

Fichas de fauna vertebrada común en el Campamento de La Esperanza





© Birding Canarias Servicios Ambientales

Birding Canarias
C/ Doctor Jordán, 11
38470 – Los Silos
Tenerife – Islas Canarias (España)
Telf: 00 34 922 104 910
GSM: 00 34 606 157 296
info@birdingcanarias.com
www.birdingcanarias.com

Coordinación

Evelin Velázquez Velázquez
Juan José Ramos Melo

Textos

Juan José Ramos Melo
Pedro González del Campo García Vaquero

Ilustraciones

Francisco Torrents / www.limico.es

Fotos

Juan José Ramos Melo

Maquetación

Julián Hernández





Fichas de fauna vertebrada común en el Campamento de La Esperanza

REPTILES	4-6	
ANFIBIOS	7-8	
AVES	9-25	
MAMÍFEROS	26-30	



REPTILES

Fichas de fauna vertebrada común en el Campamento de La Esperanza

REPTILES

Lagarto Tizón o Verdino (*Gallotia gallotii*)

Familia Lacertidae



Identificación: Lagarto de mediano tamaño, de hasta 14 cm de longitud corporal, llegando a medir hasta 35 cm. Los ejemplares machos presentan una coloración de fondo negra o gris oscura con manchas transversales amarillo verdosas en el dorso. Su garganta es azul intenso al igual que los ocelos que presenta en los laterales del cuerpo. Las hembras, al igual que los juveniles, poseen dos listas de color ocre en el dorso que van desde la cabeza a la base de la cola

y otras dos del mismo color en los laterales sobre un fondo gris parduzco. El vientre es blanquecino y posee al igual que los machos ocelos laterales azules pero menos marcados.

Costumbres: Lagarto diurno y heliotérmico, que permanece activo durante todo el año en las zonas bajas de las Islas y realiza un periodo variable de hibernación sobre los mil metros de altitud.

Es una especie relativamente agresiva con sus congéneres, especialmente durante el periodo reproductor, que comienza generalmente en la segunda mitad de la primavera. Las hembras realizan una o dos puestas al año dependiendo de la disponibilidad de alimento y las condiciones climáticas.

Su alimentación es muy diversa, variando en función de la época del año. Puede consumir desde flores, capullos, brotes y hojas, hasta invertebrados de diferentes especies y, en ocasiones, depredar sobre otros reptiles más pequeños, pudiendo llegar hasta el canibalismo.

Distribución: Es una especie endémica de las islas de Tenerife y La Palma. Se conocen varias subespecies que se distribuyen de la siguiente manera:

ssp. gallotii, en el sur de Tenerife, ssp. eisentrauti, en el norte de Tenerife, ssp. insulanagae, en Los Roques de Anaga y ssp. palmae, en la isla de La Palma.

Status: Relativamente común en su área de distribución. El tamaño real de la población no se conoce, aunque probablemente es el reptil más numeroso de Canarias.

REPTILES

Lisa común (*Chalcides viridanus*)

Familia Scincidae



Identificación: Pequeño reptil de cuerpo liso y brillante, con la cabeza poco diferenciada y pequeñas patas pegadas al cuerpo y dotadas de cuatro dedos. Su coloración dorsal es marrón o pardo oscura, con reflejos cobrizos y oliváceos. Tiene pequeños ocelos laterales de color verde o azulado y el vientre de color negro brillante.

Costumbres: Es una especie diurna que está activa durante todo el año en las zonas bajas de las islas, en cotas más altas hiberna en los meses más fríos. Suele encontrarse en los muros de piedras que flanquean las terrazas de cultivo. Frecuenta zonas algo húmedas y sombreadas, especialmente durante los meses estivales. Es ovovivípara. Realiza un sólo parto por temporada, generalmente en la segunda mitad de agosto y septiembre, en el que nacen entre dos y cinco crías.

Se alimenta principalmente de insectos terrestres de pequeño tamaño, aunque en ocasiones puede alimentarse de caracoles y algunos frutos.

Distribución: Es una especie endémica de las islas de Tenerife y El Hierro. Se conocen dos subespecies, distribuidas de la siguiente manera: ssp. *viridanus*, en Tenerife, El Hierro y sus respectivos roques.

Status: Relativamente escasa. El tamaño real de la población no se conoce, aunque no debe superar unos pocos millares de ejemplares.

ANFIBIOS

Fichas de fauna vertebrada común en el Campamento de La Esperanza



ANFIBIOS

Ranita verde (*Hyla meridionalis*)

Familia Hylidae



Identificación: Es una pequeña rana que no supera los 5 cm. Su cabeza es corta con el hocico achatado. Sus ojos son prominentes generalmente de color pardo dorado con la pupila elíptica negra. En las patas traseras posee cinco dedos y en las anteriores cuatro. Su dorso en la mayoría de los casos de color verde claro pero también existen ejemplares de otros tonos de verde, pardos y grises. El vientre es de color crema amarillento o en algunos casos blanco. Es característico de la especie una franja lateral oscura que parte desde el orificio nasal y le llega hasta la axila de las patas delanteras. Detalle este último que hay que tener en cuenta para diferenciarlo de la Ranita de San Antonio (*Hyla arborea*) que se encuentra en la mitad norte de la península Ibérica y que no se descarta que se halla introducido en Canarias.

