

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Águila pescadora

Nombre científico

Pandion haliaetus



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Esta rapaz de gran tamaño muestra un gran contraste entre las partes superiores oscuras y las inferiores blancas moteadas de negro. La cabeza también es blanca con un antifaz negro desde el ojo, que es amarillo, hasta la parte posterior y en la nuca presenta unas plumas rojizas a modo de cresta que despliega frecuentemente. El pico es negro y muy ganchudo, con la cera de color verde grisáceo, y las patas, cuyos tarsos están desprovistos de plumas, son amarillo verdosas, al igual que los pies. En éstos se aprecian unas largas, finas y curvadas uñas negras. En vuelo sus alas son largas y estrechas, con las puntas negras y marcadamente angulosas, que recuerdan a las de las gaviotas, y en la zona intermedia se aprecia una franja negra que contrasta con el blanco del resto del cuerpo. La cola es clara, relativamente larga y muestra una franja terminal negra. Ambos sexos son iguales y los jóvenes presentan una coloración general mas apagada

Hábitat y comportamiento

Siempre la observamos cerca del agua, en marismas, embalses y zonas litorales, deambulando en busca de sus presas con lentos aleteos que alterna con planeos. Como su nombre indica su presa básica son los peces, a los que localiza realizando cortos cernidos durante los que descuelga las patas, y a los que captura lanzándose en picado sobre el agua con las patas por delante. Una vez capturada la presa se dirige hacia un posadero para devorarla. Un detalle curioso que se puede observar es que en vuelo siempre coloca la cabeza del pez capturado mirando hacia delante. Durante sus lances de pesca es frecuente que se sumerja completamente en el agua, lo que ocasiona que se le mojen las plumas de las alas. A consecuencia de esto deberá sacudirse enérgicamente en vuelo para mejorar sus aleteos. Anida en acantilados rocosos o en grandes árboles, raras veces en el suelo. Hasta los años 50 algunas parejas se reproducían en los Acantilados de Barbate y en el Cabo de Trafalgar.

Probabilidad de avistamiento

Es un especie invernante en la zona que presenta movimientos migratorios con máximos en las segundas quincenas de marzo y septiembre. Los ejemplares invernantes se pueden observar en las Marismas de Barbate, en la zona norte de la antigua laguna de la Janda y en los estuarios de los ríos Salado, Jara y Valle. Para contemplarla en los pasos migratorios los observatorios mas apropiados son los de Punta Camorro y la Torre de Guadalmesí. Algunos ejemplares procedentes de programas de reintroducción se pueden observar durante todo el año.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Aves del Litoral de La Janda

Grado de protección

En Andalucía y resto de la península ibérica está considerada como una especie VULNERABLE y desde el año 2003 la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía, en colaboración con el Consejo Superior de Investigaciones Científicas, a través de la Estación Biológica de Doñana, lleva a cabo un programa de reintroducción de esta especie en el entorno de la Janda. En el año 2009 se liberaron 6 ejemplares junto al embalse del Barbate, donde ya se ha reproducido.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Elanio común

Nombre científico

Elanus caeruleus



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Es una rapaz mediana, de tamaño algo mayor que un cernícalo, de plumaje gris con cabeza y cola blanquecinas y hombros negros. En la prominente cabeza tiene un pico negro, corto y muy ganchudo, con la cera amarilla. Los ojos, grandes, son de un color rojo oscuro, rodeados de una mancha negra. Los tarsos de las patas, de color amarillo al igual que los dedos, están desprovistos de plumas y cuando está posada se observa claramente cómo las largas alas sobresalen de la cola. En vuelo las partes inferiores se ven blancas con las puntas de las alas negras y la cola es larga y algo escotada. Ambos sexos son iguales en tamaño y coloración y los inmaduros tienen una tonalidad general gris pardusco, con los laterales del cuello y el pecho de color pardo anaranjado, igual que la parte superior de la cabeza.

Hábitat y comportamiento

Es una especie que frecuenta zonas de cultivo con árboles dispersos y bordes de bosques, por donde deambula a no mucha altura alternando rápidos aleteos con planeos y cernidos, en los que adopta una postura característica con el cuerpo inclinado hacia abajo en posición vertical. Una vez localizada la presa no realiza vuelos picados sino que se deja caer a plomo sobre ellas, con las alas abiertas y plegadas hacia arriba. Tiene costumbres más bien crepusculares y utiliza ramas y postes como posaderos. Otro rasgo característico es que posado tiene la costumbre de mover la cola arriba y abajo. Su dieta básica la constituyen pequeñas aves, mamíferos, reptiles e insectos. Anida en árboles dispersos o en arbustos altos y densos, a no mucha altura del suelo, realizando el aporte de materiales con el pico.

Probabilidad de avistamiento

Como especie residente que es puede observarse durante todo el año, principalmente al amanecer y en el ocaso. Las campiñas de Vejer y Conil, en la zona próxima a la aldea de Los Naveros, son muy frecuentadas y también se puede observar en la Laguna de la Janda. Algunos ejemplares han sido observados cruzando el Estrecho en los períodos pre y post nupciales.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

Nula	Baja	Media	Alta

Grado de protección

Esta especie está en franca expansión y no se la considera amenazada.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Cernícalo primilla

Nombre científico

Falco naumanni



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Es una rapaz mediana con forma de halcón, es decir, con alas muy puntiagudas y cola larga. La cabeza es de un intenso gris azulado y la espalda y el dorso de las alas son de color castaño rojizo sin moteado, siendo el resto de las alas también gris azulado excepto las puntas que son de un gris oscuro, casi negro. El pecho es ligeramente anaranjado y, al igual que resto del vientre que es mas claro, está adornado de un disperso y negro moteado. La cola larga es redondeada, del mismo color gris azulado que la cabeza y acabada en una franja negra con el extremo blanco. En la cabeza presenta ojos negros y un pico corto, amarillo igual que la cera, con la punta negra y con una pequeña y tenue "bigotera". Los tarsos de las patas están desprovistos de plumas y, como los dedos, son amarillos. Es en las uñas donde muestra una clara diferencia con el muy parecido cernícalo vulgar (*Falco tinnunculus*), ya que en el primilla son pálidas, casi blancas y en el vulgar son negras. En vuelo también se diferencian en que las dos plumas centrales de la cola del primilla son más largas que el resto. En la hembra no aparecen los tonos gris-azulados, siendo la coloración general pardo-rojiza con un intenso barreado negro en la parte superior, mientras que la inferior, de tonos mas apagados, está fuertemente moteada. En la cola, también pardo-rojiza, se aprecian varias bandas oscuras, terminando en una banda mas ancha y negra con el extremo blanco.

Hábitat y comportamiento

Es relativamente frecuente en campo abierto, en terrenos de cultivo despejados y en eriales, sobrevolándolos a no mucha altura para localizar su alimento, siendo la base de su dieta los insectos aunque también captura pequeños mamíferos, reptiles y batracios. Suele cazar en grupos y hace honor a su nombre cerniéndose frecuentemente en el aire. Localizada la presa se deja caer rápidamente sobre ellas con las alas abiertas. Tiene la costumbre de anidar aprovechando los huecos y cavidades de edificios viejos, tejados y acantilados, formando pequeñas colonias. Debido a estos hábitos, la principal amenaza para esta especie es el abandono de las antiguas edificaciones rurales y la restauración de torres y campanarios, ya que estos lugares son elegidos en muchas ocasiones para ubicar sus nidos. Otra problemática asociada a su reproducción es la competencia que mantiene con las grajillas, que utilizan los mismos lugares y que desplazan a los cernícalos.

Probabilidad de avistamiento

Especie estival con movimientos migratorios en los períodos pre y post nupciales. Entre septiembre y octubre se puede observar su paso desde la red de observatorios del Campo de Gibraltar. Es mucho mas urbana que el cernícalo vulgar, por lo que podremos observarla en los entornos de los pueblos y aldeas, incluso en el interior de los mismos. Vejer es un buen ejemplo. Es bastante frecuente en la zona de la Barca de Vejer y hay varias parejas reproductoras en los acantilados de Barbate y en los de Roche. También frecuente las campiñas de Vejer y Conil y los terrenos de la antigua laguna de la Janda en su búsqueda diaria de alimento.

