



Euroopa Liidu
Nõukogu

Brüssel, 11. veebruar 2022
(OR. en)

6080/22

AGRI 44
AGRIORG 10
AGRIFIN 9

MÄRKUS

Saatja:	Nõukogu peasekretariaat
Saaja:	Põllumajanduse erikomitee / nõukogu
Teema:	Uusimad andmed põllumajandusturu olukorra kohta

Nõukogu 21. veebruari 2022. aasta istungil arutelu läbiviimise taustteabeks esitatakse delegatsioonidele käesoleva dokumendi lisas uusimad andmed põllumajandusturu olukorra kohta.

Põllumajandusturu olukord

1. Põllumajanduse ja kalanduse nõukogu kolmel viimasel istungil juhtisid delegatsioonid tähelepanu sisendikulude suurenemise negatiivsele mõjule põllumajandustootjate kasumimarginaalidele nii loomakasvatuse (söödakulud, energia jne) kui ka põllukultuuride sektoris (väetised, energia jne) ning rõhutasid vajadust jätkata olukorra tähelepanelikku jälgimist, eelkõige seoses **põllumajanduse sisendikulude ja sealihasektori olukorraga**. Selleks on allpool kokku võetud neid kahte küsimust puudutavad uusimad andmed ning parema ülevaate saamiseks on need esitatud ka lisa tabelites ja graafikutes¹. Lisatud on ka hetkel tähelepanu vääri kahe muu sektori, st **teravilja- ning puu- ja köögiviljasektori** olukorra lühikirjeldus.
2. Näib, et **energiakulud** on jätkuvalt suur mureküsimus. Energiatoodete, näiteks toornafta ja maagaasi keskmised maailmaturuhinnad olid 2022. aasta jaanuaris jätkuvalt väga kõrged.
3. Võrreldes 2020. aasta viimase kvartaliga, mil naftahinnad olid üsna madalad, oli toornafta hind üle 90 % kõrgem, ning eelkõige suurenes see 2021. aasta detsembriga võrreldes täiendavalt ligikaudu 15 %, jõudes tasemeni, mida ei oldud saavutatud 2014. aastast saadik.
4. Ka maagaasi hind oli 2022. aasta alguses jätkuvalt väga kõrge. Euroopa hinnad olid 2020. aasta viimase kvartaliga võrreldes 379 % kõrgemad, mis tähendab rohkem kui neli korda suuremat tõusu kui toornafta hinna puhul. Siiski on oluline märkida, et 2022. aasta jaanuaris hinnad langesid 26 % võrreldes eelmise kuu hindadega, mil hinnad olid kõrgeimal tasemel ehk 544 % kõrgemad kui 2020. aasta viimase kvartali keskmine. Tulevik näitab, kas see vähenemine jätkub või stabiliseerub, arvestades ebakindlust pakkumise ja nõudluse osas.

¹ Koostamisel on kasutatud Maailmapanga põhitarbeainete hindade andmeridade andmeid energia ja väetiste kohta ning Euroopa Komisjoni iganädalases sealihasektori näitajate tulemustabelis sisalduvat teavet.

