarrollada por los grupos SEO, Accio Ecologista Agró, GECEN y Ecologistes en Acció, contra esta técnica de caza, masiva, ilegal y no selectiva. Se realizan tareas de localización, mapeado y denuncias de paranyes activos. Se controlan un centenar de paranyes de los municipios de Vinaròs, Benicarló, Peñíscola, Cálíg y Sant Jordi. Se realizan denuncias antes las autoridades competentes y ante la Fiscalía de Castellón.



-Programa de seguiment de láridos marcats: se colabore, per primera vegada, en una xarxa de seguiment d'aus marines en diferents ports de la província de Castelló (Burriana, Castelló, Peñíscola i Vinaròs). Se pretén controlar les aus que ens visiten així com els seus moviments, problemàtiques, etc. Tot això és possible gràcies al marcatge, amb anelles de colors, als tarsals i tibials de les aus marines, que han realitzat nombrosos científics en molts països europeus. El nostre col·lectiu es va ocupar del control als ports de Peñíscola i Vinaròs. La coordinació del projecte va ser realitzada, per Pepe Greño, des de Castelló capital, que és qui va recopilar les cites, les va tramitar i va reunir tota la informació al respecte. En aquesta activitat també va col·laborar el col·lectiu GER-Ecologistes en Acció de Vila-real.

Quizás el avistamiento y control fotográfico más curioso correspondió a un Charrán patinegro (*Sterna sandvicensis*) anillado en Bulgaria (lago Pomorie-Mar Negro- <http://es.wikipedia.org/wiki/Pomorie> y http://bulgariatravel.org/es/destino/126/Pomorijsko_ezero) en julio de 2011 y que recorrió la friolera de 2.264 km hasta llegar a Vinaròs (CS) y además, que sepamos, no fue controlado por ningún ornitólogo más. Sus datos:

CHD	316864	A	06/07/11	Lago Pomorie, Burgas (BULGARIA)	42°34'N 27°38'E	Green Balkans Federation
CHD	316864	CV	14/11/12	Port de Vinaròs, Vinaròs (Castelló)	40°47'N 0°48'E	Ecologistes en Acció, Vinaròs (ELL)



Charrán patinegro (*Sterna sandvicensis*) ©EA

Resultados 2012:

ESPECIE	Nº DE ANILLAS OBSERVADAS	ORIGEN ANILLAMIENTO
Gaviota de Audouin o Gavina corsa (<i>Larus audouinii</i>)	119	118 del Delta del Ebro y 1 de Menorca
Gaviota sombría o Gavinet fosc (<i>Larus Fuscus</i>)	11	3 del Delta del Ebro; 2 de Holanda; 2 de Alemania; 1 de Bélgica; 1 de Noruega; 1 de Francia y 1 de Dinamarca
Gaviota patiamarilla o Gavinet argentat mediterrani (<i>Larus michahellis</i>)	16	13 del Delta del Ebro y 3 de las Islas Baleares
Gaviota cabacinegra o Gavina capnegra (<i>Larus melanocephalus</i>)	2	1 de Bélgica y 1 de Francia
Charrán patinegro o Xatrac bec-llarg (<i>Sterna sandvicensis</i>)	15	10 de Francia; 2 de Italia; 1 del Delta del Ebro; 1 de Escocia y 1 de Bulgaria
TOTAL	163 ANILLAS	10 PAÍSES DIFERENTES



Larus audouinii ©EA



Larus fuscus ©EA

-Anuario ornitológico de la Comunidad Valenciana-AOCV: se recopilan y tramitan todo tipo de citas de las aves que se observan nuestros socios y colaboradores en la comarca y que pueden ser interesantes para elaborar publicaciones (citas sobre sobre fenología (primeras y últimas llegadas migratorias); nidificaciones, aves raras, etc.). Toda esta información, anualmente, es colgada en los noticiarios ornitológicos de diferentes comunidades autónomas. En el que más colaboramos es el Anuario de Aves de la Comunidad Valenciana (<http://www.internatura.org/aocv/index.html>).

-Vivero forestal: este año hemos recogido semilla autóctona de encina o carrasca (*Quercus ilex*), roble o roure (*Quercus faginea*), almez o lledoner (*Celtis australis*) y madroño o arboç (*Arbutus unedo*). La semillafue recogida en las localidades de Sant Jordi, Cervera y Vinaròs. Nuestro pequeño vivero pervive en fincas privadas de Soterranyes y se prevé poder empezar a reforestar durante el otoño de 2013.

SECCION PARAJES NATURALES

-**Sierra de Irta:** se mantiene el control periódico sobre el parque y se realizan denuncias y peticiones de información varias, avistamientos de aves, salidas excursionistas, etc.

-**Soterranyes Baixes (Vinaròs):** Se sigue controlando semanalmente el lugar para evitar más expolios de su patrimonio y daños a su biodiversidad. Se realizan numerosos comunicados de prensa para concienciar y resaltar los valores naturales de la zona.

-**Marjal de Peñíscola:** Permanecemos vigilantes frente a este pequeño humedal. Desde el Ayuntamiento de Peñíscola y la Conselleria de Medio Ambiente siguen permitiendo proyectos para domesticar el humedal hasta convertirlo en un parque urbano. Los proyectos de construcción de pasarelas, desde Avda. Pigmalion, ya se realizaron y han supuesto una presión humana fuerte para el paraje así como una fuente rápida de vertidos de basuras y entrada de depredadores (perros y gatos). Prosiguen las roturaciones de terrenos en algunas zonas y las cortas de cañares. Seguimos denunciando estas actividades y estamos vigilantes ante posibles agresiones.

