## ATTI

DELLA

## SOCIETÀ DEI NATURALISTI DI MODENA

RENDICONTI DELLE ADUNANZE

Serie III. - Vol. I.



MODENA
TIPI DI G. T. VINCENZI E NIPOTI

--1882.

W

Sarebbe ora il caso di determinare per quali circostanze, se pure sarà possibile, un individuo della Q. formosa possa aver emigrato sino da noi. Non nasconderò essere le cause precipue delle migrazioni in genere assai complesse e poco conosciute: pur tuttavia trattandosi di comparse accidentali, si suol riconoscere nelle vicende atmosferiche la causa principale di esse. Qui devo rendere omaggio alla gentilezza del chiarissimo Cav. Ragona direttore del nostro R. Osservatorio ed al Sig. Videmari suo assistente, i quali misero a mia disposizione i bullettini meteorologici, da cui ho tratte le seguenti indicazioni.

Anteriormente ai giorni 21 e 22 di dicembre si ebbero venti dal S. e S. O., con forti cicloni nei giorni 14 e 15 dicembre. Nel giorno 21 si sviluppa un forte ciclone da N. E. ed anche nel 22 continuano a spirare venti da quella direzione. Nei giorni successivi al 22 la direzione del vento si mantenne dal N. e dal N. O.

Da quanto sopra chiaramente emerge, che l' Anitra in discorso debba esser stata portata da noi nei giorni 21 e 22 dicembre, e successivi. Il viaggio così lungo ed il soggiorno per qualche tempo da noi, potrebbero spiegare come l'uccello non sia stato catturato che il 27. Che poi desso abbia soggiornato da noi qualche tempo, lo deduco dai semi numerosissimi che contenevansi nel suo gozzo, i quali dal nostro chiarissimo professore di Botanica Romualdo Pirotta vennero giudicati appartenere a nostrali Chenopodiacee. È notabile il fatto che questa specie nutrasi esclusivamente di semi, mentre le congeneri ed affini vivono di piccoli animaluzzi, come Crostacei, Molluschi, Vermi, piccoli Pesci, e larve di Artropodi, e soltanto raramente vi trovai, in quelle che ebbi occasione di preparare, semi di vegetali.

Da ultimo il Segretario Dott. L. Picaglia legge il seguente:

## ELENCO DEI COLEOTTERI

## raccolti in un' escursione fatta dal Prof. A. Carruccio nell'Apennino Modenese.

Sotto il titolo di nuove aggiunte alla Fauna dei Vertebrati Modenesi ed alle Collezioni Universitarie il Prof. A. Carruccio intraprendeva nel Volume XIII del nostro Annuario la pubblicazione della relazione di una escursione da lui fatta in compagnia del suo assistente Dott. C. Bergonzini e del Sig. C. Tonini preparatore tassidermico del Museo stesso.

In questo suo pregevole lavoro, che egli malauguratamente non ha ancora potuto ultimare, accennava di avere fatta una copiosa raccolta di Insetti ed in ispecie di Coleotteri, e soggiungeva che la massima parte delle specie era già stata determinata.

Ora avendo io pressocche ultimato il riordinamento della Collezione dei Colcotteri del Museo Universitario di Zoologia, ho avuto agio di ristudiare le specie raccolte in quell'escursione, determinarne molte che per difetto di libri non erano state classificate. Reputo perciò interessante di pubblicarne il catalogo, giacche alcune sono affatto nuove per la nostra provincia.

Eccone pertanto l' Elenco.

Cicindela campestris, L. — Fiumalbo, Lago Santo.

» hibrida, L. var. riparia. — Fiumalbo, Lago Santo.

Carabus violaceus, L. — Fiumalbo, Lago Santo.

Nebria tibialis, Bow. — Fiumalbo, Abetone, Lago Santo.

Clivina fossor?, L. - Abetone.

Calathus cistelloides, Ill. — Fiumalbo.

- melanocephalus, Dej. Lago Santo.
- fulvipes, Gyll. Lago Santo.

Anchomenus 6-pustulatus, L. — Fiumalbo, Abetone, Lago Santo.

- parumpunctatus, Fab. Fiumalbo, Lago Santo.
- » impressus?, Paus. Fiumalbo, Abetone.
- » antennaiuus, Dufts. Abetone.

Feronia nigrata, Fab. - Lago Santo.

Platysma bicolor, Heer. — Cimone, Abetone.

- » Ivanii, Dej. Fiumalbo.
- vagepunctata, Heer. Lago Santo.
- » micans, Heer. Fiumalbo, Abetone, Lago Santo.
- striola, Fab. Abetone.

Amara striato-punctata, Dej. — Fiumalbo.

trivialis, Gyll. — Abetone, Lago Santo.

« Harpalus ruficornis, Fab. — Fiumalbo, Cimone, Abetone.

aeneus, Fab. — Lago Santo.

Agabus bipustulatus, Fab. — Fiumalbo, Cimone.

Staphylinus caesareus, Ced. — Fiumalbo.

Ocipus italicus, Gène. — Fiumalbo, Abetone.

Lucanus cervus, L. — Fiumalbo.

Sinodendron cylindricum, L. — Lago Santo.

Onthophagus nuchicornis, L. — Fiumalbo.

vacca, L. — Fiumalbo.

Oniticellus pallipes. — Fiumalbo.

Aphodius fimentarius, L. - Fiumalbo, Abetone.

» erraticus, L. — Fiumalbo.

Geotrypes stercorarius, L. — Fiumalbo.

» sylvaticus, Panz. — Fiumalbo, Lago Santo.

Polyphylla fullo, Fab. — Fiumalbo.

Rhyzotrogus sostitialis, L. — Fiumalbo, Lago Santo, Pavullo.

Anomala, Frischii, — Cimone, Lago Santo.

Cetonia floricola, Herbst. — Fiumalbo, Cimone, Abetone.

aurata, L. — Abetone.

Trichius fasciatus, L. — Fiumalbo, Abetone.

Lacon marinus, L. — Fiumalbo.

Daxillus cervinus, L. — Cimone.

Teleforus fuscus, L. — Fiumalbo.

Malachius aeneus, L. — Finmalbo.

Axinotarsus pulicarius, Fab. — Abetone.

Trichodes apiarius, L. - Abetone, Pavullo.

Tenebrio molitor, L. — Fiumalbo.

Meloe sp. - Fiumalbo.

Othiorynchus pubescens. - Cimone.

» armadillo?, Ros. — Abetone.

Phyllobius appenninus. — Fiumalbo.

Larinus Carlinae, Ol. — Cimone, Abetone.

Cerambix heros, Fab. — Fiumalbo.

Aromia moscata, L. — Fiumalbo.

Morimus tristis, L. — Fiumalbo, Abetone.

Strangalia aurulenta, Fab. — Abetone.

Rhagium bifasciatum, Fab. — Fiumalbo.

Clitra longimana, L. — Abetone.

Cryptocephalus cristatus, Suffr. - Fiumalbo.

Chrisomela cerealis, L. - var. mixta, Küst. - Lago Santo.

» ottentotta, Fab. — Fiumalbo.

Lina populi, L. - Fiumalbo, Abetone.

Agelastica alni, L. - Abetone.

Graptodera erucae, Oliv. — Abetone.

Coccinella 7-maculata, L. - Fiumalbo, Abetone.

Stante l'ora tarda viene rimessa alla prossima seduta la nomina della Direzione pel 1882 e della Commissione per la revisione del Consuntivo pel 1881.

La seduta è levata alle ore 2  $^{1}/_{2}$ .

IL PRESIDENTE

Prof. G. Generali.

Il Segretario
L. Picaglia.