

WYSTĘPOWANIE *ANAX IMPERATOR* W WILEŃSZCZYŹNIE

[OCCURENCE OF *ANAX IMPERATOR* L. IN THE WILNO DISTRICT]

PODAŁA

MARJA ZNAMIEROWSKA.

Przynależność do fauny polskiej husarza *Anax imperator* L. została zakwestjonowana przez Scholza¹⁾, który uważa ją za formę zalatującą.

Badania Dziędzielewicza, Prüffera i Zaćwilichowskiego stwierdziły liczne występowanie *A. imperator* L. w całej Małopolsce i to nie tylko form dorosłych, lecz i larw (Zaćwilichowski).

W południowych częściach byłego Królestwa Polskiego *A. imperator* L. był licznie spostrzegany na wyżynie Lubelskiej (Fudakowski), w okolicach Częstochowy (Prüffer) i w okolicach Kamieńska (Poliński).

Wreszcie w środkowej części b. Królestwa Polskiego larwy i postaci dorosłe, licznie były chwywane pod Warszawą przez Sumińskiego, w jeziorze Chodeckim przez Wolskiego i Słonimskiego, nad jeziorami Kujawskimi przez Polińskiego i Demela. Z innych miejscowości podany jest ze Śląska i z Poznańskiego.

Dane powyżej przytoczone niezbicie dowodzą, że *A. imperator* L. jest formą stale żyjącą w południowej i środkowej Polsce.

Badając faunę ważek ziemi Wileńskiej, złapałam 29 kwietnia 1922 r. dorosłą larwę *A. imperator* L. w Jeziorze Krzyżackim (Zielone Jezioro) na wschód od Wilna. Larwa hodowana w akwarjum Zakładu Zoologicznego U. S. B. wydała postać dorosłą 31 maja. W ciągu całego lata drugiego okazu nie zaobserwowałam.

Znalezienie dorosłej larwy *A. imperator* L. pod Wilnem w roku 1922, a więc po bardzo ostrej zimie z roku 1921/22 wskazuje, że warunki klimatyczne wileńszczyzny nie są jeszcze zbyt ostre, aby rozwój nie mógł się odbywać. Na całej więc przestrzeni Polski *A. imperator* L. jest formą osiadłą, nie zaś zalatującą.

¹⁾ E. Scholz: Beitrag zur Kenntnis der Odonaten Polens. Zeitschr. f. wissensch. Insektenbiol. Bd. XIII. 1917. Husum.

Ze znalezieniem pod Wilnem *A. imperator* L., przesuwa się znacznie na północ granica zasięgu tego mediteranejskiego gatunku.

SUMMARY.

Authoress reports the catching of a nymph of *Anax imperator* L. in Krzyżackie Jezioro (Zielone Jezioro) near Wilno. This shows, that the limit of its distribution is farther north than accepted. The occurrence of the nymph period in the Wilno district and the preceding observations of Dziędzielewicz, Zaćwiliłchowski, Sumiński, Poliński, Prüffer and Fudakowski concerning Middle and South Poland disagree with the supposition of Scholz that *Anax imperator* L. as formed in Poland represents the migrating form only.

Z Zakładu Zoologii Uniwersytetu S. B. w Wilnie.

WYKAZ CHRZĄSZCZÓW OKOLIC PRZEMYŚLA

[VERZEICHNIS DER KÄFER DER UMGEBUNG VON PRZEMYŚL]

HETEROMERA

PODAŁ

T. TRELLA.

OEDEMERIDAE.

Anoncodes rufiventris Scop. VI, VII. Prałkowce, Turnica.

A. fulvicollis Scop. VII. Turnica.

‡ *f. v. media* Gredl. z poprzednią.

A. adusta Pnz. VI, VII. na przedmieściach.

Ischnomera sanguinicollis Fbr. 2 p. V, VI. Brylińce, Turnica.

I. coerulea Lin. IV, V, 1 p. VI. Kruhel Wk., Prałkowce, Brylińce, Turnica.

Chrysanthia viridis Schmidt. 2 p. VI, VII. Prałkowce, Brylińce, Turnica, Dubiecko.

‡ *v. a. geniculata* Heyd. VII. Turnica.

‡ dla fauny Polski nowe.

+ podane z kresów jak Śląsk, Prusy, Litwa etc. w Wykazie M. Łomnickiego. Lwów. Kosmos. 1913.