



# Sadon 2023 myllyviljojen laatu- ja markkinatilanne

Päijät-Hämeen Viljaklusterin Sadonkorjuuseminaari

**Tero Hirvi, Fazer Mylly 3.11.2023**

# Fazer-konserni

-  Fazer Leipomot
-  Fazer Makeiset
-  Fazer Lifestyle Foods
-  Myyntitoimisto
-  Pääkonttori

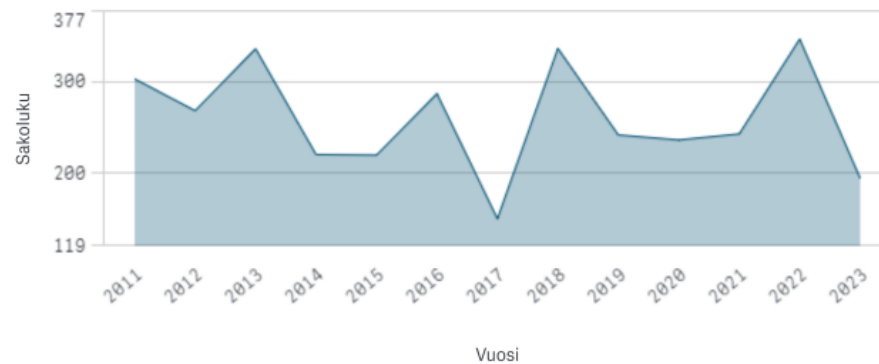


# Myllyvehnä, sato 2023

- Mustanmeren vehnä on ollut kilpailukykyistä ja vienti jatkunut
- Etelä-Amerikan maissisadolla iso merkitys tulevan talven hintakehitykseen
- Pohjoisen pallonpuoliskon maissin puinnit pitkällä, samoin syysvehnän kylvöt
- Vehnän laatu kärsi sateista, etenkin sakoluvut putosivat isossa osassa satoa Pohjois-Euroopassa
- Vehnän varastot laskevat globaalisti, EU:ssa laskua hieman
- Suomessa syysvehnäsato oli suuri ja laatu pääosin myllylaatua
- Suomessa kevätvehnäsato jäi matalamman kylvöalan ja kuivuuden heikentämien hehtaarisatojen vuoksi keskimääräistä vuotta selvästi alhaisemmaksi
- Kokonaisvehnäpinta-ala oli perinteisellä tasolla ja määrällisesti ihan hyvä
- Kevätvehnästä rehulaatuun päätyy eriä lähinnä sakoluvun vuoksi
- Keskiarvot Fazer Myllyn ennakkonäytteissä
  - Kevätvehnä hlp 80,5; valkuainen 14,9; sakoluku 186
  - Syysvehnä hlp 82,6; valkuainen 12,0; sakoluku 296



Sakoluvun keskiarvo vuosittain

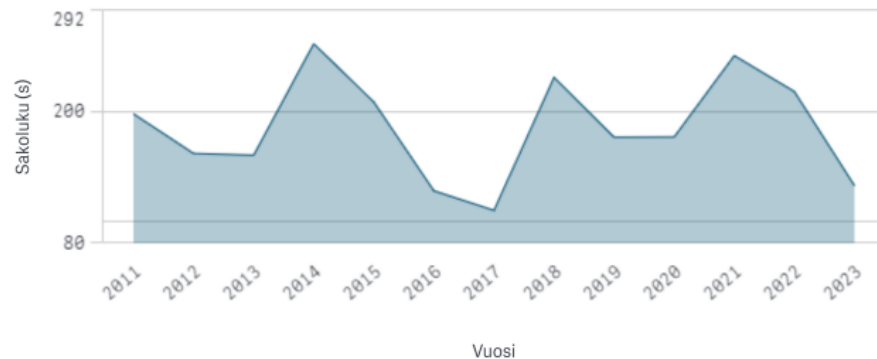


# Ruis, sato 2023

- Rukiin hehtaarisadot olivat 10 v keskiarvoa korkeammat
- Rukiin sakoluvut ovat olleet varsin korkeita viime vuosina ja matalasakoisesta on alkanut olla niukkuutta
- Sadosta 2023 matalasakoista kertyi reippaasti, sille toki on jonkin verran kysyntää
- Suurin tarve on vuosittain sakoluokalle 150-200
- Sakolukujakauma on laaja
- Fazer Myllyn sadon -23 ennako-näytteiden sakolukujen aritmeettiset keskiarvot:
  - Tavanomainen populaatio 107
  - Tavanomainen hybridi 211
  - Tavanomainen kaikki lajikkeet 150
  - Luomu kaikki lajikkeet 123



