

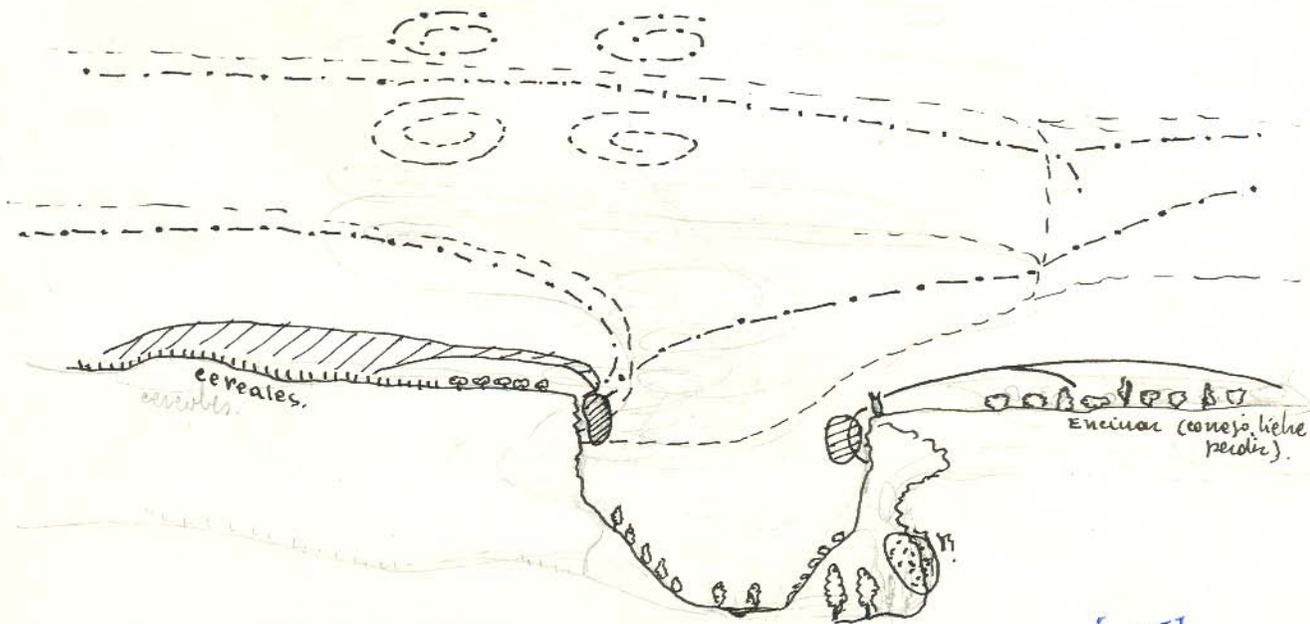
Mido de Neuphu.
2 ad + 1 juv.
Montepi. 12-IX-53.

eucaeris *aus.*

JAV

Nidos y vuelos. Montepío -IX-53.

- - - - - = área normal de Gyps.
- . - . - = " " " " Neophus, (generalmente más alta)
- (with diagonal lines) = tránsito normal de Colobus, Pyrrhocorax y palomas.
- ▨ (with diagonal lines) = área normal de feeding de Coli " y "
- ~ (wavy line) = " " " " " Buho.
- (with dots) = reproducción parvito de Colobus. (sucrosa fresco y presente a adulto, a menos altura que Pyrrhocorax.)