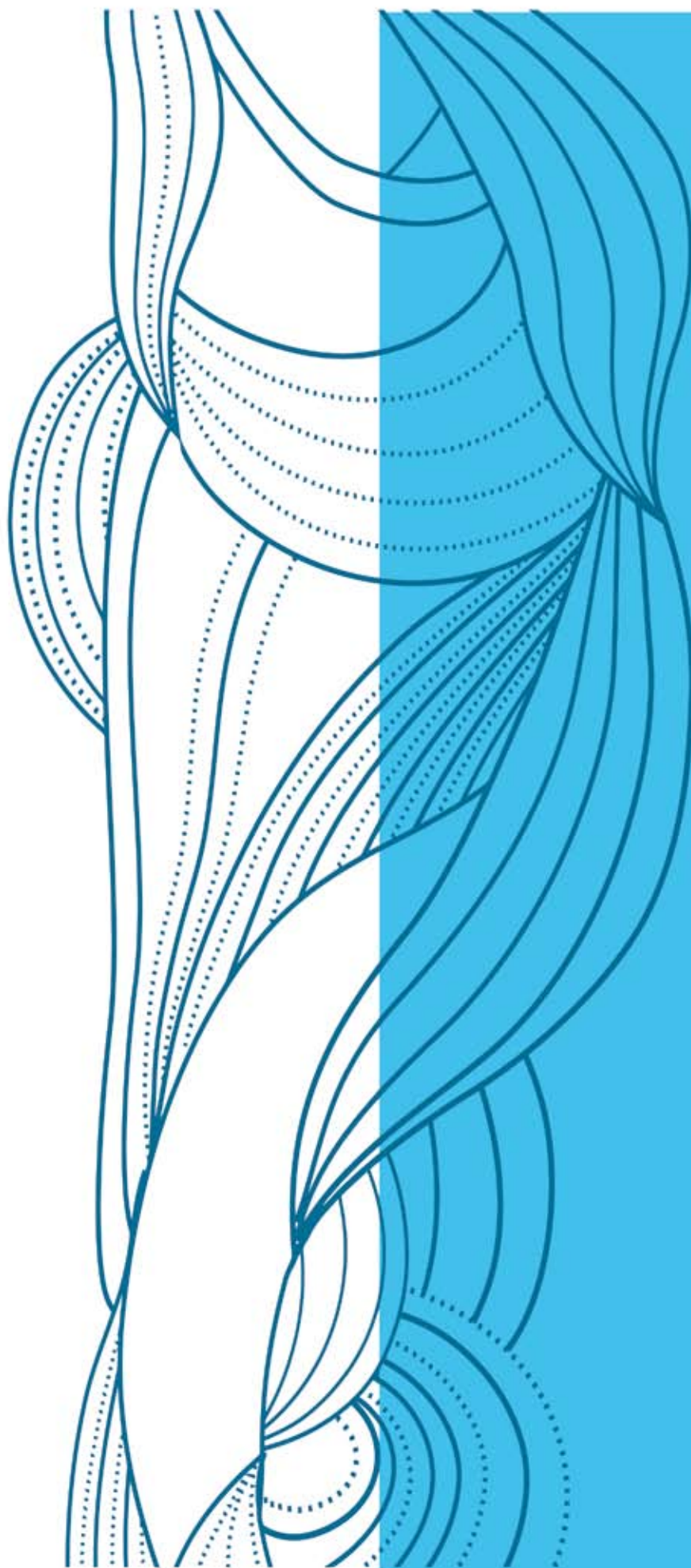
Costumbres: Vive generalmente en lugares húmedos con buena cobertura vegetal y

donde exista un clima relativamente cálido, llegando hasta los 1000 m. de altitud. Durante la época de cría, que comienza en el mes de noviembre, se encuentra muy cerca del agua para depositar sus huevos en los charcos hasta el mes de marzo en el que salen del agua las últimas puestas. La ranita verde es una gran trepadora y vive prácticamente todo el año camuflada entre la vegetación adentrándose en ocasiones en los cultivos de platanera de las zonas bajas.

Su alimentación esta basada en hormigas, escarabajos, moscas, arañas, saltamontes y otros invertebrados. Aunque en su estado larvario consumen principalmente vegetales y microinvertebrados.

Distribución: Se encuentra principalmente en la cuenca occidental del mediterráneo. Presente en Francia, Italia, Península Ibérica, Marruecos, Argelia y Túnez. Presente en todas las islas.

Status: Introducida, muy ligada a las zonas de cultivos de medianías y zonas bajas de las islas.



AVES

Fichas de fauna vertebrada común en el Campamento de La Esperanza

AVES

Gavilán común (*Accipiter nisus granti*)

Familia Accipitridae



Identificación: Rapaz de pequeño tamaño típica del bosque. Los machos adultos son de color gris azulado en el dorso, con tonos amarillo anaranjados en la zona ventral e interior de las alas. Las hembras poseen el dorso de color gris más claro y la zona ventral e interior de las alas de color blanco con estrías horizontales pardas. El macho es mucho más pequeño que la hembra. Los jóvenes son de tonalidades más rojizas y marrones, con las listas del pecho más anchas que en los adultos y motas

distribuidas verticalmente en la zona ventral e interior de las alas. En vuelo sus alas son redondeadas y su cola es larga y barreada por la parte superior.

