



Maatalouden hinnat ja kannattavuuskriisin syitä

Hintaindeksit Eurostat ja Tilastokeskus
15.2.2022

Sisältö

- Kannattavuuskriisi koko EU:ssa (vertailu EU-27, Saksa, Ruotsi)
 - Panoshintojen kehitys
 - Tuottajahintakehitys
 - Hintasuhteiden kehitys
- Ruuan kuluttajahinnat EU:ssa ja Suomessa
- Elintarviketeollisuuden tuottajahinnat EU:ssa ja Suomessa
- Tuottajien tilanne Suomessa
 - Tuotantopanosten hinnat
 - Tuottajahinnat
 - Suhteessa toisiinsa eri sektoreilla

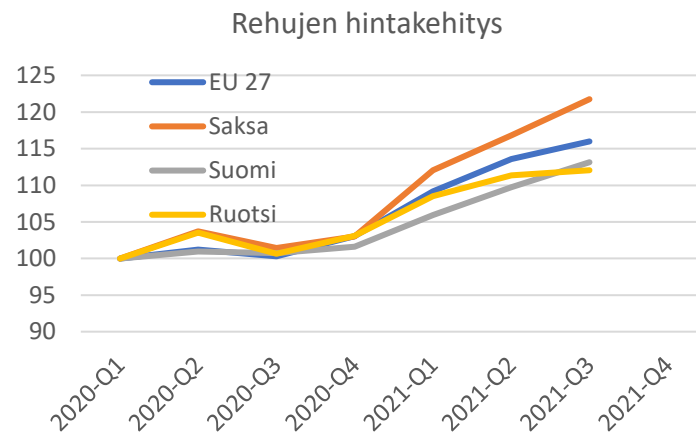
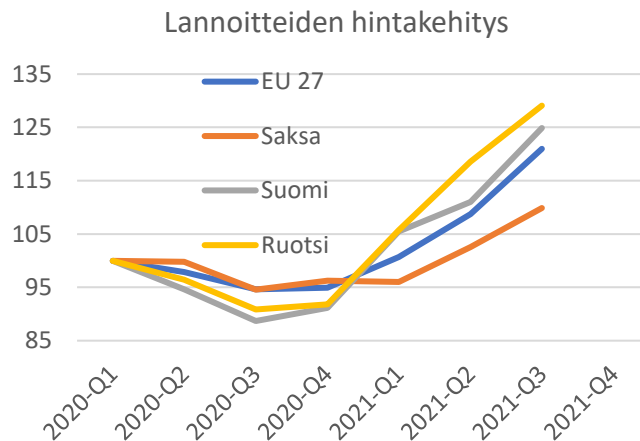
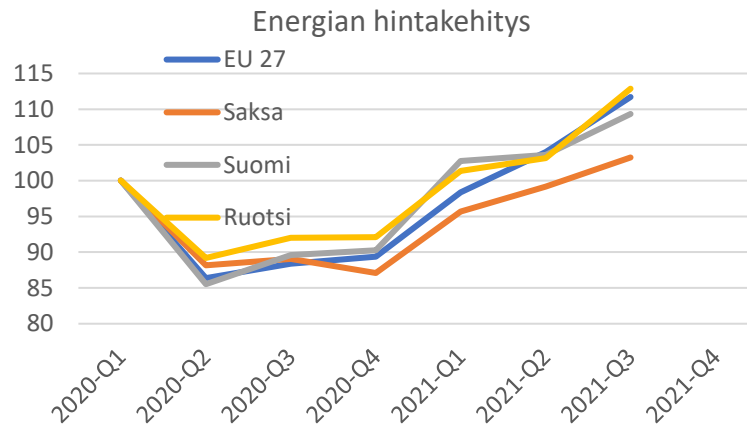
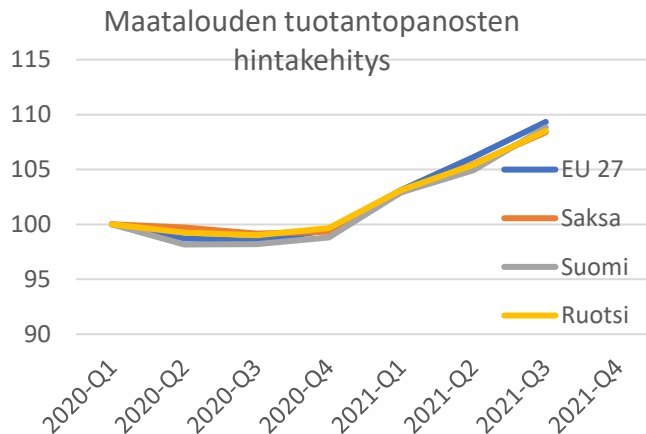
Sisältö