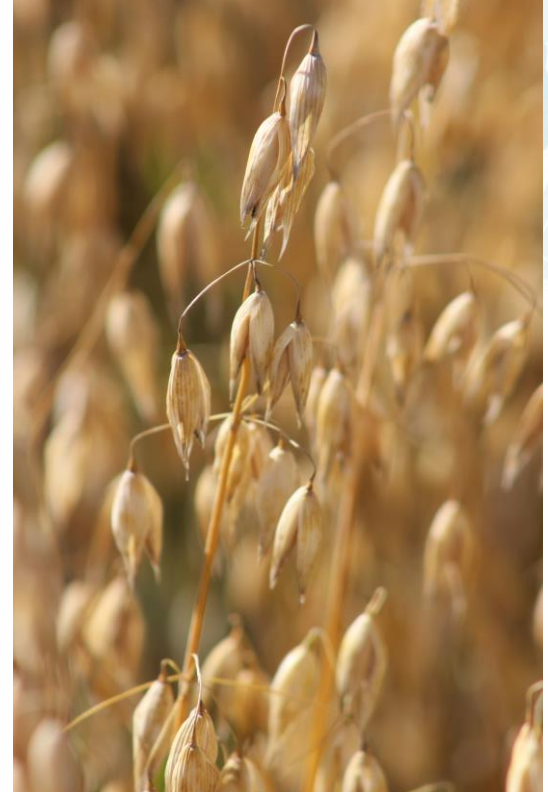
Sakoluvun keskiarvo vuosittain



# Kaura, sato 2023



- Globaali myllykauran alkuvarasto oli korkea, erityisesti Kanadassa
- Kylvöpinta-alat laskivat satokaudelle 2023 etenkin Kanadassa, Saksassa, USA:ssa ja UK:ssa
- Kanadan sato 2023 jäikin erityisen matalaksi ja satoarviot on laskeneet myös Australiassa, sekä UK:ssa
- Sadon määrä ja laatu jäi myös odotuksista
- Alkukasvukauden kuivat olosuhteet leikkasivat hehtaarisatoja mm. Ruotsissa, jossa sato jäi matalaksi
- Puintiajan sateet aiheuttivat laadulle ongelmia, erityisesti DON-pitoisuudet on olleet monessa erässä liian korkeita
- Muilta osin laatu on pääasiassa ollut Suomessa ok
- Kauran keskimääräistä vuotta tummempi värikään ei ole ollut ongelma, koska kuorittuna väri on ollut ok



# Fazer Myllyn perushinnat

Viljalajien perushinnat toimitettuna Fazer Finland Oy, Fazer Myllylle Lahteen ja alla mainituille Suomen Viljava Oy:n varastoille. Lopullinen hinta määräytyy viljan laadun perusteella. Laatuhinnoittelu kiinnitetään sopimushetkellä, eli samalla kun hinta kiinnitetään. Perushintanoteerauksia tarkistetaan tarvittaessa päivittäin markkinatilanteen mukaan. Hintanoteeraukset koskevat alkuperältään suomalaista viljaa, joka täyttää Fazer Myllyn laatuvaatimukset. Kiinteähintaisia viljelysopimuksia tulevista sadoista tarjoamme suoraan viljelijöille niin kauan, kunnes tarvittava määrä on tullut täyteen.