Longitud: 33 cm. **Envergadura:** 67 cm.

Costumbres: Es un cazador de aves (ornitófago). Se camufla perfectamente en el interior del bosque, esperando que alguna de sus presas pase volando para cazarlas tras una corta persecución de la que muy pocas aves escapan. Es muy territorial, permaneciendo en el lugar de cría todo el año. Esta característica diferencia a los gavilanes canarios de las poblaciones europeas que son migratorias.

Especies similares: Muy similar a los cernícalos, diferenciándose por la forma redondeada de la punta de las alas y cuadrangular de la cola, más ancha y con un barrado apreciable en las parte superior.

Status: Nidificante sedentaria. En los últimos años la especie ha aumentado considerablemente sus efectivos, pero en este momento se desconoce el número exacto de parejas reproductoras en la Isla.

AVES

Busardo ratonero o Aguililla (*Buteo buteo insularum*)

Familia Accipitridae



Identificación: Rapaz de mediano tamaño robusta y algo rechoncha. Tiene el dorso oscuro y la coloración del pecho es muy variable, desde el blanco sucio uniforme a un diseño con zonas más claras y manchas marrones que suele ser el más común. En vuelo se observan unas características manchas blancas en el extremo de las alas. Posada y a corta distancia llaman la atención sus ojos pardo-amarillentos. Los individuos jóvenes son muy parecidos a los adultos

pero con la cabeza, el dorso, la zona ventral e interior de las alas más claras que en los adultos. La silueta en vuelo de esta especie es la de un ave con cola corta ancha y redondeada en forma de abanico, con las alas anchas y largas como palas.

Longitud: H 56 cm M 50 cm. **Envergadura:** H 141 cm M 117 cm.

Costumbres: Se encuentra principalmente en zonas montañosas y barrancos, muy cerca de cultivos y bosques. Se alimenta de lagartos, ratones y gazapos, que captura al acecho desde puntos elevados o paradas en el aire. En la mayoría de los casos ubica sus nidos en cortados de barrancos, pudiendo hacerlo también en árboles de mediano y gran tamaño. Es muy esquiva y con dificultad puede ser observada a menos de 100 metros.

Status: Nidificante residente. En la Isla, a mediados de los ochenta se cifró la población en alrededor de 150 parejas, estimándose que sus efectivos actuales son aproximadamente los mismos.

AVES

Cernícalo vulgar (*Falco tinunculus canariensis*)

Familia Falconidae



Identificación: Es un halcón de pequeño tamaño. Los machos tienen la cabeza, el obispillo y la cola de color gris azulado, con una banda negra en el extremo de la cola. Las hembras poseen la cabeza, el dorso y la cola de color pardo rojizo, siendo su dorso más moteado que el del macho. En vuelo presenta alas puntiagudas y cola corta y larga.

Longitud: H 38 cm M 31 cm. **Envergadura:** H 84 cm M 68 cm.

Costumbres: Suele encontrarse en terrenos abiertos, barrancos y zonas de cultivos, llegando a vivir en pueblos y ciudades. Caza lagartos, grandes invertebrados (saltamontes, grillos y libélulas) y, en ocasiones, ratones. La técnica de caza que utiliza es mediante largas paradas en el aire, acompañadas de cernidos que dan nombre a la especie.

Status: Nidificante sedentario. Es la rapaz más común de la Isla, estando presente en todos los ambientes y, en ocasiones, con densidades bastantes altas. Martín (1987), durante la primera mitad de los años ochenta, estima la población insular en unas 1100 parejas.

AVES

Tórtola común (*Streptopelia turtur*)

Familia Columbidae



Identificación: Es el más pequeño de los colúmbidos observados en el entorno de la finca. Su dorso es de color canelo rojizo moteado de negro, con los laterales de las alas en tonos grisáceos y las plumas primarias negras. El pecho es grisáceo con tonalidades rosadas. La cabeza y el cuello son de color gris azulado, con bandas blancas y negras a ambos lados del cuello. En vuelo presenta una estrecha franja blanca en las partes inferiores de la cola.

Tamaño: 27 cm.

Costumbres: Suele encontrarse en zonas de cultivos, bosques de pinos, retamares y, en ocasiones, también dentro de los pueblos. Se alimenta en el suelo, de granos y semillas de todo tipo de plantas. Es muy fácil observarlas posadas en árboles, cables y postes. Es relativamente confiada, permitiendo que el observador se acerque hasta unos 10 metros.

Status: Nidificante migratoria. El tamaño de sus poblaciones se desconoce, pero deben ser muy fluctuante de un año a otro en función de las lluvias. En general, es un ave abundante en todos los paisajes de la Isla.

AVES

Búho chico (*Asio otus canariensis*)

Familia Estrigidae



Identificación: Rapaz nocturna de colores pardos marrones con motas negras y cobrizo pálido. Tiene dos penachos en la parte superior de la cabeza que simulan orejas. Sus ojos son amarillos y bastantes llamativos. En vuelo presenta la cola en forma de abanico y las puntas de sus alas redondeadas.

