

Morten Birkved
Institut for Grøn Teknologi
SDU Climate Cluster
SDU Life Cycle Engineering
E-mail: morb@igt.sdu.dk
Telefon: +4565507636



Ansættelse

Institut for Grøn Teknologi
SDU
Odense M
15. nov. 2023 → 31. dec. 9999

Centerleder, professor MSO
SDU Climate Cluster
SDU
Odense M, Danmark
16. jan. 2024 → present

Centerleder, Professor
SDU Life Cycle Engineering
SDU
Odense M
15. nov. 2023 → 31. dec. 9999

Publikationer

Upcycling anaerobic digestion streams into feed-grade protein for increased environmental sustainability

Marami, H., Khademi, S., Rafiee, S., Mobli, H., Birkved, M., Li, H., Angelidaki, I. & Khoshnevisan, B., jul. 2025, I: Renewable and Sustainable Energy Reviews. 216, 24 s., 115638.

Lignin-based asphalt pavements can create permanent carbon storage and substantial climate benefits

Wang, Z., Huo, S., Steubing, B., Meng, F., Long, Y., Schjønerberg, M. S., Birkved, M., Corona, B. & Cao, Z., apr. 2025, I: Resources, Conservation and Recycling. 215, 13 s., 108080.

China's climate change mitigation and adaptation strategies for decreasing environmental impacts in the agricultural sector

Kosari-Moghaddam, A., Yang, Y., Du, Y., Zhang, Y., Du, X., Liu, Z., Birkved, M., Tabatabaei, M., Aghbashlo, M., Khoshnevisan, B. & Pan, J., jan. 2025, I: Sustainable Production and Consumption. 53, s. 147-161

Ascertaining the Environmental Advantages of Pavement Designs Incorporating Recycled Content through a Parametric and Probabilistic Approach

Wang, Z., Santos, J., Chu, C., Tu, Q., Birkved, M., Chong, D., Chang, Y., Chang, H., Xu, M., Van den bergh, W. & Cao, Z., 2025, I: Environmental Science and Technology. 59, 4, s. 2043-2058

How methods to assess land-use changes influence the resulting global warming potential and cost of optimized diets: a case study on Danish pigs applying life cycle assessment methodology

Gislason, S., Bruun, T. S., Wirsenius, S., Birkved, M., Singh, C., Udesen, F. & Maresca, A., nov. 2024, I: International Journal of Life Cycle Assessment. 29, 11, s. 2013-2031 19 s.

Debat: Vi har ikke råd til kun at fokusere på én krise ad gangen, så hvad skal vi gøre?

Skou, S. T., Birkved, M., Nielsen, J. L., Reventlow, S., Árnadóttir, Á., Risør, T. & Møller, A., 3. okt. 2024, Sundhedsmonitor.

Indledning

Grønning, A., Birkved, M. & Rasmussen, L. T., 23. aug. 2024, *Medier og bæredygtighed*. Grønning, A., Birkved, M. & Rasmussen, L. T. (red.). Odense: Syddansk Universitetsforlag, s. 11-18 (University of Southern Denmark Media Studies; Nr. 4).

Afsluttende bemærkninger

Grønning, A., Birkved, M. & Rasmussen, L. T., aug. 2024, *Medier og bæredygtighed*. Grønning, A., Birkved, M. & Thing Rasmussen, L. (red.). Odense: Syddansk Universitetsforlag, s. 203-209 (University of Southern Denmark Media Studies; Nr. 4).

Mediebrug: fokus på helheden

Henriksen, M. P., Bruhn, S. & Birkved, M., aug. 2024, *Medier og bæredygtighed*. Grønning, A., Birkved, M. & Thing Rasmussen, L. (red.). Syddansk Universitetsforlag, s. 21-35

Medier og bæredygtighed

Grønning, A. (Redaktør), Birkved, M. (Redaktør) & Rasmussen, L. T. (Redaktør), aug. 2024, Odense: Syddansk Universitetsforlag. 212 s. (University of Southern Denmark Media Studies; Nr. 4).

Environmental performance of eco-design strategies applied to the building sector

Ipsen, K. L., Pizzol, M., Birkved, M. & Amor, B., jun. 2024, I: *Journal of Industrial Ecology*. 28, 3, s. 556-572

To what extent do geopolitical conditions affect the environmental sustainability of the circular economy? A comparative LCA study of lactic acid production in Denmark and Iran

Marami, H., Tsapekos, P., Adiby, A., Birkved, M., Alvarado-Morales, M., Zhang, Z., Angelidaki, I., Khademi, S., Motevali, A. & Khoshnevisan, B., jun. 2024, I: *Sustainable Production and Consumption*. 47, s. 363-383

Pioneering historical LCA - A perspective on the development of personal carbon footprint 1860–2020 in Denmark

Bruhn, S., Gislason, S., Røgild, T., Andreasen, M., Ditlevsen, F., Larsen, J., Sønderholm, N., Fossat, S. & Birkved, M., maj 2024, I: *Sustainable Production and Consumption*. 46, s. 582-599

Quantifying the environmental impact of structural timber across multiple future lifecycles

Kręć-Grzeškowiak, A., Bruhn, S., Jensen, A. A. V. & Birkved, M., 5. apr. 2024, I: *Discover Applied Sciences*. 6, 4, 23 s., 197.

Environmental impacts of circularity in the built environment: How do system boundaries affect decision support?

Andersen, S. C., Hollberg, A., Browne, X., Wallbaum, H., Birgisdóttir, H., Larsen, O. P. & Birkved, M., apr. 2024, I: *Developments in the Built Environment*. 18, 12 s., 100398.

Assessing environmental enhancement scenarios in a petrochemical port: A comprehensive comparison using a hybrid LCA-GRM model

Fayyaz, S., Moeinaddini, M., Pourebrahim, S., Khoshnevisan, B., Kazemi, A., Toufighi, S. P., Schjønberg, M. S. & Birkved, M., 15. mar. 2024, I: *Journal of Cleaner Production*. 445, 141079.

Ten questions concerning absolute sustainability in the built environment

Andersen, S. C., Petersen, S., Ryberg, M., Lyngfelt Molander, L. & Birkved, M., 1. mar. 2024, I: *Building and Environment*. 251, 9 s., 111220.

Environmental impacts of a novel biorefinery platform integrated with power-to-protein technology to decrease dependencies on soybean imports

Chan, S. W. S., Marami, H., Tayo, L. L., Fog, E., Andrade, T. A., Ambye-Jensen, M., Birkved, M. & Khoshnevisan, B., 10. jan. 2024, I: *Science of the Total Environment*. 907, 19 s., 167943.

Early environmental sustainability guidance on supercritical water gasification technologies for sugarcane bagasse management

Sadeghi Sheshdeh, A., Sabour, M. R., Mohammadi, F., Hui, J., Birkved, M. & Khoshnevisan, B., jan. 2024, I: Sustainable Production and Consumption. 44, s. 312-329

LCA of power-to-liquid kerosene production via Fischer-Tropsch pathway, benchmarking for olefins pathway in TAKE-OFF project

Marami, H., Khoshnevisan, B., Birkved, M., Zubeir, L. & Wenzel, H., 2024.

Quantifying the sunk carbon costs of cities: A case study of 50 years of construction in Odense, Denmark

Gummidi, S. R. B., Goldstein, B. P., Sohn, J. L., Lanau, M., Birkved, M. & Liu, G., 2024, *The Routledge Handbook of Embodied Carbon in the Built Environment*. Routledge, s. 201-220

A systematic literature review of Life Cycle Assessments on primary pig production: Impacts, comparisons, and mitigation areas

Gislason, S., Birkved, M. & Maresca, A., nov. 2023, I: Sustainable Production and Consumption. 42, s. 44-62

Prospective LCA for decision support for buildings – A case study to answer ten questions

Bruhn, S. & Birkved, M. (Medlem af forfattergruppering), okt. 2023, (Afsendt) *EMCEI conference proceedings*.

Ten questions concerning prospective LCA for decision support for the built environment

Bruhn, S., Sacchi, R., Cimpan, C. & Birkved, M., 15. aug. 2023, I: Building and Environment. 242, 11 s., 110535.

Using the product environmental footprint to strengthen the green market for sustainable feed ingredients: Lessons from a green biomass biorefinery in Denmark

Khoshnevisan, B., Fog, E., Baladi, S., Chan, S. W. S. & Birkved, M., 15. jun. 2023, I: Science of the Total Environment. 877, 18 s., 162858.

Sustainable end-of-life value chain scenarios for wind turbine blades

Fayyaz, S., Lund, K. W., Khoshnevisan, B., Madsen, E. S. & Birkved, M., 23. maj 2023, I: Journal of Physics: Conference Series. 2507, 14 s., 012007.

A biorefinery platform to valorize organic fraction of municipal solid waste to biofuels: An early environmental sustainability guidance based on life cycle assessment

Ebrahimian, F., Khoshnevisan, B., Mohammadi, A., Karimi, K. & Birkved, M., 1. maj 2023, I: Energy Conversion and Management. 283, 16 s., 116905.

Sustainable end-of-life value chain scenarios for wind turbine blades

Fayyaz, S. (Illustrator), Lund, K. W., Khoshnevisan, B., Birkved, M. & Madsen, E. S., 25. apr. 2023.

A Methodological Framework to Foster Social Value Creation in Architectural Practice

Larsen, V. G., Antoniucci, V., Tollin, N., Sattrup, P. A., Jens, K., Birkved, M., Holmboe, T. & Marella, G., feb. 2023, I: Sustainability. 15, 3, 25 s., 1849.

Lessons, narratives, and research directions for a sustainable circular economy

Leipold, S., Petit-Boix, A., Luo, A., Helander, H., Simoens, M., Ashton, W. S., Babbitt, C. W., Bala, A., Bening, C. R., Birkved, M., Blomsma, F., Boks, C., Boldrin, A., Deutz, P., Domenech, T., Ferronato, N., Gallego-Schmid, A., Giurco, D., Hobson, K. & Husgafvel, R. & 18 flere, Isenhour, C., Kriipalu, M., Masi, D., Mendoza, J. M. F., Milios, L., Niero, M., Pant, D., Parajuly, K., Pauliuk, S., Pieroni, M. P. P., Richter, J. L., Saidani, M., Smol, M., Peiró, L. T., Ewijk, S., Vermeulen, W. J. V., Wiedenhofer, D. & Xue, B., feb. 2023, I: Journal of Industrial Ecology. 27, 1, s. 6-18

Circular economy environmental implications decision support: – a case study of system boundaries on construction timber

Andersen, S. C., Browne, X., Birgisdóttir, H., Larsen, O. P. & Birkved, M., 2023.