Aves del Litoral de La Janda

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

No presenta ningún grado de amenaza

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Búho real

Nombre científico

Bubo bubo



Fotografía: Juan Russo

Descripción

En esta gran rapaz nocturna el plumaje por arriba es pardo leonado con un marcado moteado oscuro, mientras que la parte inferior muestra rayas oscuras, con la garganta blanco crema. En su ancha cabeza destacan unas "orejas" pardo oscuro prominentes, grandes ojos de color anaranjado y un poderoso pico negro. La cola es bastante corta y tiene bandas oscuras, al igual que las anchas alas. Sus patas emplumadas son rojizas y los grandes dedos están provistos de unas gruesas y potentes uñas. Ambos sexos presentan la misma coloración, pero las hembras son sensiblemente más grandes que los machos.

Hábitat y comportamiento

Es el más nocturno de los búhos y rara vez campea si no es noche cerrada. Sus territorios preferidos son zonas de bosque con promontorios rocosos y de su variada dieta forman parte pequeños mamíferos como ratas, topillos y ratones, aunque ocasionalmente consume anfibios. También preda sobre mamíferos más grandes como gatos monteses, ginetas, zorros, comadreja, turones y garduñas e igualmente caza a otras aves nocturnas y diurnas, a las que sorprende en sus dormideros. Las rapaces diurnas no dudarán en atacarlo si lo sorprenden de día en su posadero, por lo que antiguamente era utilizado por los alimañeros para atraerlas, colocando al búho a plena luz del día sobre la copa de un árbol. Cría en roquedos, en cavidades o grietas e incluso en el suelo al abrigo de un denso arbusto. Aunque es una rapaz nocturna, su agilidad para cazar y su vuelo silencioso han posibilitado que sea usado en el arte de la cetrería.

Probabilidad de avistamiento

Es una especie residente que podemos observar durante todo el año, aunque es realmente difícil observarlos si no es de noche, siendo las de luna llena las más apropiadas. Para localizarlos los meses más apropiados son de Noviembre a Enero, que es cuando delimitan sus territorios de cría emitiendo su característico ulular.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

No se la considera una especie amenazada.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Calamón común

Nombre científico

Porphyrio porphyrio



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Este rávido de gran tamaño, como una gallina con patas largas, es inconfundible por su coloración general azul intenso. Contrastan con este azul sus largas patas y dedos de color rojo vivo, al igual que el robusto pico triangular, los ojos y el escudete frontal. La parte inferior de la cola es blanca. Ambos sexos son iguales, aunque los machos son algo mayores que las hembras. Los calamones jóvenes tienen una coloración general gris levemente azulada, con el pico y las patas de un rojo más apagado que los adultos,

Hábitat y comportamiento

Habita en zonas húmedas con abundante vegetación de carrizos, cañas, juncos y enneas en las orillas. Se alimenta principalmente de plantas acuáticas como el carrizo y la espadaña, que arranca para comer las partes sumergidas. Su forma de alimentarse es muy peculiar ya que una vez arrancada la planta la sujeta, a la manera de los loros, con los largos dedos de la pata mientras picotea la parte inferior del tallo. Es un ave muy versátil que lo mismo trepa por la vegetación, se sumerge en el agua, nada con facilidad y vuela relativamente bien. Ocasionalmente consume anfibios, crustáceos e incluso huevos y polluelos de otras aves acuáticas. Suele construir un gran nido entre la espesa vegetación de las orillas, aunque algunas veces también lo hace sobre la vegetación flotante.

Probabilidad de avistamiento

Durante todo el año es posible observarlo, ya que es una especie residente, siendo los lugares más apropiados las zonas de arrozal y las orillas de los caños colectores de la antigua Laguna de la Janda. Algunos ejemplares han sido vistos también en la marisma de Barbate y en el estuario del río Valle.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

Hasta hace no muchos años estaba considerada como una especie en peligro, pero sus poblaciones han experimentado un notable aumento y en la actualidad no se la considera una especie amenazada.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Sisón común

Nombre científico

Tetrax tetrax



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Especie de tamaño mediano, casi la mitad que la avutarda. El macho durante el período de reproducción se identifica por lo llamativo del cuello, negro con una V blanca. A continuación, otra franja blanca y una negra, ocupando la zona alta del pecho. El plumaje del dorso es pardo rubio moteado de negro y las alas en vuelo son predominantemente blancas con bordes y puntas negros. Cuando vuela mantiene la cabeza levantada sobre la línea del dorso y las patas cuelgan ligeramente. La hembra es más pequeña y tiene una coloración parda rayada de negro, con la garganta blanca y los flancos rayados de pardo. Acabado el período reproductor los machos mudan el plumaje, pasando a ser parecido al de las hembras, manteniendo un collar poco definido en la base del cuello.

Hábitat y comportamiento

Reside en zonas agrícolas llanas, con cultivo de cereal de secano o pastizales extensivos. Alcanza las mayores poblaciones en terrenos con parcelas pequeñas donde se alternan cultivos con eriales, barbechos y leguminosas. En estos campos encuentra su alimento, compuesto por semillas, hierbas, orugas y lombrices, moluscos, grillos, saltamontes y pequeños anfibios. Muy solitario en época de reproducción, en el otoño se agrupan en pequeños bandos. Construye su nido en una depresión en el suelo rodeada de espesa vegetación.

Probabilidad de avistamiento

Se trata de una especie residente que es posible observar durante todo el año. En cualquier caso, al ser un ave muy huidiza y de ambientes esteparios es difícil de ver, siendo los meses de Marzo y Abril los más apropiados porque es su período de reproducción y realiza unos cortejos muy llamativos, durante los que da pequeños saltos en los que abre totalmente las alas. La mejor manera para localizarlo durante la época de celo es escuchar el petardeo que utiliza como reclamo y que emite constantemente a intervalos de cortos. Las zonas más apropiadas para contemplarlos son las campiñas de Vejer y Conil, la zona Este de la antigua Laguna de la Janda y el Prado de Conil.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

En nuestra comunidad está catalogado como VULNERABLE, al igual que en el resto de la península.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Canastera común

Nombre científico

Glareola pratincola



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Ave pequeña que en vuelo su silueta recuerda a una gran golondrina o a un charrancito, tanto por la forma de volar como por su tamaño y la cola larga, muy ahorquillada. El plumaje presenta tonos arenosos y pardos en la parte superior, con los flancos ocre y la parte inferior casi blanca. Vista de cerca durante el período de reproducción se aprecia una fina línea negra que parte de la comisura de la boca y se dirige hacia atrás, pasando por debajo del ojo para luego descender por el cuello como si fuera el borde de un babero. El resto del año este "babero" se hace más difuso. En la cabeza también muestra un pico negro ligeramente curvado con la base rojiza y unos ojos negros. Las patas son enteramente negras. En vuelo las alas por debajo son castaño-rojizas, contrastando con el claro del vientre y la punta de la cola que es negra. Ambos sexos son iguales y los jóvenes tienen la parte inferior rayada de marrón.

Hábitat y comportamiento

Las canasteras son aves muy gregarias que, realizando acrobáticos movimientos, sobrevuelan en grupos sus áreas de campeo que son las zonas palustres, las marismas y los campos de cultivo. Se alimentan de insectos como mosquitos, escarabajos, saltamontes y libélulas, a los que capturan tanto en vuelo como en el suelo, por donde andan rápidamente. Nidifican en colonias, ubicando los nidos en el suelo, en terrenos llanos con vegetación escasa y cerca del agua. No construye nido y utilizan las depresiones del terreno.

Probabilidad de avistamiento

Es un especie estival cuyos primeros ejemplares comienzan a llegar a finales de marzo, permaneciendo en la zona hasta septiembre. Frecuentan las marismas de Barbate, la antigua Laguna de la Janda y los estuarios de los ríos Salado, Cachón, Jara y Valle.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

No se la considera una especie amenazada.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Gaviota de Audouin

Nombre científico

Larus audouinii



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Gaviota de mediano tamaño, de tono gris pálido en la parte superior y con el resto del cuerpo blanco, a excepción de las puntas de las alas que son negras con algunas pintas blancas.. En la cabeza presenta un pico rojo vivo con la punta negra que acaba en una pequeña mancha amarilla. Los ojos son marrones, rodeados de un leve anillo rojizo. Las patas son de un verde oscuro. Los detalles del pico rojo y las patas oscuras permiten distinguirlas de otras gaviotas de tamaño similar, como pueden ser la gaviota cana (*Larus canus*) de pico y patas amarillo verdosos y la gaviota reidora (*Larus ridibundus*) que en verano muestra un capirote negro en la cabeza y cuyas patas y picos son rojos. Ambos sexos son iguales y los jóvenes, como los del resto de las gaviotas, tienen una coloración marrón muy moteada.