Longitud: 34 cm. **Envergadura:** 90 - 100 cm.

Costumbres: Suele encontrarse en terrenos boscosos, zonas de cultivo y barrancos. En general, prefiere lugares arbolados o con presencia de arbustos, utilizando mucho menos que la Lechuza el medio urbano. Su alimentación se basa en ratones e invertebrados nocturnos, que caza al acecho desde lugares elevados. Es más asustadiza que la Lechuza.

Especies similares: Se podría confundir con la Lechuza, pero no es de color claro y tiene otras características (como las plumas de la cabeza en forma de orejas) que permiten distinguirla con

facilidad.

Status: Nidificante sedentario. El tamaño de la población insular se desconoce, pero la especie es relativamente frecuente en todas las medianías de Tenerife.

AVES

Pico picapinos (*Dendrocopos major*)

Familia Picidae



Identificación: Ave de mediano tamaño, con el plumaje básicamente blanco y negro. La zona anal es de un color rojo intenso, color que aparece también en la parte posterior del píleo de los machos adultos. Las alas son negras barradas de blanco, lo mismo que los lados de la cola, y tiene dos manchas blancas en los hombros.

Tamaño: 25 cm.

Costumbres: Especie muy vinculada al pinar, en donde encuentra su alimento, los piñones, que incrusta en una rendija de la corteza de los pinos y va extrayendo las semillas con su fuerte pico. Además come insectos que encuentra en las cortezas de los pinos.

Especies similares: No existe en Canarias una especie similar con la que se pueda confundir, ya que es el único pájaro carpintero presente en las islas.

Status: Nidificante sedentaria. No es difícil escucharlo picotear los pinos y con suerte observarlo mientras se alimenta.

AVES

Vencejo unicolor (*Apus unicolor*)

Familia Apodidae



Identificación: Ave del tamaño de un mirlo, con alas estrechas y largas similares a las de un pequeño halcón. La cola es corta, ancha y ligeramente horquillada, pero sólo puede apreciarse cuando la despliega. La cabeza, corta y pequeña, está completamente pegada al cuerpo. El plumaje es completamente negro, con la garganta algo más pálida.

Longitud: 14 – 15 cm. **Envergadura:** 38 - 39cm.

Costumbres: Frecuenta todo tipo de ambientes. Suelen observarse en vuelo formando grupos que pueden ser

de varios centenares de individuos, especialmente en los meses de agosto y septiembre, antes de la migración postnupcial. Nidifica en acantilados, escarpes de barrancos y, en ocasiones, en construcciones de zonas urbanas. Se alimenta de invertebrados aéreos que absorbe con su boca en pleno vuelo, como un aspirador. Se les observa con facilidad en vuelo, llegando a acercarse a muy poca distancia segados cuando se están alimentando.

Especies similares: Esta especie se puede confundir con el vencejo pálido, que también cría en Teno. Este último es algo más marón y sus alas son más largas; además, emite un sonido más estridente.

Status: Nidificante migratoria. Es un ave bastante común y numerosa, presente en todos los ambientes de las Isla.

AVES

Lavandera cascadeña o Alpispa (*Motacilla cinerea canariensis*)

Familia Motacillidae



Identificación: Ave de pequeño tamaño, de aspecto esbelto y larga cola que balancea continuamente. El color del dorso y de la cabeza es gris pizarra, presentando bigotera y una lista de color blanco que parte desde el pico y llega hasta más atrás del ojo. La cola y plumas de las alas son de color negro y, en los machos, también la garganta. El pecho y todas las partes inferiores del cuerpo son de color amarillo brillante, a excepción del vientre que es blanco (en las hembras llega a cubrir hasta el pecho). Las patas son de color rosado y largas. En los

jóvenes se aprecia una coloración algo pardusca, especialmente en el pecho.

Tamaño: 18 - 19cm.

Costumbres: Suele encontrarse en todas las zonas húmedas, barrancos, charcas, estanques y áreas costeras. Se alimenta de pequeños insectos que busca en el suelo correteando tras ellos. Al caminar acompaña sus pasos de un característico balanceo de la cola. Es muy confiada y se la observa a muy poca distancia, entre cinco y diez metros. En la mayoría de los casos suele encontrarse en solitario, aunque forma grupos para alimentarse durante el periodo invernal.

Status: Nidificante sedentario. Esta presente en todas las zonas húmedas de las Islas. En ocasiones, las poblaciones son muy numerosas.

AVES

Petirrojo (*Erithacus rubecula*)

Familia Turdidae



Identificación: Ave de cuerpo rechoncho y pequeño tamaño. Destaca el color rojo intenso del pecho, de la garganta y de la frente, rodeado de un gris tenue. Píleo, dorso y cola de color pardo oliváceo y vientre blanco. Los juveniles son de color pardo dorado con escamas marrones.

Tamaño: 14 cm.

Costumbres: Especie característica de áreas boscosas, pinares y monte verde, o en sus proximidades, en zonas con matorrales de mediano tamaño. Se alimenta de pequeños

invertebrados que captura tanto en el suelo como en ramas bajas de árboles y arbustos. Es una ave solitaria, bastante confiada, manteniéndose a escasa distancia del observador (en ocasiones a dos o tres metros).