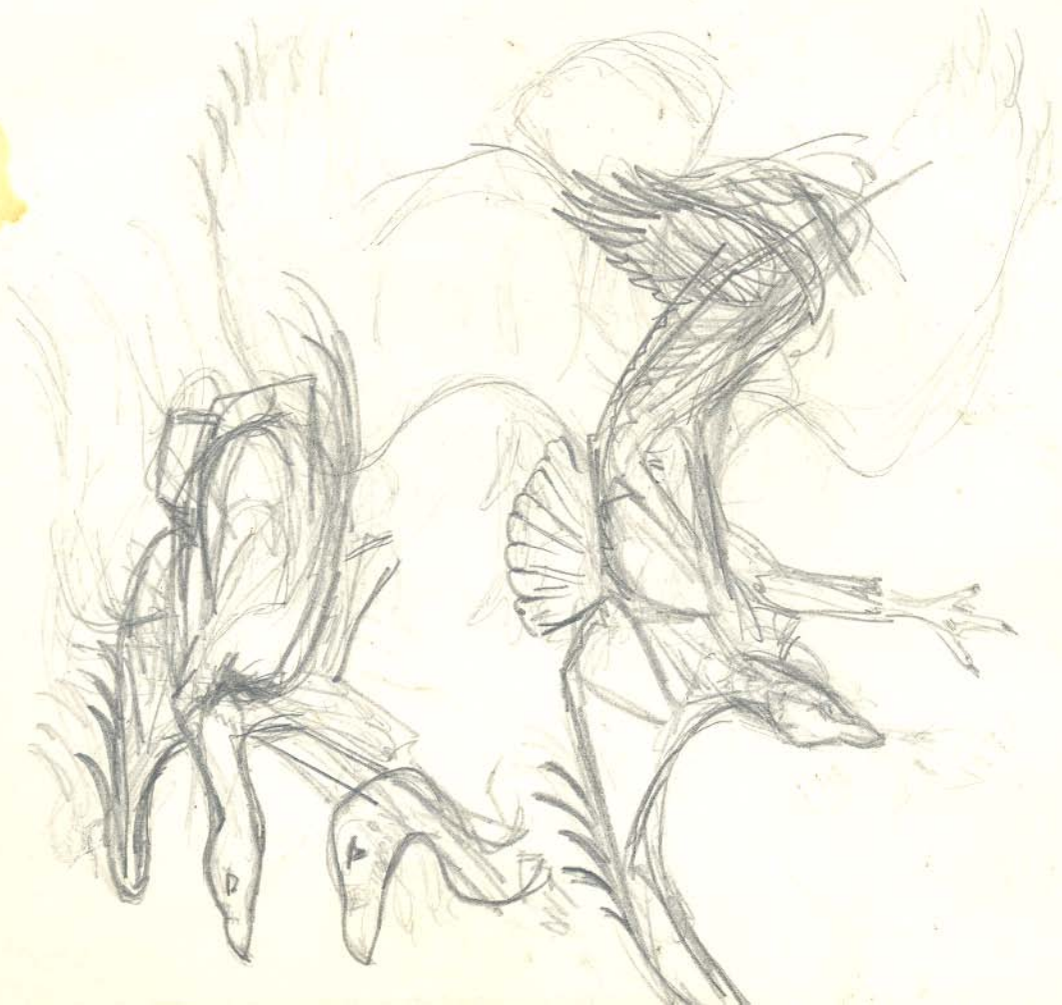


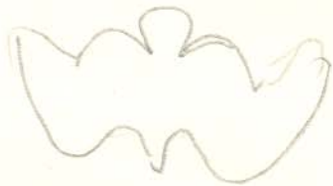
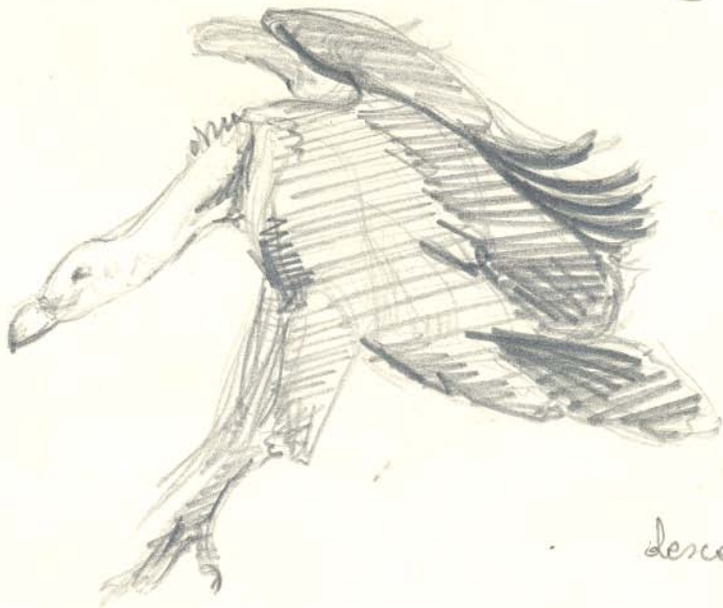
JAV