Proof of concept - using prospective hybrid MFA-LCA to evaluate the environmental implications of Circular Economy using a case study of wood

Emmanouil, N., Andersen, S. C. & Birkved, M., 21. dec. 2022, I: Acta Polytechnica CTU Proceedings. 38, s. 176-182

Evaluating the environmental impacts of conventional and modular buildings in absolute measures: A case study across different geographical contexts

Andersen, S. C., Sohn, J., Oldfield, P. & Birkved, M., sep. 2022, I: Building and Environment. 223, 14 s., 109509.

Life Cycle Assessments of Circular Economy in the Built Environment—A Scoping Review

Andersen, S. C., Birgisdóttir, H. & Birkved, M., 5. jun. 2022, I: Sustainability. 14, 11, 31 s., 6887.

What are the challenges in assessing circular economy for the built environment? A literature review on integrating LCA, LCC and S-LCA in life cycle sustainability assessment, LCSA

Larsen, V. G., Tollin, N., Sattrup, P. A., Birkved, M. & Holmboe, T., 1. jun. 2022, I: Journal of Building Engineering. 50, 16 s., 104203.

Human Toxicological Impacts in Life Cycle Assessment of Circular Economy of the Built Environment: A Case Study of Denmark

Egemose, C. W., Bastien, D., Fretté, X., Birkved, M. & Sohn, J. L., feb. 2022, I: Buildings. 12, 2, 19 s., 130.

Are We Answering or Asking the Wrong Questions, When Using LCA in the Built Environment?

Andersen, S. C., Birgisdóttir, H. & Birkved, M., 2022.

Building design and construction strategies for a circular economy

Eberhardt, L. C. M., Birkved, M. & Birgisdottir, H., 2022, I: Architectural Engineering and Design Management. 18, 2, s. 93-113

Filling the gaps - Circular transition of affordable housing in Denmark

Larsen, V. G., Tollin, N., Antonucci, V., Birkved, M., Sattrup, P. A., Holmboe, T. & Marella, G., 2022, I: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. 1078, 1, 13 s., 012078.

Reconsidering the assessment method of Environmental implications of Circular Economy in the Built Environment

Andersen, S. C. & Birkved, M., 2022, I: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. 1078, 10 s., 012007.

To what extent do waste management strategies need adaptation to post-COVID-19?

Mahyari, K. F., Sun, Q., Klemes, J. J., Aghbashlo, M., Tabatabaei, M., Khoshnevisan, B. & Birkved, M., 2022, I: Science of the Total Environment. 837, 12 s., 155829.

Testing the no agricultural waste concept – an environmental comparison of biorefinery value chains in various regions

Ekman Nilsson, A., Sohn, J., Vega, G. C., Birkved, M. & Olsen, S. I., nov. 2021, I: Resources, Conservation and Recycling. 174, 12 s., 105702.

The impacts of plastic products on air pollution - A simulation study for advanced life cycle inventories of plastics covering secondary microplastic production

Croxatto Vega, G., Gross, A. & Birkved, M., okt. 2021, I: Sustainable Production and Consumption. 28, s. 848-865

Addressing nutrient depletion in Tanzanian sisal fiber production using life cycle assessment and circular economy principles, with bioenergy co-production

Colley, T. A., Valerian, J., Hauschild, M. Z., Olsen, S. I. & Birkved, M., 9. aug. 2021, I: Sustainability. 13, 16, 32 s., 8881.

The environmental impacts of clothing: Evidence from United States and three European countries

Sohn, J., Nielsen, K. S., Birkved, M., Joanes, T. & Gwozdz, W., jul. 2021, I: Sustainable Production and Consumption. 27, s. 2153-2164

Environmental design guidelines for circular building components: The case of the circular building structure

Malabi Eberhardt, L. C., van Stijn, A., Kristensen Stranddorf, L., Birkved, M. & Birgisdottir, H., 18. maj 2021, I: Sustainability. 13, 10, 27 s., 5621.

Insights from combining techno-economic and life cycle assessment: a case study of polyphenol extraction from red wine pomace

Croxatto Vega, G., Sohn, J., Voogt, J., Birkved, M., Olsen, S. I. & Nilsson, A. E., apr. 2021, I: Resources, Conservation and Recycling. 167, 10 s., 105318.

Circular Economy potential within the building stock - Mapping the embodied greenhouse gas emissions of four Danish examples

Malabi Eberhardt, L. C., Rønholt, J., Birkved, M. & Birgisdóttir, H., jan. 2021, I: Journal of Building Engineering. 33, 11 s., 101845.

How Lack of Knowledge and Tools Hinders the Eco-Design of Buildings—A Systematic Review

Ipsen, K. L., Pizzol, M., Birkved, M. & Amor, B., 2021, I: Urban Science. 5, 1, 23 s.

Wood as a sustainable building material – The environmental implications of circular economy of wood

Emmanouil, N., Andersen, S. C., Andersen, C., Thybring, E. E. & Birkved, M., 2021. 1 s.

Towards circular life cycle assessment for the built environment: A comparison of allocation approaches

Malabi Eberhardt, L. C., Stijn, A. V., Rasmussen, F. N., Birkved, M. & Birgisdóttir, H., 20. nov. 2020, I: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. 588, 3, 8 s., 032026.

Value Sensitive Design and Environmental Impact Potential Assessment for Enhanced Sustainability in Unmanned Aerial Systems

Iversen, N., Birkved, M. & Cawthorne, D., 13. nov. 2020, *2020 IEEE International Symposium on Technology and Society (ISTAS)*. IEEE, s. 192-200 (Proceedings - IEEE International Symposium on Technology and Society (ISTAS)).

Developing a management-oriented simulation model of pesticide emissions for use in the life cycle assessment of paddy rice cultivation

Tang, L., Hayashi, K., Inao, K., Birkved, M., Bruun, S., Kohyama, K. & Shimura, M., 10. maj 2020, I: Science of the Total Environment. 716, 10 s., 137034.

Assessing new biotechnologies by combining TEA and TM-LCA for an efficient use of biomass resources

Vega, G. C., Voogt, J., Sohn, J., Birkved, M. & Olsen, S. I., 2. maj 2020, I: Sustainability. 12, 9, 35 s., 3676.

Defining Temporally Dynamic Life Cycle Assessment: A Review

Sohn, J., Kalbar, P., Goldstein, B. & Birkved, M., maj 2020, I: Integrated Environmental Assessment and Management. 16, 3, s. 314-323

Assessment of absolute environmental sustainability in the built environment

Andersen, C. E., Ohms, P., Rasmussen, F. N., Birgisdóttir, H., Birkved, M., Hauschild, M. & Ryberg, M., 15. mar. 2020, I: Building and Environment. 171, 106633.

Argumentation corrected context weighting-life cycle assessment: A practical method of including stakeholder perspectives in multi-criteria decision support for LCA

Sohn, J., Bisquert, P., Buche, P., Hecham, A., Kalbar, P. P., Goldstein, B., Birkved, M. & Olsen, S. I., 11. mar. 2020, I: Sustainability. 12, 6, 23 s., 2170.

Delta Life Cycle Assessment of Regenerative Agriculture in a Sheep Farming System

Colley, T. A., Olsen, S. I., Birkved, M. & Hauschild, M. Z., mar. 2020, I: Integrated Environmental Assessment and Management. 16, 2, s. 282-290

Development of a life cycle assessment allocation approach for circular economy in the built environment

Eberhardt, L. C. M., van Stijn, A., Rasmussen, F. N., Birkved, M. & Birgisdóttir, H., 2020, I: Sustainability. 12, 22, 16 s., 9579.

Low- carbon design strategies for new residential buildings—lessons from architectural practice

Rasmussen, F. N., Birkved, M. & Birgisdóttir, H., 2020, I: Architectural Engineering and Design Management. 16, 5, s. 374-390

Evaluating the environmental performance of a product/service-system business model for Merino Wool Next-to-Skin Garments: The case of Armadillo Merino®

Bech, N. M., Birkved, M., Charnley, F., Kjaer, L. L., Pigosso, D. C. A., Hauschild, M. Z., McAlloone, T. C. & Moreno, M., 22. okt. 2019, I: Sustainability. 11, 20, 21 s., 5854.

Partially dynamic life cycle assessment of windows indicates potential thermal over-optimization

Horup, L., Reymann, M., Rorbech, J. T., Ryberg, M. & Birkved, M., 5. sep. 2019, I: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. 323, 1, 10 s., 012152.

Dynamic Benchmarking of Building Strategies for a Circular Economy

Eberhardt, L., Birgisdottir, H. & Birkved, M., sep. 2019, I: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. 323, 10 s., 012027.

Life cycle assessment of a Danish office building designed for disassembly

Eberhardt, L. C. M., Birgisdóttir, H. & Birkved, M., 18. aug. 2019, I: Building Research and Information. 47, 6, s. 666-680

Maximizing environmental impact savings potential through innovative biorefinery alternatives: An application of the TM-LCA framework for regional scale impact assessment

Vega, G. C., Sohn, J., Bruun, S., Olsen, S. I. & Birkved, M., 13. jul. 2019, I: Sustainability. 11, 14, 22 s., 3836.

Environmental assessment of Smart City Solutions using a coupled urban metabolism—life cycle impact assessment approach

Ipsen, K. L., Zimmermann, R. K., Nielsen, P. S. & Birkved, M., 1. jul. 2019, I: International Journal of Life Cycle Assessment. 24, 7, s. 1239-1253

Decision support for large-scale remediation strategies by fused urban metabolism and life cycle assessment

Ohms, P., Andersen, C., Landgren, M. & Birkved, M., jul. 2019, I: International Journal of Life Cycle Assessment. 24, 7, s. 1254-1268

Electricity production and consumption data from Danish power grid and governmental office buildings

Karl, A. A. W., Maslesa, E. & Birkved, M., apr. 2019, I: Data in Brief. 23, 10 s., 103684.

Comparing life cycle assessment modelling of linear vs. circular building components

Eberhardt, L., Birgisdottir, H. & Birkved, M., 25. feb. 2019, I: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. 225, 8 s., 012039.

Upcycling and Design for Disassembly: LCA of buildings employing circular design strategies

Rasmussen, F. N., Birkved, M. & Birgisdóttir, H., 25. feb. 2019, I: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. 225, 8 s., 012040.

Assessing buildings' absolute environmental sustainability performance using LCA focusing on climate change impacts

Ohms, P., Andersen, C. E., Rasmussen, F. N., Ryberg, M., Hauschild, M., Birkved, M. & Birgisdottir, H., 1. jan. 2019, I: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. 352, 1, 8 s., 012058.

Environmental performance assessment of the use stage of buildings using dynamic high-resolution energy consumption and data on grid composition

Karl, A. A. W., Maslesa, E. & Birkved, M., jan. 2019, I: Building and Environment. 147, s. 97-107

Scalable and quantitative decision support for the initial building design stages of refurbishment

Andersen, S. C., Møller, K. L., Jørgensen, S. W., Jensen, L. B. & Birkved, M., 2019, I: Journal of Green Building. 14, 4, s. 35-56 22 s.

