



Myllyviljojen sopimusviljelykausi 2024

Myllyvilja- ja mallasohraseminaari 2024

Tero Hirvi, Fazer Mylly 1.2.2024

Fazer-konserni

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



Fokus Etelä-Amerikan maississa ja Mustanmeren kilpailukyvyssä



- Mustanmeren vehnä ollut kilpailukykyistä
- Globaali vehnätase tiukentumassa
- Markkinat uskovat vahvaan Brasilian toiseen maissisatoon
- Argentiinan säänäkymät parantuneet
- Argentiinan vehnän vientimahdollisuus Kiinaan avautunut
- Australian näkymät parantuneet
- Syysviljojen kylvöalat jäivät selvästi isoissa tuottajamaissa Euroopassa, joka vaikuttaa vehnän kokonaissatonäkymiin
- Tällä näkymällä uuteen satokauteen kuitenkin siirrytään melko vahvoin varastoin EU:ssa
- Myllykauramarkkinassa sadon 2023 heikot kylvöalat ja sadot heijastuu 2024 kylvöaloihin ja satokauden vaihteeseen erityisesti

Vehnä EU-27 (Mt) heinä-kesä	2023/24	2024/25
alkuvarasto	13,2	13,6
tuotanto	126,0	122,7
tuonti	8,5	6,4
kotimaan käyttö	102,5	100,8
vienti	31,7	30,1
loppuvarasto	13,6	11,8
ylijäämä/alijäämä	3,2	1,6
Lähde: Strategie Grains		

Sato 2024 näkymät kotimaassa

- Volyymillisesti kauden 24/25 alkuvarastot VYR-ennusteen perusteella melko keskimääräiset
- Kevätvehnälle ja etenkin korkeavalkuaiselle myllylaatuiselle kevätkuvehnälle hyvin kysyntää
- Tällä hetkellä **Quarna**-kevätkuvehnälle oma hintanoteeraus myös uudesta sadosta
- Kiinnitä huomiota **sakoluvun keston** kevätkuvehnälajikkeen valinnassa
- Syysvehnäala jäi aiotusta, talvehtiminen toistaiseksi sujunut keskimäärin hyvin
- Rukiin kylvöala melko tasapainoinen, mikäli talvehtiminen sujuu hyvin ja sadot keskimääräisiä
- Suurimokauralle tarvetta Myllyllä, toki isossa kuvassa globaali kysyntä ratkaisee näkymät
- Luomuviljoista kysyntää erityisesti luomukauralle



Fazer Myllyn perushinnat



Nettisivuiltamme löydät voimassaolevat perushintateeraukset, laatuvaatimukset, laatuhinnoittelun sekä viljan oston yhteystiedot. Voit myös tilata viljelijöiden uutiskirjeen www.fazermylly.fi

- Viljalajien perushinnat toimitettuna Fazer Finland Oy, Fazer Myllylle Lahteen ja mainituille Suomen Viljava Oy:n varastoille.
- Lopullinen hinta määräytyy viljan laadun perusteella. Laatuhinnoittelu kiinnitetään sopimushetkellä, eli samalla kun hinta kiinnitetään.
- Perushintateerauksia tarkistetaan tarvittaessa päivittäin markkinatilanteen mukaan.
- Hintateeraukset koskevat alkuperältään suomalaista viljaa, joka täyttää Fazer Myllyn laatuvaatimukset.
- Kiinteähintaisia viljelysopimuksia tulevista sadoista tarjoamme suoraan viljelijöille niin kauan, kunnes tarvittava määrä on tullut täyteen.
- **HUOM!** Kevätvehnä Quarna perushinta edellyttää lajikepuhtautta, sekä mainittava kippiaikaa varatessa ja oltava kirjattuna viljapassiin.

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



Viljan on oltava alkuperältään suomalaista, tuleentunutta, tervettä ja väriltään ja muulta ulkonäöltään sekä hajultaan normaalia. Viljaan ei ole saanut käyttää glyfosaattivalmistetta, siinä ei saa olla peittausainetta, tuholaisia tai ulosteita, eikä torajyviä yli 0,05 %, eikä se saa olla tuotettu tilalla, jolla on todettu salmonellaa. Suurimokauran tuotannossa ei ole saanut käyttää klormekvattivalmisteita (mm. CCC). Viljan tulee täyttää elintarvikkeille asetetut kansallisen ja EU:n lainsäädännön vaatimukset. Yhdyskuntapuhdistamolietettä sisältävien lannoitteiden käyttö ei ole sallittua. Muiden viljanviljelyyn hyväksytyjen kiertolannoitteiden käyttö on suositeltavaa.

2 mm seulan päälle jäävät kauran jyvät kuoritaan vihreiden ytimien ja saannon määrittämiseksi.

