

Las aves de la Huerta de la Vega Baja del Río Segura

Coordinado por Sergio Arroyo Morcillo

1 Introducción

La Huerta es un espacio natural humanizado que integra una interesante variedad de ambientes ligados todos ellos al agua y su aprovechamiento, en ella se cultivan frutales, hortalizas y forrajeras, sus campos son atravesados por una compleja red de azarbes, acequias y canales que todavía nos recuerdan la antigua condición de zona húmeda que tuvo. Los valores de la Huerta van más allá de los puramente ambientales, el patrimonio arqueológico, monumental, hidráulico y etnológico está presente de igual forma, pero por encima de todo la Huerta constituye las raíces de nuestra comarca y una de las señas de identidad de los que vivimos en la Vega Baja.

2. Objetivos

El principal objetivo de este proyecto, es a través de la participación de voluntarios ambientales dar a conocer este aspecto tan poco conocido de la huerta tradicional como es la avifauna que habita en ella. La otra vertiente del estudio consiste en proporcionar una herramienta a las administraciones competentes, para conseguir una mejor gestión medioambiental de la zona de estudio, y que a la vez pueda utilizarse para potenciar el turismo medioambiental en la comarca.

3. Ámbito territorial de actuación

El trabajo de campo se está realizando, tal como el nombre del proyecto indica en la zona de huerta tradicional regadas con las aguas del río Segura y los distintos azarbes que cruzan la comarca. Debido a la gran extensión de la zona de estudio y al alto grado de deterioro de buena parte de ella, hemos centrado el seguimiento en aquellas partes donde los usos del territorio han permitido mantenimiento del paisaje y los cultivos tradicionales. Concretamente se ha centrado en las siguientes zonas:

- Cauce del río Segura y cultivos adyacentes entre Guardamar y Rojales y entre Benejuzar y Orihuela.
- Azarbes Mayayo, Enmedio, Acierto, Culebrina, Señor y Reina y canal de Riegos de Levante entre Guardamar y San Fulgencio.
- Saladares de Catral
- Campos de alfalfa en Dolores
- Palmerales de San Isidro

Posteriormente al trabajo de campo, se realizarán actividades de carácter divulgativo (charlas con pases de diapositivas) en Elche y Alicante.

4. Metodología

La planificación del proyecto comenzó el pasado mes de diciembre, con el diseño de las actividades a realizar, distribución de las tareas entre los voluntarios, etc. El trabajo de campo se inició durante la primera semana del mes de enero del presente año. Los datos de este informe se refieren a los obtenidos hasta finales del mes de octubre ya que debido a lo estipulado en las bases de la convocatoria 2004, se presenta este informe con anterioridad al 15 de noviembre; no obstante el trabajo de campo se desarrollará hasta finales de diciembre de este año, por lo que de variar de alguna forma los resultados finales del estudio se enviará un nuevo informe al finalizar el trabajo de campo. Se realizan transectos en las distintas áreas sometidas a seguimiento. Cada grupo está formado por dos personas y se han realizado dos visitas semanales como mínimo. Dependiendo de la disponibilidad de los voluntarios, se ha incrementado el número de visitas, sobre todo durante la época migratoria. Para obtener una información lo más completa posible se ha incluido en el listado las citas publicadas con anterioridad a la realización del estudio, tanto en la Crónica ornitológica de “La Matruca” (revista de AHSA), como del Anuario Ornitológico de la provincia de Alicante (publicado por la Sociedad Española de Ornitología), también se incluye la información facilitada por el Centro de Recuperación de Fauna Silvestre de Santa Faz, al que agradecemos su colaboración.

5. Material y medios técnicos disponibles

El material óptico para la realización de los censos, consiste en prismáticos de 10 aumentos y telescopios terrestres de 20-60 aumentos. El reportaje fotográfico se ha realizado con cámaras reflex y objetivos de 35-105 mm, 400 mm y un duplicador de lente x2. Se ha utilizado diapositiva 400 y 100 ISO de alta definición. Para los desplazamientos, se han usado los coches particulares de algunos voluntarios.

