

SPIS TREŚCI

Agnieszka Błońska, Tadeusz Molenda, Damian Chmura WARUNKI WYSTĘPOWANIA ROSICZKI OKRĄGŁOLISTNEJ (<i>DROSERA ROTUNDIFOLIA</i> L.)	7
Andrzej Borkowski, Paweł Rydelek, Mateusz Szala CHARAKTERYSTYKA PROCESU ADSORPCJI AZOTETRAZOLANU W GRUNTACH ORGANICZNYCH NA PRZYKŁADZIE TORFU	17
Agnieszka Ciechelska OCENA NOWEJ OPŁATY ODPADOWEJ JAKO NARZĘDZIA POLITYKI EKOLOGICZNEJ	26
Magdalena Franczak, Bożenna Czarnecka PRZEMIANY ZMIENNOWILGOTNYCH ŁĄK ZIOŁOROŚLOWYCH NA POZIOMIE FITOCENOTYCZNYM I POPULACYJNYM	38
Anna Jarosiewicz OPAD ATMOSFERYCZNY JAKO ŹRÓDŁO SUBSTANCJI BIOGENICZNYCH – NA PRZYKŁADZIE JEZIORA DOBRA (POLSKA PÓŁNOCNA)	48
Joanna Jokiel, Ewa Woźniak CZASOWE ZMIANY SYTUACJI HYDROGRAFICZNEJ SŁONYCH OBSZARÓW PODMOKŁYCH REZERWATU BEKA	57
Aleksander Kiryluk OCENA UWILGOTNIENIA SIEDLISK METODĄ FITOINDYKACJI NA ZMELIOROWANYM ŁĄKOWYM OBIEKCIE POBAGIENNYM SUPRAŚL GÓRNA	66
Bogdan Lorens PRZEMIANY ROŚLINNOŚCI DOLINY WIEPRZA W ROZTOCZAŃSKIM PARKU NARODOWYM	76
Grażyna Łaska RÓŻNORODNOŚĆ I WALORY PRZYRODNICZE ZBIOROWISK MOKRADŁOWYCH W DOLINIE BIAŁEJ, W CENTRUM BIALEGOSTOKU	87
Krzysztof Micun, Justyna Karpowicz BUDOWA I ROZWÓJ TORFOWISKA MOSKAL W PÓŁNOCNEJ CZĘŚCI PUSZCZY KNY-SZYŃSKIEJ	99
Tadeusz Molenda, Agnieszka Błońska, Damian Chmura CHARAKTERYSTYKA HYDROGRAFICZNO – HYDROCHEMICZNA ANTROPOGENICZNYCH MOKRADEŁ (na przykładzie obiektów w starych piaszowniach)	110
Justyna Rybak, Katarzyna Niedzielska ANALIZA BIOLOGICZNA JAKOŚCI WODY RZEKI RUDNA GRANICZĄCEJ Z ZBIORNIKIEM OSADÓW POFLOTACYJNYCH „ŻELAZNY MOST”	119
Magda Podlaska WALORY PRZYRODNICZE NIEUŻYTKOWANYCH ŁĄK POBAGIENNYCH DOLNEGO ŚLĄSKA	130

Sławomir Roj-Rojewski, Anna Korol, Anna Zienkiewicz WPŁYW WARUNKÓW WODNYCH NA WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I POKRYWĘ ROŚLINNĄ GLEB MURSZOWYCH POŁOŻONYCH NA ODWODNIONYCH SIEDLISKACH MUŁOWYCH	141
Paweł Rydelek, Andrzej Borkowski, Mateusz Szala ADSORPCJA 3,6-DIHYDRAZYNOTETRAZINY (DHTZ) W UTWORACH TORFO- WYCH.....	153
Ewa Woźniak, Magda Sikora KRÓTKOOKRESOWE ZMIANY HYDROGRAFICZNE I HYDROLOGICZNE W ZLEWNI TORFOWISKA WYSOKIEGO BIAŁE BŁOTO	162
Halina Smal, Sławomir Ligęza, Stanisław Baran ODCZYN I WŁAŚCIWOŚCI SORPCYJNE OSADÓW DENNYCH ZALEWU ZEMBO- -RZYCKIEGO I ZBIORNIKA BRODY IŁŻECKIE	174
Michał Solis WPŁYW KANAŁU WIEPRZ-KRZNA NA WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNO-CHEMICZNE I BIOLOGICZNE WÓD W WYBRANYCH ZBIORNIKACH RETENCYJNYCH.....	182
Magdalena Stręk, Krzysztof Lipka METODA OCENY WARTOŚCI PRZYRODNICZEJ OBSZARU GMINY ZE SZCZEGÓL- NYM UWZGLĘDNIENIEM ROLI MOKRADEŁ	192
Dorota Mirosław-Świątek, Mateusz Szcześniak ZASTOSOWANIE AUTOMATYCZNEGO SYSTEMU MONITORINGU POŁOŻENIA ZWIERCIADEŁ WODY DO WYZNACZANIA ZASIĘGU ZALEWÓW NA OBSZARZE BASENU DOLNEGO BIEBRZY	202
Klara Tomaszewska, Katarzyna Kołodziejczyk, Magda Podlaska WPŁYW CZŁOWIEKA NA FUNKCJONOWANIE I WALORY PRZYRODNICZE TORFO- WISKA NISKIEGO W OKOLICACH BYCZYNY (WOJEWÓDZTWO OPOLSKIE).....	212
Czesława Trąba, Paweł Wolański ZRÓŻNICOWNIE FLORYSTYCZNE ZBIOROWISK ŁĄKOWYCH ZE ZWIĄZKÓW <i>MOLI- NION</i> , <i>CNIDION DUBII</i> I <i>FILIPENDULION</i> W POLSCE – ZAGROŻENIA I OCHRONA	224
Agnieszka Wysocka-Czubaszek OCENA WŁAŚCIWOŚCI GLEB DELUWIALNYCH POŁOŻONYCH W DOLINIE NARWI	236
Piotr Zieliński, Andrzej Górniak, Marcin Brański WYKORZYSTANIE CECH HYDROMORFOLOGICZNYCH DO OCENY STANU EKOLOGICZNEGO RZEKI MIEJSKIEJ	246