

Ash fusion characteristics of the blends of reed and wood ashes [Electronic resource]

Link, Siim; Kask, Ülo; Lausmaa, Toomas; Paist, Aadu; Kask, Livia; Arvelakis, Stelios Proceedings of the 20th European Biomass Conference and Exhibition 2012 / p. 1316-1319 [DVD]
https://www.researchgate.net/publication/318987145_Ash_Fusion_Characteristics_of_the_Blends_of_Reed_and_Wood_Ashes

Bioenergia

Kask, Ülo; Kask, Livia Roostike strateegia Väinamere piirkonnas 2008-2018 2008 / lk. 35-42 : ill., kaart

Biogaasi puhastamine mootorikütuseks

Kask, Ülo; Soosaar, Sulev; Kask, Livia; Menert, Anne Eesti põlevloodusvarad ja -jäätmed 2014 = Estonian combustible natural resources and wastes 2014 2014 / lk. 6-9 : fot

Biogaasi tootmise ja kasutamise pilootuuring Harjumaal : jäätmed mootorikütuseks : projekt "From waste to traffic fuel" (W-fuel)

Kallaste, Tiit; Laur, Anton; **Menert, Anne; Pädam, Sirje-Ilona; Kask, Ülo; Andrijevskaja, Janita; Kask, Livia; Heinla, Priit** 2012

Biogaasi tootmise ja kasutamise pilootuuring Lääne-Virumaal : jäätmed mootorikütuseks : projekt „From waste to traffic fuel“ (W-Fuel)

Kask, Ülo; Andrijevskaja, Janita; Kask, Livia; Heinla, Priit; Kallaste, Tiit; Laur, Anton; **Menert, Anne; Pädam, Sirje-Ilona** 2012
https://www.ester.ee/record=b3040911*est

Biogaasi tootmiseks sobivatest biolagunevatest jäätmetest Eestis

Kask, Ülo; Kask, Livia; Link, Siim; Lomunov, Stanislav Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2008 / 1/2, lk. 20-22 : ill

Biovakka OY biogaasijaam Turu lähedal Vehmaas

Kask, Ülo; Kask, Livia Keskkonnatehnika 2006 / 3, lk. 24-25 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2055348*est

Combustion characteristics of reed and its suitability as a boiler fuel

Kask, Ülo; Kask, Livia; Link, Siim Mires and peat 2013 / p. 1-10 : ill
https://www.researchgate.net/publication/259397604_Combustion_characteristics_of_reed_and_its_suitability_as_a_boiler_fuel

Composition of reed mineral matter and its behavior at combustion

Kask, Ülo; Paist, Aadu; Kask, Livia The 15th European Biomass Conference & Exhibition : Berlin (Germany), 7-11.05.2007 2007 / ? p

Composition of reed mineral matter and its behavior at combustion

Paist, Aadu; Kask, Ülo; Kask, Livia 15th European Biomass Conference & Exhibition : from Research to Market Development : proceedings of International Conference held in Berlin, Germany 7-11 May 2007 2007 / p. 1666-1669

Determination of biomass content in combusted municipal waste and associated CO2 emissions in Estonia

Moora, Harri; **Roos, Inge;** Kask, Ülo; Kask, Livia; Õunapuu, Kerlin Energy procedia 2017 / p. 222-229 : tab
https://doi.org/10.1016/j.egypro.2017.09.059_Conference_proceedings_at_Scopus_Article_at_Scopus_Article_at_WOS

Eesti avaliku sektori hoonete soojus- ja koguenergia tarbe analüüs

Ingermann, Karl; Kask, Ülo; Maandi, Kalle; **Kask, Livia** Keskkonnatehnika 2007 / 8, lk. 18-21 : ill
https://artiklid.elnet.ee/record=b1021185*est

Eesti biokütuste energeetilise ressursi hinnang

Paist, Aadu; Kask, Ülo; Kask, Livia; Sihtmäe, Mariliis Taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : neljanda konverentsi kogumik = Investigation and usage of renewable energy sources : fourth conference proceedings : Tartu, Estonia, 2003 2003 / lk. 34-44

Eesti looduslikud energiataimed

Kask, Livia; Kask, Ülo Eritüübiliste rohumaade rajamine ja kasutamine. 2 2006 / p. 647-655

