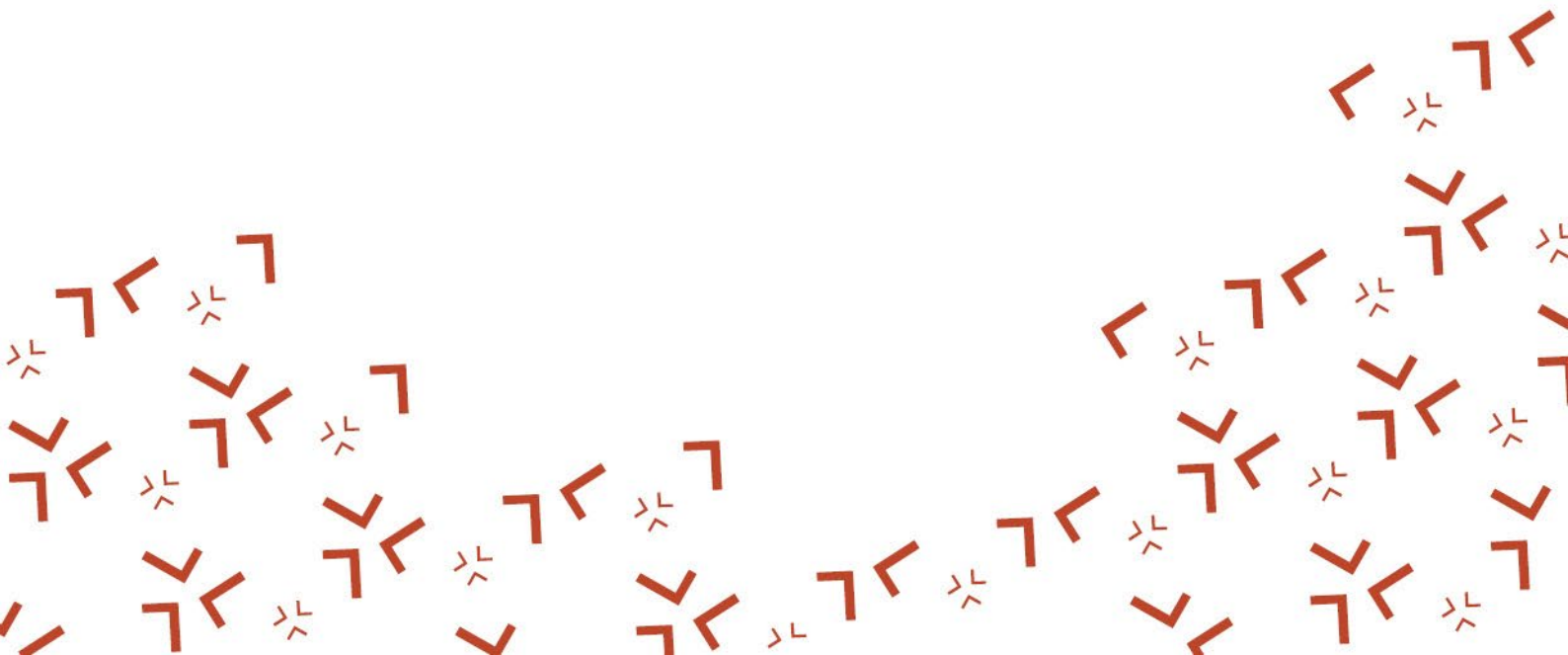


Tämä on alkuperäisen artikkelin rinnakkaistallenne (kustantajan versio).

Rinnakkaistallenteen sivuasettelut ja typografiset yksityiskohdat saattavat poiketa alkuperäisestä julkaisusta.

Käytä viittauksessa alkuperäistä lähdettä:

Ronkainen, M. 2022. Taljojen kuivausta massatuotantona. Poromies. 91 (3), 20-21.





Kuivaustelineen taljakehikkoja. Kuva Karoliina Majuri.

TALJOJEN KUIVAUSTA MASSATUOTANTONA

Teksti **Mari Ronkainen**

Haluatko kuivata isompia määriä taljoja, mutta seinät loppuvat kesken? Tekaise ennen teuraskauden alkua näppärä taljojenkuivausteline, jossa kuivuu useampia taljoja pienessä tilassa. Telineettä on myös mahdollista siirtää tarpeen mukaan. Tarvitset kuormalavan, vaneria, lautaa, lankkua, ruuveja ja nauvoja.

