

PIOTR DĘBOWSKI¹, JANUSZ TERLECKI², JAROSŁAW GANCARCZYK³,
ANDRZEJ MARTYNIAK⁴, JACEK KOZŁOWSKI⁴,
BOGDAN WZIĄTEK⁴, PIOTR HLIWA⁵

ICHTIOFAUNA RZEK DRAWIEŃSKIEGO PARKU NARODOWEGO

THE ICHTHYOFAUNA OF THE RIVERS OF THE DRAWIEŃSKI NATIONAL PARK

¹Instytut Rybactwa Śródlądowego, Pracownia Rybactwa Rzecznego,
ul. Reduta Żbik 5, 80-761 Gdańsk;

²Uniwersytet Warmińsko Mazurski, Katedra Zoologii,
ul. Oczapowskiego 5, 10-957 Olsztyn;

³Drawieński Park Narodowy, ul. Leśników 2a, 73-220 Drawno;

⁴Uniwersytet Warmińsko Mazurski, Katedra Biologii i Hodowli Ryb,
ul. Oczapowskiego 5, 10-957 Olsztyn;

⁵Uniwersytet Warmińsko Mazurski, Katedra Ekologii Ewolucyjnej,
ul. Oczapowskiego 5, 10-957 Olsztyn.

ABSTRACT

Thirty-two species of fish and one of lamprey were recorded in rivers and streams of The Drawieński National Park (West Pomerania, NW Poland). Phytophils and litophils dominated. The most numerous and common species were roach (*Rutilus rutilus*), perch (*Perca fluviatilis*), and chub (*Leuciscus cephalus*). Fifteen species are considered as endangered and four are strictly protected.