

SOPIMUSKAUSI 2025 – KEVÄTVEHNÄÄ JA KAURAA KYLVÖILLE

Raisio & Yara viljelijäillat 2025
Nokia Eden 20.2.2025
Taitotalo, Jokioinen 27.2.2025
Hankintapäällikkö Minna Oravuo

Esityksen sisältö

- Myllyviljojen käyttö 2024
- Muutamia nostoja markkinoista
- Vastauksia viljan laatuun liittyvään keskusteluun
- Sopimuskausi 2025

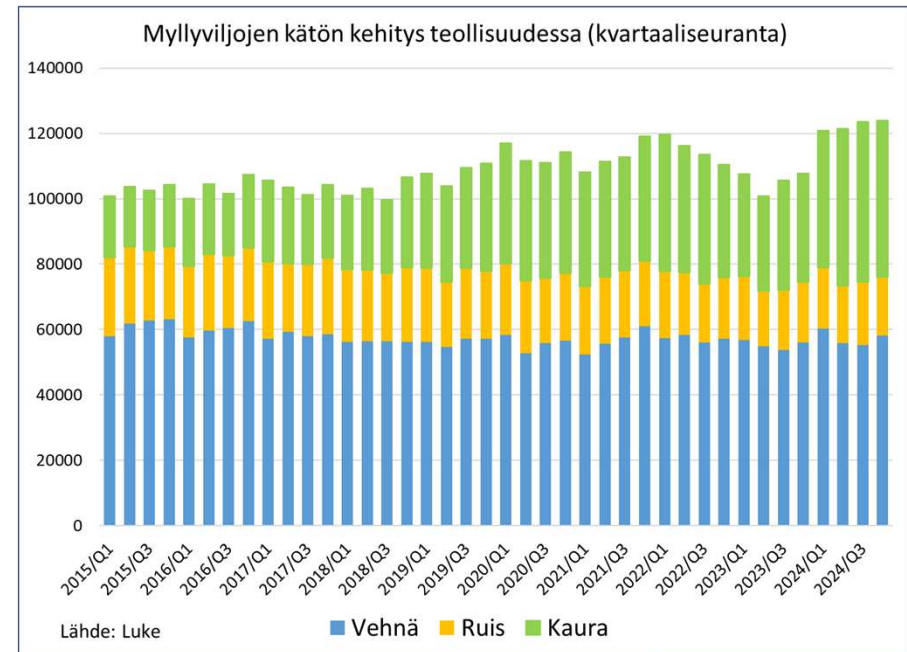
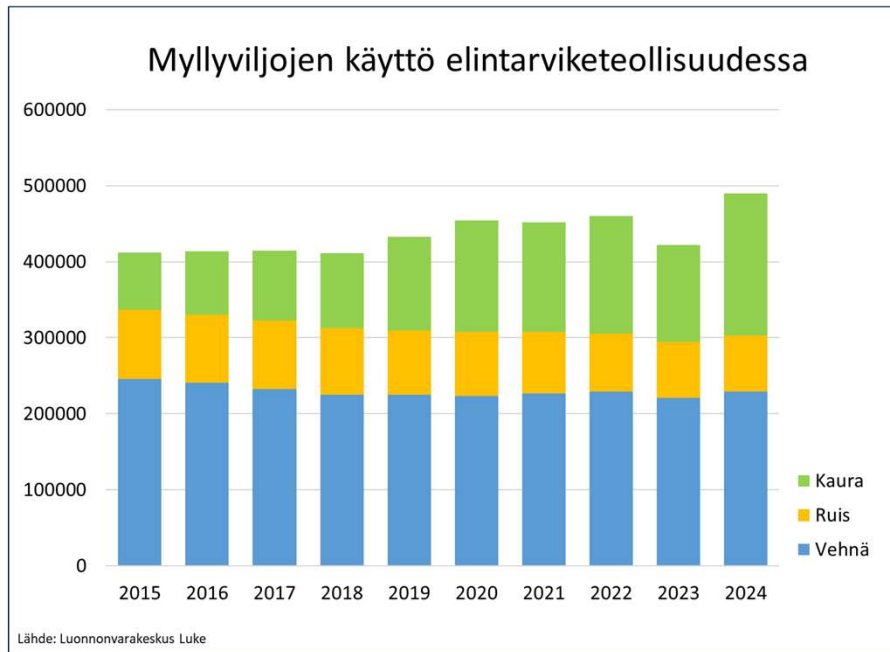