6. Presentación de la Lista de Especies

Para el orden taxonómico, así como para el nombre científico de las especies citadas, se utiliza la "*Brithis Birds*" *List of Birds of Western Palearctic* que es una actualización de *List of Recent Holartic Bird Species* de K. H. Voous (1977).

El nombre en castellano es el recogido en *Prontuario de la Avifauna Española* (*Ardeola*, 1: 11-85) con los cambios posteriores recomendados por la Sociedad Española de Ornitología. (Las especies marcadas con un asterisco, han sido observadas fuera del periodo de estudio).

El nombre valenciano, es el utilizado en el libro "Las aves de los humedales del sur de Alicante" de A.J. Ramos y L. Fidel (1999).

1. Las aves están agrupadas por familias. El nombre correspondiente a cada familia aparece en mayúsculas, negrita y centrado.
2. Las especies están ordenadas de la siguiente forma, en la primera línea:
 - ~ Nombre castellano, en mayúscula (Las especies marcadas con un asterisco han sido observadas fuera del periodo de estudio).
 - ~ Nombre científico, en minúscula y cursiva
3. En la segunda línea:
 - El nombre valenciano, en minúsculas
4. En tercera línea:
 - El estatus fenológico atribuido a la especie. En las citas procedentes del Centro de Recuperación de Fauna Silvestre aparece señalado (CRF).

Los estatus los hemos adaptado a las especiales circunstancias del trabajo, así como de las características de la zona de estudio, estableciendo las siguientes equivalencias:

ESTATUS FENOLÓGICO

Residente: Especie nidificante (salvo indicado como no Rep.) y presente todo el año.

Estival: Habitual en primavera y verano. Nidificante (salvo indicado como no Rep.).

Migrante: Especie presente durante los pasos prenupciales y/o postnupciales.

Invernante: Especie presente durante la invernada.

Visitante: Especie procedente de áreas cercanas a la zona de estudio.

Divagante: Especie fuera de su ámbito geográfico habitual.

7. Relación de especies

PODICIPEDIDAE

ZAMPULLÍN COMÚN *Tachybaptus ruficollis*

Cabussonet

Residente

ZAMPULLÍN CUELLINEGRO.. *Podiceps nigricollis*

Cabussó coll-negre

Invernante

PHALACROCORACIDAE

CORMORÁN GRANDE *Phalacrocorax carbo*

Corba marina grossa

Invernante

ARDEIDAE

AVETORILLO COMÚN *Ixobrychus minutus*

Gomet

Estival

MARTINETE COMÚN *Nycticorax nycticorax*

Martinet

Visitante

GARCILLA CANGREJERA *Ardeola ralloides*

Oroval

Visitante estival

GARCILLA BUEYERA *Bubulcus ibis*

Esplugabous

Residente (no repr.)

GARCETA COMÚN *Egretta garzetta*

Garseta blanca

Residente (no repr.)

GARCETA GRANDE *Egretta alba*

Agró blanc

Migrante

GARZA REAL *Ardea cinerea*

Agró blau

Residente (no repr.)

GARZA IMPERIAL *Ardea purpurea*

Agró roig

Visitante estival

CICONIDAE

CIGÜEÑA BLANCA *Ciconia ciconia*

Cigonya blanca

Migrante

THRESKIORNITIDAE

*MORITO COMÚN *Plegadis falcinellus*

Picaport

Visitante

ANATIDAE

ÁNADE AZULÓN *Anas platyrhynchos*

Coll- verd

Residente

CERCETA CARRETONA *Anas querquedula*

Roncadell

Migrante

CERCETA PARDILLA *Marmaronetta angustirostris*

Roseta

Visitante estival

PORRÓN EUROPEO *Aythya ferina*

Boix

Visitante

ACCIPITRIDAE

ABEJERO EUROPEO *Pernis apivorus*

Pilot

Migrante

*BUITRE LEONADO *Gyps fulvus*

Voltor comú

Visitante ocasional(CRF)