Hábitat y comportamiento

Es una especie típicamente pelágica (que vive en alta mar) y que solo se acerca a tierra para descansar. Se alimenta en alta mar de cefalópodos y pequeños peces pelágicos, (boquerones, sardinas, etc.) para lo que frecuentemente sigue a los barcos pesqueros en pequeños bandos para aprovechar el descarte. También suele pescar en asociación con atunes y delfines, que conducen a los pequeños peces hasta la superficie para alimentarse de ellos.

Probabilidad de avistamiento

Es una invernante común en la zona, con algunos ejemplares veraneantes y realiza migraciones postnupciales en gran número entre Agosto y Septiembre. Se la puede observar en la Punta de Trafalgar, Acantilados de Roche, frente litoral entre las desembocaduras del río Salado y el arroyo de Conilete, Marismas de Barbate, Ensenada de Valdevaqueros y Playa de los Lances.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

Las poblaciones de esta especie han experimentado un notable incremento en los últimos años, pero con todo, se la considera una especie VULNERABLE tanto en Andalucía como en el resto de la península..

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Pagaza piconegra

Nombre científico

Gelochelidon nilotica



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Ave mediana que pertenece al grupo de las golondrinas de mar, que son aves más esbeltas que las gaviotas, con las alas más estrechas y la cola ahorquillada. El macho y la hembra son iguales y presentan en la parte superior un plumaje gris ceniza y la cola de un gris más claro, que contrasta con el pecho y las partes inferiores blancas. Durante el verano en la cabeza muestra un capirote negro que le llega a la nuca, pero el resto del año desaparece el capirote y la cabeza es grisácea con algunas motas negras. El pico es negro y robusto y las patas son gris oscuro, casi negras. Es posible confundirla con el charrán patinegro (*Sterna sandvicensis*) pero la punta del pico de éste es amarilla, las patas más cortas y la cola más ahorquillada..

Hábitat y comportamiento

Compagina vuelos sobre el medio acuático y el terrestre y, aunque prefiere zonas próximas al agua, se desplaza frecuentemente por el suelo. Se alimenta de pequeños peces, insectos acuáticos, ranas y pequeños roedores, lagartos y lagartijas. Es una especie muy agresiva en sus colonias de reproducción, llegando a defecar en vuelo sobre los intrusos.

Probabilidad de avistamiento

Es una especie migradora no muy abundante que comienza a llegar a finales de marzo y permanece hasta finales de septiembre. La podemos observar en los estuarios de los ríos Roche, Salado, Cachón y Barbate. También se observan ejemplares en la Playa de los Lances.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

No se la considera una especie amenazada.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Fumarel común

Nombre científico

Chlidonias niger



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Al igual que las pagazas y los charranes, los fumareles pertenecen al grupo de los sternidos o golondrinas de mar, aves marinas más esbeltas que las gaviotas con las alas más estrechas y la cola más o menos ahorquillada. El fumarel común es de los más pequeños de los stérnidos, con un tamaño similar a un mirlo. Ambos sexos muestran la misma coloración y en plumaje nupcial es el único con un tono general gris negruzco, excepto el gris pálido de la parte superior e inferior de las alas y el blanco de la parte inferior de la cola. Con plumaje invernal pierde casi todo el negro de la cabeza, quedando solo en las mejillas, el píleo y algunas manchas a los lados del pecho.

Hábitat y comportamiento

Es frecuente en marismas costeras, estuarios, riberas de los ríos e incluso en los puertos, muchas veces acompañando a otras especies de fumareles. Se alimenta de insectos que captura en vuelo a gran altura, en la superficie del agua o sobre la vegetación acuática. También consume pequeños peces y alevines e incluso renacuajos. Rara vez se zambulle en el agua y cuando lo hace es en el mar. Tiene la curiosa costumbre de volar hacia delante y hacia atrás sobre la superficie del agua, llegando a rozarla cuando captura los pequeños insectos que hay en la superficie. Anida formando colonias en marismas y salinas.

Probabilidad de avistamiento

Especie migradora que se puede observar durante la primavera y finales de verano y otoño, sobre todo en los meses de mayo, septiembre y octubre, en casi en cualquier punto del litoral.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

Tanto en Andalucía como en el resto de la península está considerada como un especie EN PELIGRO DE EXTINCIÓN. El principal factor de amenaza es la reconversión de antiguas salinas en zonas de cultivos marinos.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Chotacabras pardo o cuellirojo

Nombre científico

Caprimulgus ruficollis



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Este ave, típicamente nocturna y crepuscular, es de mediano tamaño y presenta un plumaje muy críptico, de tonos rojizos y pardo leonados, salpicado de tonos pardo oscuro, amarillentos y grises. La cabeza, grande y aplastada, presenta un pico corto y débil, que muestra una considerable apertura, y las patas son igualmente cortas. Su cola es larga y ancha, al igual que las alas, en cuyos extremos muestra unas manchas blancas. Ambos sexos son iguales y se podrían confundir con el chotacabras gris (*Caprimulgus europaeus*), que es más pequeño y, como su nombre indica, de tonalidad general gris.

Hábitat y comportamiento

Sus hábitats predilectos son las zonas de arbolado y matorral mediterráneo, con zonas abiertas que utiliza como áreas de campeo y alimentación en el crepúsculo. Se posa con frecuencia en el suelo y su dieta básicamente está compuesta por insectos voladores, sobre todo mariposas nocturnas, polillas, moscas, pequeños escarabajos, saltamontes y mosquitos. Planea a menudo con las alas en forma de V. y contrariamente a lo que se piensa el chotacabras no caza con la boca abierta, sino que la abre justo en el momento de capturar a su presa, a la que detecta gracias a las sensibles cerdas situadas a ambos lados de la boca. La puesta, normalmente de dos huevos, la realiza en el suelo desnudo, a menudo aprovechando una pequeña depresión. Para ubicarlo prefiere zonas arenosas y es frecuente que junto a los huevos haya algún trozo de madera seca o varios palos, costumbre similar a la otra especie.

Probabilidad de avistamiento

Ave estival que llega en el mes de abril, más frecuentemente a finales de este mes, permaneciendo hasta septiembre y octubre. Las zonas donde es más frecuente son los Pinares de Roche, Punta de Trafalgar y Pinar de la Breña, Campiñas de Conil y Vejer y la antigua Laguna de la Janda.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

No está considerada como especie amenazada.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Vencejo cafre

Nombre científico

Apus caffer



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Muy parecido al vencejo común (*Apus apus*) pero es un poco más pequeño, con el obispillo blanco más estrecho, al igual que las alas. También la cola es más larga y ahorquillada. Se le puede confundir también con el vencejo culiblanco, pero éste tiene la cola cuadrada y un obispillo blanco más ancho.

Hábitat y comportamiento

Caza en campo abierto y se alimenta en vuelo de pequeños insectos. Frecuenta montañas con afloramientos rocosos para nidificar y suele quitarle los nidos a las golondrinas dáuricas, unas veces reutilizándolos y otras directamente expulsándolas, forrando la boca y el túnel de entrada con plumones blancos y vilanos.

Probabilidad de avistamiento

Ave estival que nos visita para nidificar a mediados de abril, permaneciendo hasta primeros de noviembre. Se la puede observar en la Sierra de la Plata, de San Bartolomé y del Retín. También se han observado ejemplares al sureste de la laguna de la Janda, en las proximidades del Tajo del Aciscar y en la Playa de los Lances. En migración se puede avistar en el observatorio de Punta Camorro.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula		Baja		Media		Alta	
--	------	--	------	--	-------	--	------	--

Grado de protección

No se la considera una especie amenazada.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Vencejo culiblanco

Nombre científico

Apus affinis



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Tiene el aspecto típico de los vencejos pero es un poco mas pequeño y se diferencia del vencejo cafre por su cola corta y cuadrada en vez de ahorquillada y porque el obispillo es mayor. Se puede confundir también con el avión común (*Delichon urbica*), pero este último tiene la cola ahorquillada y no cuadrada, las alas mas cortas y el obispillo algo mas pequeño.