Myllyjen viljan käyttö vuonna 2024

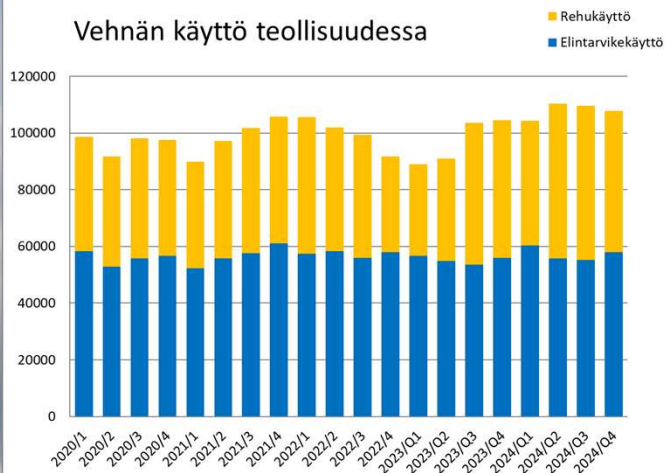
Viljojen elintarvikekäyttö 2015-2024 Suomessa vuositasolla



Myllyviljojen käyttö kasvoi vuositasolla 16 %

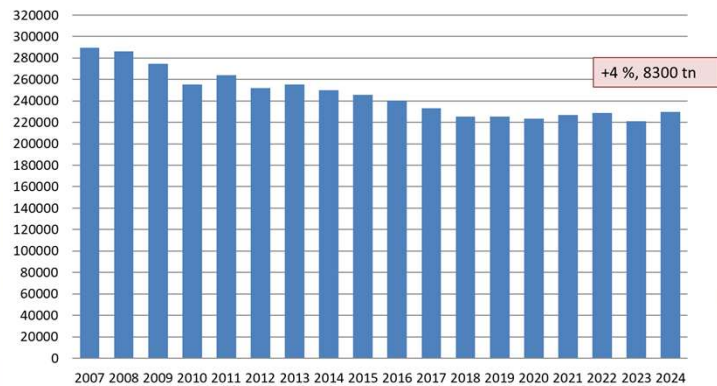


Vehnän käyttö teollisuudessa



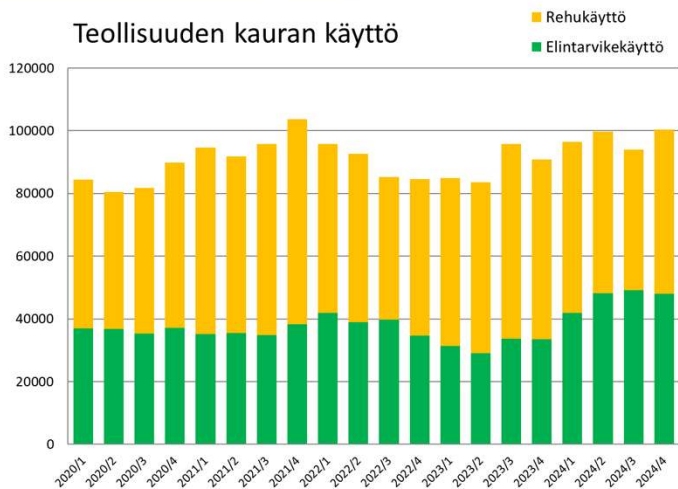
Lähde: Luonnonvarakeskus Luke

Vehnän elintarvikekäyttö 2009-2024



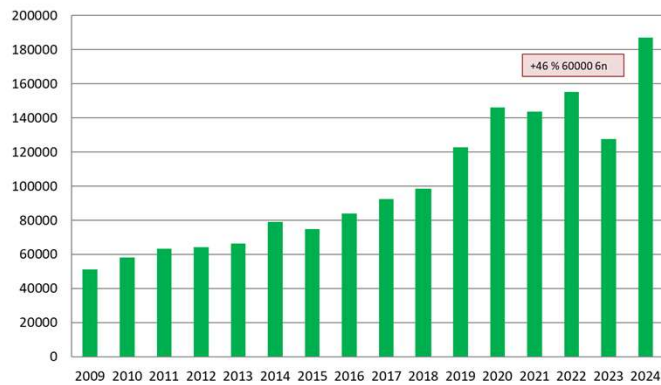
Lähde: Luonnonvarakeskus Luke

Teollisuuden kauran käyttö



Lähde: Luonnonvarakeskus Luke

Kauran elintarvikekäyttö 2009-2024



Lähde: Luonnonvarakeskus Luke

Viljamarkkinan näkymät tulevalle kaudelle

20.2.2025

MO

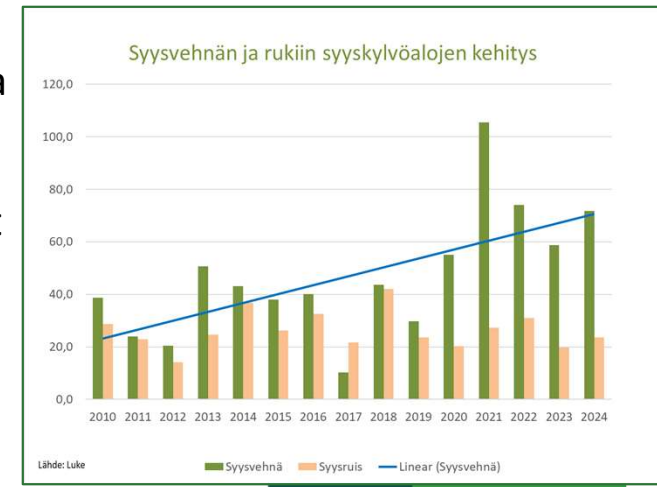
Vehnän tuotanto kasvaa EU:ssa

Maailma/EU

- Vehnä sato EU:ssa oli heikko, ->alhainen varasto, maltillinen vienti
