

Dominika Lewicka-Szczebak

Lista publikacji
z dnia 30 października 2010

Książki i monografie

1. Lewicka-Szczebak D., Jędrysek M. O., *Zastosowanie analiz izotopowych tlenu i wodoru wód jeziornych w obliczaniu bilansu wodnego jezior*, [w:] *Anthropogenic and natural transformations of lakes*, Marszelewski W., vol. 3, PTLim, 2009: 159-163
2. Lewicka-Szczebak D., Trojanowska A., Drzewicki W., Jędrysek M. O., *Inputs and sinks of dissolved sulphates in Sulejowski dam reservoir on the basis of their isotopic signature*, [w:] *Anthropogenic and natural transformations of lakes*, Bajkiewicz-Grabowska E., Borowiak D., vol. II, KLUG-PTLim, 2008: 91-94
3. Lewicka-Szczebak D., Trojanowska A., Jezierski P., *Zastosowanie analiz izotopowych ($\delta^{18}\text{O}(\text{H}_2\text{O})$) w szacowaniu intensywności ewaporacji wybranych jezior Powidzkiego Parku Krajobrazowego*, [w:] *Bory Tucholskiej inne obszary leśne – ochrona monitoring edukacja*, Gwoździński K., Wydawnictwo Uniwersytetu Łódzkiego, 2007: 279-292

Artykuły w czasopismach

1. Górka M., Sauer P. E., Lewicka-Szczebak D., Jędrysek M. O., 2011, *First comparison of carbon isotopic signature of dissolved inorganic carbon (DIC) in precipitation and atmospheric CO₂*, *Environmental Pollution* 159: 294-301
2. Lewicka-Szczebak D., Trojanowska A., Drzewicki W., Górka M., Jędrysek M. O., Jezierski P., Kurasiewicz M., Krajniak J., 2009, *Sources and sinks of sulphate dissolved in lake water of a dam reservoir: S and O isotopic approach*, *Applied Geochemistry* 24: 1941-1950
3. Górka M., Jędrysek M. O., Maj J., Worobiec A., Buczyńska A., Stefaniak E., Krata A., Van Grieken R., Zwoździak A., Sówka I., Zwoździak J., Lewicka-Szczebak D., 2009, *Comparative assessment of air quality in two health resorts using carbon isotopes*, *Atmospheric Environment* 43: 682-688
4. Trojanowska A., Lewicka-Szczebak D., Jędrysek M. O., Kurasiewicz M., Wassenaar L. I., Izydorczyk K., 2008, *Diurnal variations in the photosynthetic activity of cyanobacterial bloom on the freshwater dam reservoir: an isotopic study*, *Isotopes in Environmental and Health Studies* 44: 163-176
5. Lewicka-Szczebak D., Trojanowska A., Górka M., Jędrysek M. O., 2008, *Sulphur isotope mass balance of dissolved sulphate ion in a freshwater dam reservoir*, *Environmental Chemistry Letters* 6: 169-173
6. Jędrysek M. O., Kurasiewicz M., Trojanowska A., Szykiewicz A., Lewicka D., Omilianowska A., Kałużny A., Izydorczyk K., Drzewicki W., Zalewski M., 2006, *Diurnal variations in carbon isotope composition of dissolved inorganic carbon (DIC) in a freshwater dam reservoir*, *Ecology & Hydrobiology* 6: 53-59