Hábitat y comportamiento

Se alimenta en vuelo de pequeños insectos, a los que captura en vuelo en campo abierto. Al igual que el vencejo cafre, una veces reutiliza los nidos de las golondrinas dáuricas y otras directamente las expulsa y los ocupa. Nidifica tanto en abrigos rocosos como en el entorno de poblaciones.

Probabilidad de avistamiento

Ave estival que nos visita para nidificar, llegando los primeros ejemplares a mediados de Febrero y permaneciendo en la zona hasta finales de septiembre. Podemos observarlos en la Sierra de la Plata, de San Bartolomé y del Retín.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

No se la considera una especie amenazada.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Abejaruco común

Nombre científico

Merops apiaster



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Pequeña ave inconfundible por lo colorido de su plumaje, en el que muestra colores azulados, verdes, amarillos, ocres y negros. En la cabeza muestra un antifaz negro en el que resaltan los ojos rojizos y un pico también negro, largo y ligeramente curvado hacia abajo. Las patas son muy cortas, con dos dedos parcialmente soldados que le ayudarán a excavar sus nidos. Los dos sexos son de l mismo tamaño y con variaciones casi inapreciables en su plumaje. Su silueta en vuelo muestra unas alas muy puntiagudas y cola larga, con las dos plumas centrales mas largas que el resto. Los jóvenes son un poco mas verdosos en general y no tienen estas plumas centrales de la cola mas largas, lo que ayuda a su identificación.

Hábitat y comportamiento

Lo encontramos siempre en terrenos abiertos. Es un ave muy gregaria que caza en vuelo, emitiendo continuamente un canto típico, pero se le observa regularmente posado en postes de teléfono, cables, postes de alambradas, etc., oteando a sus presas. Su dieta básica la constituyen grandes insectos como abejas, avispas, libélulas y escarabajos entre otros. Suelen tragar pequeñas piedrecillas y tierra, se piensa que para ayudarles en la digestión. Nidifica en colonias, construyendo los nidos en terraplenes y taludes, excavándolos con el pico y expulsando hacia atrás la tierra sobrante con los dos dedos semi soldados que tiene en las patas.

Probabilidad de avistamiento

Especie estival observable desde abril a octubre, con espectaculares bandos migratorios en paso postnupcial a primeros de septiembre. Se le puede observar por todo el territorio, aunque es espectacular ver su paso migratorio postnupcial en la primera quincena de septiembre desde los observatorios de Cazalla y Punta Camorro.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

No se la considera una especie amenazada.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Carraca

Nombre científico

Coracias garrulus



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Ave de tamaño mediano, muy llamativa por el color verde-azulado intenso de su cabeza, pecho, cola y parte anterior de las alas. Este color se aprecia si la vemos de cerca, ya que de lejos parece azul celeste. La parte posterior de las alas es marrón negruzco y el dorso castaño. La cabeza es grande, con pico ganchudo en la punta, relativamente largo y robusto, del que parte una franja oscura que llega a sobrepasar el ojo. Las patas y los pies son amarillentos. Ambos sexos son similares y los jóvenes presentan una coloración más apagada.

Hábitat y comportamiento

Frecuenta terrenos abiertos con arbolado disperso. Suele cazar desde oteaderos, donde es frecuente verla posada como en posición agachada, y en su dieta entran insectos como saltamontes y grillos, pequeños reptiles y roedores a los que caza en el suelo. Antes de comenzar el retorno migratorio acostumbra también a comer frutos como higos y uvas. Construye el nido en oquedades, ya sea en viejos árboles, reutilizando en muchas ocasiones los nidos de los pájaros picapinos, o en las paredes de tierra de viejos caseríos. A mediados de julio los jóvenes se unen a los adultos formando pequeños bandos.

Probabilidad de avistamiento

Especie migradora estival observable de abril a septiembre. En los meses de julio, agosto y septiembre se la observa frecuentemente en las campiñas de Vejer-Conil y en los terrenos de la antigua laguna de la Janda.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

No se la considera como especie amenazada.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Alzacola

Nombre científico

Cercotrichas galactotes



Fotografía: Juan Russo

Descripción

En esta pequeña ave el plumaje de la parte superior es marrón-rojizo, mientras que en la inferior es blanco con tonalidades grises. En la cabeza se aprecia una franja de color cremoso sobre el ojo y otra más oscura que parte del pico, que es bastante largo y muy fuerte, y que llega hasta detrás de los ojos a modo de pequeño antifaz. Las alas son de un color pardo oscuro y la larga cola es rojiza y redondeada, con manchas blancas en la punta. Las patas, largas, y los pies tienen una tonalidad pardo pálido. Ambos sexos son iguales y los jóvenes presentan unos tonos más pálidos con un ligero moteado en la garganta y el pecho.

Hábitat y comportamiento

Prefiere zonas de matorral con arbolado disperso y también acebuchales y zonas de viñedos y acostumbra a otear el territorio desde diversos posaderos. Su alimentación es básicamente insectívora, capturando todo tipo de insectos en el suelo y también captura mariposas al vuelo. Construye un pequeño nido en el suelo, al abrigo de algún arbusto. El nombre le viene dado por la costumbre de mantener la cola alzada, agitándola verticalmente. Cuando los machos se enfrentan para defender sus territorios agitan la cola abriéndola y cerrándola, llegando a tocarse la cabeza con ella. Esta misma actitud la muestran durante el cortejo a las hembras.

Probabilidad de avistamiento

Especie estival no muy abundante que comienza a llegar para reproducirse a finales de marzo y que permanece hasta primeros de octubre. Podemos contemplarlo en las proximidades de Facinas y de Tahivilla y en las campiñas de Vejer y Conil.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

Esta ave era hasta hace no mucho relativamente abundante pero en la actualidad está catalogada como VULNERABLE tanto en nuestra comunidad autónoma como en el resto de la península.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Garcilla cangrejera

Nombre científico

Ardeola ralloides



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Es una garza mediana que a lo largo del año presenta dos plumajes distintos: durante el período reproductor la cabeza y el manto son de color leonado luminoso, con una larga cresta de plumas que cae desde la cabeza hasta la parte trasera del cuello. Las patas son rosadas. En invierno pierde la cresta y en la cabeza y los lados del cuello aparecen unas finas líneas oscuras longitudinales. Las patas son ahora verdosas. Durante todo el año, alas, obispillo y cola blancas. En vuelo su aspecto general es blanco con el pecho amarillento y el pico oscuro, lo que nos permite diferenciarla de la garcilla bueyera que se ve completamente blanca y con pico amarillo. También se podría confundir con la garceta común (*Egretta garzetta*) pero ésta presenta en vuelo el pico oscuro y los pies amarillos.

Hábitat y comportamiento

Está presente en zonas húmedas con abundante vegetación en las que el agua tiene poca profundidad, por lo que frecuenta zonas de marismas, lagunas y orillas de embalses. También se la puede ver buscando alimento junto con las garcillas bueyeras detrás de los tractores para alimentarse de los animales que van quedando al descubierto. En contra de lo que su nombre indica, no consume básicamente cangrejos y en su dieta encontramos desde pequeños peces, insectos acuáticos y terrestres, ranas, lombrices de tierra y moluscos. Cuando se siente amenazada por alguna rapaz, suele adoptar la postura de la "estaca", que consiste en mantener el cuello vertical, al igual que el pico, apuntando al cielo, manteniéndose completamente quieta. Anida en árboles y cañaverales, en colonias integradas por diferentes especies de garzas.