- Venäjällä alhaisempi sato, mutta kuitenkin kilpailukykyinen vientimarkkinassa. Nyt Venäjä pois vientimarkkinasta.
- USA:n sato hyvä
- Hinnassa vaihtelua

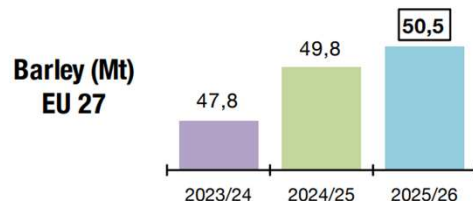
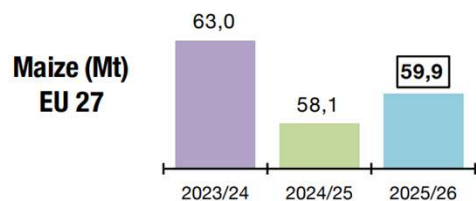
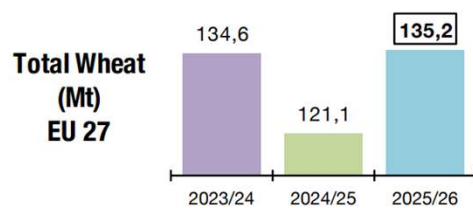
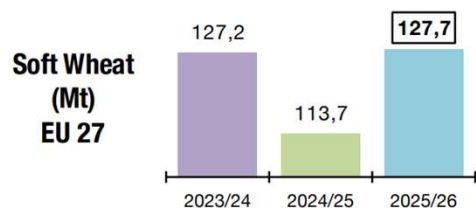
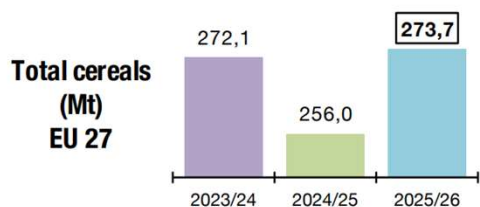
Suomi

- Vehnä sato laadullisesti heikohko kahtena vuotena
- Sadon 2024 leivontalaatu hyvä sekä kevät/syysvehnällä, mutta DONit pilasivat osan sadosta
- Rehuvehnän tarjonta lisääntynyt
- Hintakehitys suhteelliseen vakaa, mutta laatuongelmista johtuen ollut lievästi vahvistuva
- Syysvehnää kylvettiin 73 000 hehtaaria, josta 35 % V-S:ssa – vaikutus kevätvehnän viljelyhalukkuuteen?
- HVK varastojen lasku – vaikutus markkinaan?