Nettisivuiltamme löydät voimassaolevat perushintanoteeraukset, laatuvaatimukset, laatuhinnoittelun sekä viljan oston yhteystiedot. Voit myös tilata viljelijöiden uutiskirjeen:  
[www.fazermylly.fi](http://www.fazermylly.fi)

# Fazer Myllyn viljan laatuvaatimukset

Päivitetty 20.9.2023



	Kevät- vehnä	Syys- vehnä	Luomu- kevät- vehnä	Ruis	Luomu- ruis	Suurimo- kaura	Luomu- suurimo- kaura
Kosteus (%) max	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0
Hlp (kg) min	75,0	75,0	75,0	71,0	71,0	54,0	54,0
Sakoluku min	180	180	180	90	120		
Valkuainen (%) min	11,0	11,0	12,0				
DON (mg/kg) max	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,75	1,75
Lajittelu 2 mm seula (%) max						12,0	15,0
Muut rikkajyvät (%) max	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0		
Vieraat viljalajit (%) max	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	1,0	1,0
Vihreät jyvät (%) max	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0	4,0	4,0
Vihreät ytimet (%) max						1,0	1,0
Rikkoutuneet (%) max	5,0	5,0	5,0	5,0	5,0		
Roskat (%) max	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
Torajyviä (%) max				0,05	0,05		
Ytimen väri						Vaalea	Vaalea

**Muut rikkajyvät (vehnä, ruis):** Vieraat viljalajit, vihreät jyvät, surkastuneet jyvät, tuholaisten vioittamat, homeiset jyvät, itäneet jyvät, rikkoutuneet jyvät

**Roskat (vehnä, ruis):** Torajyvät, pilaantuneet jyvät, rikkakasvien siemenet, muut roskat

**Roskat (kaura):** Vieraat viljalajit, vihreät jyvät (2 mm seulan päälle jäävät vihreät), tuholaisten vioittamat, homeiset jyvät, itäneet jyvät, rikkoutuneet jyvät, pilaantuneet jyvät, rikkakasvien siemenet, muut roskat

# Myllyvehnän laatuhinnoittelu

päivitetty 20.9.2023



## KOSTEUS

Kosteus, %	Hintakorjaus, €/tn
15,1-16,0	-5,00
14,6-15,0	-4,00
14,1-14,5	-3,00
<b>Vastaanottoraja max 14,0 %</b>	
13,5-14,0	0,00
13,4	0,15
13,3	0,25
13,2	0,40
13,1	0,50
13,0	0,65
12,9	0,80
12,8	0,90
12,7	1,05
12,6	1,20
12,5 tai alle	1,25

## VALKUAINEN

Valkuainen, %	Hintakorjaus, €/tn
16,5 ja yli	30
16,0-16,4	25
15,5-15,9	20
15,0-15,4	15
14,5-14,9	13
14,0-14,4	10
13,5-13,9	8
13,0-13,4	5
12,5-12,9	0
12,0-12,4	0
11,5-11,9	-1
11,0-11,4	-2
<b>Vastaanottoraja</b>	
<b>Tavanomainen min 11,0 %</b>	
<b>Luomu min 12,0 %</b>	
10,5-10,9	-3
alle 10,5	-4

## SAKOLUKU

Sakoluku	Hintakorjaus, €/tn
<b>Vastaanottoraja min 180</b>	
160-179	-10
140-159	-15
120-139	-20
alle 120	-25

## HEHTOLITRAPAINO

Hehtolitrapaino (kg)	Hintakorjaus, €/tn
77,5-77,9	-0,75
77,0-77,4	-2,50
76,0-76,9	-6,25
75,0-75,9	-8,00
<b>Vastaanottoraja min 75,0</b>	
alle 75,0	-10,00

Lisäksi Muut rikkajyvät ja Roskat vaikuttavat hintaan







# Vastuullisuus

# Olemme sitoutuneet tieteeseen perustuviin tavoitteisiin

Fazer sitoutui vuonna 2021 Science Based Targets -aloitteeseen (SBTi) vähentääkseen päästöjä Pariisin sopimuksen tavoitteen mukaisesti.

