

Pterocles orientalis.

Valdeestillas.

- 22-VIII-53 - ♂ 2ª Ala, 230-231. Cola, 102. T. 37. Pico, 11. Peso 520 grs.
♂ 3ª Ala, 238. Cola, 101. T. 35. Pico, 11. Peso 440, grs.
L. T. 365. Enverg. 69. Test. D. 9 x 8. Test. Iz. 85 x 7.
♂ 4ª Ala, 234-236. Cola, 99'5. T. 35. Pico 11. Peso 475 grs.
L. T. 364. Enverg. 71 cms. Test. D. 10 x 6. Iz. 11 x 7.
♂ 5ª Ala, 230-34. Cola, 94. T. 33'5. Pico, 10. Peso 485 grs.
Test. der. 7 x 5. Iz. 9 x 6.
♂ 6ª Ala, 231-32. Cola, 101. T. 36'5. Pico, 10. Peso 420 grs.
Test. der. 10 x 8. iz. 11 x 9.
♂ 7ª Ala, 229-27. Cola, 101. T. 36. Pico, 10'5. Peso 480 grs.
Test. der. 10 x 7'5. iz. 12 x 9'5.
♀ 8ª

El tamaño de testículos en relación inversa al peso.

No tienen grasa subcutánea ni abdominal. $o = 6$ $o = 1$.

- 23-VIII-53 - Como un submarino entre la hierba rala, hundida en el nivel de sus cortas patitas, la chorla estira el largo cuello para no dejar ver, puesta a la vertical, la mancha negra. Esta debe llevar su papel en la vida sexual, cuando alzado el ♂ muestra ~~el negro pecho~~.

También puede ser que en vuelo, tan visible, sea la señal de reunión para la aguada chorlas y gangas por su grito y vuelo se conocían unas a otras desde lejos.

Al beber se tira a 10 ms. del charco. Corre unos pasos, se posa estirando mucho el cuello sigue otros pasos agachada y vuelve a estirarse. Y así varias veces hasta que llega al agua. Bebe a picotazos de 1 segundo (contar 3 deprisa) y traga agachada, el pico entreabierto que gotea, para volver a introducirlo en el agua con gran rapidez. Así 10 ó 12 veces y luego sin espera levanta el vuelo y se marcha derecha y sin vacilar.

Al andar extraña la inmovilidad de las patas. Es una pies planos, una degeneración, los dedos no giran contra el tarso y la planta golpea de plano el suelo o un poquito inclinada de talón.

Una charla con una pata rota moria.

El centro de gravedad está situado muy adelante. Tanto que si esta debil y cae de pechuga apenas puede levantarse sobre las debiles patas rígidas y necesita aletear con vigor, antes de enderezarse, avanzando con la pechuga arrastrando como un carro de mano.

Pterocles orientalis

23-VIII-53 - Es la vuelo donde su constitución se muestra acabada. El alto y pesado pecho que desplaza el pecho a proa, las prietas y estrechas alas, de pennas rígidas y capaces del más vigoroso aleteo, el tren corto y replegado, el agudo y largo desvanecimiento del corpachon que evita el remolino y adelanta esa quilla aerodinámica del cuello y cabeza, la lanzan como un motor desatado de alta potencia.

Pero la cola es muy rígida y la quilla muy profunda, la capacidad de evolución lateral se hace tan mínima que solo el amplio círculo con fuerte bandazo lateral la queda permitido. El vuelo lanzado que cubre distancias es su modo de vida y su defensa.

Y al comer picotea con tal rapidez que no se le puede seguir contando. Semillas pequeñas hechas para el piquito debil y estrecho que deben pasar rápidas. Pero debe ser frugal bebiendo una vez al día.

Pterocles orientalis

Según Joaquín de Prada anidan en la provincia.

¿Olmedo, anidan las churras eb bastante cantidad? Quizá Pt. alchata, casi seguro.

Poza de la Sal (Burgos) Anidan bastantes, las matan en bebederos.

Anidan en Villabrágima, según Artero, pero seguro que son Pt. alchata.

