

CONTENTS

Piotr Komorowski, Piotr Juszczak

- Możliwości wykorzystania analizy RFM do identyfikacji, segmentacji i oceny kluczowych klientów nadleśnictwa 85
Applicability of RFM analysis in identification, segmentation and evaluation of key clients based on the Olsztynek Forest District 93

Nela Radzion, Dorota Wrońska-Pilarek, Tomasz Maliński

- Najcenniejsze drzewa użytków ekologicznych „Dębina I” i „Dębina II” w Poznaniu 95
The most valuable trees of the ‘Dębina I’ and ‘Dębina II’ ecological areas in Poznań 106

Cezary Beker, Rafał Sobczak, Mieczysław Turski, Roman Jaszczak

- Modelowanie struktury wybranych drzewostanów sosnowych w Nadleśnictwie Sulęcina z zastosowaniem rozkładów teoretycznych 107
Modeling the structure of selected pine stands in the Sulęcina Forest District using theoretical distributions 117

Wojciech Szwed, Jakub Löffler, Wojciech Chmielewski

- Dynamika szaty roślinnej na powierzchniach kompensacji przyrodniczej Nadwarciańskiego Parku Krajobrazowego 119
Dynamics of vegetation on permanent ecological compensation plots in the Nadwarciański Landscape Park 161

Michał Skubis, Jacek Skubis

- Opinia Polaków o łowiectwie i myśliwych – badanie ankietowe 163
Opinion of Poles on hunting and hunters – Survey 172

Marek Wieruszewski, Zbigniew Malinowski

- Zmiany w normalizacji wad drewna okrągłego w działalności Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe 173
Changes in roundwood defect standardisation in the operation of the State Forests National Forest Holding 181

Michał Szymański, Robert Kamieniarz

- Masa tuszy i długość żuchwy jako wskaźniki kondycji saren (*Capreolus capreolus*) 183
Field dressed weight and length of mandible as indicators of body condition in roe deer (*Capreolus capreolus*) 188

Iwona Skrzecz

- The threat to forest plantations by the large pine weevil – the next step towards integrated protection of pine reforestations 189