Probabilidad de avistamiento

Especie migradora estival que llega desde África en paso prenupcial entre Abril y Mayo y que regresa entre Agosto y Septiembre. Es relativamente frecuente durante los pasos migratorios y algunos ejemplares permanecen en la comarca de Abril a Septiembre en la zona de arrozales de la antigua laguna de La Janda y en los caños con vegetación de la Marisma de Barbate.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

Está considerada como VULNERABLE tanto a nivel nacional como andaluz.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Garcilla bueyera

Nombre científico

Bubulcus ibis



Fotografía: Juan Russo

Descripción

La mayor parte del año esta garza mediana tiene el plumaje de color blanco y las patas y pico de color amarillo, pero durante el período reproductor la cabeza y el pecho adquieren tonos castaños y la base del pico y las patas son de color rojizo. Ambos sexos son iguales. En vuelo su aspecto general es blanco con pico amarillo, lo que nos permite diferenciarla de la garcilla cangrejera que también es de aspecto general blanco pero con el pecho anaranjado y el pico oscuro. Otra especie de garza pequeña con la que se puede confundir es la garceta común (*Egretta garzetta*), pero ésta presenta en vuelo el pico negro y los pies amarillos.

Hábitat y comportamiento

En invierno suele frecuentar zonas de pastizales, mientras que en época de cría prefiere zonas de marismas y lagunas. Estas garcillas no son tan pescadoras como la mayoría de las otras garzas y, como indica su nombre, tiene la costumbre de seguir al ganado vacuno para alimentarse de los artrópodos que espantan a su paso. Para dormir se agrupa en grandes bandos en los llamados "dormideros". Suele criar en colonias y en la comarca tiene dos grandes zonas de cría en el Tajo de Barbate y en las proximidades de la Laguna de la Janda. La garcilla bueyera es originaria de África, pero ya hace años que está en expansión y ha invadido zonas templadas de todo el mundo, desde Europa hasta Sudamérica. Recientemente ha llegado también a Australia.

Probabilidad de avistamiento

Se trata de un especie sedentaria y bastante abundante, que está presente en la zona durante todo el año, siendo bastante fácil su observación. También realiza movimientos migratorios hacia el continente africano, principalmente durante el mes de Octubre. En el entorno de la antigua laguna de la Janda y en los acantilado de Barbate son abundantes, aunque son observables en casi cualquier lugar de la comarca donde haya reses bravas o vacas retintas..

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

No presenta ningún grado de amenaza.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Cigüeña negra

Nombre científico

Ciconia nigra



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Este gran ave zancuda (de patas largas) tiene un tamaño y aspecto similar al de la cigüeña común, si bien su plumaje es negro con las partes inferiores blancas y con reflejos verdosos y púrpuras en las plumas del cuello y del pecho, que contrastan con el color rojo vivo de su pico y patas. Los ojos son marrones y están rodeados de un gran anillo rojo. Los machos son algo más grandes que las hembras, teniendo ambos la misma coloración.

Hábitat y comportamiento

Le gusta frecuentar encharcamientos de agua, donde se alimenta principalmente de pequeños peces, anguilas, ranas y renacuajos. También captura culebras, lagartos y lagartijas, tritones, larvas de insectos y lombrices de tierra. Los insectos no forman una gran parte de su dieta, pero ocasionalmente se alimenta también de libélulas, coleópteros y otros. Su presencia frecuente en aguas someras de charcas y lagunas le permite atrapar una buena cantidad de escarabajos acuáticos. Otras presas ocasionales son pequeños mamíferos como ratones de campo y musarañas. En sus áreas de cría utiliza zonas boscosas de tipo mediterráneo poco alteradas y roquedos y cantiles de ríos y embalses. Instala sus nidos normalmente sobre árboles a gran altura, prefiriendo para ello alcornocos y pinos, aunque también los instala en cortados rocosos inaccesibles. Al contrario que la cigüeña blanca, que suele criar en colonias, la cigüeña negra es solitaria, manteniéndose siempre muy alejada de otras parejas de su misma especie.

Probabilidad de avistamiento

Especie migradora abundante durante el paso postnupcial, entre los meses de Septiembre y Octubre. Algún ejemplar aislado ha sido visto en la Laguna de la Janda durante la invernada. Con vientos fuertes de Levante suelen concentrarse antes de cruzar el Estrecho en la antigua laguna de la Janda y en el Valle del Santuario. Desde los observatorios de La Peña, Cazalla, Punta Camorro y Torre de Guadalmesí se puede seguir el paso migratorio de estas bellas aves.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

Tanto a nivel nacional como andaluz esta especie está considerada como VULNERABLE.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Cigüeña blanca

Nombre científico

Ciconia ciconia



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Es una de las zancudas de mayor tamaño, con cuerpo blanco a excepción de las alas negras. El pico y las patas son de un color rojo vivo y los machos presentan un tamaño mayor que las hembras, con el pico más grande. Los jóvenes tienen el pico negruzco y las patas gris rojizo.

Hábitat y comportamiento

Frecuenta lugares de vegetación despejada, por lo que está presente en las llanuras húmedas donde tal vez haya algunos árboles, en las estepas, pastizales, terrenos de cultivo y sembrados de arroz. Se alimentan de pequeños mamíferos, ranas, insectos, gusanos, lagartijas, culebras, peces y carroña. Anida en árboles así como en edificios altos de pueblos y ciudades en lugares de difícil acceso como chimeneas, campanarios de iglesias y torres de tendidos eléctricos, siempre que en los alrededores tenga suficiente alimento, preferiblemente si en las cercanías existe un embalse o masa de agua. También nidifica en dehesas y en edificaciones aisladas. Durante el primer mes de vida de los cigüeñinos siempre permanecerá uno de los padres con ellos. Tal es este instinto de protección que si uno de los adultos sufre un accidente en este período las crías se morirán de hambre, pues el compañero superviviente es incapaz de abandonarlos para ir a por alimento.

Probabilidad de avistamiento

Está presente durante todo el año y es especialmente abundante en el paso migratorio postnupcial, concretamente en los meses de Agosto y Septiembre. Se la puede observar durante todo el año en la comarca, aunque en los pasos migratorios y cuando sopla Levante fuerte se concentran antes de cruzar el Estrecho en la antigua laguna de la Janda y en el Valle del Santuario.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

No está considerada como especie amenazada.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Morito común

Nombre científico

Plegadis falcinellus



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Esta zancuda de mediano tamaño, mas bien grande presenta durante el período reproductor una coloración general pardo oscuro con reflejos purpúreos y verdosos. El pico es de un color pardo oliváceo, largo y curvado hacia abajo, contorneado de blanco en la base. Las patas están provistas de largos dedos y son del mismo color que el pico, son más o menos oscuras según la época del año. En invierno el colorido es menos intenso, con pequeñas rayas blancas en cabeza y cuello. En vuelo su aspecto general es muy oscuro, casi negro. Ambos sexos son iguales en tamaño y coloración.

Hábitat y comportamiento

Está presente en humedales, marismas, lagunas someras y arrozales, donde se alimenta de insectos acuáticos, crustáceos, moluscos y gusanos a los que captura introduciendo su largo y curvado pico en el fango y la arena. Es una especie gregaria que ocasionalmente visita las playas durante la bajamar y suele volar con aleteos bastante rápidos, alternándolos con frecuentes planeos. A menudo se posa en árboles. Nidifica en colonias, mezclado con garzas y otras ardéidas, en zonas palustres, ubicando los nidos preferentemente entre los carrizos, aunque también puede situarlos en los árboles de las orillas

Probabilidad de avistamiento

Es un especie divagante y aunque es posible observar ejemplares aislados durante todo el año, es a finales de verano (Agosto-Septiembre) cuando se observa un mayor número de individuos. En la antigua laguna de la Janda también es frecuente observarlos y durante el mes de septiembre de 2010 se observaron unos 1.200 ejemplares. También han sido vistos algunos grupos no muy numerosos en la marisma de Barbate.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

No presenta ningún grado de amenaza y sus poblaciones han experimentado un notable aumento en los últimos años

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Espátula común

Nombre científico

Platalea leucorodia



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Ave zancuda de gran tamaño, de plumaje totalmente blanco salvo una mancha azafrán en la base del cuello. El pico es negro, largo, aplastado y espatulado en la punta, que es de color amarillo. Las patas y los pies son también negros. Durante la época de reproducción desarrollan un penacho de plumas largas y colgantes desde la parte posterior de la cabeza hasta la nuca, que en invierno desaparece, y la mancha azafranada de la base del cuello se hace mas intensa. Ambos sexos son iguales. Vuela con el cuello estirado y ligeramente curvado. En los jóvenes las puntas de las alas son negras y las patas y el pico presentan una coloración intermedia entre un gris rosáceo y un amarillo apagado.