Tracing the environmental impact origin within the existing building portfolio of prevailing building typologies

Ronholt, J., Malabi Eberhardt, L. C., Birkved, M., Birgisdottir, H. & Bey, N., 2019, I: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. 352, 1, 12 s., 012065.

Web tool for quantitative sustainability evaluation of hygro-thermally optimized insulation solutions

Walther, S., Birkved, M., Perkov, T. H. & Bjarlov, S. P., 2019, I: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. 352, 1, 8 s., 012029.

Environmental Impact of Urban Consumption Patterns: Drivers and Focus Points

Kalbar, P. P., Birkved, M., Hauschild, M. Z., Kabins, S. & Nygaard, S. E., 1. okt. 2018, I: Resources, Conservation and Recycling. 137, s. 260-269

Indicators for quantifying Environmental Building Performance: A systematic literature review

Maslesa, E., Jensen, P. A. & Birkved, M., 1. sep. 2018, I: Journal of Building Engineering. 19, s. 552-560

Pursuing necessary reductions in embedded GHG emissions of developed nations: will efficiency improvements and changes in consumption get us there?

Bjørn, A., Kalbar, P., Elsborg Nygaard, S., Kabins, S., Jensen, C. L., Birkved, M., Schmidt, J. & Hauschild, M. Z., 1. sep. 2018, I: Global Environmental Change. 52, s. 314-324

Techno-environmental assessment of the green biorefinery concept: Combining process simulation and life cycle assessment at an early design stage

Corona, A., Ambye-Jensen, M., Vega, G. C., Hauschild, M. Z. & Birkved, M., 1. sep. 2018, I: Science of the Total Environment. 635, s. 100-111

Guidelines for evaluating the environmental performance of Product/Service-Systems through life cycle assessment

Kjær, L. L., Pigosso, D. C. A., McAlone, T. C. & Birkved, M., 20. jul. 2018, I: Journal of Cleaner Production. 190, s. 666-678

Environmental screening of potential biomass for green biorefinery conversion

Corona, A., Parajuli, R., Ambye-Jensen, M., Hauschild, M. Z. & Birkved, M., 10. jul. 2018, I: Journal of Cleaner Production. 189, s. 344-357

WW LCI v2: A second-generation life cycle inventory model for chemicals discharged to wastewater systems

Kalbar, P. P., Muñoz, I. & Birkved, M., 1. maj 2018, I: Science of the Total Environment. 622-623, s. 1649-1657

Can farmers mitigate environmental impacts through combined production of food, fuel and feed? A consequential life cycle assessment of integrated mixed crop-livestock system with a green biorefinery

Parajuli, R., Dalgaard, T. & Birkved, M., 1. apr. 2018, I: Science of the Total Environment. 619-620, s. 127-143

A research challenge vision regarding management of agricultural waste in a circular bio-based economy

Gontard, N., Sonesson, U., Birkved, M., Majone, M., Bolzonella, D., Celli, A., Angellier-Coussy, H., Jang, G.-W., Verniquet, A., Broeze, J., Schaer, B., Batista, A. P. & Sebok, A., 19. mar. 2018, I: Critical Reviews in Environmental Science and Technology. 48, 6, s. 614-654

A Methodology Concept for Territorial Metabolism - Life Cycle Assessment: Challenges and Opportunities in Scaling from Urban to Territorial Assessment

Sohn, J., Vega, G. C. & Birkved, M., 1. jan. 2018, I: Procedia CIRP. 69, s. 89-93

Data driven quantification of the temporal scope of building LCAs

Østergaard, N., Thorsted, L., Miraglia, S., Birkved, M., Rasmussen, F. N., Birgisdottir, H., Kalbar, P. & Georgiadis, S., 1. jan. 2018, I: Procedia CIRP. 69, s. 224-229

Life cycle assessment of adipic acid production from lignin

Corona, A., Bidy, M. J., Vardon, D. R., Birkved, M., Hauschild, M. Z. & Beckham, G. T., 1. jan. 2018, I: *Green Chemistry*. 20, 16, s. 3857-3866

Economic and Environmental Impact Trade-Offs Related to In-Water Hull Cleanings of Merchant Vessels

Pagoropoulos, A., Kjær, L. L., Dong, Y., Birkved, M. & McAloone, T. C., 2018, I: *Journal of Industrial Ecology*. 22, 4, s. 916-929

Life Cycle Inventory Analysis

Bjørn, A., Moltesen, A., Laurent, A., Owsianiak, M., Corona, A., Birkved, M. & Hauschild, M. Z., 2018, *Life Cycle Assessment: Theory and practice*. Hauschild, M. Z., Rosenbaum, R. K. & Olsen, S. I. (red.). Springer, s. 117-165

Sustainability and LCA in Engineering Education - A Course Curriculum

Olsen, S. I., Fantke, P., Laurent, A., Birkved, M., Bey, N. & Hauschild, M. Z., 2018, I: *Procedia CIRP*. 69, s. 627-632

Potential to curb the environmental burdens of American beef consumption using a novel plant-based beef substitute

Goldstein, B. P., Moses, R., Sammons, N. & Birkved, M., 1. dec. 2017, I: *PLOS ONE*. 12, 12, 17 s., e0189029.

Environmental life cycle assessment of producing willow, alfalfa and straw from spring barley as feedstocks for bioenergy or biorefinery systems

Parajuli, R., Knudsen, M. T., Djomo, S. N., Corona, A., Birkved, M. & Dalgaard, T., 15. maj 2017, I: *Science of the Total Environment*. 586, s. 226-240

Life-cycle based dynamic assessment of mineral wool insulation in a Danish residential building application

Sohn, J. L., Kalbar, P., Banta, G. T. & Birkved, M., 20. jan. 2017, I: *Journal of Cleaner Production*. 142, Part 4, s. 3243-3253

Environmental impacts of barley cultivation under current and future climatic conditions

Dijkman, T. J., Birkved, M., Saxe, H., Wenzel, H. & Hauschild, M., 1. jan. 2017, I: *Journal of Cleaner Production*. 140, Part 2, s. 644-653

Application of the UN SDG's in Architectural Engineering

Orfanidou, T. & Birkved, M., 2017, *Book of Abstracts, Sustain 2017*. Technical University of Denmark (DTU)

Can carbon footprint serve as proxy of the environmental burden from urban consumption patterns?

Kalbar, P., Birkved, M., Karmakar, S., Nygaard, S. E. & Hauschild, M. Z., 2017, I: *Ecological Indicators*. 74, s. 109-118

Contributions of Local Farming to Urban Sustainability in the Northeast United States

Goldstein, B. P., Hauschild, M. Z., Fernandez, J. E. & Birkved, M., 2017, I: *Environmental Science & Technology*. 51, 13, s. 7340-7349

Dynamic Heat Production Modeling for Life Cycle Assessment of Insulation in Danish Residential Buildings

Sohn, J. L., Kalbar, P. & Birkved, M., 2017, I: *Procedia Environmental Sciences*. 38, s. 737-743

Early stage Life Cycle Assessment of different Green Biorefinery configurations: assessing the utilization of the press-pulp

Corona, A. & Birkved, M., 2017, *Book of Abstracts, Sustain 2017*. Technical University of Denmark (DTU)

Environmental impacts of producing bioethanol and biobased lactic acid from standalone and integrated biorefineries using a consequential and an attributional life cycle assessment approach

Parajuli, R., Knudsen, M. T., Birkved, M., Djomo, S. N., Corona, A. & Dalgaard, T., 2017, I: *Science of the Total Environment*. 598, s. 497-512

Environmental indicators for non-residential buildings: When, what, and how to measure?

Maslesa, E., Nielsen, S. B., Birkved, M. & Hultén, J., 2017, *Research Papers for EuroFM's 16th Research Symposium at EFMC2017*. Balslev Nielsen, S. B. N. (red.). Polyteknisk Boghandel og Forlag, s. 8-20

Environmental life cycle assessments of producing maize, grass-clover, ryegrass and winter wheat straw for biorefinery
Parajuli, R., Kristensen, I. S., Knudsen, M. T., Mogensen, L., Corona, A., Birkved, M., Peña, N., Graversgaard, M. & Dalgaard, T., 2017, I: *Journal of Cleaner Production*. 142, 4, s. 3859–3871

Life cycle based dynamic assessment coupled with multiple criteria decision analysis: A case study of determining an optimal building insulation level

Sohn, J., Kalbar, P. & Birkved, M., 2017, I: *Journal of Cleaner Production*. 162, s. 449-457

Response to Comment on “Weighting and Aggregation in Life Cycle Assessment: Do Present Aggregated Single Scores Provide Correct Decision Support ?”

Kalbar, P., Birkved, M., Elsborg Nygaard, S. & Hauschild, M. Z., 2017, I: *Journal of Industrial Ecology*. 21, 6, s. 1603-1605

Surveying the Environmental Footprint of Urban Food Consumption

Goldstein, B. P., Birkved, M. & Fernandez, J., 2017, I: *Journal of Industrial Ecology*. 21, 1, s. 151-165

The absolute environmental performance of buildings

Brejnsrod, K. N., Kalbar, P., Petersen, S. & Birkved, M., 2017, I: *Building and Environment*. 119, s. 87-98

Thesis: Absolute Sustainability from a Circular Architectural Perspective

Frankvard, K. L., Nyholm, A. C. & Birkved, M., 2017, *Book of ABstracts, Sustain 2017*. Technical University of Denmark (DTU)

Weighting and Aggregation in Life Cycle Assessment: Do Present Aggregated Single Scores Provide Correct Decision Support?

Kalbar, P., Birkved, M., Nygaard, S. E. & Hauschild, M. Z., 2017, I: *Journal of Industrial Ecology*. 21, 6, s. 1591-1600

Personal Metabolism (PM) coupled with Life Cycle Assessment (LCA) model: Danish Case Study

Kalbar, P., Birkved, M., Kabins, S. & Elsborg Nygaard, S., 1. maj 2016, I: *Environment International*. 91, s. 168–179

Urban versus conventional agriculture, taxonomy of resource profiles: a review

Goldstein, B. P., Hauschild, M. Z., Fernandez, J. & Birkved, M., 1. mar. 2016, I: *Agronomy for Sustainable Development*. 36, 1, 19 s., 9.

Ethical aspects of life cycle assessments of diets

Goldstein, B. P., Hansen, S. F., Gjerris, M., Laurent, A. & Birkved, M., 1. feb. 2016, I: *Food Policy*. 59, s. 139–151

Closing the loop for aluminum cans: Life Cycle Assessment of progression in Cradle-to-Cradle certification levels

Niero, M., Negrelli, A. J., Hoffmeyer, S. B., Olsen, S. I. & Birkved, M., 2016, I: *Journal of Cleaner Production*. 126, s. 352-362

Dynamic optimization of building performance: Use of real-time building data for improving facilities management

Maslesa, E., Nielsen, S. B., Birkved, M. & Hultén, J., 2016, *Sustain-ATV Conference 2016* .