Status: Nidificante sedentario. Es una especie con poblaciones densas en las zonas boscosas y en áreas de cultivos de las medianías del norte de la Isla (especialmente cuando hay setos). Se desconoce el tamaño de su población insular, al igual que ocurre con la mayoría de las especies de passeriformes.

AVES

Mirlo común (*Turdus merula cabrerae*)

Familia Turdidae



Identificación: Pájaro de mediano tamaño y de cuerpo oscuro. Los machos son totalmente negros, con el pico y carúncula ocular amarillo anaranjado. Las hembras son de tonos pardos con motas negras y el pico de color pardo. Los jóvenes son muchos más claros que las hembras, con algunas tonalidades ocre en el vientre.

Tamaño: 24 – 25 cm.

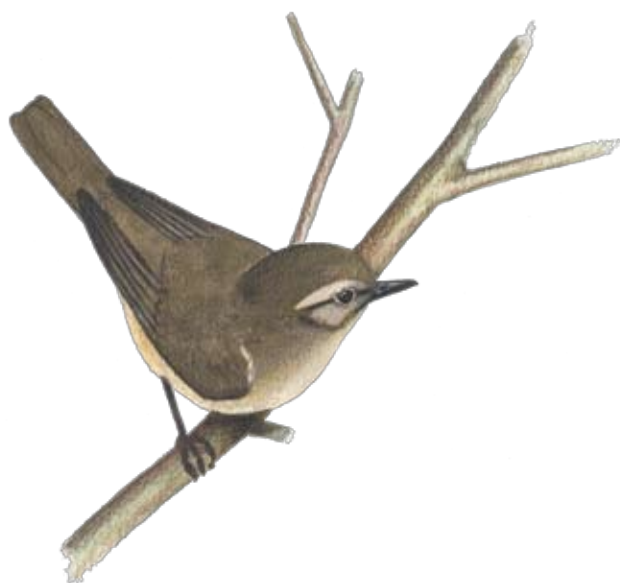
Costumbres: Se encuentra en cualquier tipo de ambiente con presencia de árboles o arbustos, en bosques de laurisilva o en el pinar húmedo, en barrancos y, especialmente, en zonas de cultivos y en jardines. Se alimenta de invertebrados terrestres (lombrices, escarabajos, babosas y saltamontes), de frutos y, en ocasiones, de restos de los humanos. Es muy confiada, pudiéndose observar a pocos metros del observador (tres o cuatro). Los machos usan árboles altos para marcar su territorios, momento en el que emiten reclamos largos y melódicos .

Status: Nidificante sedentaria. El tamaño de las población de Tenerife se desconoce. Es un ave muy común y numerosa. Algunos años se producen explosiones demográficas, que quizás estén relacionadas con la disponibilidad de frutos en épocas tempranas, tanto en los bosques como en áreas de cultivo.

AVES

Mosquitero canario (*Phylloscopus canariensis*)

Familia Silviidae



Identificación: Ave de pequeño tamaño de colores pardos verdosos, algo más claros en el pecho y el vientre que tienden al verde claro. Patas y pico fino de tonalidades oscuras. Anillo ocular de color blanco, cruzado por una tenue línea clara que parte desde el pico y llega un poco más atrás del ojo.

Tamaño: 9 cm.

Costumbres: Frecuenta todo tipo de ambientes, desde las zonas de retamal de la cumbre de la Isla hasta los jardines costeros de las núcleos urbanos, pero siempre está muy vinculada a la vegetación arbustiva. Se alimenta de pequeños invertebrados que caza tanto en

los arbustos como en el suelo. Es un ave solitaria, muy inquieta, que salta constantemente de rama en rama. Es muy confiada, acercándose a muy pocos metros del observador.

Status: Nidificante sedentaria. Posiblemente es el ave más común de Tenerife, siendo muy abundante en algunas zonas de cultivos.

AVES

Reyezuelo de Tenerife (*Regulus teneriffae*)

Familia Silviidae



Identificación: Similar al Mosquitero canario, aunque algo más pequeño y con las plumas de las alas y la cola más oscuras, en las que destacan dos ligeras bandas verticales de color más claro. El vientre y el pecho son de color verde amarillento, algo más claro en la garganta. Los machos presentan el píleo de color naranja con los bordes negros, siendo más amarillento en las hembras.

Tamaño: 9 cm.

Costumbres: Se la encuentra en bosques de laurisilva y en pinares húmedos. Se alimenta de pequeños invertebrados en las ramas de los

árboles. Es un pájaro muy difícil de observar, ya que se desplaza con mucha rapidez entre la vegetación. Es más común detectarlo por su fino reclamo. Muy desconfiado, no aproximándose a menos de tres a cinco metros del observador.

Status: Nidificante sedentaria. Es un ave no muy común que esta presente en muchas zonas boscosas del norte de la Isla.

AVES

Herrerillo norteafricano (*Parus teneriffae teneriffae*)

Familia Paridae



Identificación: Pájaro de pequeño tamaño y aspecto rechoncho, con las partes inferiores, el pecho y el vientre de color amarillo y con una franja vertical negra en forma de corbata. Su dorso, nuca y alas son de color azul, caracteres que lo diferencian de las otras subespecies que se encuentran en las Islas. Presenta collarín, píleo, garganta y lista ocular de color negro con las mejillas blancas. En los jóvenes el color azul es reemplazado por tonalidades grisáceo verdosas.

