

SPIS TREŚCI

Andrzej Biskupski, Tomasz R. Sekutowski, Stanisław Włodek, Janusz Smagacz, Zygmunt Owsiak WPŁYW MIĘDZYPLONÓW ORAZ RÓŻNYCH TECHNOLOGII UPRAWY ROLI NA PLONOWANIE KUKURYDZY	7
Sławomir Stankowski, Grzegorz Hury, Marzena Gibczyńska, Grażyna Jurgiel-Matecka WPŁYW STOSOWANIA WAPNA, POPIOŁU Z BIOMASY I KOMPOSTU ORAZ PREPARATU EM NA PLONOWANIE I KOMPONENTY PLONU PSZENICY.....	17
Aleksander Kiryluk WPŁYW ODWODNIENIA NA FIZYKO-WODNE WŁAŚCIWOŚCI GLEB POBAGIENNYCH NA OBIEKCIE ŁĄKARSKIM W DOLINIE RZEKI SUPRAŚL	26
Przemysław Tkaczyk, Wiesław Bednarek, Sławomir Dresler OCENA STANU ZAOPATRZENIA W NIEKTÓRE MAKRO- I MIKROELE- MENTY POMIDORA UPRAWIANEGO NA LUBELSZCZYŹNIE	35
Dariusz Witowski PROBLEMY DEGRADACJI ŚRODOWISKA GLEBOWEGO W PROGRA- MIE ZREFORMOWANEJ SZKOŁY ORAZ W ZADANIACH TESTOWYCH NOWEJ MATURY	42
Stanisław Włodek, Urszula Sienkiewicz-Cholewa, Andrzej Biskupski, Tomasz R. Sekutowski PORÓWNANIE WYBRANYCH CECH ŚRODOWISKOWYCH POLA UPRAWNEGO I ODŁOGOWANEGO.....	51
Teodor Kitczak, Edward Meller, Henryk Czyż, Grzegorz Jarnuszewski WPŁYW WARUNKÓW SIEDLISKOWYCH NA SKŁAD FLORYSTYCZNY, WARTOŚĆ UŻYTKOWĄ I WALORY PRZYRODNICZE UŻYTKÓW ZIELONYCH POŁOŻONYCH NAD JEZIOREM MIEDWIE	60
Jan Siuta, Jadwiga Sienkiewicz CHEMIZM ROŚLIN I ZREKULTYWOWANEGO GRUNTU NA SKŁADO- WISKU ODPADÓW POSODOWYCH W JANIKOWIE	70

Marta Plaskacz-Dziuba, Roman Buczkowski, Bartłomiej Igliński, Marcin Cichosz, Piotr Dziuba ANALIZA FIZYKOCHEMICZNA ODPADU Z INSTALACJI ODSIAR- CZANIA SPALIN METODĄ PÓLSUCHĄ Z ELEKTROCIEPŁOWNI PRZEMYSŁOWEJ W JANIKOWIE.....	91
Monika Wierzińska, Beata Kędzior SPOSOBY REGENERACJI ELEKTROD ZBIORCZYCH W ELEKTRO- FILTRACH	106
Halina Chomutowska, Konrad Wilamowski ANALIZA CZYSTOŚCI WÓD RZEKI ŁUTOWNIA NA TERENIE PUSZCZY BIAŁOWIESKIEJ	117
Anna Grabińska, Sławomir Szymczyk, Bożena Grabińska OCENA STANU JAKOŚCI WÓD RZEK OMULEW I ROZOGA NA PODSTAWIE MAKROFITÓW	129
Antoni Grzywina, Andrzej Mazur ZMIANY WARUNKÓW WODNYCH W ZLEWNI RZEKI TYŚMIENICY ...	136
Beata Bień, Jurand D. Bień UKŁAD KOAGULANT – POLIELEKTROLIT W KONDYCJONOWANIU PRZEFERMENTOWANYCH I NADŻWIĘKAWIANYCH OSADÓW ŚCIEKOWYCH	143
Agnieszka Cydzik-Kwiatkowska ZASTOSOWANIE ORAZ PERSPEKTYWY ROZWOJU TECHNOLOGII GRANULACJI TLENOWEJ W OCZYSZCZANIU ŚCIEKÓW	156
Maciej Thomas, Barbara Białecka, Dariusz Zdebik ZASTOSOWANIE KOAGULANTÓW ZAWIERAJĄCYCH ŻELAZO DWU- I TRÓJWARTOŚCIOWE DO WSPOMAGANIA WYTRĄCANIA ZWIĄZKÓW ORGANICZNYCH ORAZ SKOMPLEKSOWANYCH JONÓW MIEDZI I CYNKI ZE ŚCIEKÓW PRZEMYSŁOWYCH	167
Elżbieta Gołąbek, Jarosław Sławiński, Olga Jasińska STAN ZDROWOTNY DRZEW I JAKOŚĆ SIEDLISKA NA TERENIE MIASTA OŚWIĘCIM	181