

Pernis apivorus

- 26-IV-49 - Un solitario yendo hacia La Freila.
12-IX-49 - Valladolid. Un perfectamente emplumado, el primero que tengo. Parece del año.
Cont. est. -
- 2 Phorhicalae y "pupas", quizá vegetales.
Pardo uniforme.
Probablemente pertenezcan a esta especie el bando de 50 que vió Tonono en Burgos. Agosto.

6-IX-50 - Puente Viesgo (Santander). Una ♀, con una afección hepática, hígado grande, inflamado, rojizo, manchas blanquecinas desvaídas, muy delgadas. Cogida viva. Plumaje del vientre blanco moteado.

26-VIII-51- Laguna. Uno cobrado (Ver nota y fotos), abdomen abigarrado.

26-VIII-51- Valladolid. o, ad. ovarios atrofiados.
Individuo adulto, con plumaje en perfecto estado, sólo en crecimiento dos rextices (externa y central).

Colorido.

Dorso sepia oscuro uniforme como el de A. chrysaetus.
Pecho y vientre variegado de pardo negro y blanco, así como coberteras subcaudales y nalgas, cuello y pecho delantero, con manchas (fasciatus de Aguila ratera) en los mismos colores.
Pata amarillo sucio, ojo amarillo vivo, cercay pico negros, excepto base mandíbula inferior gris.
Cola con tres fajas transversas oscuras (Hay fotografías).

Long. T. 585 mm. Ala 408 Torsos 52
Cola 248 Pico 31'5 (desde 1ª pluma ranfoteca 29'5 mm.)

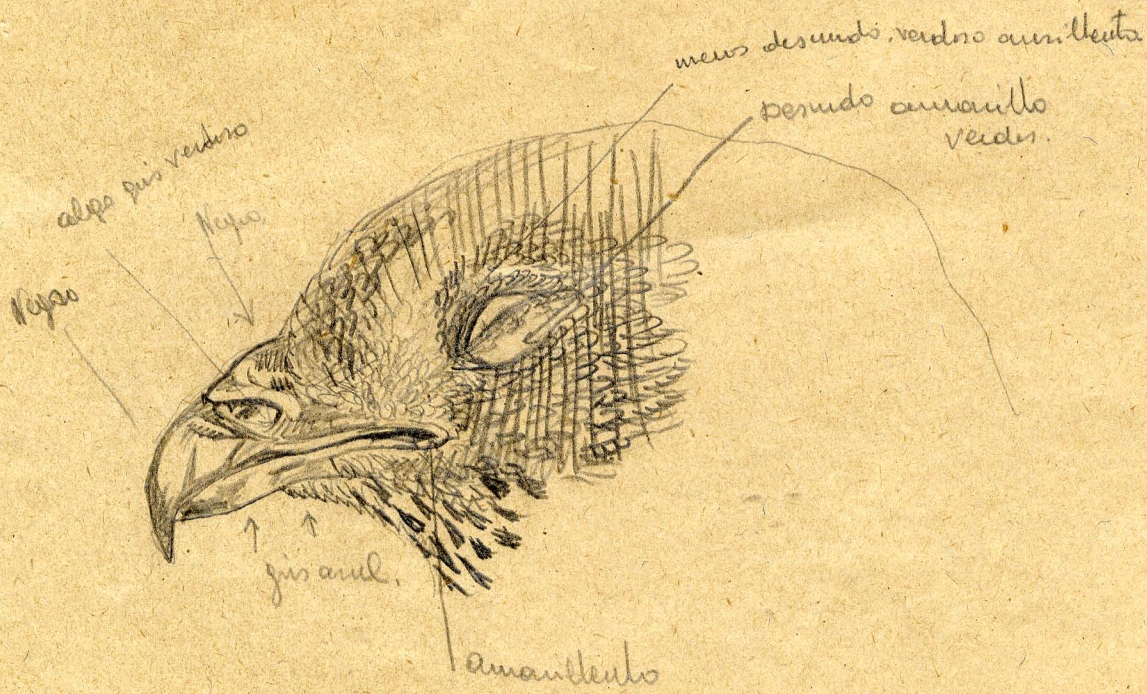
Alimentación.

El ave fué muerta al día siguiente de hierirla por lo que el contenido estomacal estaba ya muy destrozado. (le había roto un húmero la perdigonada. Encontré un perdigón en el estómago). Para vitalidad y digestión interrumpida que conste.

El amasijo de restos estomacales de un color verdoso y con aspecto de vegetales, se descompuso, por levigación en los siguiente. Vespa sp. (no mayor que Polistes y aún con cierta duda que no fuese esta).

Individuos ad..... 11. Pude comprobar que no le quitan el aguijón. Encontré 3 estómagos con el.
Larvas y ninfas 63. contados, había unos 20 más a lo máximo destrozadas, posiblemente muchas menos. Las larvas parecían largos saquillos flácidos amarillos o amarillo verdoso, estirados hasta unos mm. y con una cabezita oscura presente en casi todos. Las ninfas, de las que había una docena escasas, estaban más desechas y en alguna se veían las patas.
Cola más gris rojizo.
Pupas? 52 Podría haber un máximo de 80. Eran saquitos coriáceos de unos mm. y color verdoso. Supongo que sean alguna fase de Vespa.

Tenía bastantes parásitos, externos y un par de gusanos estómago. No miré intestinos.



Peris apivorus, ♀ ad, 28-VIII-51

JAV.