

Ahvatlevate üliodavate vidinate küljes ripub tegelikult palju raskem hinnasilt

Ummik, Mari-Liis postimees.ee 2024 [Ahvatlevate üliodavate vidinate küljes ripub tegelikult palju raskem hinnasilt](#)

Dioxin concentrations and congener distribution in biomass ash from small to large scale biomass combustion plants

Ummik, Mari-Liis; Järvik, Oliver; Konist, Alar Environmental science and pollution research 2024 / p. 58946 - 58956

<https://doi.org/10.1007/s11356-024-35141-5> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Ecotoxicity assessment of ashes from calcium-rich fuel combustion: contrasting results and regulatory implications

Ummik, Mari-Liis; Järvik, Oliver; Reinik, Janek; Konist, Alar Environmental science and pollution research 2024 / p. 48523-48533

<https://doi.org/10.1007/s11356-024-34387-3> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Kuhu liiguvad ohtlikud jäätmed, mis lru jäätmepõletusse ei sobi?

Ummik, Mari-Liis postimees.ee 2024 [Kuhu liiguvad ohtlikud jäätmed, mis lru jäätmepõletusse ei sobi?](#)

Mari-Liis Ummik: kuidas päästa maailma, kui see tundub üha enam võimatu?

Ummik, Mari-Liis err.ee 2023 [Mari-Liis Ummik: kuidas päästa maailma, kui see tundub üha enam võimatu?](#)

Quantification of oil shale industry ash flows – their chemical and mineralogical composition

Ummik, Mari-Liis; Tamm, Kadriann; Järvik, Oliver; Nešumajev, Dmitri; Roosalu, Kati; Pihu, Tõnu; Konist, Alar Oil shale 2025

/ p. 129-166 <https://doi.org/10.3176/oil.2025.2.01>