CULEBRERA EUROPEA *Circaetus gallicus*

Àguila serpera

Migrante

AGUILUCHO LAGUNERO OCCIDENTAL *Circus aeruginosus*

Arpellot de marjal

Migrante e invernante

AGUILUCHO PÁLIDO *Circus cyaneus*

Arpellot pàl.lid

Invernante

AGUILUCHO CENIZO *Circus pygargus*

Arpellot cendrós

Visitante estival

GAVILÁN *Accipiter nisus*

Esparver

Migrante

BUSARDO RATONERO *Buteo buteo*

Aligot comú

Migrante e invernante

*ÁGUILA REAL *Aquila chryaetos*

Àguila reial

Visitante ocasional

AGUILILLA CALZADA *Hieraaetus pennatus*

Àguila calçada

Migrante e invernante

*ÁGUILA-AZOR PERDICERA (*Hieraaetus fasciatus*)

Àguila de panxa blanca

Visitante ocasional

PANDIONIDAE

ÁGUILA PESCADORA *Pandion haliaetus*

Àguila pescadora

MIGRANTE

FALCONIDAE

CERNÍCALO VULGAR *Falco tinnunculus*

Xoriguer

Residente

ESMEREJÓN *Falco columbarius*

Esmerla

Migrante e invernante

ALCOTÁN EUROPEO *Falco subbuteo*

Falconet

Migrante

PHASIANIDAE

PERDIZ ROJA *Alectoris rufa*

Perdiú comuna

Residente

CODORNIZ COMÚN *Coturnix coturnix*

Guatla

Estival

FAISAN VULGAR *Phasianus colchicus*

Faisà

Escapada de cautividad (suelta cinegética)

RALLIDAE

RASCÓN EUROPEO *Rallus aquaticus*

Rascló

Migrante e invernante

POLLUELA PINTOJA *Porzana porzana*

Picardona

Migrante

GALLINETA COMÚN *Gallinula chloropus*

Polla d'aigua

Residente

*CALAMÓN COMÚN *Porphyrio porphyrio*

Gall de canyar

Residente (posible repr.)

FOCHA COMÚN *Fulica atra*

Fotja

Residente

GRUIDAE

*GRULLA COMÚN *Grus grus*

Grua

Migrante

RECURVIROSTRIDAE

CIGÜEÑUELA COMÚN *Himantopus himantopus*

Camallonga

Residente

AVOCETA COMÚN *Recurvirostra avosetta*

Alena

Visitante

BURHINIDAE

ALCARAVÁN COMÚN *Burhinus oedichnemus*

Torlit

Invernante y nidificante escaso

GLAREOLIDAE

CANASTERA COMÚN *Glareola pranticola*

Carregada

Estival (no repr. desde 2002)

CHARADRIIDAE

CHORLITEJO CHICO *Charadrius dubius*

Corriolet

Migrante y posible nidificante

CHORLITEJO GRANDE *Charadrius hiaticula*

Corriol gros

Migrante e invernante

CHORLITEJO PATINEGRO *Charadrius alexandrinus*

Corriol camanegre

Migrante

AVEFRÍA EUROPEA *Vanellus vanellus*

Merita

Migrante

SCOLOPACIDAE

CORRELIMOS GORDO *Calidris canutus*

Territ gros

Migrante

CORRELIMOS MENUDO *Calidris minuta*

Territ menut

Migrante e invernante

CORRELIMOS DE TEMMINCK *Calidris temminckii*

Territ de Teminck

Migrante

CORRELIMOS ZARAPITÍN *Calidris ferruginea*

Territ bec-llarg

Migrante

CORRELIMOS COMÚN *Calidris alpina*

Territ variant

Migrante e invernante

COMBATIENTE *Philomachus pugnax*

Redonell

Migrante

AGACHADIZA CHICA *Lymnocyptes minimus*

Bequet

Migrante

AGACHADIZA COMÚN *Gallinago gallinago*

Bequeruda

Migrante

CHOCHA PERDIZ *Scolopax rusticola*

Becada

Migrante (CRF)