- Oheiset kuviot perustuvat Eurostatin ja Tilastokeskuksen tilastoihin
- Tilastot laaditaan kuukausipohjaisena, mutta Eurostat julkaisee maatalouden tuottajahinta- ja tuotantopanosten hintakehityksen vain neljännesvuositietona (Q4/2021 tieto ehkä maaliskuuhuhikuussa)
- Tilastokeskus julkaisee nämäkin tilastot kuukausipohjaisena, mutta julkistus on vain neljännesvuosittain
- Seuraava julkistus on 15.2.2022, jolloin julkaistaan vuoden 2021 viimeisen neljänneksen tiedot
- Seuraavat kuviot on laadittu perustuen indeksisarjoihin, joiden perusvuosi on 2015 = 100
- Pääosa kuvioista on esitetty ajanjaksolta 2020-2021 ja niihin kuvioihin on sarjat indeksoitu uudestaan pääsääntöisesti siten, että $2020/7 = 100$.

Kustannuskriisi koettelee koko EU:ta

Energiassa ja lannoitteissa rajuin hinnan nousu

Rehun hinta seuraa viljan hintaa ja iskee kotieläintiloihin



Indeksitietojen lähde: Eurostat, indeksointi 2020/1 = 100 MTK

Tuottajahinnat nousussa, mutta eivät riittävästi

Viljojen hinnat pysyneet parhaiten kustannusnousuissa mukana, mutta hinnasta ei ole hyötyä, jos ei ole, mitä myydä

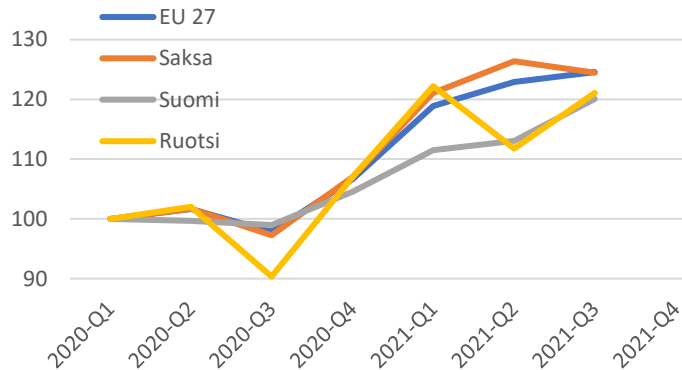
Erityisesti lihantuottajilla haasteita, koska rehukustannusten nousu muiden kustannusten ohella syö katteet

Suomessa tuottajahinnat reagoineet vuoden 2021 lopussa pääsääntöisesti hitaammin kuin muualla EU:ssa