Eating to save wild-life: is a truly conservation-minded zoo/aquarium a vegan zoo/aquarium?

Gjerris, M., Birkved, M., Gamborg, C. & Brando, S., 2016

Eating to save wild-life: is a truly conservation-minded zoo/aquarium a vegan zoo/aquarium?

Gjerris, M., Birkved, M., Gamborg, C. & Brando, S., 2016, *Food futures: ethics, science and culture*. Wageningen Academic Publishers, s. 381-386

LCA of pork products & evaluation of alternative super-chilling techniques
Bonou, A. & Birkved, M., 2016, Technical University of Denmark (DTU).

Natural fibre selection for composite eco-design
Corona, A., Madsen, B., Hauschild, M. Z. & Birkved, M., 2016, I: *CIRP Annals*. 65, 1, s. 13-16

Testing the environmental performance of urban agriculture as a food supply in northern climates
Goldstein, B. P., Hauschild, M. Z., Fernandez, J. & Birkved, M., 2016, I: *Journal of Cleaner Production*. 135, s. 984–994

Assessing the utilization of Green Biorefinery by-products
Corona, A. & Birkved, M., 2015, *Book of Abstracts. DTU's Sustain Conference 2015*. Technical University of Denmark (DTU)

Biorefining in the prevailing energy and materials crisis: a review of sustainable pathways for biorefinery value chains and sustainability assessment methodologies
Parajuli, R., Dalgaard, T., Jørgensen, U., Adamsen, A. P. S., Knudsen, M. T., Birkved, M., Gylling, M. & Schjoerring, J. K., 2015, I: *Renewable & Sustainable Energy Reviews*. 43, s. 244-263

Comparative Environmental Sustainability Assessment of Bio-Based Fibre Reinforcement Materials for Wind Turbine Blades
Corona, A., Markussen, C. M., Birkved, M. & Madsen, B., 2015, I: *Wind Engineering*. 39, 1, s. 53–64

Economic and environmental benefits from integrating Aquaculture and Agriculture (IAA) in Ghana - presentation of system setup
Agbo, N., Campion, B. B., Adjei-Boateng, D., Djangma, R., Skov, P., Birkved, M. & Wangel, A., 2015, *Book of Abstracts. DTU's Sustain Conference 2015*. Technical University of Denmark (DTU)

From LCC to LCA Using a Hybrid Input Output Model – A Maritime Case Study
Kjær, L. L., Pagoropoulos, A., Hauschild, M. Z., Birkved, M., Schmidt, J. H. & McAlloone, T. C., 2015, I: *Procedia CIRP*. 29, s. 474-479

Global integration model for Life Cycle Assessment in Small and Medium Sized Enterprises (SME)
Colley, T. & Birkved, M., 2015, *Book of Abstracts. DTU's Sustain Conference 2015*. Technical University of Denmark (DTU)

Modélisation des émissions de pesticides au vignoble par le modèle Pest-LCI 2.0 pour le calcul du potentiel d'Ecotoxicité
Dijkman, T. J., Bjørn, A. & Birkved, M., 2015

Pesticide emission modelling and freshwater ecotoxicity assessment for Grapevine LCA: adaptation of PestLCI 2.0 to viticulture
Christel, R.-G., Dijkman, T. J., Bjørn, A. & Birkved, M., 2015, I: *International Journal of Life Cycle Assessment*. 20, 11, s. 1528-1543

Quantifying Urban Foodprints and Mitigation Opportunities
Goldstein, B. P., Fernandez, J., Birkved, M. & Hauschild, M. Z., 2015, *8th Conference of the International Society for Industrial Ecology*.

SewageLCI 1.0 - A first generation inventory model for quantification of chemical emissions via sewage systems. Application on chemicals of concern
Gallice, A., Birkved, M. & Kech, S., 2015.

Testing the assertion that urban agriculture is sustainable
Goldstein, B., Birkved, M., Fernandez, J. & Hauschild, M. Z., 2015, *Book of Abstracts. DTU's Sustain Conference 2015*. Technical University of Denmark (DTU)

The USEtox story: A survey of model developer visions and user requirements

Westh, T. B., Hauschild, M. Z., Birkved, M., Jørgensen, M. S., Rosenbaum, R. K. & Fantke, P., 2015, I: *International Journal of Life Cycle Assessment*. 20, 2, s. 299-310

Chemical Footprints: Thin Boundaries Support Environmental Quality Management

Posthuma, L., Bjørn, A., Zijp, M. C., Birkved, M., Diamond, M. L., Hauschild, M. Z., Huijbregts, M. A. J., Mulder, C. & van de Meent, D., 18. nov. 2014, I: *Environmental Science & Technology*. 48, 22, s. 13025–13026

Choosing co-substrates to supplement biogas production from animal slurry: a life cycle assessment of the environmental consequences

Croxatto, V. G., ten Hoeve, M., Birkved, M., Sommer, S. G. & Bruun, S., nov. 2014, I: *Bioresource Technology*. 171, s. 410-420

Bæredygtig minedrift i Grønland: Bæredygtig minedrift set i et miljømæssigt perspektiv

Birkved, M., 2014, *Fremtidig minedrift i Grønland — Fremtidig minedrift i Grønland — 2015*.

Beyond Safe Operating Space: Finding Chemical Footprinting Feasible

Posthuma, L., Bjørn, A., Zijp, M. C., Birkved, M., Diamond, M. L., Hauschild, M. Z., Huijbregts, M. A. J., Mulder, C. & Van de Meent, D., 2014, I: *Environmental Science & Technology*. 48, 11, s. 6057–6059

Chemical footprint assessment: presentation of method and application to a case study involving different spatial scales

Diamond, M. L., Bjørn, A., Birkved, M. & Hauschild, M. Z., 2014.

Chemical Footprint Method for Improved Communication of Freshwater Ecotoxicity Impacts in the Context of Ecological Limits

Bjørn, A., Diamond, M., Birkved, M. & Hauschild, M. Z., 2014, I: *Environmental Science & Technology*. 48, 22, s. 13253-13262

Comparing LCC with LCA to assess PSS sustainability: the case of the eco-box

Chong, K. N., Dreijer, L. S., Howard, T. J., Birkved, M., Kreye, M., Bey, N. & McAloone, T. C., 2014, *13th International Design Conference - Design 2014*. The Design & Emotion Society, Bind 2014-January. s. 783-790

ENM fate in freshwater through adaption of USEtox

Miseljic, M., Birkved, M. & Olsen, S. I., 2014.

Modeling pesticides emissions for Grapevine LCA: adaptation of Pest-LCI model to viticulture

Christel, R.-G., Dijkman, T. J., Bjørn, A. & Birkved, M., 2014

Parameterisation of LCI/LCIA models of agricultural systems emissions under future pressures

Cosme, N. M. D., Dijkman, T. J. & Birkved, M., 2014.

Urban agricultural typologies and the need to quantify their potential to reduce a city's environmental 'foodprint'

Goldstein, B. P., Birkved, M., Hauschild, M. Z. & Fernandez, J., 2014, *Proceedings of World SB Conference 2014*.

Approaching the planetary boundary for chemical pollution through a chemical footprint indicator – exploring feasibility via two case studies

Bjørn, A., Hauschild, M. Z., Birkved, M. & Diamond, M. L., 2013, *Abstract book - SETAC Europe 23rd Annual Meeting*. s. 399 1 s.

Environmental sustainability assessment of urban systems applying coupled urban metabolism and life cycle assessment

Birkved, M. & Goldstein, B. P., 2013, *Proceedings of the Sustainable Buildings - Construction Products and Technologies*. Höfler, K., Maydl, P. & Passer, A. (red.). Verlag der Technischen Universität Graz, s. 521-532 12 s.

Fate process modelling in LCI: improving inventory quality or double counting?

Dijkman, T. J., Birkved, M. & Hauschild, M. Z., 2013, *Abstract book - SETAC Europe 23rd Annual Meeting*. s. 81-82

Quantification of urban metabolism through coupling with the life cycle assessment framework: concept development and case study

Goldstein, B. P., Birkved, M., Quitzau, M.-B. & Hauschild, M., 2013, I: *Environmental Research Letters*. 8, 3, 15 s., 035024.

Selection of environmental sustainable fiber materials for wind turbine blades - a contra intuitive process?

Birkved, M., Corona, A., Markussen, C. M. & Madsen, B., 2013, *34th Risø International Symposium on Materials Science*. s. 193-202 (Proceedings of the Risø International Symposium on Materials Science, Bind 34).

System and scenario choices in the life cycle assessment of a building – changing impacts of the environmental profile

Rasmussen, F., Birgisdóttir, H. & Birkved, M., 2013, *Proceedings of the Sustainable Buildings - Construction Products and Technologies*. Höfler, K., Maydl, P. & Passer, A. (red.). Verlag der Technischen Universität Graz, s. 994-1003 10 s.

The sustainability effects of Product/Service-System design validated through Life Cycle Assessment

Smidt Dreijer, L., Birkved, M., Howard, T. J. & Bey, N., 2013, *Proceedings of the Sustainable Buildings - Construction Products and Technologies*. Höfler, K., Maydl, P. & Passer, A. (red.). Verlag der Technischen Universität Graz, s. 500-535 36 s.

Calculating pesticide emissions for chemical footprinting of kiwifruit

Dijkman, T. J., Mueller, K. & Birkved, M., 2012.

Challenges in life cycle assessments of waste application to agricultural land

Bruun, S., Birkved, M., Magid, J., ten Hoeve, M., Stoumann Jensen, L., Cerutti, A. & Hauschild, M. Z., 2012

Exploring the feasibility of chemical footprint assessment - the case of eco-toxicological impacts on freshwater from pesticide use in Denmark

Bjørn, A., Birkved, M. & Hauschild, M. Z., 2012, *Book of abstracts - SETAC 18th LCA Case Study Symposium and 4th NorLCA Symposium*. s. 60-61 2 s.

Life cycle assessment of pesticides

Birkved, M., 2012

PestLCI 2.0: a second generation model for estimating emissions of pesticides from arable land in LCA

Dijkman, T. J., Birkved, M. & Hauschild, M. Z., 2012, I: *International Journal of Life Cycle Assessment*. 17, 8, s. 973-986

SewageLCI 1.0, an inventory model to estimate chemical specific emissions via sewage treatment systems

Birkved, M. & Dijkman, T. J., 2012.

Supply chain planning with sustainability considerations: a multi-objective modeling approach

Wang, Y., Akkerman, R., Birkved, M. & Grunow, M., 2012.

Validation of PestLCI 2.0, an updated and expanded model to estimate pesticide emissions for use in LCI

Dijkman, T. J., Birkved, M. & Hauschild, M. Z., 2012.

An improved model for estimating pesticide emissions for agricultural LCA

Dijkman, T. J., Birkved, M. & Hauschild, M. Z., 2011, *SETAC Europe 21st Annual Meeting Abstract Book*.

