

Antifungal potential of lactic acid bacteria against Aspergillus niger strain isolated from rye bread [Online resource]
Kontram, Kärt; Viiard, Ene; Surženko, Marianna; Sarand, Inga Tartu Ülikooli ASTRA projekt PER ASPERA : Funksionaalsed materjalid ja tehnoloogiad : [7-8 märts 2017, Tartu : teesid] 2017 / [1] p <http://fmtdk.ut.ee/teesid/>

The antimicrobial effect of three different chemicals for the treatment of straw bales used in housing projects
Raamets, Jane; Kutt, Sander; Vettik, A.; Ilustrumm, Kaarel; Rist, T.; Ivask, Mari Sustainable Housing 2016 : International Conference on Sustainable Housing Planning, Management and Usability : book of abstracts : Porto, Portugal, 16-18 November 2016 / p. 74

The antimicrobial effect of three different chemicals for the treatment of straw bales used in housing projects
Raamets, Jane; Kutt, Sander; Vettik, A.; Ilustrumm, Kaarel; Rist, T.; Ivask, Mari Sustainable Housing 2016 : proceedings of the International Conference on Sustainable Housing Planning, Management and Usability : Porto, Portugal, 16-18 November 2016 / p. 537-545

Assessment of moisture and mould of hempcrete and straw panels
Raamets, Jane; Lokko, Laura; Ruus, Aime; Kalamees, Targo; Muoni, Karin Journal of physics : conference series 2021 / art. 012194, p. 1-3 <https://doi.org/10.1088/1742-6596/2069/1/012194> Conference Proceedings at Scopus Article at Scopus

Avoiding mould growth in an interiorly insulated log wall
Alev, Üllar; Kalamees, Targo Building and environment 2016 / p. 104-115 : ill <https://doi.org/10.1016/j.buildenv.2016.05.020> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Bioreactivity, guttation and agents influencing surface tension of water emitted by actively growing indoor mould isolates
Andersson, Maria A.; Salo, Johanna; Kedves, Orsolya; Kredics, Laszlo; Druzhinina, Irina; Kurnitski, Jarek; Salonen, Heidi Microorganisms 2020 / art. 1940, 20 p <https://doi.org/10.3390/microorganisms8121940> Journal metrics at Scopus Article at Scopus Journal metrics at WOS Article at WOS

Doktoritöö: Kesk-Euroopa levinud soojustust tasub Eestis üheksa korda mõõta [Võrguväljaanne]
Harrik, Airika novaator.err.ee 2022 [Doktoritöö: Kesk-Euroopa levinud soojustust tasub Eestis üheksa korda mõõta Hygrothermal Performance of Masonry Walls Retrofitted with Interior Insulation in Cold Climate = Kiviseint seepsoolise lisasoojustuse sooju- ja niiskustehniline toimivus külmas kliimas](#)

Enhancing CLT construction – Hygrothermal modelling, novel performance criterion, and strategies for end-grain moisture safety
Kalbe, Kristo; Pärn, Roland; Ruus, Aime; Kalamees, Targo Journal of building engineering 2024 / art. 111411 <https://doi.org/10.1016/j.jobe.2024.111411>

Evaluation of the criticality of thermal bridges
Ilomets, Simo; Kalamees, Targo Journal of building pathology and rehabilitation 2016 / art. 11, p. 1-13 : ill <http://dx.doi.org/10.1007/s41024-016-0005-6>

Field study of hygrothermal performance of log wall with internal thermal insulation
Arumägi, Endrik; Ilomets, Simo; Kalamees, Targo; Tuisk, Tanel XII International Conference on Durability of Building Materials and Components (XII DBMC), Porto, Portugal, April 12th-15th, 2011 2011 / p. 811-819 : ill <https://www.irbnet.de/daten/iconda/CIB22427.pdf>

Hallitus meie kodus
Pere, Rene; Kallavus, Urve Tervislik Kodu : Kodukiri lisa 2008 / kevad/suvi, lk. 30-33 : fot

Hallitus võib mürgine olla
Kallavus, Urve Äripäev 2003 / 3. nov., Oma Maja, lk. 23-25 <https://www.aripaev.ee/uudised/2003/11/02/hallitus-voib-murgine-olla>

Hallituse avastamine : [ka Urve Kallavuse kommentaaridega]
Kallavus, Urve Kivi, Krister; Järv, Helle Eesti Ekspress 2008 / 13. märts, lk. A 20 - A 21 : ill

Hallituskahjustuse likvideerimise ABC
Kallavus, Urve Postimees 2004 / 9. jaan., Kasu, lk. 6 : ill

Hygrothermal performance of mass timber wall assembly with external insulation finish system
Kukk, Villu; Kers, Jaan; Kalamees, Targo Buildings XIV : thermal performance of exterior envelopes of whole buildings : [conference proceedings] 2019 / 9 p [Hygrothermal Performance of Mass Timber](#)

Незванный гость: плесень в многоквартирном доме - чья проблема?
Truvorova, Olesja Stolitsa 2023 / c. 4-5

Igatalvine mure : naabri külm korter tuleb teistel majaelanikel soojaks kütta

Indoor hygrothermal condition and user satisfaction in naturally ventilated historic houses in temperate humid continental climate around the Baltic Sea

Alev, Üllar; Kalamees, Targo; Eskola, Lari; Arumägi, Endrik Architectural science review 2016 / p. 53-67 : ill

<https://doi.org/10.1080/00038628.2015.1038980> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Kas hallitus võib ka mürgine olla?