5. **Väetistega seotud kulude** olukorda iseloomustab samuti maailmaturu hindade tõus. Võrreldes 2020. aasta viimase kvartaliga olid 2022. aasta jaanuaris enamiku väetiste hinnad jätkuvalt märkimisväärselt kõrgemad. Eelkõige olid karbamiidi (mis on tahke lämmastikväetis, mille oluline sisend on gaas) hinnad 245 % kõrgemad kui 2020. aasta viimases kvartalis. Fosfaatmaagi hinnad tõusid 111 %.
6. Siiski on julgustav, et väetiste hinnad 2021. aasta detsembriga võrreldes veidi langesid. Lisatud tabelis esitatud andmed näitavad, et kõrgeim hinnatase võis olla saavutatud 2021. aasta lõpuks, kuid seda näitab aeg.
7. Uusimad andmed **sealihasektori** olukorra kohta on kokkuvõtlikult esitatud lisa toodud kahes graafikus ja tabelis. ELi searümpade hinnad on pärast 2021. aasta detsembri keskpaigas täheldatud väikest tõusu mõlemas suunas vaid vähesel määral muutunud. Selget suundumust ei ole näha. Tootjamarginaalid vähenesid kogu Euroopas veelgi. Pörsaste hinnad tõusid veidi kooskõlas hooajalise suundumusega, kuid on 13–14 % madalamad kui aasta tagasi. Kaubandusbilanss on positiivne ja eksport on väga suur, kuid kasv on peatunud.
8. Muude loomsete saaduste olukord on palju parem ja hinnad on rekordiliselt kõrged. Oht tuleneb suurenevatest sisendikuludest, mis oluliselt vähendavad marginaale.
9. **Teraviljaturu olukord** näitab, et kuigi maailma nisutoodang saavutas 2021.–2022. aastal rekordilise taseme (+ 0,1 % võrreldes eelmise aastaga), on varustamises tekkinud pinged, eriti kvaliteetsete nisuliikide puhul. Hinnamuutused on üsna hektilised, samal ajal on ülemaailmne nõudlus suur. Nisu ekspordi võrdlushinnad on umbes 10–20 % kõrgemad kui aasta tagasi, kuid hiljuti need langesid mõõdukalt ELis ja Musta mere piirkonnas. Maisitoodangu taset hinnatakse samuti rekordiliseks (+ 7,3 % aastas) ja pakkumist peetakse suuremaks kui nisu puhul. Lõuna-Ameerikas, kus kuumad ja kuivad kasvutingimused vähendasid põllukultuuride saagi väljavaateid, tuleb saaki siiski veel mitu kuud oodata. Halvenevad väljavaated Argentinas ja Brasiilias tõstsid maisi hinda viimase kuu jooksul ligikaudu 5–7 %. Ebasoodsad kasvutingimused Lõuna-Ameerikas on sojaoa tootmise osas murettekitavad. Hiljuti vähendasid peamised prognoosijad järsult prognoose praegu Argentinas, Brasiilias ja Paraguays oodatavate väiksemate põllukultuuride suhtes (–0,7 % aastas). Hinnad jätkasid tõusu ja on nüüd eelmise aastaga võrreldes ligikaudu 15–20 % kõrgemad.

10. **Puu- ja köögiviljasektoris** tekitab mõningast muret Valgevene hiljutise keelu mõju, arvestades ELi selle aasta suhteliselt suurt õunasaaki. Ametlik kaubandusstatistika 2022. aasta jaanuari kohta ei ole veel kättesaadav, kuid esimeste andmete kohaselt peamiste tuvastatud toodete ekspordimahu kohta Valgevenesse oli hinnanguline kogumaht õunte puhul 2022. aasta jaanuaris 1000 tonni (vrd 15 000 tonni 2021. aasta jaanuaris) ja pirnide puhul 8000 tonni (vrd 14 000 tonni 2021. aasta jaanuaris). Poola õunasektori esitatud esimesed andmed jaanuari kohta näitavad, et õunte ekspordi Valgevenesse ei toimunud ja see oli osaliselt ümber suunatud Egiptusesse ning et eksport vähenes kokku 7000 tonni võrra. Õunte hinnad Poolas jaanuaris veidi tõusid (32 eurosentit kilogrammi kohta, mis on 4 % kõrgem viie aasta keskmisest), kuid turuolukord on habras, võttes arvesse Poola suuri õunavarusid, kõrgeid energiahindu ja varasemate hindade suhteliselt suurt volatiilsust.
-