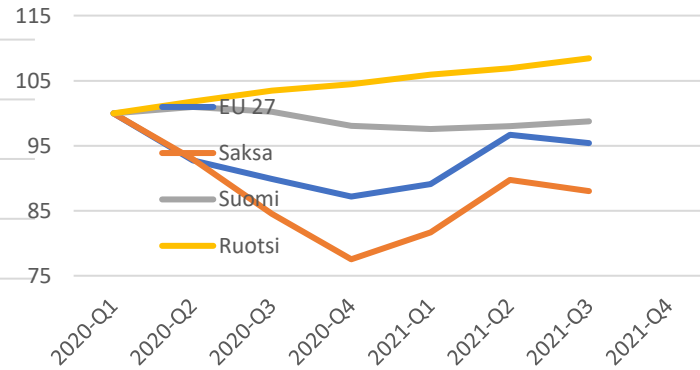
Q4 tietoa ei vielä



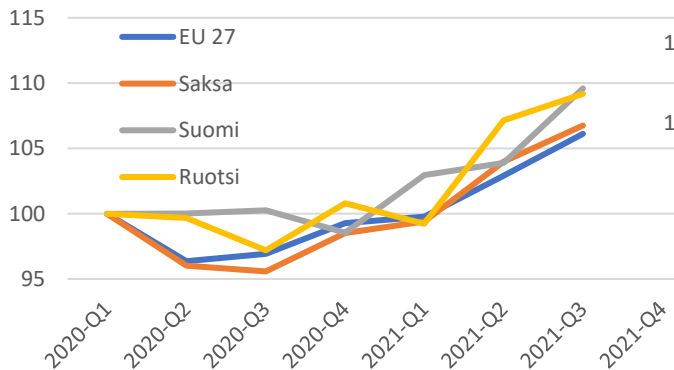
Viljan tuottajahintakehitys



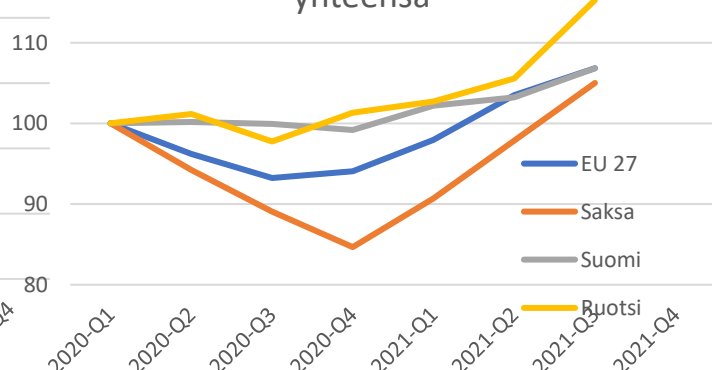
Lihan tuottajahintakehitys



Maidon ja kananmunien tuottajahintakehitys

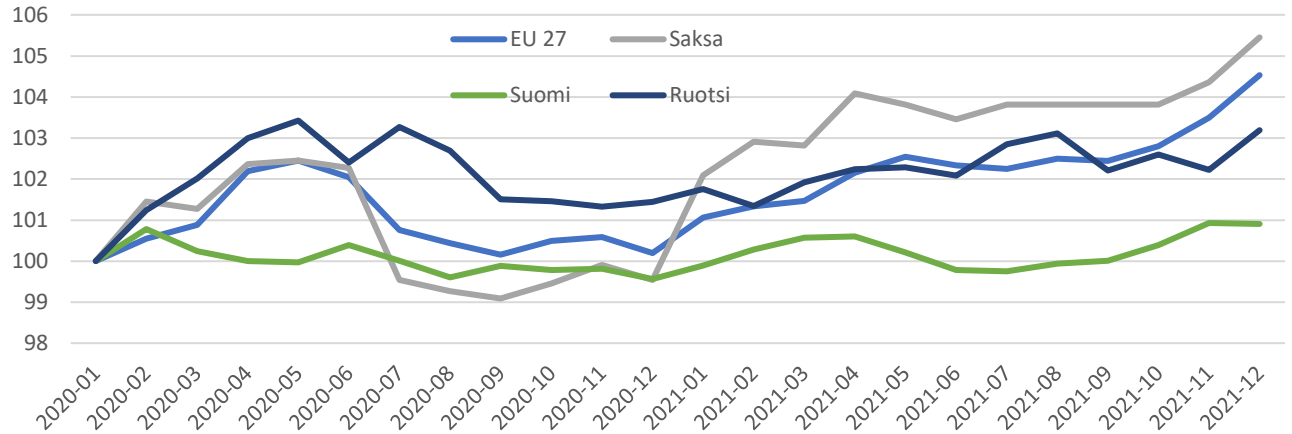


Maatalouden tuottajahintakehitys yhteensä



Indeksitietojen lähde: Eurostat, indeksointi 2020/1 = 100 MTK