AGUJA COLINEGRA *Limosa limosa*

Tétol cuanegre

Migrante

ARCHIBEBE OSCURO *Tringa erythropus*

Xüit

Migrante

ARCHIBEBE COMÚN *Tringa totanus*

Tifort

Migrante e invernante

ARCHIBEBE CLARO *Tringa nebularia*

Picarot

Migrante

ANDARRÍOS GRANDE *Tringa ochropus*

Xerlovita

Migrante

ANDARRÍOS BASTARDO *Tringa glareola*

Xerlovita camagroga

Migrante

ANDARRÍOS CHICO *Actitis hypoleucos*

Siseta de pit blanc

Migrante

LARIDAE

GAVIOTA CABECINEGRA *Larus melanocephalus*

Gavina capnegra

Residente (no repr.)

GAVIOTA REIDORA *Larus ridibundus*

Gavina vulgar

Residente (no repr.)

*GAVIOTA PICOFINA *Larus genei*

Gavina capblanca

Visitante

GAVIOTA PATIAMARILLA *Larus cachinnans*

Gavinot argentat mediterrani

Residente (no repr.)

STERNIDAE

PAGAZA PICONEGRA *Gelochelidon nilotica*

Curroc

Visitante estival

CHARRANCITO COMÚN *Sterna albifrons*

Mongeta

Visitante estival y migrante

FUMAREL CARIBLANCO *Chlidonias hybridus*

Fumarell de galta blanca

Visitante estival y migrante

FUMAREL COMÚN *Chlidonias niger*

Fumarell negret

Migrante

*FUMAREL ALIBLANCO *Chlidonias leucopterus*

Fumarell d'ala blanca

Migrante

COLUMBIDAE

PALOMA BRAVÍA (Forma doméstica) *Columba livia*

Colom roquer

Residente

*PALOMA ZURITA *Columba oenas*

Xexella

Visitante

PALOMA TORCAZ *Columba palumbus*

Todó

Residente

TÓRTOLA TURCA *Streptopelia decaocto*

Tórtora turca

Residente

TÓRTOLA EUROPEA *Streptopelia turtur*

Tórtora

Estival

PSITTACIDAE

COTORRA DE KRAMER *Psittacula krameri*

Cotorra de Kramer

Escapada de cautividad

COTORRA ARGENTINA.. *Myiopsitta monachus*

Cotorra grisa

Escapada de cautividad

ARATINGA ÑANDAY.. *Nandayus nenday*

Cotorra nanday

Escapada de cautividad (CRF)

CUCULIDAE

*CRÍALO *Clamator glandarius*

Cucut real

Migrante

CUCO COMÚN *Cuculus canorus*

Cucut

Estival

TYTONIDAE

LECHUZA COMÚN *Tyto alba*

Òliba

Residente

STRIGIDAE

AUTILLO EUROPEO *Otus scops*

Xot

Estival (CRF)

MOCHUELO EUROPEO *Athene noctua*

Mussol comú

Residente

CAPRIMULGIDAE

CHOTACABRAS GRIS *Caprimulgus europaeus*

Saboc

Migrante (CRF)

CHOTACABRAS PARDO.. *Caprimulgus ruficollis*

Saboc coll-roig

Estival (CRF)

APODIDAE

VENCEJO COMÚN *Apus apus*

Falcia

Estival

VENCEJO PÁLIDO *Apus pallidus*

Falcia pàl.lida

Estival

ALCEDINIDAE

MARTÍN PESCADOR *Alcedo atthis*

Blauet

Migrante e invernante

MEROPIDAE

ABEJARUCO COMÚN *Merops apiaster*

Abellerol

Estival

CORACIIDAE

CARRACA.. *Coracias garrulus*

Cavaller

Estival

UPUPIDAE

ABUBILLA *Upupa epops*

Puput

Residente

PICIDAE

PITO REAL *Picus viridis*

Picot

Residente

ALAUDIDAE

CALANDRIA *Melanocorypha calandra*

Calàndria

Visitante ocasional (CRF)