SECCION DE EDUCACIÓN AMBIENTAL

-**Salidas de campo:** Se han basado en la visita a determinados parajes naturales para observar su riqueza ambiental y enseñar a los miembros asistentes. Ha habido salidas de campo a la zona Soterranyes en Vinaròs, Sierra de Irta y Sierra de Espadán.

Todas las salidas de campo para el desarrollo de actividades cumplen con los objetivos básicos de enseñanza y concienciación hacia la protección del medio.

SECCION DE ENERGÍA Y RESIDUOS

-**Campaña contra el Fracking:** se crea la Plataforma Antifracking Comarques de Castelló-PAF en octubre de 2012 debido a los proyectos presentados por la empresa Montero Energy Corporation para la búsqueda de hidrocarburos en 195.000 Ha de 42 municipios del Baix y Alt Maestrat, L'Alcalaten y Els Ports. Formamos parte de la plataforma desde octubre de 2012, asistimos a sus reuniones periódicas, llevamos su contabilidad y organizamos diversos actos en Vinaròs (charla sobre el fracking y sus consecuencias) y Benicarló (charla/presentación del libro de Ecologistas en Acció "Agrietando el futuro")



Charla de Benicarló, 01.12.12 ©EA



Charla de Vinaròs, 05.12.12 ©EA

-**Alegaciones contra las prospecciones sísmicas en Casablanca (T):** en diciembre de 2012 se alega contra el Proyecto de Sísmica en 3D en Casablanca (Tarragona) dados los graves impactos que supondría sobre la fauna marina existente y las deficiencias del proyecto.



SECCION DE AGROECOLOGÍA

-**Campaña contra los transgénicos:** proseguimos trabajando dentro de la Plataforma Antitransgénicos de Castellón y editando materiales para concienciar a la ciudadanía.

2.- DENUNCIAS Y PETICIONES DE INFORMACIÓN

Se realizan numerosas denuncias y peticiones de información sobre numerosos temas como caza ilegal, urbanismo, vertidos, afecciones a parajes naturales, fractura hidráulica o fracking e hidrocarburos, planes generales de ordenación urbana, etc.

3.-PUBLICACIONES

-**Informaciones digitales:** Diariamente se envían, vía correo electrónico, multitud de informaciones procedentes de distintos sectores conservacionistas, campañas, actividades, etc.

-**Revista científica Toll Negro:** aún no hemos podido terminar de maquetar el volumen nº 13 que ya lleva un par de años de retraso. Los coordinadores por temas familiares, laborales y de estudios no han podido acabarlo. Se intentará su edición durante el año 2013.

-**Anuario Ornitológico de la Comunidad Valenciana-AOCV:** en estos momentos está acabado, digitalmente, el número correspondiente al año 2010 y está pendiente de imprenta su edición en papel (primer trimestre de 2013). Esta publicación recibe miles de citas de aves observadas en Castellón, Valencia y Alicante gracias al esfuerzo de muchos ornitólogos. Es confeccionada por el Comité Editor del Anuario de Aves de la Comunidad Valenciana y es editada con el apoyo económico de los grupos de Ecologistas en Acción de Vinaròs y Vila-real, el Grup AU d'anellament, Societat Valenciana d'Ornitologia-SVO, SEOBirLife, etc. Se puede descargar gratuita su versión digital desde <http://www.internatura.org/aocv/index.html>

4.-ACTOS DIVERSOS

-**Reuniones de la Ecologistes en Acció del País Valencia-EAPV:** fueron realizadas, en Valencia, cuatro reuniones (febrero, mayo, septiembre y noviembre) en las cuales se trataron diversas problemáticas y actuaciones.

-**Reuniones de la Plataforma Antifracking Comarques de Castelló:** participamos activamente en las reuniones realizadas durante el año 2012, en su estructura de trabajo (facebook, twitter, etc.) y nos responsabilizamos de la tesorería, la edición de material y su diseño.

-**Reuniones semanales del grupo:** Se siguieron manteniendo todos los jueves (de 19,30 h. a 22,30 h.) como día de reunión de las secciones de trabajo del colectivo. Lugar: c/ Costa y Borrás nº 27, 1º derecha de Vinaròs.

-**Charla sobre aves de Vinaròs:** el sábado 24 de noviembre realizamos, en la Ermita de Vinaròs, un recorrido didáctico sobre el entorno natural del Puig de la Misericordia y una charla, de 60', sobre la identificación de las aves de Vinaròs. Hubo una participación de más de 40 personas y el evento fue organizado por la Associació d'Alumnes y Consell Municipal de l'FPA

5.-TESORERÍA, SOCIOS Y CARGOS

-Se mantiene al día la contabilidad del grupo de acuerdo con el Plan General Contable. Todas las bases de datos de socios también se encuentran al día.

También se lleva la contabilidad de la Plataforma Antifracking Comarques de Castelló-PAF



-Seguimos llevando la secretaría de la Federación Valenciana de Ecologistes en Acció-EAPV.

-Presentación telemática del modelo 182 de donaciones. Sirve para que los donativos y cuotas a la organización se puedan computar como desgravaciones en la declaración anual sobre la RENTA.

-La cifra de socios para 2012 fue de 63 miembros.

APNAL-ECOLOGISTAS EN ACCIÓN VINARÒS

Dirección social: c/ Costa y Borrás nº 27, 1º derecha
(Horario: sólo jueves de 19,30 h a 22,30 h)

Dirección postal: Apdo de correos 237 12500 Vinaròs

Tif. local: 964825238; Tif. móvil: 610604180

Ámbito de actuación: comarca del Baix Maestrat (Castelló)