Ruuan kuluttajahintojen muutos

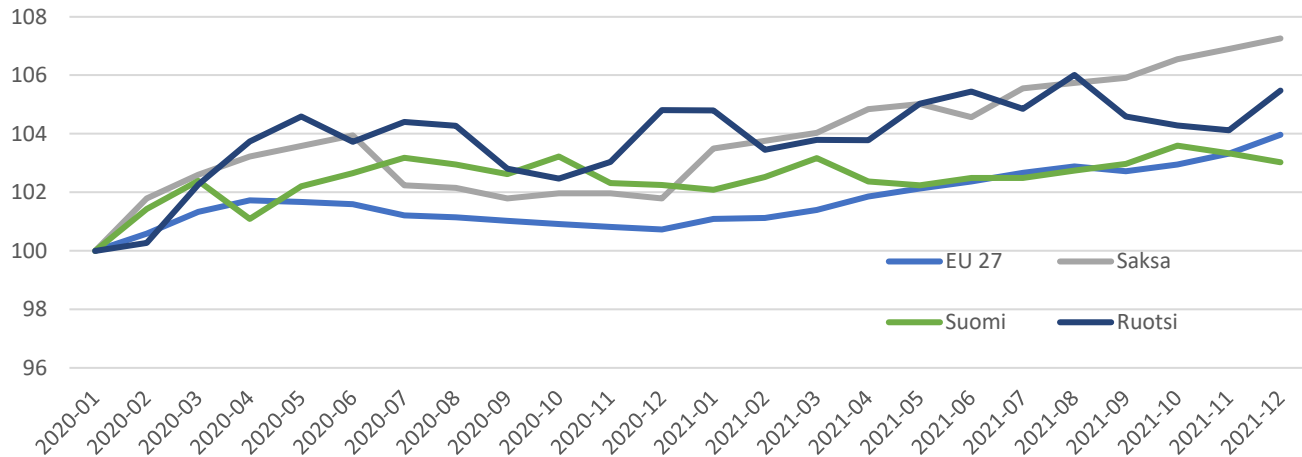


Loppuvuodesta kuluttajahinnat rupesivat reagoimaan EU:ssa, vaan eivät Suomessa

Kohtuuttoman pitkät kiinteähintaiset sopimukset erottavat suomen muusta Euroopasta

Piimmälläkin aikavälillä ruuan kuluttajahintakehitys on ollut Suomessa hyvin maltillista muuhun EU:hun verrattuna

