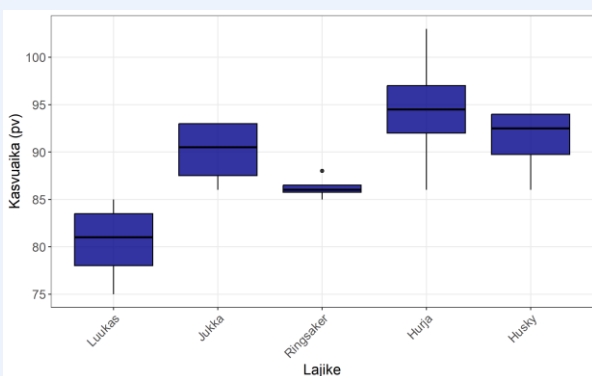


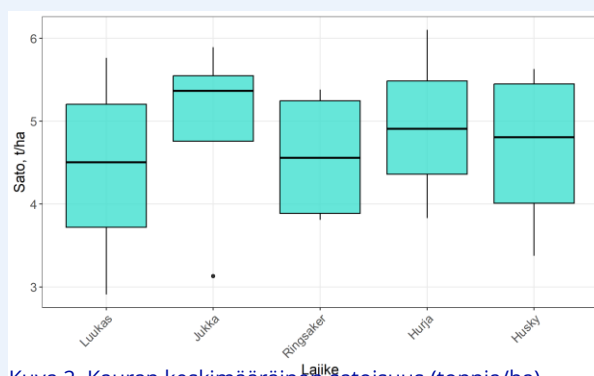
Lajikesuosituksset pohjoiseen ovat täällä!



Kaksi vuotta kenttäkokeita Louella on nyt tiivistetty lajikesuosituksiksi, jotka ovat luettavissa nettisivuiltamme. Luke ja Boreal Kasvinjalostus Oy kävivät läpi lajikekokeiden tulokset ja päätyivät seuraaviin suosituksiin Etelä-Lapin kauran viljelyä koskien: Parhaiten kokeissa menestyivät sadoltaan ja laadultaan lajikkeet Luukas, Jukka, Ringsaker, Hurja ja Husky (ks. kuvat alla). Vaikka koevuodet olivat lämpimiä on kasvukauden lyhyeksi jääminen edelleen varteenotettava riski Pohjois-Suomessa emmekä nähneet 30 lajikkeen kaikista myöhäisimmillä enää etua sadontuotossa. Suosittelemistamme lajikkeista Luukas ja Jukka ovat kaikista aikaisimpia kun taas parempaa satoa, mutta korkeamman kasvuikävaatimuksen riskillä, tavoitteleville voidaan suositella kokeiltavaksi Hurjaa tai Huskyä.



Kuva 1. Kauran keskimääräinen kasvuikä (päivää kylvöstä) lajikkeittain Tervolassa Louella 2024-25.



Kuva 2. Kauran keskimääräinen satoisuus (tonnia/ha) lajikkeittain Louella 2024-25.

Lue Louen tuloksista tarkemmin [nettisivuiltamme](#) löytyvistä lajikesuosituksista!

OatFrontiers tutkimustulokset nähtävillä Irlannissa keskiviikkona 24.6.2026!

Projektimme huipentuu työpajaan Irlannissa, jota on mahdollista seurata myös etänä oheisen rekisteröitymislinkin avulla. Liity seuraamme kuulemaan niin kauralajikkeista kuin kauran ominaisuuksista ruoan ja rehun tuotannossa. Puhumme myös kasvinjalostajien työkaluista ja kauranviljelyn mahdollisuuksista.

[Linkki tapahtumasivulle!](#)



UUTISKIRJE 5 - 2026



Kuva vasemmalla: Prof. Fiona Doohan, Kasvinterveystieteen professori, UCD. Kuvat keskellä: Ilmakuva ja peltonpiennarpäivä Petersin tilalla Killeessa. Kuva oikealla: Tohtori Atikur Rahman, tutkimusvastaava, Teagasc.

Tutustu irlantilaisiin kaurakumppaneihimme

OatFrontiers on 10 kumppanin yhteishanke, jossa on mukana yliopistoja, tutkimuslaitoksia ja kasvinjalostajia. Tässä kaksi hankekumppaniamme Irlannissa, jonne kokoonnumme seuraavaksi kauran äärelle:

University College Dublin (UCD)

UCD:ssä tutkitaan kasvinviljelyä keskittyen viljelykasvien monimuotoisuuden ja tuottavuuden parantamiseen, mukaan lukien vehnä, ohra ja kaura Irlannissa. Teemme paljon työtä sellaisten lajikkeiden ja tuotantopanosten tunnistamiseksi, joilla voidaan vähentää tautien aiheuttamia satotappioita. Lisäksi tutkimme vehnän, ohran, kauran, rukiin ja valkuaiskasvien lajikkeita, joilla on paremmat agronomiset ominaisuudet sekä vähäisillä että tavanomaisilla tuotantopanoksilla. UCD on muun muassa testannut T2-toksiinialttiutta tutkimistamme 30 kauralajikkeesta.

Teagasc

Teagascin kasvinviljelytieteen laitos sijaitsee Irlannin merkittävimmällä peltoviljelyalueella, ja siellä toteutetaan vuosittain useilla paikkakunnilla kokeita tärkeimmillä viljakasveilla ja rypsilä. Teagascin kasvitutkimusyksikössä tehty aiempi ja nykyinen tutkimus kauran agronomiasta, fysiologiasta ja kasvitaudeista tuottaa aktiivisesti tieteellistä näyttöä kauran viljelyn kehittämiseksi Irlannissa. OatFrontiersin testaamat 30 kevätkuotoista kauralajiketta ovat nyt kasvamassa Teagascilla syyskylvöisinä.

Seuraathan some-tiliämme ja nettisivujamme, jonne päivitämme projektin tuotokset loppuvuoden kuluessa:

<https://www.interreg-npa.eu/projects/oatfrontiers/>
<https://twitter.com/OatFrontiers>