Tamaño: 12 cm.

Costumbres: Es un ave forestal que también se encuentra en jardines, barrancos, parques y zonas de cultivo. Se alimenta de pequeños invertebrados que captura en árboles y arbustos de distintas alturas. Es un ave solitaria, excepto tras la época de cría, cuando forma pequeños grupos en los que pueden participar otras especies con el fin de explotar un recurso alimenticio común, llegando a ser muy numerosos. Suele ser confiada, observándose a muy corta distancia (en ocasiones a menos de dos metros). Es muy característico de la especie su postura al alimentarse colgando de las ramas.

Status: Nidificante sedentaria. En la isla vive la subespecie típica *teneriffae*, propia de las islas de Tenerife y La Gomera. Es una especie muy común, distribuyéndose por todas las zonas boscosas, con matorrales o en áreas de cultivo de ambas vertientes.

AVES

Pinzón azul (*Fringilla teydea*)

Familia Fringillidae



Identificación: Ave de pequeño tamaño de tonalidades azules en los machos y pardo grisáceas en las hembras, más intenso en las partes superiores que las inferiores en ambos casos. Ambos tienen las bandas alares poco marcadas, estrechas y de color blanco grisáceo. Tiene un pico fuerte y largo.

Tamaño: 17 cm.

Costumbres: Especie muy vinculada a zonas de pinar, en donde cría y se suele alimentar, aunque puede observarse en cotas inferiores, en zonas arbustivas. Se puede ver solo o en pequeños bandos. Se alimenta principalmente de semillas que colecta en el suelo y de invertebrados. Es fácil de observar en aquellos pinares donde exista presencia humana abundante (áreas recreativas, miradores).

Especies similares: El Pinzón vulgar *Fringilla coelebs* se parece en la forma, pero el color del Pinzón azul lo diferencia perfectamente.

Status: Nidificante sedentaria. Se encuentra en los pinares de la isla entre los 1.000 y 2.000 m.s.n.m.

AVES

Pinzón vulgar (*Fringilla coelebs canariensis*)

Familia Fringillidae



Identificación: Pájaro de gran tamaño muy estilizado, con un marcado dimorfismo sexual. Los machos tienen el dorso de color pizarra, con el píleo más oscuro, negro hacia la frente. El pecho es de color crema y blanco en el vientre. Las hembras y los jóvenes son de color oliváceo. La cola es negra con dos bandas exteriores blancas y el obispillo verde. En sus alas presenta dos franjas de color blanco, muy marcadas en vuelo.

Tamaño: 16 – 17 cm.

Costumbres: De hábitos forestales, se encuentra principalmente en pinares húmedos con sotobosque, en el monte verde, en zonas de cultivos de las medianías y en repoblaciones de coníferas. Se alimenta principalmente de semillas, aunque también de invertebrados como los saltamontes y los escarabajos que captura tanto en el suelo como en las ramas de árboles y arbustos. Es un ave muy confiada que se aproxima de forma curiosa al observador, llegando hasta distancias de dos metros. El lugar idóneo para verlos es en las pistas forestales, donde suelen estar correteando.

Status: Nidificante sedentaria. En la Isla es relativamente común en todas las zonas boscosas del norte, especialmente en las proximidades de áreas de cultivo.

AVES

Canario (*Serinus canaria*)

