

**Biotests and biosensors in ecotoxicological risk assessment of field soils polluted with zinc, lead, and cadmium**

**Kahru, Anne; Ivask, Angela; Kasemets, Kaja; Põllumaa, Lee; Kurvet, Imbi; Francois, Matthieu; Dubourguier, Henri-Charles** Environmental toxicology and chemistry 2005 / 11, p. 2973-2982

**Chemical versus toxicological analysis in characterization of phenolic pollution : a test battery approach**

**Kahru, Anne; Põllumaa, Lee; Blinova, Irina; Reiman, R.; Rätsep, A.** Toxicology letters 1998 / Supplement 1/95, p. 237

**Evaluation of ecotoxicological effects related to oil shale industry**

**Põllumaa, Lee** 2004 [https://www.ester.ee/record=b1994276\\*est](https://www.ester.ee/record=b1994276*est)

**Keskkonnaseisundi kompleksne hindamine keemiliste, toksikoloogiliste ja mikrobioloogiliste parameetrite alusel**

**Kahru, Anne; Põllumaa, Lee; Maloverjan, Alla; Ivask, Angela; Trapido, Marina** XXVI Eesti keemiapäevad : teaduskonverentsi ettekannete referaadid = 26th Estonian Chemistry Days : abstracts of scientific conference 2000 / lk. 45-46

**Kiirmeetod paberi toksilisuse määramiseks, milles testorganismidena kasutatakse fotobaktereid**

**Kahru, Anne; Põllumaa, Lee; Külm, I.; Kanger, K.** EMS 96 teaduskonverents, 6.-7. juuni 1996, Tallinn = EMS 96 Scientific Conference, 6-7 June 1996, Tallinn 1996 / poster 18

**Predictability of the toxicity of the oil-shale industry wastewaters by their phenolic composition**

**Kahru, Anne; Põllumaa, Lee; Reiman, R.; Rätsep, A.** Joint Conference of Scandinavian Society of Cell Toxicology and Estonian Society of Toxicology : (SSCT & ETS 98) : Tallinn, October 23-26, 1998 : program and abstracts 1998 / l. 31

**Reostatud pinnase suhtelise toksilisuse määramine fotobakteritestidega**

**Reiman, Rain; Kahru, Anne; Põllumaa, Lee; Meriste, T.** Eesti Mikrobioloogide Ühenduse konverents : 12.05.2000, Tartu = Conference of the Estonian Society for Microbiology : 12.05.2000, Tartu 2000 / l. 14

**Saastatud muldade dehüdrogenaase aktiivsuse ja ATP sisalduse määramine**

**Maloverjan, Alla; Laht, Mailis; Põllumaa, Lee; Kahru, Anne** Eesti Mikrobioloogide Ühenduse konverents : 12.05.2000, Tartu = Conference of the Estonian Society for Microbiology : 12.05.2000, Tartu 2000 / l. 17

**Saastatud muldade toksikoloogiline ja mikrobioloogiline kirjeldamine**

**Kahru, Anne; Põllumaa, Lee; Maloverjan, Alla; Reiman, Rain; Laht, Mailis; Trapido, Marina** Eesti Mikrobioloogide Ühenduse konverents : 12.05.2000, Tartu = Conference of the Estonian Society for Microbiology : 12.05.2000, Tartu 2000 / l. 15

**Study of the environmental hazard caused by the oil shale industry solid waste**

**Põllumaa, Lee; Maloverjan, Alla; Trapido, Marina; Sillak, H.; Kahru, Anne** ATLA 2001 / p. 259-267

**Toxicity of benzoate and sorbate to different organisms**

**Maloverjan, Alla; Põllumaa, Lee; Kahru, Anne** Microbiological Safety of Food : joint conference organized by Society for Applied Microbiology (UK), World Health Organization and Estonian Society for Microbiology : 10-11 May 2000, Tartu, Estonia 2000 / l. 60

**Toxicity of nanoscale cationic polymers in vitro and in vivo**

**Kahru, Anne; Drews, Monika; Põllumaa, Lee; Kasemets, Kaja; Veidebaum, Toomas; Kogerman, Priit** ALTEX 2005 / p. 302