Hábitat y comportamiento

Frecuenta sobre todo en aguas poco profundas de marismas y lagunas y su alimentación consiste básicamente en plantas acuáticas, pececillos, renacuajos, huevos de rana, caracoles acuáticos, lombrices y larvas de insectos. Cuando está buscando comida adopta una actitud muy curiosa: avanzan en el agua con lentos pasos, agitando metódicamente a izquierda y derecha su largo pico aplastado. Contrariamente a lo que se cree, el pico de la Espátula Común no filtra el agua ni el fango, ya que no presenta la estructura en laminillas que le permitiría hacerlo. En sus lugares de cría nidifica tanto en el suelo como en árboles, formando colonias.

Probabilidad de avistamiento

Ave residente que es posible observar durante casi todo el año, aunque en primavera y otoño se dan las mayores concentraciones en los pasos migratorios, con máximos a primeros de abril y mediados de octubre. Las marismas del río Barbate y de la antigua laguna de la Janda, en zonas de aguas someras, son los mejores lugares para poder observarlas, sobre todo cuando baja la marea y afloran los fangos. Durante el período migratorio se observan grandes bandos, sobre todo en los observatorios del Puerto de Facinas, Puerto de Bolonia y Valle del Santuario.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

Es una especie que en la actualidad no se considera amenazada y que parece estar en expansión.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Flamenco común

Nombre científico

Phoenicopterus ruber



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Es la mayor de las aves zancudas. Su plumaje es blanco y rosa, con la parte anterior de las alas roja y la parte posterior negra, el cuello muy largo y las patas rosas. El pico es corto, grueso y curvado hacia abajo, rosa con la punta negra y los ojos son de un amarillo vivo. Los machos son mas altos que las hembras y los jóvenes presentan una coloración pardo grisácea, careciendo de las tonalidades rojas y sus patas también son oscuras. Vuela con el cuello totalmente estirado, al igual que las patas, mostrando en las alas una banda anterior roja, una blanca y otra posterior negra.

Hábitat y comportamiento

Frecuenta marismas y zonas palustres de aguas saladas, recorriendo las aguas someras salinas en busca de comida, para lo que remueve el fango del fondo con las patas y con su curvado pico sumergido, filtrando del agua la materia orgánica del limo, algas, pequeños moluscos, crustáceos, insectos y larvas. Los flamencos, al igual que algunas otras aves asociadas al medio acuático, cuando están descansando se apoyan en una sola pata para regular la temperatura corporal, alternando las patas para evitar el enfriamiento excesivo. En sus zonas de cría nidifica en enormes colonias, construyendo un nido a modo de gran cuenco elaborado con barro.

Probabilidad de avistamiento

Es una especie divagante que se pueden observar casi en cualquier época del año, aunque es durante sus movimientos de dispersión en las segundas quincenas de marzo y septiembre cuando se avistan más ejemplares. Los lugares mas apropiados para observarlos son las antiguas salinas de las marismas del Barbate, en la Playa de los Lances y en los estuarios de los ríos Salado y Vega.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

No se la considera una especie amenazada ni en nuestra comunidad ni en la península ibérica.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Grulla común

Nombre científico

Grus grus



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Este ave zancuda, perteneciente al orden de las Gruiformes, es una de las mayores aves de Europa, con plumaje predominantemente grisáceo y largas patas. Su estilizado cuello es gris muy oscuro, casi negro, con una banda blanca alargada a los lados que llega hasta la cara. En la parte superior de la cabeza presenta una característica mancha roja, mientras que la nuca es gris. El pico es de un verde grisáceo, con la base rojiza, los ojos también rojos y las patas verde negruzcas. Posada muestra un magnífico penacho caudal, formado por plumas de las alas que caen sobre la cola. Ambos sexos son iguales y los juveniles tienen la cabeza de color marrón y el cuello gris claro.

Hábitat y comportamiento

Ave invernante que podemos contemplar mientras deambula por lagunas, riveras fluviales, campos de cultivo y dehesas, lugares en los que encuentra su alimento formado por leguminosas, cereales, hierbas y raíces, gusanos, insectos, batracios, pajarillos y pequeños reptiles. También visita las dehesas para comer bellotas. Para dormir se reúnen en grandes bandos, produciéndose espectaculares y ruidosas concentraciones al anochecer y amanecer. En vuelo suelen adoptar formaciones lineales o en uve y emiten un continuo graznido que utilizan para cohesionar el grupo. Antiguamente nidificaba en la Laguna de la Janda, pero dejó de hacerlo cuando fue desecada.

Probabilidad de avistamiento

Los individuos más temptanos comienzan a llegar a principios de octubre y permanecen en la zona hasta primeros de abril. En las primeras quincenas de octubre y marzo es cuando se observa un mayor número de ejemplares. La antigua Laguna de la Janda es frecuentada en invierno por unos 2.000 individuos que también se desplazan por las dehesas cercanas.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

No se la considera una especie amenazada ni en Andalucía ni en el resto de la Península.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Alimoche común

Nombre científico

Neophron percnopterus



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Este ave rapaz es el más pequeño de nuestros buitres y los adultos tienen el plumaje blanco excepto las primarias y secundarias de las alas, que son negras. La cara es amarilla y sin plumas, con pico largo y fino de color también amarillo acabado en punta negra. En vuelo muestra el cuerpo blanco y unas alas relativamente largas y puntiagudas, con la parte anterior blanca y la posterior negra. La cola tiene forma de rombo. Los inmaduros son pardo-oscuros.

Hábitat y comportamiento

Frecuenta zonas en las que abunda el ganado, ya sean zonas montañosas o tierras bajas. y su alimentación consiste en cadáveres, roedores, reptiles, batracios, crustáceos, moluscos, insectos y huevos de otras aves. Sobrevuela sus territorios frecuentemente en compañía de los buitres leonados y al igual que éstos suele frecuentar los vertederos. En África los alimoches rompen la gruesa cáscara de los huevos de avestruz tomando una piedra y lanzándola repetidamente hasta que el cascarón se rompe, siendo éste uno de los pocos casos de uso de herramientas en el mundo animal. Nidifica en cortados rocosos y el aporte de materiales al nido lo hace con el pico, al contrario que los demás buitres que lo hacen con las patas.

Probabilidad de avistamiento

Estival común, a mediados de marzo comienzan a llegar los primeros ejemplares para ocupar sus áreas de cría. Permanecerán en la comarca hasta que a finales de verano comiencen su paso migratorio hacia el sur, produciéndose las mayores concentraciones a primeros de septiembre. Es posible observarlos en las campiñas de Conil y Vejer, en la Sierra del Retín y en el entorno de la antigua Laguna de la Janda.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

En Andalucía está catalogada como una especie EN PELIGRO DE EXTINCIÓN y en el resto de la península se la considera como VULNERABLE.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Buitre leonado

Nombre científico

Gyps fulvus



Fotografía: Juan Russo

Descripción

En este gran ave rapaz el plumaje del dorso es totalmente pardo claro de un color leonado, de ahí su nombre vulgar, salvo las primarias de las alas y la cola que son negras y la parte inferior que es de una tonalidad anaranjado-rojiza. La cabeza y el cuello de los adultos solo están recubiertos de un corto plumón blanquecino y muestran una gorguera blanca en la base del cuello, al contrario que en los jóvenes que es de color pardo sucio. Cuanto más adulto es un ejemplar más blanca es la gorguera. Tienen el pico grueso y robusto, en los adultos de un color amarillo apagado y en los jóvenes casi negro, con la cera gris. Las patas también son grises en los adultos y pardas en los juveniles. Ambos sexos son iguales, aunque las hembras suelen ser algo más pequeñas. En vuelo se observa una silueta en la que sobresale poco la cabeza y una cola corta y redondeada en relación a las grandes alas rectangulares con largos "dedos", apreciándose un gran contraste entre el color claro del cuerpo y las primarias y secundarias negras de las alas.