Resatidus

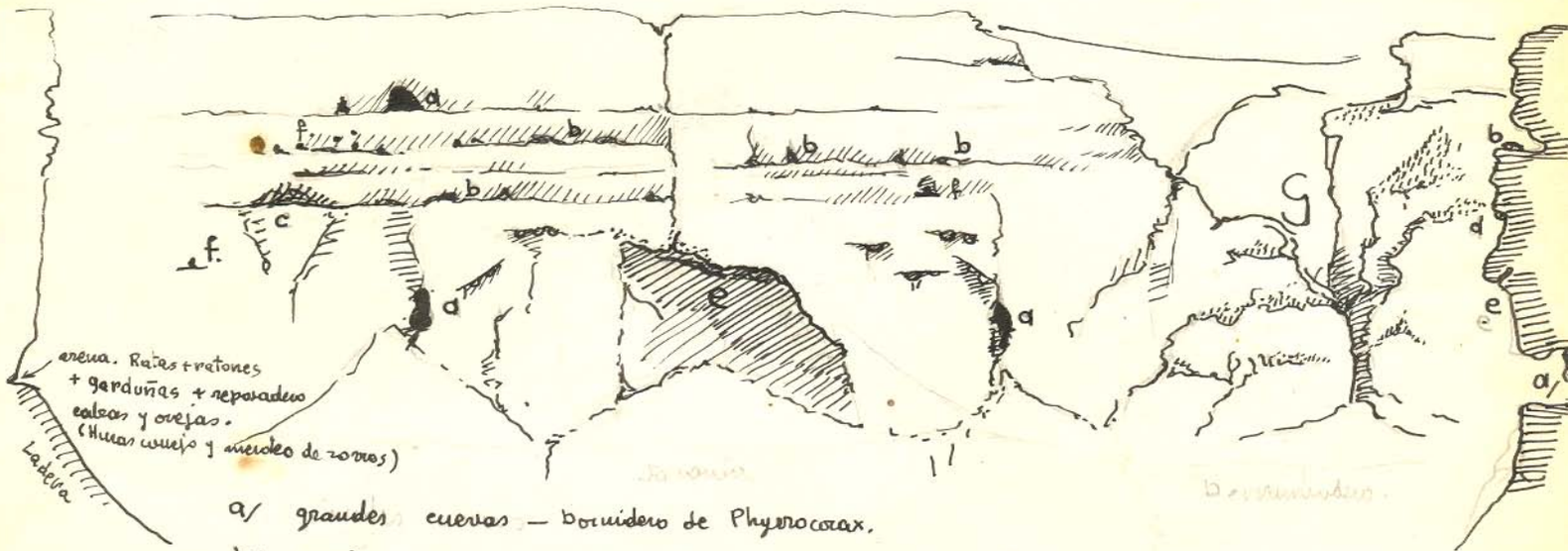
JAV





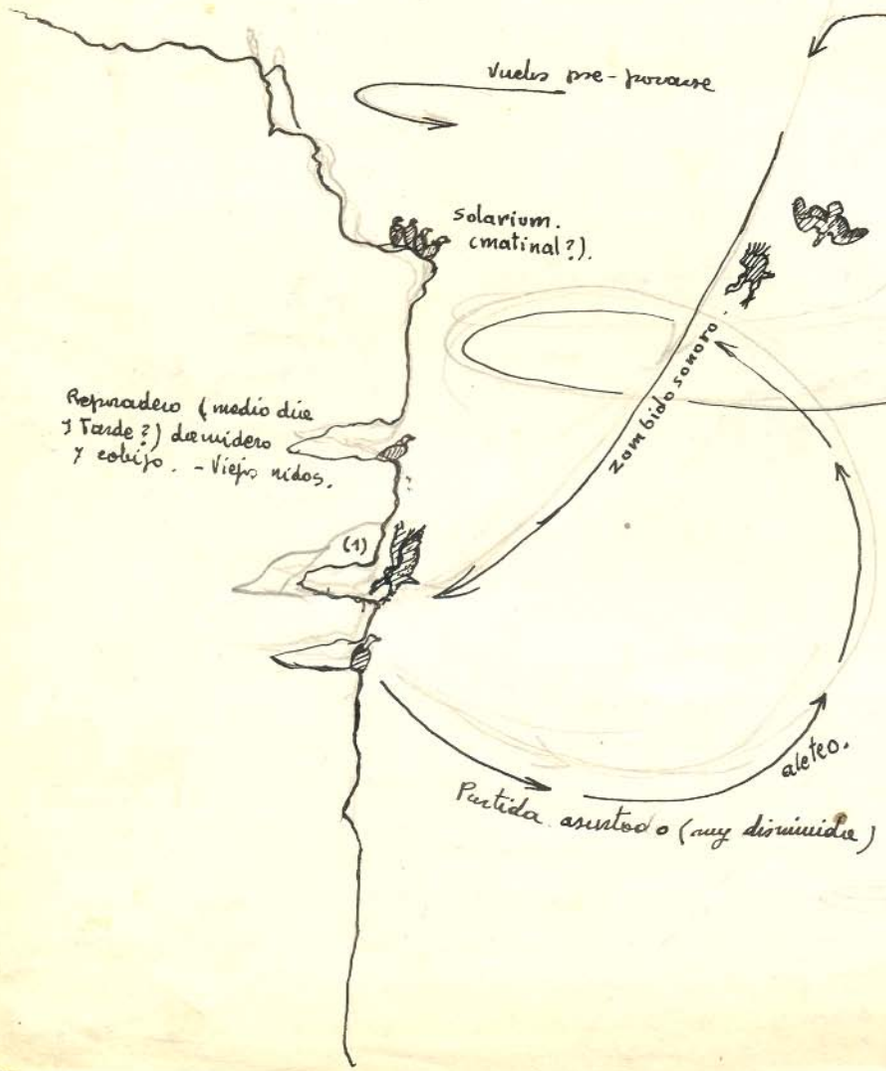
descemus.

JAV



- a/ grandes cuevas — domicilio de *Phyrocorax*.
- b/ cornisas con cuevas. — Nidos *Gyps*. y resguardos sol y lluvia. — *Neophron*.
- e/ Salientes. — Solarium de *Gyps*.
- d/ pequeño socavón — emplazamiento colonias *chelidon*.
- e/ Gran socavón — Refradero *Coloebus* (en partes sombrías) y colonias α melba en grietas techo.
- f/ pequeñas cuevas. 1. con cornisa — Nido *F. peregrinus* y *F. tinnunculus* y quize *E. domestica*.
- g/ armadorero de gruesas rocas. con muela escavada. — *Monticola solitarius*.
- Por doquier *Petronia* y *Ph. oehrurus*. No conocido *Biblis*. (proximidad cuevas altura mínima)?

c cuevas. — Pueblo



circular en bucles o bases a gran altura.
(natación y desplazamiento lateral sobre campos
desnudos, en prol.).

Vuelo pre-ponarse

Vuelo pre-ponarse. (A veces mucho más alto,

Solarium.
(matinal?).

Reposadero (medio día
y tarde?) de invierno
y estivo. - Viejos nidos.

Zumbido sonoro

aleteo.

Partida asustado (muy disminuida)

(1)



Eulogia Gyps. de Montepi.

Deposito — Nidif. En Febrero y en 1953 con fuertes vientos. El microclima variable. 1^o
Exposición soleada. 2^o deposito de viento ascendente por arriba y del lateral por
arriba como en los otros nidos, con vientos en los años destruidos. 3^o Box de
telas.

Adulto. Vuelo a grandes alturas entre frío máximo del tiempo (clima continental
de meseta). Plumaje grito ^{como Neophron} ~~escurro~~, no aberturas viento, capa plumosa gruesísima, gran
cantidad de grasa anillo (reserva). Probable falta de irrigación en cuello desnudo,
con temperatura externa mínima y oclusión entre plumas del cuello. Recubrimiento
plumoso parte inf. bucho (donde frecuentemente ~~inflado~~ hinchazón de piel) no en
Neofron. (a cualquier temp. cuello). Es casi un ejemplo de adaptación al frío con
aumento tamaño corporal.