TERRERA MARISMEÑA *Calandrella rufescens*

Terrerola rogenca

Visitante

COGUJADA COMÚN *Galerida cristata*

Cogullada vulgar

Residente

ALONDRA COMÚN *Alauda arvensis*

Alosa

Migrante e invernante

HIRUNDINIDAE

AVIÓN ZAPADOR *Riparia riparia*

Parpallò

Migrante y estival

AVIÓN ROQUERO *Ptyonoprogne rupestris*

Roquer

Invernante

GOLONDRINA COMÚN *Hirundo rustica*

Oroneta

Migrante y estival

GOLONDRINA DÁURICA *Hirundo daurica*

Oroneta cua-rogenca

Migrante y estival

AVIÓN COMÚN *Delichon urbica*

Oroneta cuablanca

Migrante y estival

MOTACILLIDAE

BISBITA CAMPESTRE *Anthus campestris*

Titeta d'estiu

Migrante

BISBITA ALPINO *Anthus spinoletta*

Titeta de muntanya

Invernante

BISBITA COMÚN *Anthus pratensis*

Titeta

Migrante e invernante

LAVANDERA BOYERA *Motacilla flava*

Cueta groga

Migrante y estival

LAVANDERA CASCADEÑA *Motacilla cinerea*

Cueta torrentera
Invernante y migrante

LAVANDERA BLANCA *Motacilla alba*
Cueta blanca
Residente

TURDIDAE

PETIRROJO *Erithacus rubecula*
Pit-roig
Migrante e invernante

RUISEÑOR COMÚN *Luscinia megarhynchos*
Rossinyol
Migrante y estival

PECHIAZUL *Luscinia svecica*
Pit-blau
Invernante y migrante

COLIRROJO TIZÓN *Phoenicurus ochruros*
Cua-roja fumada
Migrante e invernante

COLIRROJO REAL *Phoenicurus phoenicurus*
Cua-roja reial
Migrante

TARABILLA NORTEÑA *Saxicola rubetra*
Bitxac rogenic
Migrante

TARABILLA COMÚN *Saxicola torquata*

Cagamànecs

Residente

COLLALBA GRIS *Oenanthe oenanthe*

Còlbit gris

Migrante

COLLALBA RUBIA *Oenanthe hispanica*

Còlbit ros

Migrante

COLLALBA NEGRA *Oenanthe leucura*

Còlbit negre

Residente

MIRLO COMÚN *Turdus merula*

Merla

Residente

ZORZAL COMÚN *Turdus philomelos*

Tord

Migrante e invernante

*ZORZAL CHARLO *Turdus viscivorus*

Griva

Residente

SYLVIIDAE

RUISEÑOR BASTARDO *Cettia cetti*

Rossinyol bord

Invernante

BUITRÓN *Cisticola juncidis*

Trist

Residente

CARRICERO COMÚN *Acrocephalus scirpaceus*

Xitxarra de canyar

Estival y migrante

CARRICERO TORDAL *Acrocephalus arundinaceus*

Xitxarro

Estival

*ZARCERO PÁLIDO *Hippolais pallida*

Bosqueta pal.lida

Migrante

ZARCERO COMÚN *Hippolais polyglotta*

Bosqueta vulgar

Estival

CURRUCABUSQUERA *Sylvia undata*

Busquereta cuallarga

Invernante y migrante

CURRUCABUSQUERA *Sylvia cantillans*

Busquereta de garriga

Migrante

CURRUCABUSQUERA *Sylvia melanocephala*

Busquereta capnegra

Residente

CURRUC A ZARCERA *Sylvia communis*

Busquereta vulgar

Migrante

CURRUC A MOSQUITERA *Sylvia borin*

Busquereta mosquitera

Migrante

CURRUC A CAPIROTADA *Sylvia atricapilla*

Busquereta de casquet

Migrante e invernante

MOSQUITERO SILBADOR *Phylloscopus sibilatrix*

Mosquiter xiulaire

Migrante

MOSQUITERO COMÚN *Phylloscopus collybita*

Mosquiter comú

Migrante e invernante

MOSQUITERO MUSICAL *Phylloscopus trochilus*

Mosquiter de passa

Migrante

MUSCICAPIDAE

PAPAMOSCAS GRIS *Muscicapa striata*

Papamosques gris

Migrante

*PAPAMOSCAS CERROJILLO *Ficedula hypoleuca*

Papamosques blanquet

Migrante

ORIOLIDAE

