

Contribució al coneixement de la dispersió dels reptils i batracis a Catalunya

per

JOAQU. MALUQUER

I.—ALGUNS EXEMPLARS CATALANS DARRERAMENT INGRESSATS EN LA COL·LECCIÓ DEL MUSEU DE CIÈNCIES NATURALS DE CATALUNYA.

En l'excursió portada a cap a darrers de Maig passat pels doctor Haas i senyor Novellas, foren recollits alguns exemplars herpetològics i observats altres en localitats que encara no teníem representades en la ja important col·lecció herpetològica del Museu de Ciències Naturals. Els anótem a continuació per ser d'interès.

Alytes obstetricans boscai Lataste. 22. V. 19. Guardiola, 3 exemplars.

Bufo calamita Laurenti. 22. V. 19. Guardiola, 1 exemplar, jove.

Rana esculenta Linné. 22. V. 19. Guardiola, 2 exemplars, joves.

Lacerta muralis Linné. 19. V. 19. Pont de Raventí-Gironella, 3 exemplars.

Lacerta muralis Linné. 21. V. 19. Pont de Raventí-Guardiola, 1 exemplar.

Lacerta muralis Linné. 22. V. 19. Guardiola, 1 exemplar.

Lacerta muralis Linné. 23. V. 19. Guardiola-Pobla de Lillet, 3 exemplars.

Lacerta muralis Linné. 24. V. 19. Greixa, 1 exemplar.

Lacerta muralis Linné. 25. V. 19. Pobla de Lillet, 4 exemplars.

Lacerta muralis Linné. 26. V. 19. Pobla de Lillet-Castellar de N'Huch, 14 exemplars.

Lacerta muralis Linné. 27. V. 19. Gombreny-Coll de Marolles, 13 exemplars.

Lacerta ocellata Daudin. 15. V. 19. Gironella, 1 exemplar, jove.

Lacerta ocellata Daudin. 19. V. 19. Pont de Raventí, 2 exemplars, joves.

Lacerta ocellata Daudin. 22. V. 19. Guardiola, 1 exemplar, jove.

Lacerta ocellata Daudin. 26. V. 19. Pobla de Lillet, 1 exemplar, jove.

Psammodromus algirus Linné. 24. V. 19. Greixa, 1 exemplar.

Psammodromus com a dret *algirus* Linné. 27. V. 19. Gombreny-Coll de Marolles, 1 exemplar.

Anguis fragilis Linné. 19. V. 19. La Baells-Gironella, 1 exemplar.

Anguis fragilis Linné. 19. V. 19. Pont de Raventí, 1 exemplar.

Anguis fragilis Linné. 19. V. 19. La Baells-Gironella, 1 exemplar de 445 m/m. total, i 28 m/m de cua.

Tropidonotus natrix Linné. 27. V. 19. Montgrony, en lloc completament sec i llunyà d'aigua. 1 exemplar de 1160 m/m. total, i 220 m/m. de cua.

Tropidonotus viperinus Latreille. 18.V.19. Gironella, 1 exemplar.

Tropidonotus viperinus Latreille. 25. V. 19. Pobla de Lillet, 1 exemplar, jove.

Coronella girondica Daudin. 24. V. 19. Bagà, 1 exemplar.

Coronella girondica Daudin. 25. V. 19. Pobla de Lillet, 2 exemplars.

Demés foren observats els següents:

Lacerta ocellata Daudin. 26. V. 19. Castellar de N'Huch. Abundant, adults i joves.

Zamenis hippocrepis Linné. 24. V. 19. Bagà-Greixa, a uns 1,200 m. d'altitud, que pogueren observar llarga estona, dintre una mata que els privà d'agafar-lo.

Coluber longissimus Linné. 27. V. 19. Coll de Marolles. Un troç de pell.

Coluber scalaris Boie. 20. V. 19. Gironella. 1 exemplar de 1,200 m/m. amb el cap aplastat, que no fou possible adquirir del qui el matà.

II. — ALGUNS REPTILS I BATRACIS DEL ESTANY DE MONTCORTÉS

Procedents de l'exploració portada a cap per el Dr. Haas i mon germà Salvador, en l'Estany de Montcortés, N. de la província de Lleida (1,055 m.), els dies 14 al 20 d'agost de 1918, han ingressat en la ja esmentada col·lecció els següents exemplars:

Bufo vulgaris Laurenti. 1 exemplar.

Bufo calamita Laurenti. 1 exemplar de 150 m/m.

Rana esculenta lessonae Camerano. 4 exemplars. Nova per a Catalunya.

Tropidonotus natrix Linné. 1 exemplar de 950 m/m. Cua 203 m/m.

Tropidonotus viperinus Latreille. 1 exemplar de 450 m/m.

III. — ALGUNS REPTILS I BATRACIS CATALANS DEL MUSEU SENCKEMBERGIÀ DE FRANCKFORT A/M (ALLEMANYA).

Degut a l'amabilitat del Dr. Haas, hem pogut examinar els exemplars herpetològics, quina relació va tot seguit:

Rana esculenta lessonae Camerano. 18. IV. 19. Sant Miquel del Fay.

Hyla arborea typica Linné. 4. VI. 19. Pobla de Segur.

Hyla arborea meridionalis Boettger. 15. IV. 19. Pantà de Vallvidrera.

Psammodromus hispanicus Fitzinger. 16-30. III. 19. Castelldefels.

Psammodromus algirus Linné. 23. III. 19. Castelldefels.

Anguis fragilis Linné. 23. III. 19. Castelldefels.

Anguis fragilis Linné. 18. IV. 19. Sant Miquel del Fay.

Tropidonotus viperinus Latreille. 6. IV. 19. Caldas de Montbuy.

Tropidonotus viperinus Latreille. 18. IV. 18. Sant Miquel del Fay.