Euroopan vehnän tuotanto kasvaa

- Leuto talvi – hyvin märkää lännessä / kuivaa idässä
- Viljan tuotannon arvioidaan kasvavan -> Vehnä 11 %, ohra 1 %, kaura -3 %



Soft wheat (Mt)	2024/25		2025/26		
	July-June	16/01/25	13/02/25	16/01/25	13/02/25
carry-in stock		14.1	14.1	11.6	10.6
production		114.2	113.7	127.2	127.7
imports		7.3	7.4	5.7	5.6
domestic use		100.0	100.1	103.2	103.0
exports		24.0	24.6	29.8	29.6
carry-out stock		11.6	10.6	11.5	11.3
surplus / deficit		1.5	0.5	1.2	0.9

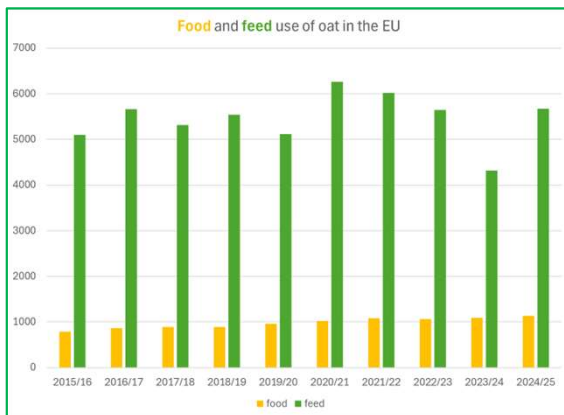
Kauran tuotanto 2024/2025 palautui ”normaalille” tasolle

Maailma/EU

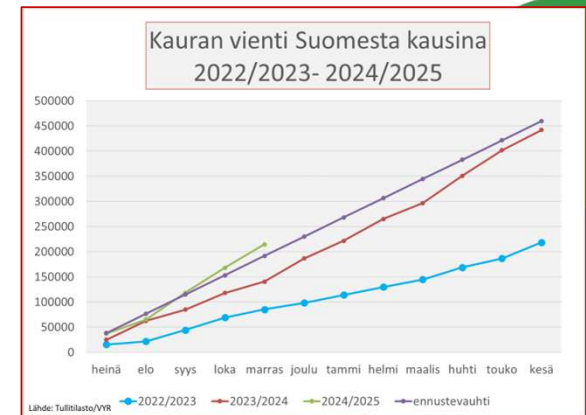
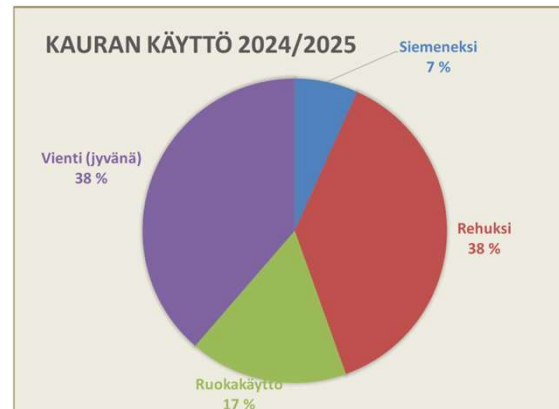
- Kauralla hyvä kysyntä
- Luomukauralla erittäin hyvä kysyntä
- Kanadan ennuste tulevalle kaudelle ok – varastojen vahvistuminen riippuu monista tekijöistä
- EU:n kauran tuotantoennuste viime kesän tasolla

Suomi

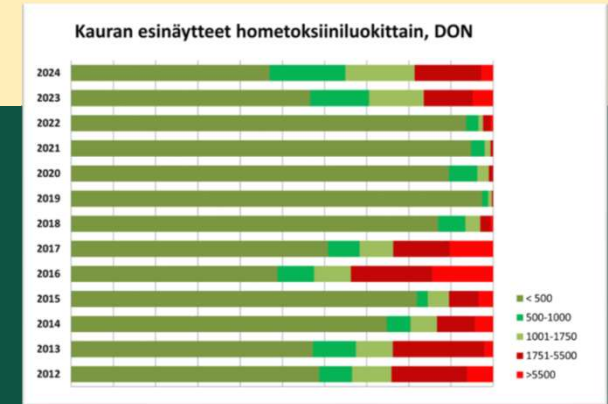
- Myllykauran käyttö kasvussa
- Kauran vienti vauhdikasta
- Luomukauramarkkina kuumentuneet
- Hinta pysynyt korkealla tasolla
- Kylvöaikomukset kesälle 2025?