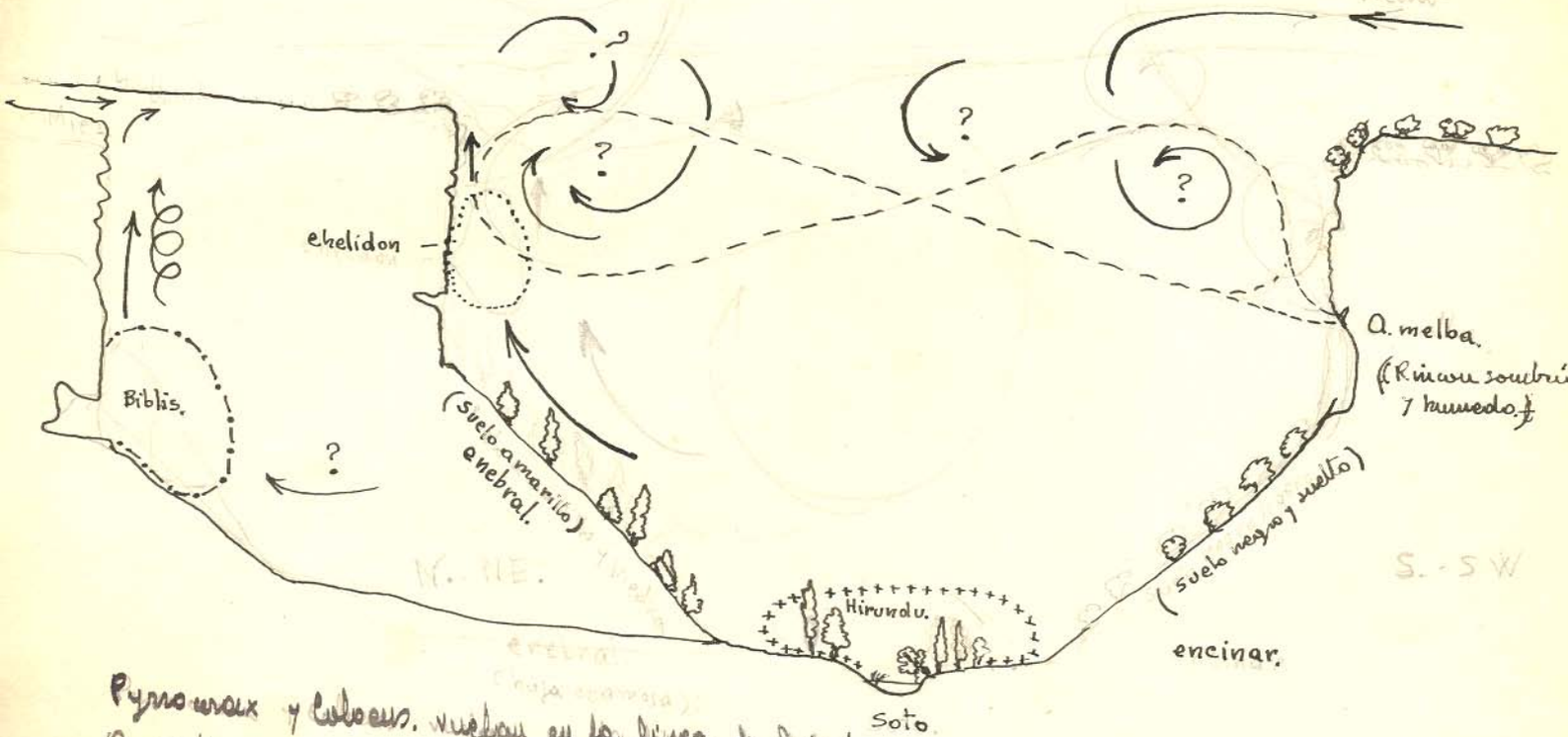
Alimentación. Muy discontinua en tiempo y distancia. Adecuación tiempo por. Reservas
de grasa (prob. acumuladas en mínimos tiempo en el estivo metabolismo de la digestión)
y ahorro de nutrientes, con mínimo aprovechamiento del plano, y gran inutilidad en
los periodos (calcular esfuerzos musculares diarios por observación y comparar); sistema
detectar de piezas (red de observadores aéreos, vista agudísima) muy perfeccionada. (?)
adaptado a cubrir distancias enormes y con gran rapidez en planes.