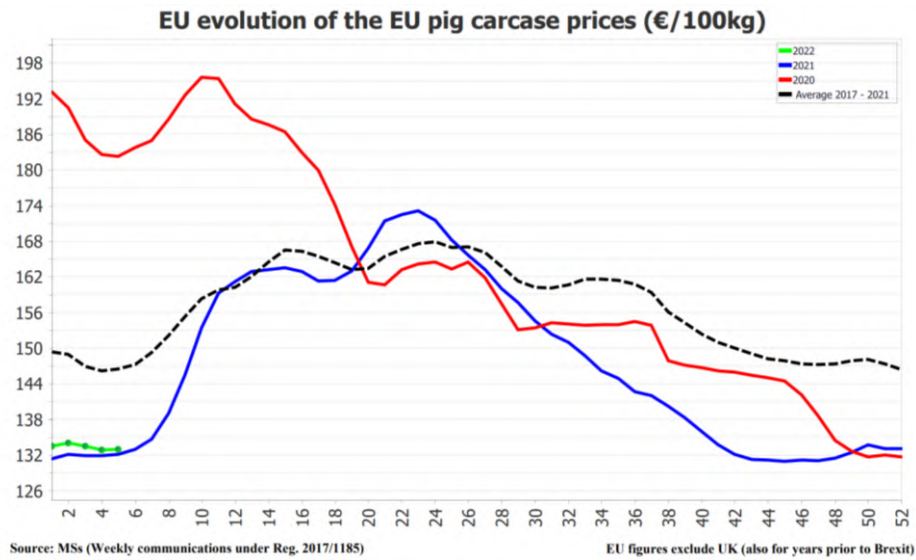
ENERGIA JA VÄETISTE ÜLEMAAILMSED SISENDIHINNAD 2022. AASTA JAANUARIS					
Põhitarbeained	Keskmine 4. kvartal 2020	Keskmine DETSEMBER 2021	Keskmine JAANUAR 2022	Muutus JAANUAR 2022 vs. 4. kvartal 2020	Muutus JAANUAR 2022 vs. DETSEMBER 2021
ENERGIA					
Toornafta, Brent (USD/bbl)	44,5	74,3	85,5	92,1%	15,1%
Maagaas, Euroopa (USD/mmbtu)	5,9	38,0	28,3	379,0%	-25,6%
Maagaas, USA (USD/mmbtu)	2,5	3,7	4,3	76,0%	17,0%
VÄETISED					
Fosfaadimaak (USD/mt)	81,9	176,7	173,1	111,4%	-2,0%
Diammooniumfosfaat (USD/mt)	368,4	745	699,4	89,8%	-6,1%
Kaaliumkloriid (USD/mt)	202,5	221,0	221,0	9,1%	0,0%
Kolmekordne superfosfaat (USD/mt)	300,8	687,7	676,3	124,8%	-1,7%
Karbamiid (USD/mt)	245,0	890,0	846,3	245,4%	-4,9%

Eespool esitatud tabeli koostamisel on kasutatud Maailmapanga põhitarbeainete hindade andmeridade andmeid veebruari kohta.

Hinnaolukord sealihasektoris 2022. aasta 4. ja 5. nädalal								
Tooterühm	2022. aasta 4. nädal				2022. aasta 5. nädal			
	% muutus võrreldes							
	ELi hinnad*	Eelmine nädal	Eelmine kuu	Eelmine aasta	ELi hinnad	Eelmine nädal	Eelmine kuu	Eelmine aasta
Keskmine (S-E)	132,9	-0,5%	-0,2%	+0,7%	133,0	+0,1%	-0,3%	+0,7%
Klass S	134,1	-0,3%	+0,2%	+0,2%	134,5	+0,3%	+0,3%	+0,4%
Klass E	130,4	-0,9%	-0,9%	+1,9%	130,0	-0,3%	-1,7%	+1,2%
Põrsas	35,5	+0,8%	+5,0%	-12,8%	35,8	+0,8%	+4,6%	-14,3%

* EUR / 100 KG RÜMBA KAAL; EUR / PÕRSA KOHTA
Allikas: liikmesriigid (määruse 2017/1185 kohased igapäevased teatised)

ELi searümpade hinna areng ELis (EUR / 100 kg kohta)



ELi põrsaste keskmise hinna areng ELis (EUR / põrsa kohta)