Fate modelling of chemical compounds with incomplete data sets

Birkved, M. & Heijungs, R., 2011, *SETAC Europe 21st Annual Meeting Abstract Book*. SETAC Europe Office

Improved model for estimating pesticide emissions for agricultural LCA: PestLCI2.0: Climate, soil and chemical specificity in LCI modelling

Dijkman, T. J., Birkved, M. & Hauschild, M. Z., 2011.

Simplified fate modelling in respect to ecotoxicological and human toxicological characterisation of emissions of chemical compounds

Birkved, M. & Heijungs, R., 2011, I: *International Journal of Life Cycle Assessment*. 16, 8, s. 739-747

Site specific pesticide emission patterns: Influence of site specific emissions patterns on pesticide impact potential

Dijkman, T. J., Birkved, M. & Hauschild, M. Z., 2011

Supply chain planning with sustainability considerations: an integrative framework

Wang, Y., Akkerman, R., Birkved, M. & Grunow, M., 2011, *Proceedings of the 18th International EurOMA Conference*.

Quantifying sustainability of genetically modified crops

Dijkman, T. J., Birkved, M. & Hauschild, M. Z., 2010.

Simplified methodology for inclusion of climate parameters in chemical prioritization as applied in life cycle impact assessment and risk assessment – PBT(+C) prioritization

Birkved, M., Larsen, H. F., Gustavson, K. & Hauschild, M. Z., 2010.

Corporate Carbon Footprint Arla Foods a.m.b.a

Birkved, M., Poulsen, J. & Shonfield, P., 2009

Environmental Sustainability Analysis of Biodiesel Production: A Comparative Analysis of Different Production Schemes

Herrmann, I. T., Hauschild, M. M. Z. & Birkved, M., 2009, *The American Oil Chemists' Society Conference — The American Oil Chemists' Society Conference — 2009*.

Reproductive performance in East Greenland polar bears (*Ursus maritimus*) may be affected by organohalogen contaminants as shown by physiologically-based pharmacokinetic (PBPK) modelling

Sonne, C., Gustavson, K., Rigét, F. F., Dietz, R., Birkved, M., Letcher, R. J., Bossi, R., Vorkamp, K., Born, E. W. & Petersen, G., 2009, I: *Chemosphere*. 77, 11, s. 1558-1568

Environmental contaminants in East Greenland polar bears: An evaluation of the potential adverse toxic effects by use of Critical Body Burden Residue concept.

Gustavson, K., Pedersen, G. I., Birkved, M., Sonne, C., Riget, F. & Dietz, R., 2008

Fate and Distribution Modelling of Metals in Life Cycle Impact Assessment

Strandesen, M., Birkved, M., Holm, P. B. & Hauschild, M. Z., 2007, I: *Ecological Modelling*. 203, s. 327-338

PestLCI - a model for estimating field emissions of pesticides in agricultural LCA

Birkved, M. & Hauschild, M. Z., 2006, I: *Ecological Modelling*. 198, 3-4, s. 433-451

Fate and exposure modelling in Life Cycle Assessment: Alternative approaches

Birkved, M., 1. apr. 2005

Implementation of the OMNIITOX Base Model.: Contribution to work package 8 of the OMNIITOX project as part A of appropriate deliverable D41. Part IV Implementation of the soil module.

Bachmann, T. M., Birkved, M. & De Koning, A., 2005

Calculation of site specific characterisation factors for metal ecotoxicity using decoupled multi species fate and exposure modelling

Birkved, M., Strandesen, M., Larsen, H., Olsen, S. I., Hauschild, M. Z. & Bachmann, T., 2004, *SETAC Europe 14th Annual Meeting Prague, Czech Republic, 18-22 April 2004: Abstracts*. Europe, S. (red.). SETAC Europe

Evaluation of selection methods for toxicological impacts in LCA. Recommendations for OMNIITOX.

Larsen, H. F., Birkved, M., Hauschild, M. Z., Pennington, D. W. & Guinée, J. B., 2004, I: *International Journal of Life Cycle Assessment*. 9, 5, s. 307-319

Implementation of the OMNIITOX Simplified Base Model.: Contribution to Work-package 7 of the OMNIITOX Project as part B of appropriate deliverable D41

Olsen, S. I., Guinée, J., Birkved, M., Heijungs, R. & Hauschild, M. Z., 2004

PestLCI - an inventory model estimating pesticide emissions from the field for LCA of agriculture products

Hauschild, M. Z. & Birkved, M., 2004, *SETAC North America 25th Annual Meeting in Portland, 14-18 November 2004*. Society of Environmental Toxicology and Chemistry

Simplified fate, exposure and effect modelling of chemical compounds in the case of lacking complete assessment data sets

Birkved, M., Heijungs, R., Olsen, S. I., Guinée, J., Hauschild, M. Z. & Molander, S., 2004, *SETAC Europe 14th Annual Meeting Prague, Czech Republic, 18-22 April 2004: Abstracts*. S. (red.). SETAC Europe

Accounting of media conditions in the Life Cycle Impact Assessment of Metals on Aquatic Ecosystems

Birkved, M. & Payet, J., 2003, *SETAC Europe 13th annual meeting : Understanding the complexity of environmental issues. A way to sustainability*. Europe, S. (red.). SETAC Europe

Evaluation of Selection Methods for use in Life Cycle Impact Assessment

Larsen, H. F., Birkved, M. & Hauschild, M. Z., 2003, *SETAC Europe 13th annual meeting : Understanding the complexity of environmental issues. A way to sustainability*. S. (red.). SETAC Europe

PestLCI - A new model for estimation of inventory data for pesticide applications

Birkved, M. & Hauschild, M. Z., 2003, *SETAC Europe 13th Annual Meeting Hamburg, Germany, 27 April - 1 May 2003: Abstracts*. S. (red.). SETAC Europe

PESTLCI – A PESTICIDE DISTRIBUTION MODEL FOR LCA

Birkved, M. & Hauschild, M. Z., 2003, Institut for Produktion og Ledelse, DTU.

Estimation of pesticide emissions for LCA of agricultural products

Hauschild, M. Z. & Birkved, M., 2002, *SETAC Europe*. SETAC Europe

Inventory of LCIA selection methods for assessing toxic releases. Methods and typology report part B

Larsen, H. F., Birkved, M., Hauschild, M. Z., Pennington, D. W. & Guinée, J., 2002, European Commission D.G. XII. 118 s.

LCIA selection methods for assessing toxic releases

Larsen, H. F., Birkved, M. & Hauschild, M. Z., 2002, SETAC Europe.

Environmental and Health Assessment of Alternatives to Phthalates and to flexible PVC

Stuer-Lauridsen, F., Mikkelsen, S. H., Havelund, S., Birkved, M. & Hansen, L. P., 2001, Miljø- og Energiministeriet, Miljøstyrelsen. (Miljøprojekt; Nr. 590).

Vurderingsstrategier i forbindelse med håndtering af forurenede sedimenter

Stuer-Lauridsen, F., Geertz-Hansen, O., Jürgensen, C. & Birkved, M., 2001, Miljøstyrelsen. (Miljøprojekt; Nr. 631).

Environmental risk assessment of human pharmaceuticals in Denmark after normal therapeutic use

Stuer-Lauridsen, F., Birkved, M., Hansen, L., Lützhøft, H.-C. H. & Halling-Sørensen, B., 2000, I: *Chemosphere*. 40, 7, s. 783-793

New methods for monitoring of organic contaminants in the aquatic environment
Stuer-Lauridsen, F. & Birkved, M., 2000, Miljøstyrelsen.

Presse/medie

207 kvadratmeter: DGNB får kritik for at certificere stor villa

Birkved, M.
16/06/2023
1 Mediebidrag

207 kvadratmeter og ingen CO2-venlige materialer: DGNB får kritik for at certificere stor villa

Birkved, M.
16/06/2023
1 Mediebidrag

4000 træer og solceller på taget: Novo gør sig grøn i Odense - men er det nok?

Birkved, M.
22/12/2024
1 Mediebidrag

4000 træer og solceller på taget: Novo gør sig grøn i Odense - men er det nok?

Birkved, M.
22/12/2024
1 Mediebidrag

4000 træer og solceller på taget: Novo gør sig grøn i Odense - men er det nok?

Birkved, M.
22/12/2024
1 Mediebidrag

Aalborg Universitet sætter fokus på CO2 besparelse ved genanvendelse af byggematerialer

Birkved, M.
24/03/2020
1 Mediebidrag

Aalborg Universitet sætter fokus på CO2 besparelse ved genanvendelse af byggematerialer

Birkved, M.
24/03/2020
1 Mediebidrag

Aarhus Universitet erkender brøler: Erhvervet påvirkede nyhed om oksekødsrapport

Birkved, M.
22/08/2019
1 Mediebidrag

Aarhus Universitet lod landbrugslobby skrive med på oksekødsrapport

Birkved, M.
30/08/2019
1 Mediebidrag

Aarhus Universitet lod lobby skrive på oksekødsrapport

Birkved, M.
30/08/2019
1 Mediebidrag

Aarhus Universitet tillod landbrugslobby at skrive med på oksekødsrapport

Birkved, M.
29/08/2019
1 Mediebidrag

Aarstiderne fravælger danske tomater på grund af sort energi - henter dem i Spanien

Birkved, M.
25/06/2021
1 Mediebidrag

Ansvarlig for millionprojekt: Vi kunne også have kaldt det sunshine

Birkved, M.
08/02/2024
1 Mediebidrag

Arkitektfirma fra København skal stå bag CO2-neutralt museum i Lund

Birkved, M.
05/07/2019
1 Mediebidrag

At bo bæredygtigt handler om at træffe både små og smarte beslutninger

Birkved, M.
01/01/2021
1 Mediebidrag

Bæredygtighed Grønt råd: Elsk de guldsmykker, du allerede har Guldsmykker er kærlighedsgaven over dem alle og et af verdens mest eftertragtede materialer. Men det gyldne metal er desværre også kulsort for klima og natur. Derfor er det bedste råd at els...

Birkved, M.
30/01/2023
1 Mediebidrag

Betonindustrien skruer op for klimaambitionerne - men vejen er brolagt med hvis'er

Birkved, M.
22/11/2023
1 Mediebidrag

Betonindustrien skruer op for klimaambitionerne - men vejen er brolagt med hvis'er

Birkved, M.
22/11/2023
1 Mediebidrag

Betonindustrien skruer op for klimaambitionerne - men vejen er brolagt med hvis'er

Birkved, M.
22/11/2023
1 Mediebidrag

Betonindustrien skruer op for klimaambitionerne - men vejen er brolagt med hvis'er

Birkved, M.
22/11/2023
1 Mediebidrag

Biodiesel skal være logistikbranchens grønne værktøj

Birkved, M.
28/02/2022

1 Mediebidrag

Bøger&Kultur side 9 læs også i dag

Birkved, M.