(1). aprovechamiento de la presa por capacidad de desparque (pico y cuello fortísimos, no en
Neofron) y digestión rápida huesos y gusanos de la carne. (?)

Vida y habitat. aqui. Pasa repiro y carne. Peñas solitarias donde vivir y repurar
y una extreme region gaudere. ~~cañon~~. lo 1^o cañones de rios; lo 2^o estiraciones montaño-
sas donde vivere la oveja-cabra.



Viento en transversal



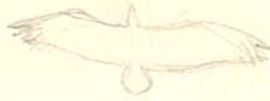
Pycnonotus y Colaptes vuelan en la línea de fricción.
 A. melba vuela y cara aquí. ¿Caran vidus más grandes, anastudis de la llanura?
 ehelidon en la corriente ascendente, (solo caran buenos voladores pequeños anastudis por el viento).
 Biblis también en corriente ascendente.
 Gyp y Neophon vuelan sobre el valle, fuera de las corrientes, los observatorios expuestos a vientos ascen-
 dentes, (de los que la corriente es resguardado.) En los vientos longitudinales valle suenas o augulos
 Augulo  de vidus Gyp donde está pullos.

JAV

Deposits lin.



Phalacrocorax carolinensis



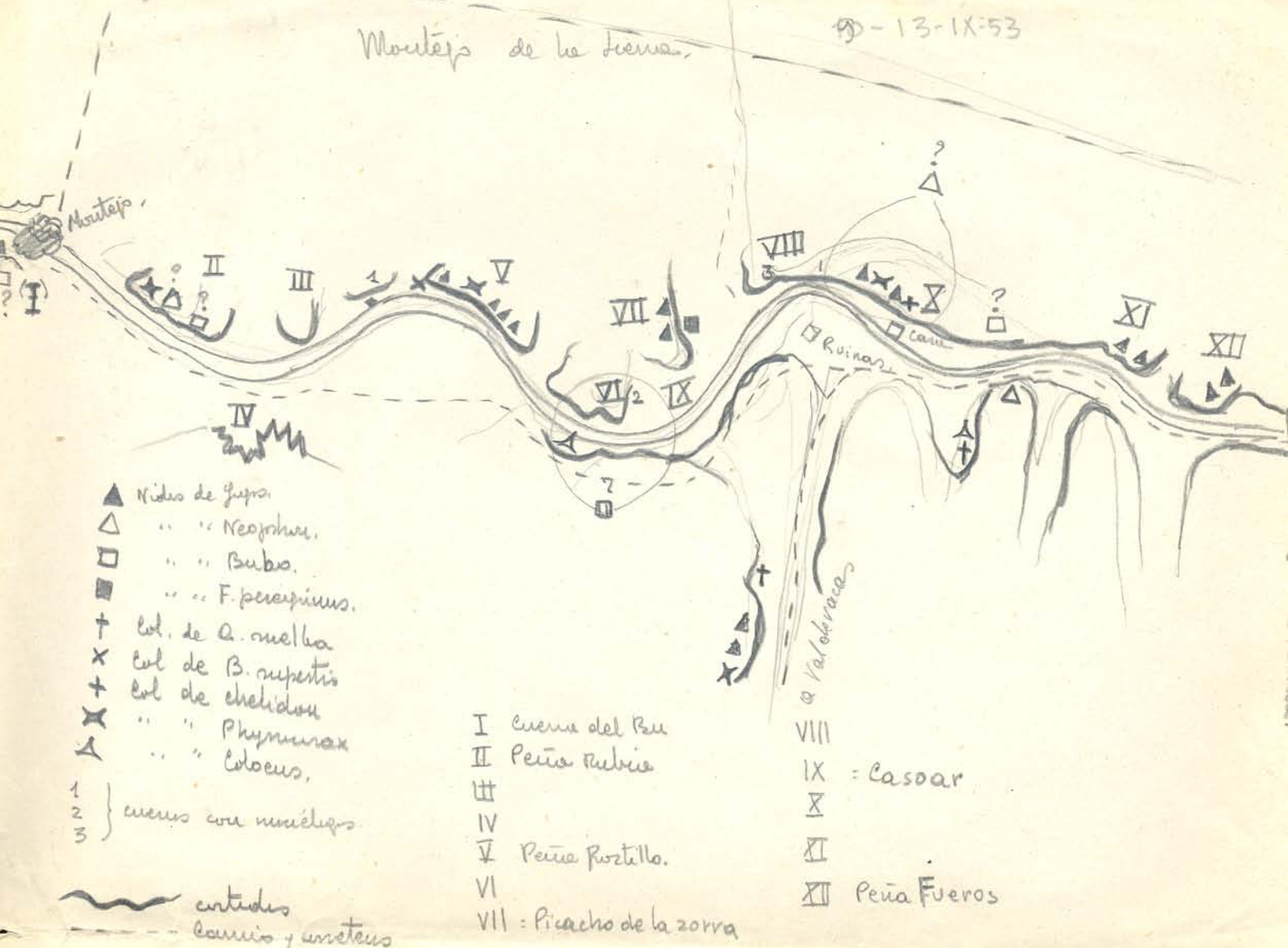
Wings.

