

Assessing biological effects of contaminants in the Gulf of Finland, Northeastern Baltic Sea, using sediment biotests with Amphipods (*Monoporeia affinis*) and biomarker responses in Clams (*Macoma balthica*)

Kuprijanov, Ivan; Kolesova, Natalja; Lipp, Maarja; Lehtonen, Kari K. Proceedings 2023 / art. 54

<https://doi.org/10.3390/proceedings2023092054>

Elektromagnetmüra mõõtmisel tehakse palju vigu

Kütt, Lauri Elektriala 2024 / lk. 28-31 : fot., ill., portr https://www.ester.ee/record=b1240496*est

Elektromagnetväljad: masinate mäss või terviseoht?

Kütt, Lauri EhitusEST 2023 / lk. 24-27 : fot https://www.ester.ee/record=b4442657*est

Rhodose saarel elektromagnetväljade bioloogilist mõju arutamas : [kongressimuljeid]

Hinrikus, Hiie Tallinna Tehnikaülikooli aastaraamat 2002 2003 / lk. 315-319