Familia Fringillidae



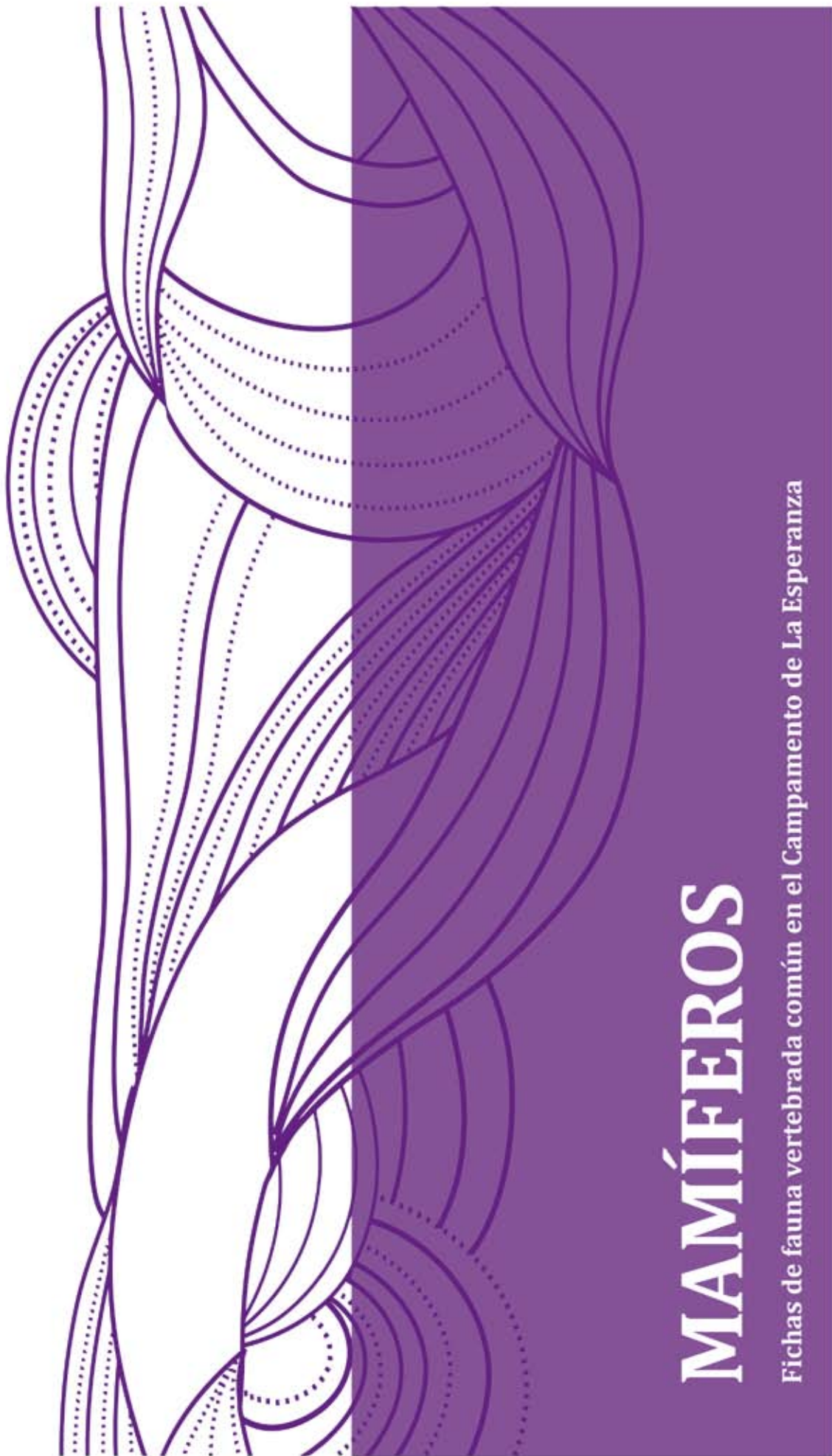
Identificación: Ave de pequeño tamaño de tonalidades verdosas y amarillentas. Los machos tienen el pecho, la garganta y el obispillo amarillo verdoso, muy llamativos en la época de cría. Las hembras son verde parduzco. Ambos presentan el dorso gris verdoso listado de oscuro y el vientre de color blanco. Como en la mayor parte de los fringíllidos, los jóvenes son similares a las hembras.

Tamaño: 12,5 cm.

Costumbres: Especie muy vinculada a zonas de cultivo de las medianías, encontrándose también en los pinares, en el monte verde y en los retamares de cumbre. Se alimenta principalmente de semillas que colecta en el suelo. Forma bandos de gran tamaño que pueden llegar a alcanzar cifras de varios centenares de individuos. Es relativamente confiada; puede observarse a unos cinco metros sin que llegue a levantar el vuelo. Suele posarse en sitios altos para emitir su melódico canto.

Especies similares: Se podría confundir con el verdecillo (que carece del obispillo amarillo y es más pequeño) o con el Verderón (*Carduelis chloris*) (que es de mayor tamaño, de color verde uniforme y con una franja amarillenta en los flancos).

Status: Nidificante sedentaria. Es muy común y numeroso en las zonas de medianías. Se encuentra en todos los ambientes, desde la costa hasta las zonas de cumbre a dos mil metros de altitud.



MAMÍFEROS

Fichas de fauna vertebrada común en el Campamento de La Esperanza

MAMÍFEROS

Conejo (*Oryctolagus cuniculus*)

Familia Leporidae



Identificación: Animal de tamaño mediano, de orejas largas y rabo corto en forma de pompón de color blanco. El pelaje es de color pardo - grisáceo terroso en el dorso y gris claro en el vientre. Las patas traseras son de gran tamaño, mientras que las anteriores son mucho más cortas.

Costumbres: De hábitos fundamentalmente crepusculares y nocturnos, aunque también se les puede observar de día en zonas tranquilas y con suficiente monte bajo. Para refugiarse construye madrigueras excavadas en la tierra. Normalmente se les encuentra formando colonias, aunque son territoriales. Es un herbívoro que basa su dieta fundamentalmente en gramíneas,