Hábitat y comportamiento

Campea a diario por toda la comarca en terrenos despejados, frecuentando las zonas en las que pastan ovejas, caballos y vacas. Es un planeador incansable que suele volar en grupo y que raras veces aletea, recorriendo amplias extensiones de terreno en busca de animales muertos, a los que localiza volando a gran altura. También es un asiduo visitante de los vertederos. Para localizar los cadáveres muchas veces se fija en los destellos del plumaje de los córvidos, que suelen llegar primero. Cuando esto ocurre descienden con las patas colgando, lo que alerta al resto del grupo que comienza a descender formando círculos. Llegados al suelo se organizan auténticos combates para ver quién accede primero al alimento. El cuello pelado le es útil para introducir la cabeza en el interior de los cadáveres y dificulta la fijación de las bacterias que se encuentran en la carne putrefacta. Nidifica en cortados rocosos formando colonias y los vuelos nupciales comienzan a mediados del otoño. Para dormir suelen utilizar además grandes árboles.

Probabilidad de avistamiento

Como especie residente que es podemos observarlos durante todo el año y en toda la comarca debido a su abundancia y carácter gregario. Avistarlos desde las zonas altas de los Montes de Tarifa y de las Sierras de la Plata y de Ojén permite contemplarlos muy cerca y a su misma altura de vuelo. Hay varias colonias de cría repartidas por la zona, como las existentes en el Tajo del Aciscar y en las sierras de San Bartolomé, del Retín y de la Plata.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Aves del Litoral de La Janda

Grado de protección

No se la considera una especie amenazada y su principal causa de muerte no natural es la producida a consecuencia del veneno que algunos desaprensivos utilizan para combatir a las mal llamadas alimañas, como son los zorros, meloncillos, ginetas, etc.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Águila imperial Ibérica

Nombre científico

Aquila adalberti



Fotografía: Juan Russo

Descripción

En esta gran águila los adultos muestran la parte superior con un plumaje general pardo-negruzco, con el píleo y la nuca dorado pálido y los hombros blancos. En vuelo estos hombros blancos se convierten en una franja blanca en el borde anterior del ala, que son largas y de bordes paralelos. En la corpulenta cabeza tiene un pico robusto con la cera amarilla y la punta negra, mientras que los ojos son de color pardo claro y las patas, emplumadas, están provistas de dedos amarillos con potentes uñas negras. La cola larga es de color gris pizarra claro, con una banda terminal negra. Las hembras son algo mayores que los machos y los jóvenes presentan unos tonos pardo amarillentos.

Hábitat y comportamiento

Se trata de una especie solitaria que campea a gran altura en zonas de arbolado poco denso pero con abundante matorral mediterráneo, alternado con espacios abiertos. La pareja suele cazar junta y su presa básica es el conejo, aunque en su dieta también se incluyen otras presas a las que captura en el suelo, como liebres, perdices, palomas, urracas, arrendajos, algunos reptiles y pequeños mamíferos. Ocasionalmente consume carroña y durante las horas centrales del día permanece inactiva y . Los vuelos de cortejo suelen comenzar muy pronto, a mediados del invierno y para nidificar utiliza grandes árboles, ubicando el nido en la parte superior de los mismos, reutilizándolos con frecuencia.

Probabilidad de avistamiento

La península ibérica es el único lugar del mundo donde es posible observar a esta impresionante y bella águila. En la comarca de la Janda es una rapaz escasa y divagante, y aunque es posible observarla durante todo el año, es durante el otoño cuando se llevan a cabo mas avistamientos, generalmente de individuos jóvenes en dispersión. Los lugares mas apropiados son el entorno de la antigua Laguna de la Janda y las campiñas de Vejer-Conil.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

Tanto en Andalucía como en el resto de la península esta considerada como EN PELIGRO DE EXTINCIÓN. Desde el año 2002 la Consejería de Medio Ambiente, en colaboración con el Consejo Superior de Investigaciones Científicas, a través de la Estación Biológica de Doñana, está llevando a cabo un programa de reintroducción del águila imperial en la finca de Las Lomas, en el entorno de la antigua Laguna de la Janda.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Águila-azor perdicera

Nombre científico

Hieraaetus fasciatus



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Es un águila de tamaño mediano, mas bien grande, que muestra una coloración parda oscura en el dorso con ligero moteado claro, mientras que la garganta y el pecho son blancos moteados de pardo oscuro y la cola gris manchada de pardo, con varias bandas difusas del mismo color parduzco y una franja terminal negra. Las patas están emplumadas casi hasta los dedos, que son amarillos con poderosas uñas negras. En vuelo se observan las alas como redondeadas, con el borde anterior blancuzco, a continuación una banda oscura ancha y luego otra zona clara acabada en un borde oscuro. La cola es más bien larga con la parte posterior recta y acabada en la mencionada banda negra. Los machos son de menor tamaño que las hembras y los jóvenes difieren de los adultos sobre todo en las partes inferiores, que tienen un tono cobrizo, estriado de oscuro y sin apenas banda oscura en la parte inferior de las alas.

Hábitat y comportamiento

Está presente en terrenos de monte mediterráneo con zonas de arbolado, alternando con terrenos despejados. Sobrevuela su territorio de caza a gran altura y la base de su alimentación son el conejo, perdices, palomas, gaviotas, córvidos y lagartos, aunque también consume juveniles de otras rapaces como azores y ratoneros. En caso de escasez de estas presas no desdeña cazar ratones y pájaros pequeños. Es una especie muy agresiva que incluso ataca a los bandos de buitres que se adentran en su territorio y mantiene una gran competencia con el Águila real, excluyéndose en sus territorios de caza y de cría. A principios del invierno comienzan sus vuelos de cortejo y para nidificar utiliza cortados rocosos, aunque ocasionalmente también lo hace en grandes árboles.

Probabilidad de avistamiento

Como especie residente y nidificante que es se la puede observar durante todo el año, aunque desde finales de verano hasta finales del invierno se concentran ejemplares juveniles en la zona norte de la comarca. Los lugares mas apropiados son la Sierra del Retín y de la Plata, campiñas de Vejer y Conil, el entorno de la antigua Laguna de la Janda y la Sierra de Ojén.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

Tanto en Andalucía como en el resto de la península está considerada como VULNERABLE.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Ibis eremita

Nombre científico

Geronticus eremita



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Ave grande de tamaño similar al morito, de plumaje negro tornasolado con reflejos verdes, bronceados y púrpura. A excepción de la nuca, que presenta plumas largas, la cabeza está desnuda y es de color rojo claro, al igual que la parte alta del cuello y el largo pico curvado hacia abajo. Las patas son del mismo color. Los machos y las hembras son iguales, aunque estas últimas son algo menores.

Hábitat y comportamiento

Es un ave gregaria que frecuenta zonas de pastizales, campos de cultivo y fangos maréales, por donde deambula andando, prospectando el terreno con el pico y alimentándose de vertebrados y pequeños invertebrados, aunque ocasionalmente captura pequeños reptiles como lagartijas y pequeños anfibios. Para pasar la noche se reúnen en dormideros comunales. Es un ave colonial que nidifica en cortados rocosos y las primeras parejas reproductoras han instalado sus nidos en los acantilados de Barbate, ubicándolos en cavidades y cornisas inaccesibles. Durante el año 2011 también han construido nidos en La Barca de Vejer.

Probabilidad de avistamiento

El único lugar de Europa donde se puede contemplar a esta ave es en el comarca de La Janda. Es una especie residente no muy abundante que puede ser observada durante todo el año, tanto en los acantilados de Barbate, dentro del Parque Natural de la Breña y Marismas del Barbate como en La Barca de Vejer, y también podemos observarla en los terrenos de la antigua Laguna de la Janda y en las Marismas de Barbate..

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
-------	---------	-------	-------	------	-------	-------	--------	------------	---------	-----------	-----------

Nula	Baja	Media	Alta
------	------	-------	------

Grado de protección

Es una especie catalogada en peligro crítico por la UICN. Ha sido reintroducida en la comarca gracias a un proyecto llevado a cabo por la Consejería de Medio Ambiente y el Zoobotánico de Jerez, con el asesoramiento de la Estación Biológica de Doñana y del grupo internacional de expertos en ibis eremita, en colaboración con la Armada española, la Asociación para el desarrollo rural de la Janda Litoral y la Sociedad gaditana de historia natural.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Culebrera europea

Nombre científico

Circaetus gallicus



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Se trata de una rapaz de tamaño mediano, que en vuelo muestra una coloración generalmente clara ligeramente moteada de pardo. La cabeza y la parte superior del pecho son oscuras, igual que la punta de las anchas alas. La cola es larga y redondeada con bandas oscuras y claras. Cuando se la observa posada se aprecian las partes superiores pardas, del mismo color que su cabeza ancha en la que presenta un pico negro y pequeño y unos ojos grandes, de color amarillo. Los tarsos de las patas son largos, están desprovistos de plumas y cubiertos de gruesas escamas, mientras que los dedos tienen unas potentes uñas. Ambos sexos son iguales en coloración y tamaño y los juveniles tienen el aspecto general de los adultos.