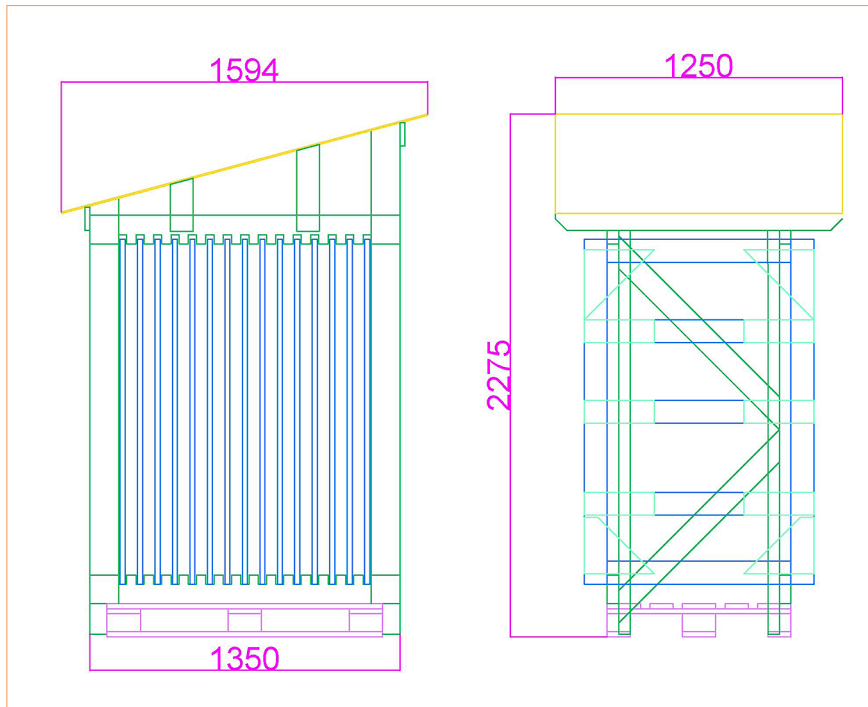
Taljat rahaksi -hankkeessa testattiin kahta versiota telineestä: toinen oli täytetty tiiviisti eli kaikkiin 14 kehikkoon oli kiinnitetty talja, toinen väljemmin kiinnittämällä talja vain joka toiseen kehikkoon.

Telineeseen kuuluu vanerista tehty katos, joka estää taljojen kastumisen. Taljat kuivuvat kummassakin telineessä moitteetta. Pikkulinnut eivät mahdu väleihin putsamaan taljoja. Näin ollen linnut eivät myöskään pääse ulostamaan taljojen päälle ja levittämään mikrobeja. Mahdolliset lihakappaleet saa kuivana vedettyä suhteellisen helposti pois käsin, mutta helpompaa on poistaa ne taljasta ennen kuivausta. Riittäväällä taljan auki nylkemisellä ja rauhallisella taljanvedolla taljaan ei jää käytännössä lainkaan li-

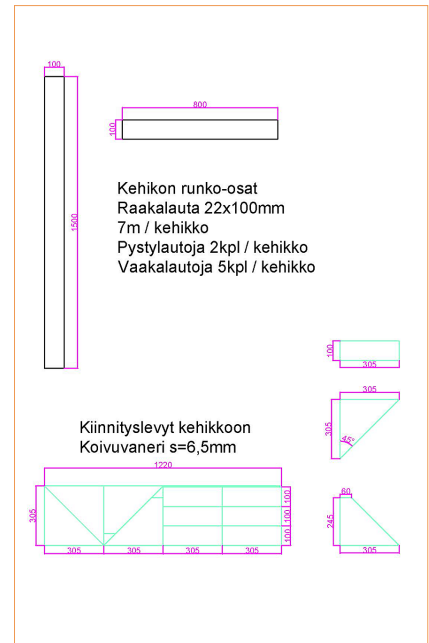
haa kiinni. Nahkapuolesta ei tule yhtä valkoinen kuin seinällä kuivatesa, kun auringon valo ei pääse vaalentamaan nahkaa. Tämä ei kuitenkaan vaikuta taljan laatuun.

TESTAUKSESSA HUOMATUT KEHITYSIDEAT

Kuivauskehikossa voisi olla lisää poikittaisia vanereita useamman kiinnityskohdan saamiseksi. Kiinnittämisen riittävän useasta kohtaa on taljan muodon ja kuivumisen onnistumisen kannalta tärkeää, jotta reunat eivät käpristy eivätkä houkuttele tuholaisia. Kehikoiden asettaminen telineeseen on hieman haastavaa. Telineen hahlot, joihin kehikko tulee, saisivat olla hieman suuremmat.



Telineen julkisivu mitoilla. Kuva Korpihumu Oy.



Kehikon osat. Kuva Korpihumu Oy.

Kuivausteline väljällä täytöllä. Kuva Janne Mustonen.



Taljatelineen kaikki piirustukset ja tarvikeluettelo ovat saatavilla osoitteessa www.lapinamk.fi/porontaljat.

Seuraa hanketta myös somessa, Facebook-ryhmässä Porontaljat sekä Instagram-tililtä porontaljat.

Taljat rahaksi -hanke

Toteuttaja Lapin ammattikorkeakoulu yhteistyössä Paliskuntain yhdistyksen kanssa
Rahoittaja Lapin ELY-keskus/
Maaseuturahasto

Toiminta-aika 1.5.2021 –
31.12.2022.

Kirjoittaja työskentelee asiantuntijana Lapin ammattikorkeakoululla.