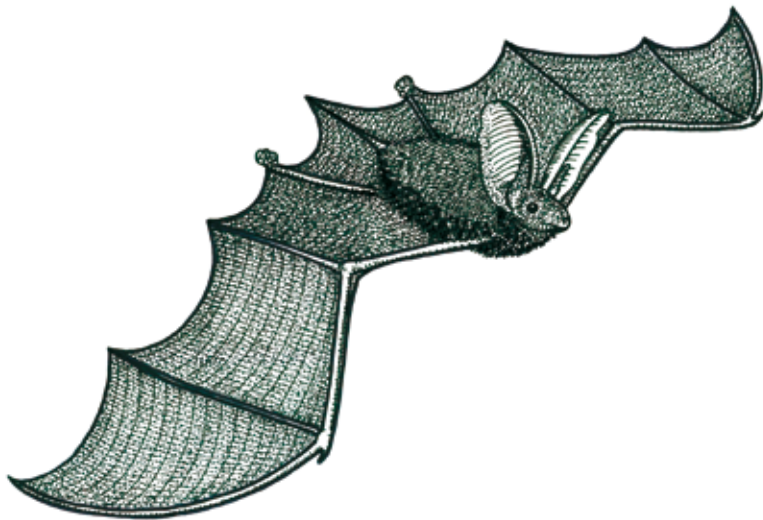
plantas compuestas, raíces de plantas leñosas y diferentes productos cultivados. Como curiosidad, los jóvenes de esta especie nacen sin la microflora necesaria para la digestión y tienen que adquirirla consumiendo los excrementos de su madre. Poseen letrinas comunales que utilizan para marcar su territorio. Los juveniles suelen ser presa ocasional de aguilillas (*Buteo buteo*) y lechuzas (*Tyto alba*).

Población: Es una especie propia del oeste de Europa y norte de África. Fue introducida en Canarias en la época de la Conquista, tal vez con fines cinegéticos. En la actualidad la especie es común en todo el Archipiélago, pero sus poblaciones son más numerosas en las islas orientales. En Tenerife se distribuye por toda la isla y desde el nivel del mar hasta Las Cañadas del Teide a 2200 m.s.m. Es común en las áreas cultivadas y en las zonas xéricas del sur.

MAMÍFEROS

Murciélago orejudo canario (*Plecotus teneriffae*)

Familia Vespertilionidae



Identificación: Murciélago de mediano tamaño, con una antebrazo de unos 45 mm. Se caracteriza por tener unas orejas muy largas, de casi 2 veces y media el tamaño de su cabeza. Con coloración general gris oscura. Los jóvenes son más oscuros que los adultos. Las hembras son mayores que los machos.

Costumbres: Especie muy ligada a las masas boscosas, sobre todo pinar, pinar mixto, fayal-brezal y en menor medida la

lauriilva. Los lugares en los que se refugian son tubos volcánicos, galerías de agua y grietas. Pudiéndose encontrar entre 100 m y 2.300 m de altitud.

Son voraces consumidores de mariposas nocturnas, orugas (algunas de ellas forman plagas en los pinares de Canarias), pequeños escarabajos y otros insectos.

Población: Especie endémica presente en las islas de Tenerife, La Palma y El Hierro, aunque probablemente se encuentre también en La Gomera. Se trata del segundo mamífero de la fauna española (detrás de la Musaraña canaria, *Crocidura canariensis*) con menor distribución.

MAMÍFEROS

Murciélago de Madeira (*Pipistrellus maderensis*)

Familia Vespertilionidae



Identificación: Es el murciélago más pequeño de los presentes en la Isla (envergadura alar de unos 20 cm). La coloración del pelaje del cuerpo es pardo madera oscuro con las partes desnudas de color negro. No tiene contraste de color entre el vientre y el dorso y en el antebrazo muestra una ligera banda blanca de unos 2 cm.

Costumbres: De hábitos nocturnos, aunque puede ser observado durante el crepúsculo especialmente en los meses estivales. Durante los meses más fríos parte de la población hiberna. Se refugia en grietas y huecos de barrancos, en construcciones abandonadas, en huecos de árboles, en palmeras y, en ocasiones, en casetas nido. Suele volar a baja altura alrededor de farolas, estanques y estercoleros, en busca de mariposas nocturnas y mosquitos.

Población: Es una especie endémica de la región macaronésica, presente en los archipiélagos de Madeira, Canarias y recientemente descubierto en Azores. Sólo se localiza en las Islas Occidentales, siendo el quiróptero más común y numeroso de los presentes en estas islas. En Tenerife se distribuye por el norte de la isla y en algunas localidades del sur, desde el nivel del mar hasta el Parque Nacional del Teide.

MAMÍFEROS

Erizo moruno (*Atelerix algirus*)

Familia Erinaceidae



Identificación: Algo más pequeño que los otros erizos europeos. La subespecie que se encuentra en Canarias se ha identificado como ssp. *Caniculus*, de mayor tamaño y de coloración más oscura presentando a diferencia de los erizos morunos de Baleares y la Península Ibérica.

Las púas de los ejemplares adultos son de color muy claro, con un anillo oscuro hacia la mitad. Las púas de la cabeza se hallan separadas por una franja central relativamente ancha. Tiene unas características callosidades en los pies.

Costumbres: Es un animal nocturno. Comienzan su actividad una hora después de la puesta de sol. El retorno a las madrigueras suele ocurrir un rato antes del amanecer. La duración de los episodios de hibernada es reducida, incluso de unos pocos días, dependiendo de las temperaturas invernales. Se alimenta principalmente de pequeños invertebrados y algunos frutos.

Población: En las islas Canarias está presente en Fuerteventura, Lanzarote, Gran Canaria y Tenerife, habiéndose encontrado individuos aislados en La Gomera y El Hierro. Prefieren zonas bajas, de climas secos y cálidos, aunque alcanzan cotas con climatología mucho más rigurosa. Su área de distribución natural abarca el norte de África, desde Mauritania hasta Libia.