



— Senda habilitada
— Senda sense habilitar

Recomanacions

- ✓ No oblidés els prismàtics. Les millors hores per a observar les aus són de bon matí i a boqueta de nit.
- ✓ Porta al teu gos amarrat, sobretot en època de cria (entre març i setembre).
- ✓ No espantes els animals ni faces res que els pugui molestar, és un privilegi gaudir de la seua observació.
- ✓ Segueix els camins i sendes marcades per a evitar danys a la flora.
- ✓ No agafes plantes, poden estar protegides i hem de conservar-les.
- ✓ Evita fer sorolls molestos per respecte a aquells que desitgen tranquil·litat i per a no alterar la vida de la fauna salvatge.
- ✓ No encengues foc, ja que qualsevol imprudència pot destruir l'entorn.
- ✓ Si trobes una au anellada que estiga morta o ferida posa't en contacte amb l'associació SEO/BirdLife.
- ✓ Ajuda a mantindre net el teu entorn.

El Riu Algar es de tots, cuida'!!



SEO/BirdLife
www.seo.org



Ajuntament d'Altea
REGIDORIA DE MEDI AMBIENT

Agraïments: Toni Zaragoza i Joan Piera
Fotografies: Toni Zaragoza, Jaume X. Soler, Juanma Ferreira i Jose Alcaraz
Edició i diseny: Ajuntament d'Altea, 2011

EL RIU ALGAR



Introducció

El riu Algar naix en la serra del Ferrer i descendeix al llarg dels seus 12,2 Km de longitud pel vessant occidental de la serra Bernia. La seua aportació més important prové de les Fonts de L'Algar a Callosa d'en Sarrià.

Segons alguns historiadors, Altea deu el seu nom al riu. Molt conegut en l'antiguitat per la qualitat de les seues aigües, era denominat pels vaixells grecs i fenicis com "althaia pothamos" o riu de la salut.

L'extensa xarxa de sèquies, els assuts o els molins fariners que encara es conserven són mostra de la importància històrica d'aquest recurs per a la regió.

A causa d'un cabal permanent, el riu Algar alberga fauna i vegetació de ribera d'especial interès. Des de 1990 SEO/BirdLife realitza treballs d'anellament en aquest espai, dels que hi ha un gran registre on apareixen aus de gran part del territori europeu. Tal és la importància d'aquest lloc que ha sigut inclòs en el Catàleg de Zones Húmedes de la Comunitat Valenciana.

En l'actualitat aquest entorn, mereixedor d'una protecció superior, es troba afectat per l'acció humana, i amenaçat per l'expansió urbanística.

Introducció a la flora i fauna

aus

Bernat pescaire (*Ardea cinerea*)



Au de gran port que sol veure's en la llera del riu al llarg de tot l'any.

El seu plomatge en general és de color gris-blavós. La seua dieta és variada però principalment s'alimenta de peixos, granotes i crancs.

Es tracta d'una espècie hivernant i de pas que sol instal·lar-se en colònies.

Esplugabous (*Bulbucus ibis*)

Garsa xicoteta i blanca amb bec groc ataronjat. En l'època de cria presenta plomes llargues i ataronjades en el cap, en el dors i en la gola.

Es pot veure per horts i llits menjant incansablement petits invertebrats.

Pot observar-se al llarg de tot l'any i sol dormir en arbres alts o en canyes de la llera.



Martinet blanc (*Egretta garzetta*)



Sempre pels llits cercant peixets i invertebrats xicotets.

Té els peus grocs, mentre que les potes i el bec són negres.

En l'època de zel es vesteix amb fines plomes blanques que es mouen amb el vent.

Espantadissa i esquiva, sovint dorm en arbres de gran port o en zones de vegetació pal·lustre.

Gallineta o polla d'aigua (*Gallinula chloropus*)



Es caracteritza principalment per presentar un bec de color roig la punta del qual és groga.

El seu plomatge és negrós amb el dors marró fosc. La seua longitud aproximada és de 32 cm.

És una au molt espantadissa i en cas de perill es refugia entre la vegetació.

Ànec collverd (*Anas platyrhynchos*)

El mascle presenta el cap de color verd, el bec groc i un collaret blanc que envolta el seu coll. La femella és de color marró i bec marró.

La seua alimentació es basa principalment en llavors. Les parelles es fan tots els anys i duren la temporada.



Blauet (*Alcedo atthis*)



El seu color verd blavós brillant per damunt i castany ataronjat per davall el fan inconfusible.

El seu penetrant hui-huit farà que el detectem ràpidament. S'alimenta de peixos i cullerots.

Aligot comú (*Buteo buteo*)

Au rapinyaire diürna, generalment de color marró que mesura uns 54 cm de longitud. Durant el vol s'observa una taca blanca sota cada ala.

És comú trobar-lo parat dalt d'un pal de telèfon o planejant. La seua dieta és molt variada des de cucs fins a carronya diversa.



arbres i arbustos

Om (*Ulmus minor*)



Arbre de fins a 30 metres d'altura, amb l'escorça fosca.

El marge de les fulles és dentat i en el seu revés presenta pèls en les bifurcacions dels nervis. Actualment la grafiosi està afectant a nombrosos exemplars provocant la seua mort.

Xop (*Populus alba*)

És un arbre de ribera que presenta un tronc grisenc i pot arribar als 25 metres d'altura.

Les seues fulles presenten un color verd fosc pel feix mentre que pel revés són blanques i amb un tacte apelfat.

Aquesta espècie s'utilitza en la tradicional "plantà de l'arbret" de les festes de Sant Joan.



Lidoner (*Celtis australis*)



Arbre d'uns 25 metres d'altura. Les seues fulles són rugoses pel feix i amb xicotets pèls pel revés. El tronc és grisenc i llis.

Té un fruit amb forma de cirera verda que quan madura es torna marró o negre.

Tamariu (*Tamarix africana*)

Arbust gran caducifoli de branques llargues, flexibles i fines. Les seues fulles són de color gris verdós.

És una espècie autòctona que pot sobreviure en sòls salins. Les seues arrels fixen els terrenys poc compactats.



Sarga (*Salix eleagnos*)

Arbust caducifoli que aplega fins a 6 metres d'altura densament ramificat. La seua escorça és de color marró-negra.

Les fulles són fines i allargades amb el feix verd fosc i el revés blanc.

S'ha utilitzat al llarg dels anys per a l'elaboració de cistells i altres utensilis.



Cesquera (*Erianthus ravennae*)



La seua grandària màxima és de 2,5 m. Es pot observar en llocs propers a corrents d'aigua.

Les seues flors són d'una tonalitat rosada quan estan tancades i en obrir-se es tornen d'un color blanc brillant.

Murta (*Myrtus communis*)

Els seus fruits són comestibles, les seues fulles brillants tenen una aroma molt agradable i es poden utilitzar per a fer colònies. Floreix a principis de l'estiu formant flors blanques.

Aquesta planta forma part de la cultura del municipi, s'utilitza en la "Entrà de la murta" cercavila indicatiu del començament de les festes locals.



Baladre (*Nerium oleander*)



Arbust verd de fulles dures al tacte. Les seues flors són generalment rosades, de gran grandària i naixen formant raïms al final de les branques.

Es tracta d'una espècie tòxica si s'ingereix.