Hábitat y comportamiento

Habita fundamentalmente en campos abiertos con arbolado disperso y laderas de montañas con matorral y monte bajo. Caza en campo abierto y es la única rapaz de tamaño relativamente grande que se cierne en el cielo con las patas colgando. Se alimenta casi exclusivamente de reptiles, fundamentalmente culebras y algunos lagartos, aunque ocasionalmente captura pequeños mamíferos y algún que otro pájaro. Construye el nido en árboles, generalmente en alcornoques, situándolo en la copa y en el extremo de las ramas, en el que pone un solo huevo.

Probabilidad de avistamiento

Es una especie estival que comienza a llegar en grandes bandos a primeros de marzo y que retorna hacia África a mediados de septiembre, formando bandos aún más numerosos. La podemos observar con facilidad en los Pinares de Roche, campiñas de Vejer y Conil, Sierras de la Plata, del Retín, de Enmedio y de Ojén, así como el valle del Santuario. La red de observatorios se presenta como un lugar idóneo para contemplar sus pasos migratorios, sobre todo los de Punta Camorro, Cazalla, Cabrito y Torre de Guadalmesí.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

Esta especie no presenta ningún grado de amenaza.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Aguililla calzada

Nombre científico

Hieraaetus pennatus



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Ya el calificativo de "aguililla" hace mención a su tamaño, siendo de nuestras águilas la más pequeña. También su apellido de "calzada" hace alusión a otra característica fisiológica de este ave, ya que los tarsos de sus patas están totalmente emplumados. Otra singularidad de este especie es que presenta dos tonalidades o fases en su plumaje totalmente diferentes, la fase clara y la fase oscura. En ambas fases la parte superior es igual, con el dorso y las coberturas alares pardo oscuro y las escapulares blanco cremoso. La cola es larga y cuadrada, oscura en la parte superior y mas clara en la inferior. Cuando presenta la fase clara, que es la mas frecuente, en vuelo se observan las alas blancas con una amplia franja negra en la parte posterior, mientras que en fase oscura la parte inferior es de color marrón. Si la observamos posada se aprecia que su cabeza es ancha y redondeada, de color castaño claro y dotada de un poderoso pico gris azulado con la cera amarilla y la punta negra.. Ambos sexos presentan la misma coloración, siendo las hembras mas grandes que los machos.

Hábitat y comportamiento

La podemos encontrar tanto en zonas boscosas como en campiñas y su alimentación es muy variada, estando compuesta básicamente por pequeñas y medianas aves, reptiles entre los que predominan los lagartos y las lagartijas, pequeños mamíferos como topillos y ratas, algunos anfibios y grandes insectos como los saltamontes. Construye su nido en zonas de bosque, ubicándolos en grandes árboles cerca del tronco central y son frecuentes los casos de caninismo entre los pollos.

Probabilidad de avistamiento

Especie estival que comienza a llegar para nidificar a mediados de Marzo y que permanece en la comarca hasta finales de octubre. Los pasos migratorios concentran a un buen número de individuos, sobre todo en el paso postnupcial, concentrándose la mayoría entre finales de septiembre y primeros de octubre, período durante el cual llegan a cruzar el Estrecho unos 8.000 individuos. Algunos ejemplares permanecen durante el resto del año. En los pinares de Roche, en las campiñas de Conil y Vejer y en los terrenos de la antigua laguna de la Janda y del valle del Santuario son frecuentes, aunque en realidad se la puede observar en casi lugar de la comarca a excepción de las zonas húmedas. Durante los pasos migratorios se avistan en los observatorios situados mas al sur, como son los de Cazalla, Punta Camorro, Cabrito y Torre de Guadalmesí.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Aves del Litoral de La Janda

Grado de protección

No se la considera una especie amenazada.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Abejero europeo

Nombre científico

Pernis apivorus



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Es una rapaz de mediano tamaño que muestra el dorso de color pardo oscuro, mientras que la cabeza y la nuca son de color gris pizarra, con ojos amarillo-anaranjados. En vuelo se le identifica por sus alas y pecho claros con un intenso barredado oscuro, aunque algunos ejemplares presentan una tonalidad general más parda. Si la observamos volando se puede confundir con el busardo ratonero (*Buteo buteo*), pero el abejero tiene el cuello y la base de las alas más estrechas, la cabeza más pequeña, tipo paloma, y la cola más larga y cuadrada con dos bandas oscuras y anchas, una cerca del obispillo y otra en la punta. Los tarsos de las patas están desprovistos de plumas y son amarillos, al igual que los dedos. Ambos sexos muestran el mismo plumaje y las hembras son ligeramente más grandes que los machos.

Hábitat y comportamiento

Es una rapaz forestal que también frecuenta zonas de cultivo. Especie típicamente insectívora que basa su dieta en abejas, avispas y abejorros, además de otros insectos. Suele posarse en árboles desde los que observa a sus presas, siguiéndolas para localizar sus nidos y depredarlos, aunque también las captura en vuelo. Ocasionalmente consume pequeñas aves, huevos y ratones. Siempre construye el nido en árboles y acostumbra a reutilizar los nidos de los cuervos.

Probabilidad de avistamiento

Es una especie migradora que sólo veremos en los pasos migratorios. Comienza a llegar a primeros de Mayo y regresa a sus cuarteles de invierno en grupos numerosos en la primera quincena de septiembre. Los observatorios de Punta Camorro, Torre de Guadalmesí, Cazalla, Valle del Santuario, La Peña y Facinas son lugares idóneos para contemplar los numerosos bandos formados por centenares de individuos. Entre principios de septiembre y finales de octubre pueden cruzar el Estrecho unos 100.000 individuos.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

No se la considera una especie amenazada.

Aves del Litoral de La Janda

Nombre

Milano negro.

Nombre científico

Milvus migrans



Fotografía: Juan Russo

Descripción

Esta rapaz de tamaño medio, más bien grande, presenta un plumaje de tonos generales pardo oscuro tanto en la parte superior como en la inferior, mostrando una coloración general oscura que es más intensa en los bordes de las alas. Visto de cerca se aprecia su cabeza, cuello, garganta y pecho finamente barreada de oscuro sobre fondo gris, al igual que el dorso. El pico es relativamente pequeño, negro y con la cera amarilla, siendo las patas y los dedos también amarillos. En vuelo muestra una silueta muy característica, con alas anguladas y cola larga, esta última ligeramente ahorquillada. Ambos sexos son iguales, siendo la hembra algo mayor.

Hábitat y comportamiento

Se trata de una especie muy abundante y ubicua que lo mismo sobrevuela a baja altura carreteras, campiñas, zonas arboladas y zonas húmedas, buscando incesantemente su alimento. Es de hábitos muy carroñeros y visita con asiduidad los vertederos y en su dieta omnívora entran desde pequeñas aves, mamíferos pequeños como ratones y erizos, reptiles, peces, insectos y casi cualquier cosa que se pueda comer. Nidifica en colonias, construyendo el nido en grandes árboles, prefiriendo para ello los pinos.

Probabilidad de avistamiento

Es una especie migradora estival que podemos ver en casi cualquier lugar de la comarca desde finales de febrero a finales de agosto y que se agrupa en grandes bandos para cruzar el Estrecho, calculándose que entre Julio y Agosto lo cruzan unos 80.000 individuos. Con vientos fuertes de levante se concentran en el valle del Santuario y en la antigua laguna de la Janda, donde pueden permanecer miles de ejemplares durante varios días hasta que amaina el viento. Los observatorios instalados en la comarca son un lugar idóneo para contemplarlos.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

	Nula	Baja	Media	Alta
--	------	------	-------	------

Grado de protección

No se la considera una especie amenazada.