OROPÉNDOLA *Oriolus oriolus*

Oriol

Estival

LANIIDAE

ALCAUDÓN REAL *Lanius meridionalis*

Botxí

Residente

ALCAUDÓN COMÚN *Lanius senator*

Capsot

Migrante

CORVIDAE

URRACA *Pica pica*

Garsa

Residente

GRAJILLA *Corvus monedula*

Gralla

Residente

STURNIDAE

ESTORNINO PINTO *Sturnus vulgaris*

Estornell

Invernante

ESTORNINO NEGRO *Sturnus unicolor*

Estornell negre

Residente

PASSERIDAE

GORRIÓN COMÚN *Passer domesticus*

Teuladí

Residente

GORRIÓN MOLINERO *Passer montanus*

Teuladí de passa

Residente

FRINGILLIDAE

PINZÓN VULGAR *Fringilla coelebs*

Pinsà

Invernante

VERDECILLO *Serinus serinus*

Gafarró

Residente

VERDERÓN COMÚN *Carduelis chloris*

Verderol

Residente

JILGUERO *Carduelis carduelis*

Cadenera

Residente

PARDILLO COMÚN *Carduelis cannabina*

Passarell

Invernante

EMBERIZIDAE

ESCRIBANO SOTEÑO *Emberiza cirius*

Sit golanegre

Residente

ESCRIBANO PALUSTRE *Emberiza schoeniclus*

Teuladí de canyar

Migrante e invernante

TRIGUERO *Miliaria calandra*

Cruixidell

Residente

8. Conclusiones

Los resultados obtenidos nos confirman la importante diversidad de especies presentes en la zona de estudio, con un total de 153 especies de aves pertenecientes a 44 familias, que clasificados en función del estatus fenológico atribuido quedan de la siguiente manera:

Nº de Especies de cada estatus

Estatus	Nº de espec.
Migrante	44
Residente	41
Invernante	23
Estival	21
Visitante	18
Esc. de caut.	6

El grupo más numeroso es el perteneciente a las aves migrantes con el 28'7% del total de especies contabilizadas y las residentes con una proporción similar (26'7%). Aunque si a estas últimas le sumamos el grupo de aves estivales, las especies que completan su ciclo reproductor en la zona de estudio es mayoritaria. Si analizamos los datos en función de los distintos tipos de especies, destacamos el grupo de las

limícolas con 34 y las ardeidas con 8; la mayor parte de ellas ligadas al medio acuático, que aprovechan la oferta de alimento que suponen los campos de alfalfa regados a manta, así como la compleja red de azarbes y canales que aún hoy surcan los campos de la Vega baja del río Segura. Las rapaces diurnas también están bien representadas en la zona con 15 especies detectadas. Por último, queremos señalar la abundante presencia de especies comunes de pequeños passeriformes, ligadas al medio agrícola (Verdecillo, Golondrina común, Verderón común, Cogujada común, etc.).

En definitiva, estas cifras constatan la importancia de la zona de estudio para un buen número de especies, pese al creciente deterioro que sufre el medio rural en nuestra comarca, sustentado en la desbocada urbanización del territorio y propiciada por el escaso interés de las administraciones no solamente en conservar el patrimonio natural sino en el simple cumplimiento de la legislación. Pero aun estamos a tiempo de preservar algunos retazos de especial interés y rentabilizar las posibilidades que nos ofrece el entorno, promoviendo un desarrollo compatible con la preservación del territorio.