

A-tselluloosi lagunemine eritüüblistel niitudel

Peda, Jane TalveAkadeemia 2013 : [teaduslikud lühiartiklid]. Kogumik 11/2013 2013 / lk. 123-127 : ill

Bioplastist kilekottide lagunemine erineva keskkonnarežiimiga vermikompostites

Peda, Jane TalveAkadeemia 2012 : [teaduslikud lühiartiklid]. Kogumik 10/2012 2012 / lk. 136-146

Diversity and function of soil biota of seminatural communities

Ivask, Mari; Kuu, Annely; Meriste, Mart; Truu, Marika; Kutti, Sander; Peda, Jane 12th Nordic Soil Zoology Symposium and PHD course : Tartu, Estonia, August 28-31, 2009 : book of abstracts 2009 / p. 80-82

Earthworm communities in soils of Estonian wooded meadows

Ivask, Mari; Kuu, Annely; Truu, Marika; Kutti, Sander; Meriste, Mart; Peda, Jane Baltic forestry 2012 / p. 111-118 : ill
https://www.researchgate.net/publication/237066590_Earthworm_communities_in_soils_of_Estonian_Wooded_Meadows

Soil invertebrates in semi-coke heaps of Estonian oil shale industry

Kalda, Kai; Ivask, Mari; Kutti, Sander; Kuu, Annely; Meriste, Mart; Nei, Lembit; Peda, Jane; Raukas, Anto Oil shale 2015 / p. 82-97 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2716302*est <https://doi.org/10.3176/oil.2015.1.06> Journal metrics at Scopus Article at Scopus
Journal metrics at WOS Article at WOS

Экспериментальное вермикомпостирование биоразлагаемых отходов

Peda, Jane; Kutti, Sander; Ivask, Mari Вермикомпостирование и вермикультурирование как основа экологического земледелия в XXI веке : достижения, проблемы, перспективы : сборник научных трудов IV Международной научно-практической конференции ведущих ученых, специалистов, предпринимателей и производственников (Минск, 6-10 июня 2016 г.) 2016 / с. 78-81