11/10/2021

1 Mediebidrag

Brændstofgigant vokser ind i Danmark: Ekspertter advarer

Birkved, M.

14/06/2021

1 Mediebidrag

Brændstofgigant vokser ind i Danmark: Ekspertter advarer

Birkved, M.

15/06/2021

1 Mediebidrag

Brændstofgigant vokser ind i Danmark: Ekspertter advarer

Birkved, M.

15/06/2021

1 Mediebidrag

Branche venter øget efterspørgsel på grønne alternativer

Birkved, M.

11/02/2022

1 Mediebidrag

Bruger beton som 2,5 Storebæltsforbindelse

Birkved, M.

25/08/2023

1 Mediebidrag

Bruger beton som 2,5 Storebælts-forbindelser

Birkved, M.

02/08/2023

1 Mediebidrag

Bruger beton som 2,5 Storebælts-forbindelser

Birkved, M.

21/08/2023

1 Mediebidrag

Build har lavet LCA på 45 træbyggerier: Halvdelen ligger over lavemissionsklassen

Birkved, M.

01/06/2023

1 Mediebidrag

Christoffer Melson bruger hidtil skjulte tal i sin indædte kamp mod fem milliarder kroner dyr togforbindelse uden om Vejle

Birkved, M.

06/05/2022

1 Mediebidrag

Christoffer Melson bruger hidtil skjulte tal i sin indædte kamp mod fem milliarder kroner dyr togforbindelse uden om Vejle

Birkved, M.

06/05/2022

1 Mediebidrag

Christoffer Melson bruger hidtil skjulte tal i sin indædte kamp mod fem milliarder kroner dyr togforbindelse uden om Vejle
Birkved, M.
06/05/2022
1 Mediebidrag

Christoffer Melson bruger hidtil skjulte tal i sin indædte kamp mod fem milliarder kroner dyr togforbindelse uden om Vejle
Birkved, M.
06/05/2022
1 Mediebidrag

Christoffer Melson bruger hidtil skjulte tal i sin indædte kamp mod fem milliarder kroner dyr togforbindelse uden om Vejle
Birkved, M.
06/05/2022
1 Mediebidrag

Christoffer Melson bruger hidtil skjulte tal i sin indædte kamp mod fem milliarder kroner dyr togforbindelse uden om Vejle
Birkved, M.
06/05/2022
1 Mediebidrag

Cirkulært byggeri har udkonkurreret lineært byggeri inden 2030
Birkved, M.
13/04/2021
1 Mediebidrag

CO2: Derfor skal vi forholde os til udledningen i i vores bolig
Birkved, M.
27/01/2021
1 Mediebidrag

CO2: Derfor skal vi forholde os til udledningen i i vores bolig
Birkved, M.
29/03/2021
1 Mediebidrag

CO2: Derfor skal vi forholde os til udledningen i i vores bolig
Birkved, M.
07/04/2021
1 Mediebidrag

CO2: Derfor skal vi forholde os til udledningen i i vores bolig
Birkved, M.
14/04/2021
1 Mediebidrag

CO2: Derfor skal vi forholde os til udledningen i i vores bolig
Birkved, M.
21/04/2021
1 Mediebidrag

CO2: Derfor skal vi forholde os til udledningen i i vores bolig
Birkved, M.
19/05/2021
1 Mediebidrag

CO2: Derfor skal vi forholde os til udledningen i vores bolig

Birkved, M.
27/01/2021
1 Mediebidrag

CO2: Derfor skal vi forholde os til udledningen i vores bolig

Birkved, M.
03/02/2021
1 Mediebidrag

CO2: Derfor skal vi forholde os til udledningen i vores bolig

Birkved, M.
03/03/2021
1 Mediebidrag

CO2: Derfor skal vi forholde os til udledningen i vores bolig

Birkved, M.
03/03/2021
1 Mediebidrag

CO2: Derfor skal vi forholde os til udledningen i vores bolig

Birkved, M.
03/03/2021
1 Mediebidrag

CO2: Derfor skal vi forholde os til udledningen i vores bolig

Birkved, M.
07/04/2021
1 Mediebidrag

CO2: Kan beton være grøn?

Birkved, M.
16/03/2019
1 Mediebidrag

CO2-neutral eller en skrivebordsøvelse?

Birkved, M.
03/03/2023
1 Mediebidrag

Danmarks Frie Forskningsfond får 11 nye fagrådsmedlemmer i 2024

Birkved, M.
09/10/2023
1 Mediebidrag

Danske forskere modtager 37 mio. kr i EU-støtte til at udvikle grønt flybrændstof

Birkved, M.
24/03/2021
1 Mediebidrag

Danske guldsmykker går i ring

Birkved, M.
11/05/2024
1 Mediebidrag

Danskerne regner økologi for bæredygtigt. Eksperterne kan ikke blive enige

Birkved, M.
05/07/2021
1 Mediebidrag

Danske tomater er ikke klimavenlige nok til Aarstiderne

Birkved, M.
26/06/2021
1 Mediebidrag

Dansk firma er de første til at genanvende brugte mundbind

Birkved, M.
18/05/2021
1 Mediebidrag

Dansk gartners forsøg på at gøre den økologiske tomat mere bæredygtig sabelt ned i EU

Birkved, M.
29/06/2021
1 Mediebidrag

Debat: Vi har ikke råd til kun at fokusere på én krise ad gangen, så hvad skal vi gøre?

Birkved, M.
03/10/2024
1 Mediebidrag

De kæmper for bæredygtigt byggeri - det må bare ikke gå for hurtigt

Birkved, M.
02/11/2023
1 Mediebidrag

Den danske tomat kæmper mod sydens sol - og en fejlforklaret undersøgelse

Birkved, M.
21/06/2021
1 Mediebidrag

Der er fortsat lang vej, inden betonbyggeri bliver bæredygtigt

Birkved, M.
18/02/2022
1 Mediebidrag

Der er fortsat lang vej, inden betonbyggeri bliver bæredygtigt

Birkved, M.
18/02/2022
1 Mediebidrag

Der vil være projekter, som vi kommer til at sige nej tak til

Birkved, M.
25/02/2022
1 Mediebidrag

De store CO2-syndere

Birkved, M.
17/02/2021
1 Mediebidrag

»Det er destruktivt ad helvede til«: Gelleerup-nedrivning blev vedtaget uden LCA

Birkved, M.
07/12/2022
1 Mediebidrag

»Det er destruktivt ad helvede til«: Gelleerup-nedrivning blev vedtaget uden LCA

Birkved, M.
07/12/2022
1 Mediebidrag

»Det er destruktivt ad helvede til«: Nedrivning af 6 boligblokke i Gellerup vedtages uden LCA

Birkved, M.
02/11/2022
1 Mediebidrag

»Det er destruktivt ad helvede til«: Nedrivning af 6 boligblokke i Gellerup vedtages uden LCA

Birkved, M.
02/11/2022
1 Mediebidrag

Det er et kæmpe stridspunkt i den grønne omstilling: Er økologi bæredygtigt? Ekspertene kan ikke blive enige

Birkved, M.
04/07/2021
1 Mediebidrag

»Det er yderst mystisk«: Nu skal Engelbrecht forklare sig over for utilfredse støttepartier

Birkved, M.
03/02/2022
1 Mediebidrag

»Det var den absolut mest begavede måde at gøre det på,«siger manden bag den innovative løsning. Men så kom balladen fra Sydeuropa

Birkved, M.
29/06/2021
1 Mediebidrag

Det, vi kalder bæredygtigt byggeri, er slet ikke bæredygtigt

Birkved, M.
26/03/2019
1 Mediebidrag

Det, vi kalder bæredygtigt byggeri, er slet ikke bæredygtigt

Birkved, M.
26/03/2019
1 Mediebidrag

- Det vil være billigt at høste CO2 fra Fynsværket

Birkved, M.
20/03/2021
1 Mediebidrag

- Det vil være billigt at høste CO2 fra Fynsværket

Birkved, M.
20/03/2021
1 Mediebidrag

- Det vil være billigt at høste CO2 fra Fynsværket

Birkved, M.
20/03/2021
1 Mediebidrag

- Det vil være billigt at høste CO2 fra Fynsværket

Birkved, M.
20/03/2021
1 Mediebidrag

Disse 10 spørgsmål fyldte mest i valgkampen

Birkved, M.
01/11/2022
1 Mediebidrag

Du gør en forskel for klimaet

Birkved, M.
20/01/2020
1 Mediebidrag

DU GØR EN FORSKEL FOR KLIMAET

Birkved, M.
24/01/2020
1 Mediebidrag

Effekt, Cebra og Moe: Hvis vi vil bygge samme antal kvadratmeter som i dag, skal vi nedbringe byggeriets udledning med 96 procent

Birkved, M.
01/09/2022
1 Mediebidrag

Effekt, Cebra og Moe: Hvis vi vil bygge samme antal kvadratmeter som i dag, skal vi nedbringe byggeriets udledning med 96 procent

Birkved, M.
01/09/2022
1 Mediebidrag

Ekspert: CO2-vurdering af Femern-forbindelsen er forældet og utilstrækkelig

Birkved, M.
11/05/2023
1 Mediebidrag

Ekspertes gennemhuller ministerforklaring: Usikre CO2-udregninger kunne sagtens udleveres

Birkved, M.
03/02/2022
1 Mediebidrag

Ekspertes i kor: Oksekødsrapport er så fuld af fejl, at man ikke kan bruge den til noget

Birkved, M.
15/08/2019
1 Mediebidrag

Ekspertes i kor: Oksekødsrapport er så fuld af fejl, at man ikke kan bruge den til noget

Birkved, M.
16/08/2019

1 Mediebidrag

Ekspert: Oksekødsrapport er så fuld af fejl, at den er ubrugelig

Birkved, M.

15/08/2019

1 Mediebidrag

Ekspert: Oksekødsrapport er så fuld af fejl, at den er ubrugelig

Birkved, M.

16/08/2019

1 Mediebidrag

Ekspert: Oksekødsrapport er så fuld af fejl, at den er ubrugelig

Birkved, M.

15/08/2019

1 Mediebidrag

Ekspert revser bygnings enorme udledninger:»Vi ligger og roder rundt sammen med Ungarn og Bulgarien«

Birkved, M.

20/05/2019

1 Mediebidrag

Ekspert underkender ministers kerneargument i sagen om manglende CO2-tal

Birkved, M.

02/02/2022

1 Mediebidrag

Ekspert underkender ministers kerneargument i sag om CO2-tal

Birkved, M.

03/02/2022

1 Mediebidrag

Elsk de guldsmykker, du allerede har

Birkved, M.

31/03/2023

1 Mediebidrag

En guide til byggeriets vej gennem den grønne jungle

Birkved, M.

16/09/2022

1 Mediebidrag

Enorm træbygning, der minder om Politigården: Dansk arkitekt bygger CO2-neutralt museum i Skåne

Birkved, M.

04/07/2019

1 Mediebidrag

Er bæredygtigt byggeri en videnskab?