20.2.2025 MO



Voiko viljan laadusta tinkiä?



Kevät /syysvehnä

- Leivontalaatu tavoitteena
- Valkuaispitoisuus
- Sekaerät
- Syysvehnän käytön osuus kasvaa selvästi myös myllyillä

Lajikkeella on merkitystä

- Lajikkeista paljon tietoa – kannattaa hyödyntää
- Raision koosteet löytyy verkkosivuilta

Toksiinit viljassa

- Kevätvehnän näytteistä 60 % ok
- Kauran toksiinit viime vuoden tasolla – 80 % ok
- Elintarvikkeiden valmistusta ja tuotelaatua valvotaan monin tavoin
- Huomio viljelytekniikkaan

Toimenpiteet ennen uutta kasvukautta



Viljan toimitukset

- Sopimusmääristä huomattava osa toimittamatta
- Tieto heikosta laadusta ei kuittaa sopimusta, vaan tarvitaan viljelijän ilmoitus
- Laatuvaatimukset ennallaan
- Ostetaan myös mallasohraa ja härkäpapua



Viljelysuunnitelma

- Lajikkeen valinta -> käytä hyväksesi saatavilla olevaa tietoa
- Viljojen lisäksi teemme sopimuksia pavusta, mallasohrasta ja öljykasveista



Sopimukset 2025

- Kevätviljoista sopimukset -> tee vertailua
- Ilmoitus viljalaarissa
- Hinnan voi kiinnittää myöhemminkin



SOPIMUS VAIHTOEHDOT 2025

20.2.2025

MO

Sopimuskausi 2025

- Markkinahintainen sopimus
- Kiinteähintainen sopimus
- Sopimuskasvit:
 - kevätvehnä, syysvehnä, luomukevätvehnä
 - suurimokaura, suurimo-ohra, ruis, luomusuurimokaura
 - Härkäpapu
 - Mallasohra
- Muutos sopimusehtoihin: rehulaatuiset erät eivät pienennä kiinteähintaisen sopimuksen määrää
- KauraPlus-sopimus
- Laatuvehnäsopimus
- VarastoPlus-sopimus
- Kauran kestävän viljelyn -sopimus

KauraPlus on sopimus laatukauran tuottajalle

- Suurimokauralle, luomusuurimokauralle
- Sopimuslisä 5 €/tn, kun
 - Erä täyttää kauran vastaanottovaatimukset
 - Hehtolitraino vähintään 58 kg/hl
 - Pieniä jyviä (alle 2mm) korkeintaan 4 %
- Toimitusaika 1.10.2025-31.5.2026 ja toimituspaikka Nokia
- Jos laatu ei täytä edellä mainittuja laatuvaatimuksia, mutta täyttää kuitenkin kaupantekohetken vastaanottovaatimukset, kaura ostetaan ilman sopimuspalkkiota.

Laatuvehnäsopimus tosi vehnän viljelijälle

- Kevätvehnälle
- Sopimuslisä 15 €/tn maksetaan, kun
 - Erä täyttää kevätvehnän vastaanottovaatimukset
 - Valkuaispitoisuus vähintään 15 %
- Toimitusaika 1.10.2025-31.5.2026 ja toimituspaikka Raisio
- Jos laatu ei täytä edellä mainittuja laatuvaatimuksia, mutta täyttää kuitenkin kaupantekohetken vastaanottovaatimukset, vehnä ostetaan ilman sopimuspalkkiota.