Lihan kuluttajahinnan kehitys



Indeksitietojen lähde: Eurostat, indeksointi 2020/1 = 100 MTK

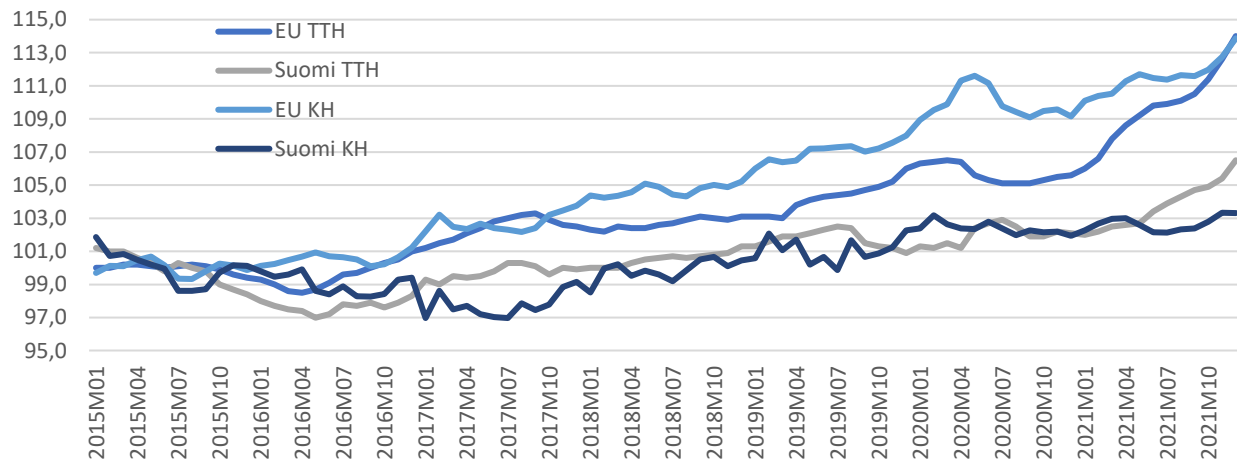
Elintarviketeollisuus nostaa hintojaan, mutta liian hitaasti

Pidemmän aikavälin vertailussa Suomen kehitys on ollut huomattavasti maltillisempaa kuin EU:ssa keskimäärin

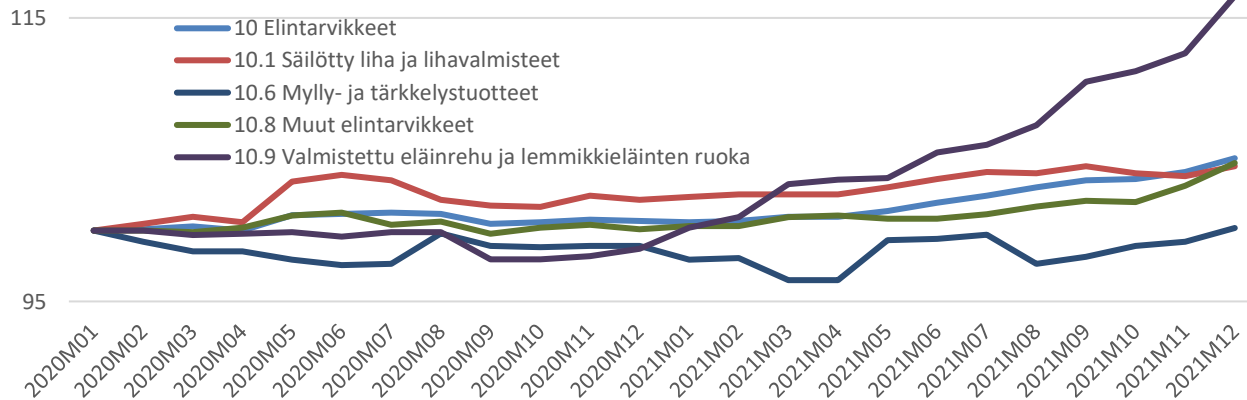
Loppuvuodesta 2021 tilanne näyttää kuitenkin ruvenneen pikku hiljaa korjaantumaan suhteessa kuluttajahintoihin

Selitys on kuitenkin osin raadollinen: parhaiten teollisuus onnistunut viemään läpi raaka-aineen hintojen korotukset eläinten rehuihin, mutta esimerkiksi jauhoihin ei oikeastaan ollenkaan