Birkved, M.

13/02/2019

1 Mediebidrag

EU i dagens aviser mandag den 28. august 2023

Birkved, M.

28/08/2023

1 Mediebidrag

Europæisk boom i halmbyggeri kan smitte af på Danmark

Birkved, M.
07/09/2019
1 Mediebidrag

Europæisk boom i halmbyggeri kan smitte af på Danmark

Birkved, M.
11/09/2019
1 Mediebidrag

Expert: CO2 assessment of the Fehmarn Belt Link is outdated and inadequate

Birkved, M.
04/07/2023
1 Mediebidrag

Femern bruger beton som 2,5 Storebælts-forbindelse

Birkved, M.
11/08/2023
1 Mediebidrag

Femern: Vi arbejder målrettet for at reducere omfanget af emissioner

Birkved, M.
11/05/2023
1 Mediebidrag

Flere eksperter klar i mælet: Byggebranchen skal effektiviseres nu

Birkved, M.
20/05/2019
1 Mediebidrag

Flyv med grøn samvittighed: SDU-forskere er med til at udvikle banebrydende flybrændstof

Birkved, M.
20/03/2021
1 Mediebidrag

Flyv med grøn samvittighed: SDU-forskere er med til at udvikle banebrydende flybrændstof

Birkved, M.
20/03/2021
1 Mediebidrag

Folkemøde i værkstedet

Birkved, M.
07/03/2019
1 Mediebidrag

Forældet og utilstrækkelig

Birkved, M.
15/05/2023
1 Mediebidrag

Forhold dig til CO2-udledning i din bolig

Birkved, M.
27/01/2021
1 Mediebidrag

Formand for Økologisk Landsforening: Jo, økologi kan være med til at mindske klimaaftrykket

Birkved, M.

13/10/2021

1 Mediebidrag

Formand for Økologisk Landsforening: Jo, økologi kan være med til at mindske klimaaftrykket

Birkved, M.

14/10/2021

1 Mediebidrag

Forskere: Klimaaftrykket fra lægemidler udgør en overset samfundsmæssig hovedpine

Birkved, M.

25/08/2023

1 Mediebidrag

Forskere: Klimaaftryk skal tages med i vurdering af nye lægemidler

Birkved, M.

28/08/2023

1 Mediebidrag

Forskergruppe modtager EU-millioner til udvikling af flybrændstof af CO2 og brint

Birkved, M.

23/03/2021

1 Mediebidrag

Forskergruppe modtager EU-millioner til udvikling af flybrændstof af CO2 og brint

Birkved, M.

23/03/2021

1 Mediebidrag

Forsker kritiserer byggeriets klimaudspil for at være uambitiøst

Birkved, M.

18/03/2020

1 Mediebidrag

Foulum-forskere får hård kritik for oksekødsrapport

Birkved, M.

01/09/2019

1 Mediebidrag

Foulum-forskere får hård kritik for oksekødsrapport

Birkved, M.

31/08/2019

1 Mediebidrag

Fremtidens fly skal flyve på CO2 og brint

Birkved, M.

22/03/2021

1 Mediebidrag

Fremtidens fly skal flyve på CO2 og brint

Birkved, M.

24/03/2021

1 Mediebidrag

Gør vi det rigtigt, når vi tegner og bygger i dag?

Birkved, M.
12/02/2019
1 Mediebidrag

GUDP-konference sætter fokus på fødevarer og klima

Birkved, M.
06/09/2019
1 Mediebidrag

Har byggeriet tabt det store slagsmål om den grønne dagsorden?

Birkved, M.
09/10/2020
1 Mediebidrag

Hundredevis af nye studieboliger på stjerneplacering i København

Birkved, M.
04/04/2019
1 Mediebidrag

Hundredvis af nye studieboliger på stjerneplacering i København

Birkved, M.
03/04/2019
1 Mediebidrag

Hvad er CO2? Forstå, hvorfor vi skal forholde os til CO2-udledning i boligen

Birkved, M.
11/01/2021
1 Mediebidrag

Hvordan giver du klimavenlige julegaver?

Birkved, M.
13/12/2020
1 Mediebidrag

Hvorfor er det så svært at afgøre, om dansk landbrug er verdens mest klimavenlige?

Birkved, M.
17/10/2022
1 Mediebidrag

Hvorfor er det så svært at afgøre, om dansk landbrug er verdens mest klimavenlige?

Birkved, M.
25/10/2022
1 Mediebidrag

Hvorfor skal vi forholde os til CO2?

Birkved, M.
01/01/2021
1 Mediebidrag

Hvor meget CO2 kan man potentielt spare ved at genanvende byggematerialer?

Birkved, M.
23/03/2020
1 Mediebidrag

Hvor meget CO2 kan man potentielt spare ved at genanvende byggematerialer?

Birkved, M.
23/03/2020
1 Mediebidrag

Hvor meget CO2 kan man potentielt spare ved at genanvende byggematerialer?

Birkved, M.
23/03/2020
1 Mediebidrag

Hvor meget CO2 kan man spare ved at genanvende byggematerialer?

Birkved, M.
24/03/2020
1 Mediebidrag

Hvor meget CO2 udledte dine oldeforældre?

Birkved, M.
10/02/2021
1 Mediebidrag

Indbyder til ny konference om biobaserede byggematerialer

Birkved, M.
29/04/2021
1 Mediebidrag

Journalistik med indblik: På Fyens Stiftstidende serverer vi mere end blot den oplagte nyhed

Birkved, M.
12/09/2023
1 Mediebidrag

Julen har en bagside

Birkved, M.
10/12/2018
1 Mediebidrag

Julen har en bagside

Birkved, M.
10/12/2018
1 Mediebidrag

Julen har en bagside - her er tallene, der afslører det

Birkved, M.
08/12/2018
1 Mediebidrag

Kald ud til alle: Send jeres bedste klimaideer

Birkved, M.
19/12/2022
1 Mediebidrag

Kalender: Hør Dybvad og Arnfred eller tag til afgangsudstilling på Arkitektskolen Aarhus

Birkved, M.
29/01/2022
1 Mediebidrag

Kalender: Kom til Ringbo-frokost, udstilling om månearkitektur og debat om By & Havns eksistensberettigelse

Birkved, M.

05/02/2022

1 Mediebidrag

Kalender: Robotter i byudvikling og åbent hus på Arkitektskolen Aarhus

Birkved, M.

19/02/2022

1 Mediebidrag

Klimabekymring får Aarstiderne til at vælge danske tomater fra - og i stedet hente dem i Spanien

Birkved, M.

26/06/2021

1 Mediebidrag

Klimabelastende stort hus får som det første "bæredygtighedscertifikat" DGNB Villa

Birkved, M.

15/06/2023

1 Mediebidrag

Klimaforandringer – hvor meget kan forbrugere ændre deres klimabyrde

Birkved, M.

07/08/2018

1 Mediebidrag

Klimakrise stiller nye krav til forskerne

Birkved, M.

15/07/2019

1 Mediebidrag

Kritikeres myter om økologi og bæredygtighed understreger foreningens relevans

Birkved, M.

27/10/2021

1 Mediebidrag

Landbrug & Fødevarer skrev hele afsnit til forskeres rapport om oksekød

Birkved, M.

30/08/2019

1 Mediebidrag

Landbruget var med til at skrive omstridt rapport om oksekød: 'Kan godt se, at der er nogle uheldige signaler'

Birkved, M.

30/08/2019

1 Mediebidrag

LANDBRUGSLOBBY SKREV MED PÅ 'UVILDIG' OKSEKØDSRAPPORT

Birkved, M.

17/06/2022

1 Mediebidrag

Lego har lavet en bæredygtig version af den klassiske plastikklods: 'Det er et stort skridt'

Birkved, M.

24/06/2021

1 Mediebidrag

Livsstilsprogrammer på tv er mere sorte end grønne

Birkved, M.
07/12/2023
1 Mediebidrag

Mails afslører: Aarhus Universitet lod landbrugslobby skrive med på oksekødsrapport

Birkved, M.
29/08/2019
1 Mediebidrag

Mange solpaneler kan skade klimaet: Sort produktion ødelægger det grønne regnskab

Birkved, M.
10/03/2022
1 Mediebidrag

Mede: Aarhus Universitet lod landbrugslobby skrive på oksekødsrapport

Birkved, M.
29/08/2019
1 Mediebidrag

Medie: Aarhus Universitet lod landbruget skrive på oksekødsrapport

Birkved, M.
29/08/2019
1 Mediebidrag

Medie: Aarhus Universitet lod landbruget skrive på oksekødsrapport

Birkved, M.
29/08/2019
1 Mediebidrag

Medie: Aarhus Universitet lod landbruget skrive på oksekødsrapport

Birkved, M.
29/08/2019
1 Mediebidrag

Medie: Aarhus Universitet lod landbruget skrive på oksekødsrapport

Birkved, M.
30/08/2019
1 Mediebidrag

Medie: Aarhus Universitet lod landbruget skrive på oksekødsrapport

Birkved, M.
29/08/2019
1 Mediebidrag

Medie: Aarhus Universitet lod landbruget skrive på oksekødsrapport

Birkved, M.
29/08/2019
1 Mediebidrag

Medie: Aarhus Universitet lod landbruget skrive på oksekødsrapport

Birkved, M.
29/08/2019
1 Mediebidrag

Medie: Aarhus Universitet lod landbruget skrive på oksekødsrapport

Birkved, M.
29/08/2019
1 Mediebidrag

Medie: Aarhus Universitet lod landbrugslobby skrive på oksekødsrapport

Birkved, M.
29/08/2019
1 Mediebidrag

Medie: L&F-rapport er ubrugelig

Birkved, M.
17/08/2019
1 Mediebidrag

Medie: L&F-rapport er ubrugelig

Birkved, M.
17/08/2019
1 Mediebidrag

Medie: Universitet lod landbruget skrive afsnit i kødrapport

Birkved, M.
30/08/2019
1 Mediebidrag

Medie: Universitet lod landbruget skrive afsnit i kødrapport

Birkved, M.
30/08/2019
1 Mediebidrag

Medie: Universitet lod landbruget skrive afsnit i kødrapport

Birkved, M.
30/08/2019
1 Mediebidrag

Medie: Universitet lod landbruget skrive afsnit i kødrapport

Birkved, M.
30/08/2019
1 Mediebidrag

Med træer og solceller skal Novo Nordisk flytte grønt ind i Odense

Birkved, M.
27/12/2024
1 Mediebidrag

NCC miljøvaredeklarer råstoffer: - Det bliver et krav i offentlige anlægsprojekter

Birkved, M.
23/03/2023
1 Mediebidrag

NCC miljøvaredeklarer råstoffer: - Det bliver et krav i offentlige anlægsprojekter

Birkved, M.
23/03/2023
1 Mediebidrag

NCC miljøvaredeklarer råstoffer: - Det bliver et krav i offentlige anlægsprojekter

Birkved, M.
23/03/2023
1 Mediebidrag

Nedrivning af Brøndby Strand-højhuse er begyndt

Birkved, M.
27/08/2021
1 Mediebidrag

Novo Nordisk er tæt på 3.000 milliarder værd og bruger voldsomt meget strøm: Men politikere klapper i om gigantens klimaaftryk

Birkved, M.
11/09/2023
1 Mediebidrag

Novos indtog i Odense hyldes - men hvilken pris betaler klimaet?

