

- món María de Lili.
 1959.—2 de abril. Oído cantar un Cuco en Igueldo.
 I. Ameztoy.
 1962.—14 de abril. Oído cantar en Jaizkibel.
 I. Ameztoy.
 1966.—3 de abril. Primer canto del año: sólo se oye un ejemplar: Cabo Higuer (Fuenterrabía). Alfredo Noval.
 4 de abril. Oído cantar en Inza, Valle de Araiz (Navarra), a ca. 350 m.s.n.m. (comunicado por Miguel Goicoechea). Jesús Elósegui Irazusta.
 17 de abril. Sierra de Aralar (Navarra), bosque del Realengo (hayedo), a 1000 - 1100 m.s.n.m. Oigo su canto continuamente. Me indica José María Gamboa que es el primer día que se le oye cantar en Aralar. Jesús Elósegui Aldasoro.

Extraño vuelo de dos Cucos

Estando en Aitz Malkor, Leizalarrea. Leiza (Navarra), en compañía de Ignacio Ameztoy y José Miguel Elósegui, con objeto de observar el nido de Buitre allí existente, tuvimos la oportunidad de contemplar a dos Cucos que, volando uno enfrente del otro, muy cerca, con vuelo parecido al del Cernícalo cuando vuela sin moverse de sitio, fueron elevándose hasta gran altura, de donde descendieron en vuelo normal, desapareciendo. Parece ser que se trata de vuelo nupcial. Esto ocurrió hacia las 11,15 horas, con tiempo caluroso y cielo despejado.

Jesús Elósegui Aldasoro.

Chotacabras pardo (*Caprimulgus ruficollis*), en San Sebastián.

El día 20 de junio de 1965 oí su inconfundible canto en Ulía (San Sebastián), a las 21 horas.

Aunque tradicionalmente se ha considerado a esta especie, como habitante del Sur y centro de España, hay indicios, que se confirman por esta observación, de nidificación o presencia en el Norte.

Ignacio Ameztoy.

Primeras observaciones de Vencejo común (*Apus apus*)

- 1859.—7/8 de mayo. Aparición de los primeros Vencejos en San Sebastián.
 1870.—5 de mayo. Idem.
 1872.—5 de mayo. Idem.
 1873.—8/9 de mayo. Idem.
 1874.—9 de mayo. Primeros Vencejos en el campo y el día 15 del mismo mes en la ciudad de San Sebastián.
 1875.—3/5 de mayo. Primeros Vencejos en el campo y el 10, en San Sebastián, 2/8 de agosto. Desaparecen de San Sebastián.
 1876.—6/7 de mayo. Aparecen los primeros, retrasados sin duda por la temperatura de esta primavera, en el campo: el día 10 se les ve en San Sebastián.
 1879.—4/6 de mayo. Aparición de los primeros Vencejos que casi desaparecen hasta fines de mes, con razón de los tiempos fríos y lluviosos que reinan en todo mayo:
 1880.—3/6 de mayo. Se ven algunos Vencejos en San Sebastián.
 12/14 de mayo. Aparición de los primeros Vencejos, en razón sin duda de los tiempos lluviosos y desabridos de principios de mayo, en lugar de principios de este mes, hacia el 12/14. Se vieron muy pocos, del 3 al 6.
 1881.—4/9 de mayo. Los Vencejos no se presentan este año en la ciudad hasta el día 9. habiendo sido vistos en el campo hacia el día 4, siendo su venida algo atrasada, como sucedió en 1880, sin tener razón que explique este retraso.
 1882.—6/11 de mayo. Los Vencejos no aparecen este año en la ciudad de San Sebastián hasta el día 11, habiendo aparecido en los alrededores hacia el día 6 del presente mes, siendo así su venida algo atrasada este año, como sucedió en 1881, y se observa que de año en año el número de estos pájaros disminuyen en la parte interior de la ciudad, en razón sin duda de las construcciones de edificios.
 Don Ramón María de Lili
 (comunicado por M. Laborde).

Dos Carracas (*Coracias garrulus*), cazadas en los alrededores de Tolosa

Han sido cazados, a tiros, dos ejemplares jóvenes de esta especie en el monte Arroxepe, del término de Leaburu (Guipúzcoa). Parece ser que llevaban varios días en el monte indicado, habiéndoseles observado cazar insectos, con movimientos parecidos al alcaudón.