Elintarviketeollisuuden tuottajahinnat ja ruuan kuluttajahinnat



Elintarviketeollisuuden tuottajahintojen kehitys



Indeksitietojen lähde:
Eurostat, Tilastokeskus
indeksointi 2020/1 = 100 MTK

Tuotantopanosten hinnat hurjassa nousussa, eikä laskua näköpiirissä

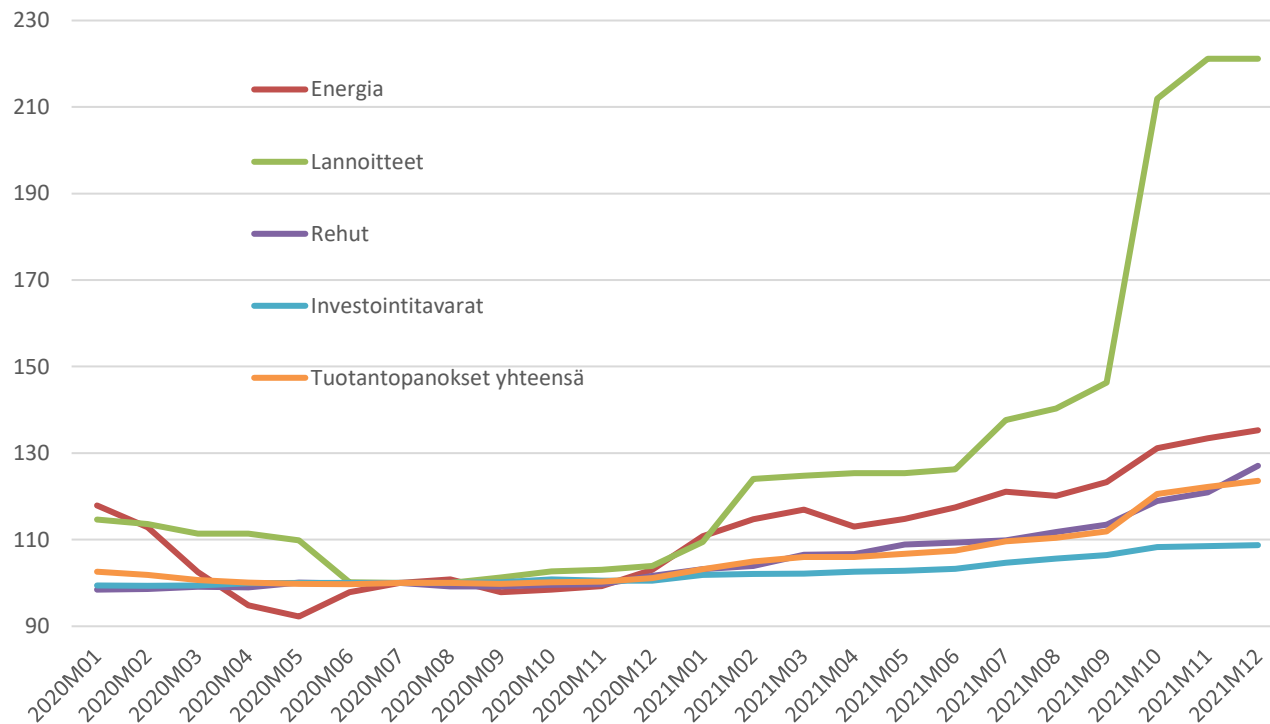
Erityisesti lannoitteiden hinnat historiallisen korkealla

Tiloilla paljon lannoitteita vielä hankkimatta, eikä näillä hinnoilla hankitakaan

Jos viljelyalat jäävät pieniksi, uhkaa ensi talven aikana myös rehupula

Omavaraisuus on vaarassa alentua pysyvästi tällä kehityksellä

Tuotantopanosten hintakehitys



Indeksitietojen lähde:

Eurostat, Tilastokeskus

indeksointi 2020/7 = 100 MTK

Kaikkia tuotantosuuntia koetellaan ankarasti

Tilanne kärjistynyt heikon sadon myötä ja rajujen kustannusnousujen myötä, joita teollisuus ei ole saanut vyörytettyä eteen päin

Sika- ja siipikarjatiloiilla rehukustannuksen nousu syö katteet

Lannoitteita ei näillä hinnoilla hankinta

Energian hinnan nousu iskee kaikkiin tiloihin rajusti