Eesti pilliroo ressursid ja põlemistehnilised parameetrid

Kask, Livia; Kask, Ülo Taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : neljanda konverentsi kogumik = Investigation and usage of renewable energy sources : fourth conference proceedings : Tartu, Estonia, 2003 2003 / lk. 105-112 : ill

Eesti tingimustesse sobivate biogaasi metaaniks puhastamise tehnoloogiate rakendatavus ning keskkonna ja majanduslikud mõjud : laiendatud kokkuvõte

2014 https://www.ester.ee/record=b4406769*est

Eesti tingimustesse sobivate biogaasi metaaniks puhastamise tehnoloogiate rakendatavus ning keskkonna ja majanduslikud mõjud : lõpparuanne [Võrguväljaanne]

2014

Energeetilise pilliroo saagikus

Kask, Ülo; Kask, Livia; Aavik, Triin Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2006 / 1/2, lk. 13-16 : ill

Energeetilise pilliroo saagikuse määramise tulemusi Saare maakonnas

Kask, Livia; Kask, Ülo TEUK VIII & IX : Taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : kaheksanda ja üheksanda konverentsi kogumik 2007 / lk. 25-37 : ill

Energiakultuuride sobivusest energeetiliste katelde kütuseks

Kask, Livia; Kask, Ülo; Paist, Aadu Taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : kuuenda konverentsi kogumik : [11. nov. 2004, Tartu] 2005 / lk. 65-76 : ill

Essential properties of reed and their influence on combustion equipment

Kask, Ülo; Kask, Livia; Link, Siim International Conference on the Utilization of Emergent Wetland Plants. Reed as a Renewable Resource, Greifswald, Germany, February 14-16 2013

Estonian wetlands biomass resources for energy production

Kask, Ülo; Kask, Livia; Habicht, M. REPRIMO Bioenergy Market Place : 13 May 2004, Rome, Italy : poster presentation 2004 / p. ?

From waste to traffic fuel (W-Fuel)

Kask, Ülo; Andrijevskaja, Janita; Kask, Livia; Heinla, Priit; Hüüs, Meeli; Kallaste, Tiit; Laur, Anton; **Menert, Anne; Pädam, Sirje-Ilona;** Rasi, Saija; Heino, Erja; Ahonen, Saana; Martinen, Sanna; Aro-Heinilä, Esa; Teerioja, Nea 2012

https://www.ester.ee/record=b2933097*est

GIS based spatial planning for biomass resource management on county level

Kask, Ülo; Vares, Villu; Kask, Livia; Muiste, Peeter; Padari, Allar; Roostalu, H.; Mitt, R.; Pärn, L. The 15th European Biomass Conference & Exhibition : Berlin (Germany), 7-11.05.2007 2007 / ? p

Ilma ei jõua soojaks kütta : energia säästliku kasutamise õpik [3.-5. klassile]

Kask, Ülo; Kask, Livia; Sihtmäe, Mariliis; Kuldperre, Kaire 2005 https://www.ester.ee/record=b2118454*est

Jäätmete väärastamine kütuseks

Kask, Ülo; Soosaar, Sulev; Kask, Livia Eesti põlevloodusvarad ja -jäätmed 2015 = Estonian combustible natural resources and wastes 2015 2015 / lk. 6-14: ill

Looduslike ja poollooduslike rohumaade energiapotentsiaal

Kask, Ülo; Kask, Livia Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2010 / 1/2, lk. 22-24 : ill

Luhahein kui energeetiline toore

Kask, Ülo; Kask, Livia; Paist, Aadu Elektriala 2010 / 6, lk. 10-11 ; 7, lk. 10-11: ill

Matsalu rahvuspargi rohtsest biomassist toodetakse Lihulas energiat

Kask, Ülo; Kask, Livia; Källe, Margus Keskkonnatehnika 2009 / 8, lk. 23-25 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1509666*est

Mootorikütuse saab peagi rohumaadelt ja lauda tagant

Kallaste, Tiit; Laur, Anton; **Pädam, Sirje-Ilona; Menert, Anne; Kask, Ülo; Andrijevskaja, Janita; Kask, Livia** Taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : neljateistkümnenda konverentsi kogumik = Investigation and Usage of Renewable Energy Sources : fourteenth conference proceedings : [8. nov. 2012, Tartu] 2012 / lk. 16-27