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



Kevätvehnä

Suosituslajikkeet (kevätvehnä)						
Lajike	Sato (kg/ha)	Kasvuaika (vrk)	Hlp (kg)	Valkuainen (%)	Sakoluku	
QUARNA*	5 141	..	78,2	16,4	259	
JAARLI	5 592	99,4	81,4	13,9	255	
ICEMAN	5 646	102,5	79,6	14,0	285	
SIBELIUS	5 876	101,9	78,8	14,0	268	
CALISPERO	6 283	100,9	77,6	13,7	275	
DEMONSTRANT	5 610	101,1	78,4	13,7	275	
Kevätvehnä 2016-2023, Viralliset lajikekokeet. *Quarna 2015-2022						

Lupaavat uudemmat lajikkeet (kevätvehnä)						
Lajike	Sato (kg/ha)	Kasvuaika (vrk)	Hlp (kg)	Valkuainen (%)	Sakoluku	
HILKKA	5 223	94,2	78,2	14,0	310	
LEIJONA	5 924	99,9	77,6	13,6	251	
Kevätvehnä 2016-2023, Viralliset lajikekokeet						



Suurimokaura



Suosituslajikkeet							
Lajike	Sato (kg/ha)	Kasvuaika (vrk)	Lako (%)	Tjp (g)	Hlp (kg)	Kuori (%)	Laj. 2mm (%)
TAIKA	6 082	94,9	7,9	39,4	54,7	21,3	1,7
BENNY	6 235	99,4	16,7	40,7	54,8	22,3	..
HARMONY	6 264	97,4	14,2	45,9	53,7	22,0	1,5
PROXY	6 803	98,7	8,6	44,0	54,6	21,1	2,1
AVENUE	6 814	43,6	52,2	22,8	..
Kaura, 2016-2023, Viralliset lajikekokeet							

Lupaavat uudemmat lajikkeet							
Lajike	Sato (kg/ha)	Kasvuaika (vrk)	Lako (%)	Tjp (g)	Hlp (kg)	Kuori (%)	Laj. 2mm (%)
LUUKAS	6 047	89,6	11,2	38,7	53,0	21,8	3,6
INKA	6 660	97,9	..	39,6	54,0	21,3	2,7
NESTOR	7 016	96,6	10,1	39,4	54,7	21,6	2,7
Kaura, 2016-2023, Viralliset lajikekokeet							





Vastuullisuus Fazerilla



Näemme ruuan ratkaisuna.

Ruuan kasvatusta, tuotanto- ja kulutustavoilla

on merkittävä vaikutus ympäristöön, yhteiskuntaan ja hyvinvointiimme.

Pääosa elintarvikkeiden ympäristövaikutuksista syntyy raaka-aineiden tuotannossa, joten raaka-aineiden tuotantotavalla on huomattavan suuri merkitys.



Fazer on sitoutunut tieteeseen perustuviin päästövähennystavoitteisiin

Vuonna 2021 sitouduimme Science Based Targets -aloitteeseen ja asetimme päästövähennystavoitteet, jotka edistävät Pariisin ilmastonsopimuksessa asetettua globaalia tavoitetta rajoittaa maapallon lämpeneminen alle 1,5°C:een verrattuna esiteolliseen aikaan. Näihin kuuluvat seuraavat tavoitteet:

- vähennämme absoluuttisia Scope 1- ja 2 -hiilidioksidipäästöjä vuoden 2020 lähtötasoon verrattuna 42 % vuoteen 2030 mennessä
- vähennämme absoluuttisia Scope 3 -hiilidioksidipäästöjä vuoden 2020 lähtötasoon verrattuna 42 % vuoteen 2030 mennessä
- teemme 53 % Fazerin arvoketjun hankinnoista SBT-aloitteeseen sitoutuneilta toimittajilta



SCIENCE
BASED
TARGETS

DRIVING AMBITIOUS CORPORATE CLIMATE ACTION



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

Kannattavatko kestävät viljelykäytännöt? -webinaari 12.2.2024



Tervetuloa Itua ja vastetta -hankkeen tuloswebinaariin, jossa kokoamme yhteen IPM-viljelyperiaatteiden mukaisten viljelykokeiden tulokset. Tulokset on kerätty käytännön viljelykohteista yhteistyössä Atrian ja Fazer Myllyn tuottajien kanssa.

Aika: Maanantai 12.2.2024 klo 12-14

Puheenvuorot:

- Hankkeen toteuttajien tervehdykset ja mitä opimme kasvukaudesta 2023, Tero Hirvi, Fazer Myllyn ja Essi Tahvola, Atria alkutuotanto, Nautasuomi Oy sekä Marja Jalli, Luonnonvarakeskus
- Lannoitteiden käytön & ravinteiden huuhtoutumisen vähentäminen, Jaana Uusi-Kämpä, Luonnonvarakeskus
- Rikkakasvien torjunnan toimenpiteet, Pentti Ruuttunen, Luonnonvarakeskus
- Kasvitautilien torjunnan toimenpiteet, Marja Jalli, Luonnonvarakeskus
- Kasvukauden tuhohyönteisistä, Erja Huusela, Luonnonvarakeskus
- IPM-menetelmät käytännön viljelyssä - tuloksia haastattelututkimuksesta, Eliisa Malin, Luonnonvarakeskus

Ilmoittautumista ei tarvita. Webinaarilinkki löytyy viimeisimmästä Fazer Myllyn uutiskirjeestä. Tarvittaessa ota yhteys mylly.viljanosto@fazer.com

Itua ja vastetta -hanketta toteuttavat Luonnonvarakeskus, Atria Nautasuomi Oy, Fazer Mylly, Luomuinstituutti ja Nylands Svenska Lantbrukssällskap.

<https://www.atriatuottajat.fi/hankkeet/itua-ja-vastetta--hanke/>



**Northern Magic.
Made Real.**