

Valv. 1953

Sto. Domingo de Silos.

La situación de Silos, extremo S.W. de una extensa mancha en la que podemos sospechar una fauna cantábrico-serrana y lindando con la -- meseta de caracteres francamente mediterráneos, aunque empañados -- por la ausencia de alguna especie (Cisticola, etc.) sedentaria que no puede resistir el invierno de tipo continental, explica la mezcla de faunas que revela la lista.

Tiene en esta caracter predominante la serie de aves adaptadas al -- terreno rocoso que con independencia de la altura de la localidad se extiende por casi toda la península.

Lista A.

<u>P. pyrrhocorax</u>	<u>M. saxatilis.</u>	<u>Biblis rupestris</u>	<u>Aquila.</u>
<u>E. cia.</u>	<u>Oe. leucura?</u>	<u>A. melba.</u>	<u>Gyps-Gypaetus-Neophron.</u>

No solitarios.

Otra serie de elementos revelan caracter de altura.

(pasa el centro) o cantábrico.

Cinclus Accipiter nisus.

M. cinerea

Hay dos francamente cantábricos, que encuentran aquí su límite Sur para el W. europeo.

Perdix perdix

Lanius collurio?

Conclusiones. ~~condiciones~~
La lista revela.

a/. Una influencia septentrional muy marcada por L. collurio.
P. perdix.

b/. Falta de

Merops

Escasez de Oriolus.

Clamator

Garrulus

Aunque el terreno no se preste,, parece haber señalada.

— La fauna típica de roquedo, puramente mediterránea como es lógico, está abundantemente representada en nº y sps. A. monticola - E. cia.

A. monticola. - E. cia.

A. melba.

Pyrrhocorax

Gyps - Gypaetus - Neophron

Aguila.