Märgalade taimestiku energeetiline potentsiaal Saare maakonnas

Kask, Ülo; Kask, Livia Taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : kolmanda konverentsi kogumik : [1. november 2001, Tartu] 2002 / lk. 118-123 : ill

Pilliroo ja hundinua potentsiaal energiataimedena

Kask, Livia; Kask, Ülo Ehituskaar 2003 / 3, lk. 64-67

Pilliroo kui kütuse põlemistehnilistest näitajatest

Kask, Ülo; Paist, Aadu; Nuutre, Maaris; Kask, Livia; Aavik, Triin Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2007 / 1/2, lk. 22-24 : ill

Pilliroo põletuskatsete tulemusi

Paist, Aadu; Kask, Ülo; Kask, Livia Taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : viienda konverentsi kogumik 2004 / lk. 53-59 : ill

Pilliroo ressursid ja saagikus

Kask, Ülo; Kask, Livia Pilliroog ja selle kasutamise võimalused 2013 / lk. 9-10

Pilliroo termokeemiline destruktsioon

Veski, Rein; Palu, Vilja; Bljahhina, Irina; Kruiselement, Kristjan; Vink, Natalia; **Kask, Livia; Kask, Ülo** Taastuvate energiaallikate uurimine ja kasutamine : viienda konverentsi kogumik 2004 / lk. 72-79 : ill

Pilliroog ja selle kasutus

Kask, Ülo; Kask, Livia Eesti Loodus 2013 / lk. 48-51 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2600368*est

Pilliroog kütuseks

Kask, Ülo; Kask, Livia Pilliroog ja selle kasutamise võimalused 2013 / lk. 79-89

Potential of biomass fuels to substitute for oil shale in energy balance in Estonian energy sector

Paist, Aadu; Kask, Ülo; Kask, Livia; Vraeger, Allan; Muiste, Peeter; Padari, Allar; Pärn, L. Oil shale 2005 / 4S, p. 369-379 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2352606*est

Potential of biomass in Narva region regarding oil shale and biomass co-firing

Kask, Ülo; Loosaar, Jüri; Parve, Teet; Kask, Livia; Paist, Aadu; Muiste, Peeter; Padari, Allar; Astover, Alar Oil shale 2011 / 1S, p. 181-192 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b2286640*est

Päikeseenergia kasutamine paneelelamute soojusvarustuses

Kask, Livia Ehituskaar 2002 / 4, lk. 6-7

Reed as energy resource in Estonia

Kask, Ülo; Kask, Livia; Paist, Aadu Read up on reed! 2007 / p. 102-114 : ill

Roostikestrateegia Soomes ja Eestis

Kask, Ülo; Kask, Livia Keskkonnatehnika 2006 / 1, lk. 20-21 https://artiklid.elnet.ee/record=b1018861*est

Saare maakonna roostike satelliidifotode töötlemise tulemused

Kikas, Tambet; Kask, Ülo; Kask, Livia Keskkonnatehnika 2007 / 3, lk. 18-20 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1020553*est

SENET - ühise sotsiaalse vastutuse töövahendid energeetika valdkonnas

Kask, Livia Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2005 / lk. 22 https://www.ester.ee/record=b1803882*est

Setumaa ja Vastseliina valla energeetilise biomassi varu

Kask, Ülo; Kask, Livia; Muiste, Peeter; Padari, Allar; Astover, Alar Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2009 / 1/2, lk. 19-22 : ill

Solid biofuels and peat in Estonia

Paist, Aadu; Veski, Ants; Kask, Ülo; Kask, Livia The 8th Polish-Danish Workshop on Biomass for Energy : Starbienino, Poland 12-15 June 2003 2003 / p. 113-121 : ill

Vääristatud pillirookütuse valmistamine ja väikekolletes põletamine

Kask, Livia; Kask, Ülo; Uljas, Henri; Plamus, Kristjan Eesti Põlevloodusvarad ja -jäätmed 2007 / 1/2, lk. 18-20 : ill

Ükski tark pole taevast tulnud : energia säästlik kasutamine

Kask, Ülo; Kask, Livia; Kask, Eha 2011 https://www.ester.ee/record=b2684315*est