

CONTENTS SPIS TREŚCI

Krzysztof Adamowicz, Roman Jaszczak, Robert Kuźmiński, Andrzej Łabędzki, Piotr Łakomy, Andrzej Mazur, Monika Starosta-Grała, Hubert Szramka, Mieczysław Turski, Jacek Zientarski	
An attempt at valuation of wood from dead trees in Polish forests	5
Próba wyceny wartości drewna pochodzącego z martwych drzew w polskich lasach ..	13
Katarzyna Glazar, Krzysztof Polowy	
The organisational and legal forms of enterprises in forestry sector in selected state forests directorates	15
Formy organizacyjno-prawne przedsiębiorstw sektora usług leśnych na terenie wybranych regionalnych dyrekcji Lasów Państwowych	30
Krzysztof Jabłoński, Włodzimierz Stempski	
Demand for forest biomass and possibilities for its harvesting in Poland	31
Zapotrzebowanie na biomasę leśną i możliwości jej pozyskiwania w Polsce	37
Katarzyna Kaźmierczak, Bogna Zawieja, Tomasz Najgrakowski	
Height increments of Scots pine (<i>Pinus sylvestis</i> L.). The effect of weather conditions	39
Przyrost wysokości sosny (<i>Pinus sylvestris</i> L.). Wpływ warunków pogodowych	46
Elżbieta Pastwik, Maciej Skorupski	
Rosiczka okrągłolistna <i>Drosera rotundifolia</i> L. na terenie Leśnictwa Zaleśniak	47
Round-leaved sundew <i>Drosera rotundifolia</i> in the Zaleśniak Forest District	56
Bartosz Piechowicz, Justyna Gola, Przemysław Grodzicki	
Selected insecticides as modifiers of the metabolic rate in <i>Anoplotrupes stercorosus</i> under various thermal conditions: the effect of indoxacarb and beta-cyfluthrine	57
Wybrane insektycydy jako modyfikatory metabolizmu u <i>Anoplotrupes stercorosus</i> w różnych warunkach termicznych otoczenia: indoksakarb i beta-cyflutryna	67
Wojciech Szewczyk, Małgorzata Mańka, Robert Kuźmiński	
Radial growth of common oak and defoliation of treetops in post-flood areas	69
Przyrost radialny dębu szypułkowego a defoliacja koron drzew na terenie popowodziowym	79
Radosław Witkowski, Maria T. Załuska, Lech Buchholz, Andrzej Mazur	
Nowe dane o występowaniu <i>Trypodendron laeve</i> Eggers, 1939 (Coleoptera: Curculionidae, Scolytinae) w Polsce	81
New data on the occurrence of <i>Trypodendron laeve</i> Eggers, 1939 (Coleoptera: Curculionidae, Scolytinae) in Poland	86