VarastoPlus - sopimus

- Kevätvehnälle, syysvehnälle, suurimokauralle ja –ohralle, rukiille ja luomukauralle
- Sopimuspalkkiota maksetaan viljan varastoinnista viljelijän omassa siilossa varastointiajan mukaan
 - Toimitusjakso 1.11 – 31.12.2025, sopimuspalkkio 3 €/tonni
 - Toimitusjakso 1.1. – 29.2.2026, sopimuspalkkio 5 €/tonni
 - Toimitusjakso 1.3. – 30.4.2026, sopimuspalkkio 9 €/tonni
 - Toimitusjakso 1.5. – 30.6.2026, sopimuspalkkio 12 €/tonni
- Hinnan kiinnitys syksyn toimitukseen mahdollista syyskuun alusta ja kevään toimituksiin 1.11.2025 alusta.
- Toimituspaikka; vehnät Raisioon ja kaura, ohra ja ruis Nokialle

Kauran kestävän viljelyn -sopimus

- Tavoitteena on pellon kasvukunnon parantaminen ja laadukkaan sadon tuotanto. Pellon hyvä kasvukyky varmistaa elintarvikekelpoisen viljantuotannon vaihtelevissa kasvuolosuhteissa.
- Sopimusmallin tavoitteena on vähentää viljelystä aiheutuvia kasvihuonekaasupäästöjä ja pyrkiä viljelytoimenpiteillä hiilen sidonnan kasvattamiseen peltolohkoilla.
- Sopimuksen voi tehdä rinnakkaisena markkinahintaiselle sopimukselle, kiinteähintaiselle sopimukselle, Kaura Plus-sopimukselle, VarastoPlus -sopimus
- Sopimus tehdään tonniperusteisena ja sen suuruus voi olla maksimissaan 80 tn kasvukaudelle 2025
- Sopimus tulee tehdä 31.6.2025 mennessä. Sopimuksia tehdään rajoitettu määrä.

Kauran kestävän viljelyn -sopimus

- Sopimus edellyttää seuraavia toimenpiteitä:
 1. osallistumista hiilijalanjälkilaskelman laskentaan tai laskentaan tarvittavien viljelytietojen toimittamista Raisiolle
 2. biopolttoaineiden käyttöä
 3. vähäpäästöisten lannoitteiden käyttöä (esimerkiksi Yara BAT-lannoitteet tai karjanlanta) sekä pyrittävä jakamaan typpilannoitus kahteen levityskertaan
 4. 50 % tilan pelloilla tulee olla talviaikainen kasvipeitteisyys (säntäpelto täyttää kasvipeitteisyysvaatimuksen)
 5. 10 % tilan peltopinta-alalla tulee kasvaa kasvukauden aikana kerääjäkasveja tai nurmea
 6. Tilalla noudatetaan tarpeenmukainen kasvinsuojelua (IP)
- Toimenpiteet 2-3 toimenpiteet koskevat tilalla tapahtuvaa kauran tuotantoa. Toimenpiteiden toteutuminen raportoidaan Raisiolle syksyllä 2025.
- Sopimuspalkkio 10 €/tn maksetaan tilityksen yhteydessä. Sopimuspalkkiota maksetaan maksimissaan 80 000 kg toimitetulle myllylaatukselle kauramäärälle.

Selvitimme Raision käyttämän kauran hiilijalanjäljen – työ jatkuu

Vastuullisuus raisiolaisittain



Hyvän ruuan ohjelma

- Raportti vuodesta 2024 julkaistaan maaliskuussa
- Raportointia päästöistä
- Päästövähennystavoitteet ja niistä raportointi yhdenmukaisella ohjeistuksella
- Markkinoille pääsyn edellytys



Kauran ja vehnän hiilijalanjälki

Tavoitteena:

- Viljelijöille lähtötietoa tuotannon päästöistä
- Selvittää Raision käyttämän viljan hiilijalanjälki todellisiin viljelytietoihin perustuen



Kestävän viljelyn sopimus

Tavoitteena:

- Parantaa pellon kasvukuntoa
- Alentaa viljelyn päästöjä

Raision sopimusviljelijöiden kauran tuotannon hiilijalanjälki alhaisempi, kuin valtakunnallinen arvo



- Raision sopimusviljelijöiden kauran tuotannon hiilijalanjälki selvästi alle yleisesti käytetyn keskiarvon
- Tärkeimmät tekijät hyvään tulokseen:
 - viljelijöiden korkea ammattitaito
 - myllykauran viljely
 - keskimääräistä korkeampi satotaso
 - maankäytön muutokset, kerääjäkasvien käyttö
 - turvemaiden osuus





raisio.com/viljelijat