Tavoitteet vuoteen 2030 mennessä:

- Scope 1- ja 2 -päästöjen vähentäminen 42 %
- Scope 3 -päästöjen vähentäminen 42 %
- 53 % Fazerin arvoketjun hankinnoista SBT-aloitteeseen sitoutuneilta toimittajilta



DRIVING AMBITIOUS CORPORATE CLIMATE ACTION

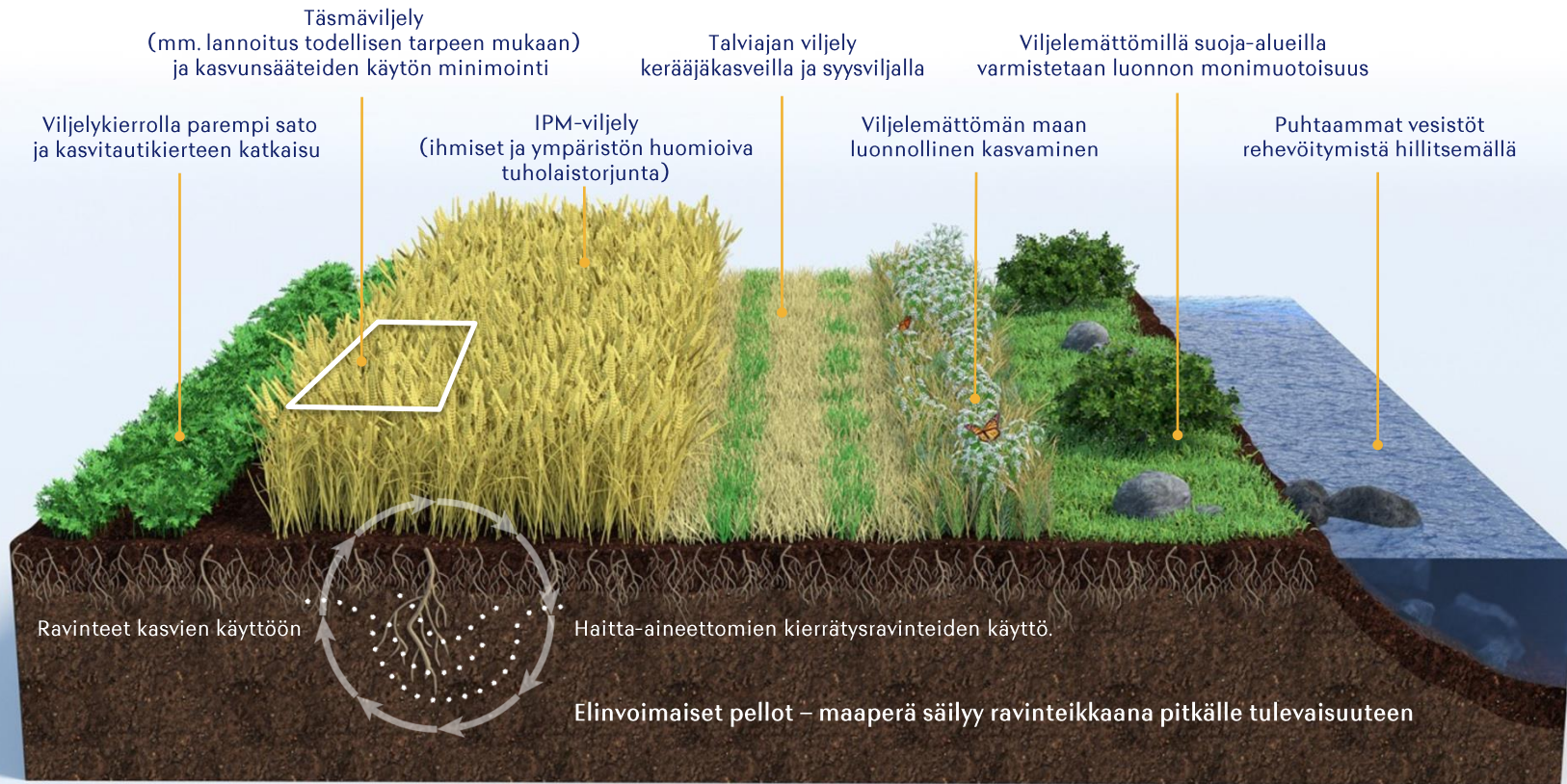


Hyväksytyjen SBTi-tavoitteiden myötä Fazer on mukana ilmastomuutosta torjuvien kansainvälisten yritysten eturintamassa.

# Kestävä viljanviljely pohjaa tarkkaan suunnitteluun



Vuosittain: Viljelysuunnitelma 5 v. välein (tai useammin): Viljelykiertosuunnitelma, ravinnetaseiden tarkistus ja maa-analysysit







**Northern Magic.  
Made Real.**