

5. Alkutuotanto Toimialaseuranta kesäkuu 2022

Tutkimusyksikkö



5. Alkutuotanto

Sisällysluettelo

5.1. Maatalousalat

5.2. Metsätalous ja puunkorjuu

5.3. Metallimalmien louhinta

5.4. Turvetuotanto

Alkutuotanto pitää sisällään maa- ja metsätaloutta, kaivosteollisuutta ja muuta maan tai raaka-aineiden kanssa tehtäviä töitä ja aloja.

Toimialat (TOL 2008):

TOL 1 Kasvinviljely ja kotieläintalous, riistatalous ja niihin liittyvät palvelut

TOL 2 Metsätalous ja puunkorjuu

TOL 7 Metallimalmien louhinta

TOL 8 Muu kaivostoiminta ja louhinta

TOL 0892 Turpeen nosto

TOL 81 Kiinteistön- ja maisemanhoito

Sopimusalat: Puutarha-ala, Viher- ja ympäristörakentamisala, Maaseutuelinkeinot, Turkistuotantoala, Metsäkoneala, Metsäala, Taimitarha-ala, Malmikaivokset, Bioteollisuus, Turvetuotantoala

5.1. Maatalousalat (Timo Eklund)

- Tuotannon vuosimuutos: ei saatavana
- Tuottajahinnat vuosimuutos: +18 % (Q1/21 → Q1/22)
- Maatalouden kannattavuus on heikko. Kustannukset nousseet tuottajahintoja enemmän.
- Monilla tiloilla ei ole puskuria talousongelmien varalta, sillä alan kannattavuus on ollut matala jo pidemmän aikaa.
- Tuottajahinnat ovat lähteneet jo nousuun ja odotusten mukaan syksyn sadosta saadaan hyvä hinta.
- Tilojen kannalta tilannetta heikentää se, että oletettavasti suurimman hyödyn ruuan nousevista hinnoista vievät kauppa ja elintarviketeollisuus.
- Eläintiloilla näkymät ovat heikommät kuin viljatiljoilla.
- Jos maailmanlaajuinen ruokakatastrofi kärjistyy, voi ruuan hinta nousta voimakkaastikin. Merkittävää hintakehityksen kannalta on se, saadaanko Ukrainassa tuotettua tänä kesänä maataloustuotteita ja saadaanko ne vietyä maailmanmarkkinoille.

5.2. Metsätalous ja puunkorjuu (Timo Eklund)

- Tuotannon vuosimuutos: ei saatavana
- Tuottajahinnat vuosimuutos: ei saatavana
- Alan näkymät hyvät, sillä suomalaisen puun kysyntä lisääntynyt.
- Kustannusten nousu laskee kannattavuutta.
- Teollisuudella menee hyvin ja energian tuottajien pitää korvata kotimaisella puulla venäläisiä energiaraaka-aineita.
- Syksyllä rakentamisen ennustetaan lähtevän Suomessa laskuun. Tämä vähentää puun kysyntää. Muilta osin teollisuuden puuntarpeen ennustetaan pysyvän vahvana.
- EU:lta on tullut viime aikoina useampi aloite, joka on vähentämässä metsien talouskäyttöä. Osa näistä suunnitelmista luultavammin kaatuu matkan varrella. Vaikuttaa kuitenkin todennäköiseltä, että osa rajoittaa ja hankaloittaa metsätaloutta tulevaisuudessa.
- Jo pelkästään elinympäristöjen ja ekosysteemien ennallistamista edistävä asetusluonnos maksaisi Suomelle lähes miljardi euroa. Luku perustuu komission omaan vaikuttavuusarvioon. BKT:seen suhteutettuna summa on EU-maiden korkein.

5.3. Metallimalmien louhinta (Timo Eklund)

- Tuotannon vuosimuutos: -2 % (Q1/21 → Q1/22)
- Tuottajahinnat vuosimuutos: +32 % (Q1/21 → Q1/22)
- Vuodesta tulossa hyvä Suomessa sijaitseville metallimalmikaivoksille. Etenkin kannattavuuden voi olettaa paranevan. Tuotantomäärät eivät nouse paljoa.
- Hyvä markkina näkyy siinä, että vuonna 2018 suljettu Pampalon kultakaivos Ilomantsissa avattiin uudestaan tänä vuonna. Toiminnassa olevien metallikaivosten määrä nousi kahdeksaan.
- Kaivosveron ja uuden kaivoslain valmistelu etenee. Valtiovarainministeriöltä ilmestyi 8.6. kaivosveron toteuttamisvaihtoehtoja koskeva arviomuistio. Muistiossa ei otata suoraan kantaa, kuinka kaivosvero olisi toteutettava. Verolla pyritään yhä keräämään 25 miljoonaa euroa vuosittain.

5.4. Turvetuotanto (Timo Eklund)

- Tuotannon vuosimuutos: ei saatavana
- Tuottajahinnat vuosimuutos: ei saatavana
- Turvetuotannon tulevaisuus näyttää vähemmän synkältä kuin vielä vuoden vaihteessa:
 - Öljy- ja maakaasu kallistuneet erittäin voimakkaasti. Turve jopa halvin fossiilinen polttoaine.
 - Puuhakkeen vienti Venäjältä kielletty. Lisää turpeen käyttöä lämmön tuotannossa.
 - Poliittisesti pyritään korkeampaan huoltovarmuuteen ja energiariippuvuuden vähentämiseen Venäjältä.
 - Neova Oy perui päätöksensä energiaturpeen tuotannon lopettamisesta.
 - Varsinkin Itä-Suomessa nostetaan tänä vuonna ennakoitua enemmän turvetta.

**Teollisuus
liitto**