Birkved, M.
11/09/2023
1 Mediebidrag

Novos indtog i Odense hyldes - men hvilken pris betaler klimaet?

Birkved, M.
11/09/2023
1 Mediebidrag

Ny model skal beregne klimaaftrykket af lægemidler - værktøj skal støtte valg af miljøvenlig medicin

Birkved, M.
05/07/2024
1 Mediebidrag

Ny rapport viser store forskelle på CO2-belastningen ved nybyggeri

Birkved, M.
16/03/2020
1 Mediebidrag

Ny rapport viser store forskelle på CO2-belastningen ved nybyggeri

Birkved, M.
16/03/2020
1 Mediebidrag

Økologi er luksus for de rige i Vesten - men belaster klimaet globalt

Birkved, M.
12/10/2021
1 Mediebidrag

Oksekødssagen: Videnskabelig artikel baseret på kritiseret oksekødsrapport er nu fagfællebedømt og publiceret

Birkved, M.
25/09/2020
1 Mediebidrag

Ø-mærket gør det sværere at være klimavenlig

Birkved, M.
16/09/2019
1 Mediebidrag

ONLINE KONFERENCE OM CIRKULÆRT BYGGERI

Birkved, M.
31/01/2022
1 Mediebidrag

Plastindustrien: Vigtigt at vi er til stede i miljødebatten

Birkved, M.
24/11/2022
1 Mediebidrag

Politikerne fik at vide, at der ikke var nogen: Men i næsten 4 år har der ligget en LCA af Gellerup-nedrivning

Birkved, M.
04/01/2023
1 Mediebidrag

PRM / Hvor meget CO2 kan man potentielt spare ved at genanvende byggematerialer?

Birkved, M.
23/03/2020
1 Mediebidrag

PRM / Hvor meget CO2 kan man potentielt spare ved at genanvende byggematerialer?

Birkved, M.
23/03/2020
1 Mediebidrag

PRM / Hvor meget CO2 kan man potentielt spare ved at genanvende byggematerialer?

Birkved, M.
23/03/2020
1 Mediebidrag

PROFESSOR: BYGGEBRANCHEN KAN NÅ MERE

Birkved, M.
20/03/2020
1 Mediebidrag

Professorer og aktører giver luft under vingerne til grønne flyvninger

Birkved, M.
14/01/2022
1 Mediebidrag

Professorer og brintlobby ser ingen hindring for grønne indenrigsflyvninger i 2030

Birkved, M.
14/01/2022
1 Mediebidrag

Professorer om DGNB's sociale kriterier: En hjemmestrikket karklud og en øm tå

Birkved, M.
22/06/2023
1 Mediebidrag

Professorer underkender Benny Engelbrechts argument i sag om klimatal

Birkved, M.
03/02/2022
1 Mediebidrag

Professorer underkender Benny Engelbrechts argument i sag om klimatal

Birkved, M.
02/02/2022
1 Mediebidrag

Professorer underkender ministers argument i sag om klimatal

Birkved, M.
02/02/2022
1 Mediebidrag

Professorer underkender ministers argument i sag om klimatal

Birkved, M.
02/02/2022
1 Mediebidrag

Professorer underkender ministers argument i sag om klimatal

Birkved, M.
02/02/2022
1 Mediebidrag

Professorer underkender ministers argument i sag om klimatal

Birkved, M.
03/02/2022
1 Mediebidrag

Professorer underkender ministers argument i sag om klimatal

Birkved, M.
03/02/2022
1 Mediebidrag

Professorer underkender ministers argument i sag om klimatal

Birkved, M.
02/02/2022
1 Mediebidrag

Professorer underkender ministers argument i sag om klimatal

Birkved, M.
02/02/2022
1 Mediebidrag

Professorer underkender ministers argument i sag om klimatal

Birkved, M.
02/02/2022
1 Mediebidrag

Professorer underkender ministers argument i sag om klimatal

Birkved, M.
02/02/2022
1 Mediebidrag

Professorer underkender ministers argument i sag om klimatal

Birkved, M.
03/02/2022
1 Mediebidrag

Professorer underkender ministers argument i sag om klimatal

Birkved, M.
02/02/2022
1 Mediebidrag

Professorer underkender ministers argument i sag om klimatal

Birkved, M.
02/02/2022
1 Mediebidrag

Professorer underkender ministers argument i sag om klimatal

Birkved, M.
03/02/2022
1 Mediebidrag

Professorer underkender ministers argument i sag om klimatal

Birkved, M.
02/02/2022
1 Mediebidrag

Professorer underkender ministers argument i sag om klimatal

Birkved, M.
03/02/2022
1 Mediebidrag

Professor: Økologi er en luksusgode for de rige i Vesten, men en klimasynder globalt

Birkved, M.
11/10/2021
1 Mediebidrag

Professor: Økologi er luksus for de rige i Vesten - men belaster klimaet globalt

Birkved, M.
11/10/2021
1 Mediebidrag

Professor: Økologi er luksus for de rige i Vesten - men belaster klimaet globalt

Birkved, M.
10/10/2021
1 Mediebidrag

Professor: Vi må ikke blive for energieffektive

Birkved, M.
26/06/2020
1 Mediebidrag

Professor: Vi må ikke blive for energieffektive

Birkved, M.
09/09/2020
1 Mediebidrag

Reduction Roadmap: Nyt værktøj giver konkrete mål for reduktion af drivhusgasser

Birkved, M.
01/09/2022
1 Mediebidrag

Regeringens nye klimaplaner for luftfarten sætter ikke Danmark foran resten af Norden - klimaforsker savner større ambitioner

Birkved, M.

13/01/2022

1 Mediebidrag

Regeringens nye klimaplaner for luftfarten sætter ikke Danmark foran resten af Norden - klimaforsker savner større ambitioner

Birkved, M.

13/01/2022

1 Mediebidrag

Regeringens nye klimaplaner for luftfarten sætter ikke Danmark foran resten af Norden - klimaforsker savner større ambitioner

Birkved, M.

14/01/2022

1 Mediebidrag

Replik: Derfor er bygge- og anlægssektorens partnerskab ikke ambitiøse nok

Birkved, M.

31/03/2020

1 Mediebidrag

Replik: Klimapartnerskaberne er Danmarks største brainstorm

Birkved, M.

26/03/2020

1 Mediebidrag

SÅDAN GØR I ARBEJDSPLADSEN GRØNNERE

Birkved, M.

22/11/2019

1 Mediebidrag

Sådan gør Novo Nordisk sig grøn i Odense

Birkved, M.

29/12/2024

1 Mediebidrag

SDU-forskere skal udvikle banebrydende grønt flybrændstof

Birkved, M.

20/03/2021

1 Mediebidrag

SDU-forskere skal udvikle banebrydende grønt flybrændstof

Birkved, M.

20/03/2021

1 Mediebidrag

SDU-professor revser mediernes dækning af bæredygtighed

Birkved, M.

29/01/2024

1 Mediebidrag

SDU skal udvikle fremtidens flybrændstof, og Californien slår hårdt ned på dieselmotorer

Birkved, M.

27/03/2021
1 Mediebidrag

SDU vil gøre statsministerens grønne flydrøm til virkelighed
Birkved, M.
18/01/2022
1 Mediebidrag

Skjulte tal giver Melson nyt skyts i kampen mod togbroen
Birkved, M.
07/05/2022
1 Mediebidrag

Skjulte tal giver Melson nyt skyts i kampen mod togbroen
Birkved, M.
09/05/2022
1 Mediebidrag

Skrøner om genbrug af gammel beton skal fakta-tjekkes
Birkved, M.
04/02/2019
1 Mediebidrag

Spar CO₂ ved at genbruge materialer
Birkved, M.
24/03/2020
1 Mediebidrag

Statsministeren drømmer om grønne flyrejser - på SDU kan de (måske) gøre drømmen til virkelighed
Birkved, M.
18/01/2022
1 Mediebidrag

Statsministeren drømmer om grønne flyrejser - på SDU kan de (måske) gøre drømmen til virkelighed
Birkved, M.
18/01/2022
1 Mediebidrag

Stjernearkitekts omdiskuterede hus i København skal bygges med ny forsøgsbeton: Men kan beton være grøn og CO₂-venlig?
Birkved, M.
16/03/2019
1 Mediebidrag

SURE JUL
Birkved, M.
10/12/2018
1 Mediebidrag

TÆT OG SMÅT ER OVERSETE REDSKABER I DEN GRØNNE VÆRKTØJSKASSE
Birkved, M.
04/04/2022
1 Mediebidrag

Teknologisk Institut investerer i den cirkulære dagsorden | Byggeplads.dk
Birkved, M.

31/08/2020
1 Mediebidrag

Test af vatpinde: Umiddelbart ligner de hinanden, men den dyreste viser sig at være pengene værd
Birkved, M.
13/04/2021
1 Mediebidrag

TEST De dyreste vatpinde er bedst
Birkved, M.
10/04/2021
1 Mediebidrag

Trods øget klimafokus stiger den animalske produktion. Vi kan ikke effektivisere os ud af klimakrisen, mener professor
Birkved, M.
12/11/2021
1 Mediebidrag

Trods øget klimafokus stiger den animalske produktion. Vi kan ikke effektivisere os ud af klimakrisen, mener professor
Birkved, M.
15/11/2021
1 Mediebidrag

TV 2 Fyn 19.30
Birkved, M.
04/10/2019
1 Mediebidrag

TV 2 Nyhederne 19.00
Birkved, M.
06/07/2019
1 Mediebidrag

TV 2 Nyhederne 21.30
Birkved, M.
06/04/2021
1 Mediebidrag

Universiteter og virksomheder skal udvikle cirkulære metoder til plast og tekstiler
Birkved, M.
29/08/2022
1 Mediebidrag

Universiteter og virksomheder skal udvikle cirkulære metoder til plast og tekstiler
Birkved, M.
29/08/2022
1 Mediebidrag

Universitet sætter spot på genbrug af beton
Birkved, M.
07/02/2019
1 Mediebidrag

Vi kan alle bo mere bæredygtigt
Birkved, M.
11/01/2021

1 Mediebidrag

Vi kan vælge grøn strøm, men ikke grøn varme

Birkved, M.

11/06/2019

1 Mediebidrag

Vinterferiekalender: Arkitekturløb til de voksne og rumarkitektur, Lego, Minecraft og VR til børnene

Birkved, M.

12/02/2022

1 Mediebidrag