

Ekologia i Technika

ECOLOGY AND TECHNOLOGY

nr 1 (110)/ 2011



Wyznaczanie efektywnego współczynnika dyfuzji soli kadmu w biosorbencie alginianowym
DETERMINATION OF THE EFFECTIVE DIFFUSIVITY OF CADMIUM SALTS IN ALGINATE BIOSORBENT

S. Kwiatkowska–Marks, L. Kopiński, M. Wójcik

str. 3



Analiza czystości mikrobiologicznej powietrza na terenie LPKiW w Myśliczynie
ANALYSIS OF MICROBIOLOGICAL AIR CLEANLINESS IN THE AREA OF THE FOREST PARK OF CULTURE AND LEISURE (LPKIW) IN MYŚLICZYNEK

K. Budzińska, A. Brudnicki

str. 11



Oddziaływanie zróżnicowanego nawożenia na zawartość fosforu ogółem w glebie pólnej oraz w wybranych roślinach uprawnych
EFFECT OF VARIED FERTILISATION ON THE CONTENT OF TOTAL PHOSPHORUS IN LUVISOL AND SELECTED CROPS

J. Lemanowicz

str. 17



Analiza gospodarki ściekowej podregionu ostrołęcko–siedleckiego na tle województwa mazowieckiego w latach 1999–2008
ANALYSIS OF SEWAGE MANAGEMENT IN OSTROŁĘKA – SIEDLCE SUBREGION AGAINST A BACKGROUND OF MAZOVIAN VOIVODESHIP IN 1999–2008

E. Bombik, A. Bombik, A. Marciniuk–Kluska

str. 22



Zastosowanie wybranych biotestów w ekotoksykologicznej ocenie osadów ściekowych różnego pochodzenia
APPROACH TO USE SELECTED BIOTESTS IN ECOTOXICOLOGICAL TESTING OF SLUDGE SAMPLES OF DIFFERENT ORIGIN

M. Szymbański, P. Konieczny, T. Sobczyński, L. Pilec

str. 29



Przeżywalność pałeczek *Salmonella* Senftenberg W₇₇₅ w płynnych odchodach zwierzęcych

SURVIVAL OF BACTERIA *SALMONELLA* SENFTENBERG W₇₇₅ IN LIQUID ANIMAL FAECES

B. Szejnuk, B. Korytkowski, A. Traczykowski

str. 39



Dobowy przebieg całkowitego promieniowania słonecznego i temperatury powietrza w Bydgoszczy w zależności od rodzaju masy powietrza
DAILY COURSE OF GLOBAL SOLAR RADIATION AND AIR TEMPERATURE IN BYDGOSZCZ DEPENDING ON KIND OF AIR MASS

M. Więclaw

str. 43