Las dos Carracas han sido naturalizadas. una por José Miguel Elósegui; la otra, por Alfonso

Jiménez, de Tolosa, quien la conserva en su colección.

Juan Marquet Aldasoro.

Nidificación de Abubilla [*Upupa epops*], en Guipúzcoa

N. de la R.—unque Guipúzcoa figure en los mapas de nidificación de la Abubilla, son rarísimos los nidos hallados en esta provincia. A continuación publicamos los datos de un nido contolado este año de 1966 por nuestros activos anilladores José Salaverria y Javier López.

Lugar: Ayete (San Sebastián): emplazamiento: árbol caído hueco: a 0,05 m. sobre el suelo: biotopo: manzanal.

29 de mayo, a las 11 horas, tenía 3 huevos.

4 de junio, a las 16 horas, 2 huevos y 1 pollo.

10 de junio, a las 19 horas, 2 pollos.

Fueron anillados los dos pollos con las anillas B-2.373 y 74, y uno de los adultos, con la E-2.354.

Este nido fue destruido casi en su totalidad por unos muchachos. Ese día, después de convencerlos de que no matasen a la madre que estaba incubando, recompusimos el nido, metiendo otra vez los tres huevos: la madre no por eso rechazó el nido, sino que continuó incubando y antes de una semana le había nacido un pollo y poco después el otro, no naciendo el tercero por estar el huevo rajado, según se comprobó posteriormente.

Javier López y José Salaverria.

Citas antiguas de primeras apariciones de Golondrina común [*Hirundo rústica*]

1859.—19/21 de marzo. Aparición de las primeras Golondrinas en San Sebastián.

1871.—Por razón del frío intenso, sin duda, las Golondrinas, que suelen aparecer del 19 al 21, no se presentan este año hasta fines de marzo, y aún pocas y de pasa. Aparición definitiva de las Golondrinas en los primeros días de abril, en San Sebastián.

1872.—27/28 de marzo. Aparición de las primeras Golondrinas en las inmediaciones de San Sebastián.

1873.—22/24 de marzo. Aparición de las primeras Golondrinas en las inmediaciones de San Sebastián.

1874.—18/20 de marzo. Id.

1875.—18/20 de marzo. Aparición en San Sebastián de algunas Golondrinas, que lue-

go desaparecen casi por completo hasta mediados de abril, en razón de temperaturas desabridas que siguen hasta el resto del mes.

1878.—Marzo. En razón sin duda de los fríos y temporales, pocas Golondrinas se dejaron ver en su época de venida a este país, que suele ser del 19 al 21. Pero en la ciudad ya se vieron bastantes en el parque del 24 al 28, y por las calles hasta últimos de marzo no se notó la presencia de ellas.

1879.—21 de marzo. Aparecen las primeras Golondrinas en los alrededores, que desaparecen, en razón, sin duda, del frío, y muchas aparecen del 28 al 31 en las calles de San Sebastián.

1881.—Las Golondrinas se presentaron como aisladas en los alrededores de San Sebastián del 20 al 28 de marzo, pero en número notable no se observaron hasta el 11 de abril, a pesar del buen tiempo.

1882.—1/2 de abril. Del 1 al 2 se vieron las primeras Golondrinas en los alrededores de San Sebastián, y en la ciudad hacia el día 6, y esto en número muy corto, siendo notable el retraso con que aparecen este año, ya que su aparición suele ser, en general, del 19 al 21 de marzo.

D. Ramón María de Lili

(Comunicado por M. Laborde.)

Invasión de *Turdzís* sp. a finales del 64 y principios del 65.

El día 28 de diciembre de 1964 comenzaron a llegar a Guipúzcoa —quizá también a otras provincias limítrofes— verdaderas oleadas de Zorzales y Mirlos, procedentes del Norte.

Las especies observadas fueron: Zorzal real (*Turdus pilaris*), Zorzal común (*Turdus philomelos*), Zorzal malvis (*Turdus iliacus*) y Mirlo común (*Turdus merula*). Por orden de la importancia numérica fueron los Malvises la gran mayoría, siguiendo en importancia los Zorzales comunes, después los Reales y en último lugar los Mirlos.

Se extienden por todas partes, bosques, praderas, cultivos y caminos, invadiéndolos materialmente, buscando trabajosamente su comida.

Aumentan a cantidades extraordinarias del 30 de diciembre al 1 de enero, para ir disminuyendo hasta prácticamente desaparecer hacia el 6; de enero.