Día 5 (Montelo)

- *Sipos fulvus* 36 cantados, pero gran cantidad de individuos con ruidos.
- *Neophen* pernoctes en ruido en el primer cantado y otro en el de los *sipos*. En este tres volando juntos
- *Coracia* *picus* *corax* varios
- *Coracias* *queculis*. Que me 5 metros, variable (3). Voo una pareja.
- *Talio* *naumani*, dos ruidos cantado *sipos*
- *Corvus* *corax*, dos parejas con ruido cantado *sipos*
- *Alectoris* *ufo* un par de parejas
- *Hormeneto* *hiperice* una pareja
- *Oriolus* *orolus* cantando
- *Diobates* *unaxos* uno picando tronco
- *Picus* *veidis* cantando
- *Phoenicea* *regeri* *regeri* cantando
- *Silvius* *caucasi* cantando
- *Tingitula* *celata* varios ruidos parejas
- *Carduelis* *carduelis* varios
- *Milvus* *uigueri* uno
- *Buteo* *buteo* uno
- *Buteo* *univulv* varios
- *Atene* *noctua* dos veces en camino

JAV

En el cantado primero se leen más que un ruido de *Neophen*, una vez de ellos de *Coracias* *queculis*.



- ▲ Nidos de guirra
 - △ " " Neophila.
 - " " Bubo.
 - " " F. perspicuus.
 - † Col. de A. melba
 - x Col. de B. superstis
 - + Col. de chelidoni
 - ⊗ " " Phymnura
 - △ " " Coloeus.
- 1 } cuevas con murciélagos.
2 }
3 }

- I Cueva del Bar
- II Peña Rubia
- III
- IV
- V Peña Portillo.
- VI
- VII = Picacho de la zorra
- VIII
- IX = Casoar
- X
- XI
- XII Peña Fieros

~~~~~ cortados  
- - - - carrizos y arroyos

Otus sps.

Rhinolophus ferrugineus - Uno techo cueva colera  
otro me dañé, cogido en la cueva junto al P. Portillo.

Rh. hipposiderus Uno en la cueva 3. Otro en la 1.

Plecotus 2 juntos en la cueva 1. pegados en hueco techo. (ver dibujo).

Myotis muy común en las estrotonales del río.

M. foina Excrementos (plumas) en cueva base cortado.

Rana vivia

B. veliparus 1 en el fondo junto al río

T. viperinus cogido una.

Psammobrycon No cisterna por no poder matar, pero cañi seguro uno piedras huerta.