Kallavus, Urve Keskkonnatehnika 2001 / 5, lk. 10-12 ; 6, lk. 11-13 : ill https://artiklid.elnet.ee/record=b1008072*est

Kütmuta suvermaja ohustab niiskus : [nõuandeid annab TTÜ professor Jarek Kurnitski]

Viiron, Kristiina; Kurnitski, Jarek Eesti Päevaleht 2012 / lk. 12-13 <https://epi.delfi.ee/artikkel/65360106/kutmata-suvermaja-ohustab-niiskus>

Lasteaed asus vanemateilt hallituse vastu võitlemiseks raha koguma : [artiklis mainitud ka Viimsi Piilupesa lasteaias TTÜ teadlaste teostatud hallituse uuringut]

Kodres, Mari Eesti Päevaleht 2010 / 25. veebr., lk. 9 <https://epi.delfi.ee/artikkel/51192342/lasteaed-asus-vanematelt-hallituse-vastu-võitlemiseks-raha-koguma>

Liginullenergiamajad : Soome võitleb hoonete hallitusega, Eestit päästab oskuslik projekteerimine

Soopan, Ivar; Kurnitski, Jarek; Kalamees, Targo Maaleht 2018 / lk. 2-3

Lugeja küsib: kuidas kütta nii, et küttearve hingetuks ei võtaks? [Võrguväljaanne]

Saar, Sandra; Juhkental, Robin novaator.err.ee 2022 [Lugeja küsib: kuidas kütta nii, et küttearve hingetuks ei võtaks?](#)

Mikrobioloogia. Üldjuhend pärnide ja hallituste arvu määramiseks. Kolooniate loendamise tehnika 25 C juures

Türk, Karin-Tiiu; Krozing, Valve; Redel, Lehti; Siig, Anne 1999 https://www.estet.ee/record=b1300432*est

Miks hooneid seestpoolt hallitama lähevad?

Kallavus, Urve Eesti Loodus 2005 / 11, lk. 17

Moisture safety in prefabricated roof renovations : causes and strategies

Kodi, Georg-Mihkel; Kalbe, Kristo; Pihelo, Peep; Kalamees, Targo Journal of sustainable architecture and civil engineering 2024 / p. 68-83 <https://doi.org/10.5755/j01.sace.35.2.35825> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Moisture safety strategies for renovations of a roof with prefabricated additional insulation elements: A whole building heat, air, and moisture simulation approach

Kalamees, Targo; Kalbe, Kristo; Kodi, Georg-Mihkel; Pihelo, Peep; Simson, Raimo; Arumägi, Endrik Multiphysics and Multiscale Building Physics : Proceedings of the 9th International Building Physics Conference (IBPC 2024) ; Volume 1: Moisture and Materials 2025 / p. 262–269 https://doi.org/10.1007/978-981-97-8305-2_36

Mould resistance of paper plaster made from cellulose-containing waste

Raamets, Jane; Nutt, Nele; Rudisaar, R; Nei, Lembit; Olle, Margit Latvian journal of physics and technical sciences 2025 / p. 32-38 <https://doi.org/10.2478/lpts-2025-0003>

Paneelelamute tehniline seisund ja hallitusprobleemid

Õiger, Karl Hoonete remont, hooldus ja hooldusjuhendid = Rakennusten ja rakenteiden korjaus, huolto ja huoltoohjeet, Tallinn, 13.-14.10.1999 1999 / l. 43-47

Paneelmaja vajab soojakaitset : [öpetusi jagab Karl Õiger]

Õiger, Karl; Sultson, Siim Äripäev 2006 / 20. sept., lk. 16 : ill <https://www.riipaev.ee/uudised/2006/09/19/paneelmaja-vajab-soojakaitset>

PCR-based fingerprinting and identification of contaminative fungi isolated from rye breads

Surženko, Marianna; Kontram, Kärt; Sarand, Inga Agronomy research 2017 / p. 288-297 : ill https://agronomy.emu.ee/wp-content/uploads/2017/03/Vol15Nr1_Surzenko.pdf#abstract-5072 [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#)

Performance of interiorly insulated log wall : Experiences from Estonian cold climate conditions

Kalamees, Targo; Arumägi, Endrik; Alev, Üllar Conference Report : The 3rd International Conference on Energy Efficiency in Historic Buildings 2018 / p. 99-107 : ill <http://eehb2018.com/wp-content/uploads/2018/09/Conference-Report-The-3rd-International-Conference-on-Energy-Efficiency-in-Historic-Buildings.pdf>

Renoveeritud paneelmajades varitseb elanikke hallitus : [ka TTÜ dotsendi Hendrik Volli kommentaare]

Nitra, Sirje Postimees 2010 / lk. 7

Revealing Stachybotrys-like fungal growth in buildings - Possible exposure highlighted through three case studies

Hintikka, Tuomas; Andersson, Maria A.; Marik, Tamás; Mikkola, Raimo; Andersson, Magnus; Kredics, László; Kurnitski, Jarek;

Screening mold colonies by using two toxicity assays revealed indoor strains of *Aspergillus calidoustus* producing Ophiobolins G and K

Salo, Marja Johanna; Marik, Tamas; Bencsik, Ottó; Mikkola, Raimo; Kredics, Laszlo; Szekeres, András; Andersson, Maria A.; Salonen, Heidi; **Kurnitski, Jarek** Toxins 2019 / art. 683, 16 p. : ill <https://doi.org/10.3390/toxins11120683> [Journal metrics at Scopus](#) [Article at Scopus](#) [Journal metrics at WOS](#) [Article at WOS](#)

Teeme selgeks: miks võime süüa hallitusjuustu, aga hallitanud leib on möistlik ära visata? [Võrguväljaanne]
rohe.geenius.ee 2022 [Teeme selgeks: miks võime süüa hallitusjuustu, aga hallitanud leib on möistlik ära visata?](#)