Pterocles sp. comunes en páramos y M. Torozos.

- 14-X-51 - Me traen los primeros que tengo, un o ad. aún en muda cabeza y coberteras (ver nota) y una joven en plena muda pero con el -- primer plumaje predominante. Cerca de Toro.

Valdestillas. Me dicen los cazadores del pueblo que crían allí cerca de la carretera de Matapozuelos y en dirección al telégrafo de Mucientes, de tripa negra. Cerca del Pueblo ha tirado a ¿sp.? Mariano...

- 28-X-51 - Un ♂, (nota cont. est.) de un bando de 7 y unos 4 ó 5 solitarios, en rastros, barbechos, tierras, laderas de Villanueva de Duero. Terminada la muda. Hermano de Manuel, le dijeron que se cobran allí en Abril, bebederos, seguramente crían en toda esa parte.

- 13-X-51 - ♂ ad. Ala, 226. Cola, 95. Tarso, no est. 36. Pico, 18'5 desde el tegumento). Long. T. 148 mm.

juv. Ala, 108. Cola, 88. Tarso, 34. Pico, 17. Long. T. 131.

Adulto en plena muda apareciendo plumas pequeñas por todas partes del cuerpo y con la cabeza muy fea.

388, juv. con el plumaje primero muy estropeado predominantes en plena muda también.

Alimentación. Por ahora guardados los estómagos, uno lleno y roto y otro casi vacío (el del juv.).

22-VIII-

Pterocles orientalis

21-II-54 -

Notas. - El plumaje rayado es nuevo (en cañones parte) y predominante en el dibujo.
El plumaje de mancha clara es viejo, pero se parece al de o ad.

Debe haber librea invernal, en promedio mucho más oscura, color tierra húmeda, la de verano es amarillenta, color paja seca. Típica adaptación esteparia.

Plumaje cambiando. Se mezcla el fuertemente rayado con el de punta clara amarillenta.

Pterocles orientalis

21-II-54 -

Plumas del manto.

A - Estival ?

B - Invernal ?

El B. es mucho más rojizo y oscuro, mimético con la tierra húmeda y desnuda del invierno.

El A. más amarillo-grisáceo, mimetiza con el campo agostado.

El B. es más bien rojo de estepa.

A. Isabela desierto.

amarillo ocreo.



A

X

pardo ferrugineo



B

Plumas del manto.

A.- Estival ?

B.- Invernal ?

El B. es mucho más rojo
y oscuro, mimético con la
tierra húmeda y desecada
del invierno. El A, más
amarillo-ocráceo, mimético
con el campo agreste.

El B. es más bien rojo de estepa

.. A. isabela desierito.

Pt. mentalis : Octubre.

JAV

Volucella 22-VIII-53



gr

P. alchata

15 ♀ Q 191-192 C punto 114, - punta nasal 77 - T 33. - P. warr 12. Peso 285 gr.
Loyt. 39'5 Ensay 61 mes. Orwin

Pt. orientalis

♂ 20 Q 230-231 C 102 T 37 P 11 Peso 520 gr. 00

♂ 30 Q 232 C 101 T 35 P 11 Peso 440 gr. LT 365 Ensay. 69 Testes D 9x8 I 8.5x7

♂ 40 Q 234-236 C 99.5 T 35 P 11 Peso 475 gr. LT. 369 Ensay. 71 mes Testes D 10x6 I 10x7

♂ 50 Q 230-234 C 94 T 37.5 P 10 Peso 485 gr. de 7x5 I 9x6.

♂ 60 Q 231-232 C 101 T 36.5 P. 10 Peso 420 gr. Testes. d 10x7.5 I 12x4.5

♂ 70 Q 229-227 C 101 T 36 P 10.5 Peso 480 gr. 10x8 I 11x9

♀ 80

El tamaño de testículos en relación inversa al ~~peso~~ pero
No tienen gónada subcutánea ni abdominal. $\frac{\sigma}{\phi} = \frac{6}{4}$

COMPROBAR