



Svet
Evropske unije

Bruselj, 11. februar 2022
(OR. en)

6080/22

AGRI 44
AGRIORG 10
AGRIFIN 9

DOPIS

Pošiljatelj:	Generalni sekretariat Sveta
Prejemnik:	Posebni odbor za kmetijstvo / Svet
Zadeva:	Najnovejši podatki o stanju na kmetijskih trgih

Kot podlago za razpravo na seji Sveta 21. februarja 2022 vam v prilogi pošiljamo najnovejše podatke o stanju na kmetijskih trgih.

Stanje na kmetijskih trgih

1. Delegacije so na zadnjih treh sejah Sveta AGRIFISH opozorile na negativne učinke naraščajočih vhodnih stroškov na marže kmetov v živalorejskem sektorju (stroški krme, energija itd.) in sektorju poljščin (gnojila, energija itd.), pri čemer so poudarile, da je treba še naprej pozorno spremljati razmere, zlasti kar zadeva **stroške kmetijskih vložkov in stanje v sektorju prašičjega mesa**. V ta namen so najnovejši podatki o navedenih dveh vprašanjih povzeti v nadaljevanju, zaradi večje preglednosti pa prikazani tudi v tabelah in grafih v Prilogi¹. Vključen je tudi kratek opis stanja v ostalih dveh sektorjih, ki jima je trenutno treba nameniti pozornost, to sta sektorja **žit** ter **sadja in zelenjave**.
2. Zdi se, da so **stroški energije** še vedno zelo zaskrbljujoči. Povprečne svetovne cene energentov, kot sta surova nafta in zemeljski plin, so bile januarja 2022 še vedno zelo visoke.
3. V primerjavi z zadnjim četrtletjem leta 2020, ko so bile cene nafte precej nizke, so bili stroški surove nafte za več kot 90 % višji, zlasti pa so se v primerjavi z decembrom 2021 dodatno povečali za približno 15 % in dosegli ravni, ki niso bile dosežene vse od leta 2014.
4. Tudi stroški zemeljskega plina so bili v začetku leta 2022 še vedno zelo visoki. Evropske cene so bile na ravni, ki je bila v primerjavi z zadnjim četrtletjem leta 2020 za 379 % višja, kar pomeni več kot štirikrat višjo rast kot za surovo nafto. Kljub temu je treba opozoriti, da so se cene januarja 2022 znižale za 26 % v primerjavi s cenami iz predhodnega meseca, ko so dosegle najvišjo raven, in sicer 544 % višjo od povprečja iz zadnjega četrtletja leta 2020. Glede na negotovost glede vzorcev ponudbe in povpraševanja še ni jasno, ali se bo to zmanjševanje nadaljevalo ali stabiliziralo.

¹ Pripravljeno na podlagi serije podatkov Svetovne banke o cenah blaga v zvezi z energijo in gnojili ter informacij, vključenih v tedenski pregled podatkov (t. i. dashboard) Evropske komisije v zvezi s sektorjem prašičjega mesa.

5. Tudi kar zadeva **stroške gnojil**, se svetovne cene višajo. V primerjavi z zadnjim četrtletjem leta 2020 so bile cene večine gnojil v januarju 2022 še naprej znatno višje. Zlasti cene sečnine, trdnega dušikovega gnojila, pri katerem je plin pomemben vložek, so bile za 245 % višje od cen iz zadnjega četrtletja leta 2020. Cene fosfatne rude so se zvišale za 111 %.
6. Kljub temu je spodbudno, da so se cene gnojil v primerjavi z decembrom 2021 rahlo znižale. Podatki, predstavljeni v priloženi tabeli, kažejo, da je bil vrh morda dosežen konec leta 2021, vendar bo to pokazal čas.
7. Najnovejše informacije v zvezi s stanjem v **sektorju prašičjega mesa** so povzete v dveh grafih in tabeli v prilogi. Kar zadeva cene prašičjih trupov v EU, je po rahlem zvišanju, opaženem sredi decembra 2021, prihajalo le do manjših nihanj navzgor in navzdol. Jasen trend ni opazen. Marže proizvajalcev so se po vsej Evropi nadalje zmanjšale. Cene sesnih pujskov so se nekoliko zvišale v skladu s sezonskim trendom, vendar so še vedno za 13–14 % nižje kot pred letom dni. Trgovinska bilanca je pozitivna z zelo visokim izvozom, vendar se je trend naraščanja zaustavil.
8. Pri drugih proizvodih živalskega izvora je stanje veliko boljše, cene pa so rekordno visoke. Nevarnost izhaja iz višjih vhodnih stroškov, ki drastično znižujejo marže.
9. Kar zadeva **stanje na trgu žit**, so zaloge precej omejene, zlasti za visokokakovostne vrste pšenice, čeprav je svetovna proizvodnja pšenice v obdobju 2021/22 dosegla rekordno raven (+ 0,1 % na medletni ravni). Gibanja cen so dokaj kaotična, svetovno povpraševanje pa močno. Referenčne izvozne cene pšenice so za približno 10–20 % višje kot pred letom dni, vendar so se v zadnjem času v EU in črnomorski regiji nekoliko znižale. Ocenjuje se, da je tudi proizvodnja koruze na rekordni ravni (+ 7,3 % na medletni ravni), zaloge pa naj bi bile obsežnejše kot pri pšenici. Vendar pa je do žetve v Južni Ameriki še nekaj mesecev, tamkajšnje vroče in suhe razmere pa zmanjšujejo obete za dobro letino. Zaradi vse slabših obetov v Argentini in Braziliji so se cene koruze v preteklem mesecu zvišale za približno 5–7 %. Neugodni pogoji rasti v Južni Ameriki vzbujajo skrb v zvezi s proizvodnjo soje. V zadnjem času so pomembnejši napovedovalci močno znižali napovedi (– 0,7 % na medletni ravni), kar odraža manjšo količino pridelkov, pričakovano v Argentini, Braziliji in Paragvaju. Cene so se še naprej zviševale in so zdaj na medletni ravni višje za približno 15–20 %.

10. Kar zadeva **sektor sadja in zelenjave**, obstaja nekaj pomislekov glede vpliva nedavne beloruske prepovedi zaradi letošnjega razmeroma velikega pridelka jabolk v EU. Uradni trgovinski statistični podatki za januar 2022 še niso na voljo, vendar prve informacije kažejo, da je obseg izvoza ključnih opredeljenih proizvodov v Belorusijo za jabolka ocenjen na skupno količino 1 000 ton januarja 2022 (v primerjavi s 15 000 tonami januarja 2021), za hruške pa 8 000 ton (v primerjavi s 14 000 tonami januarja 2021). Kar zadeva jabolka, prvi podatki, ki jih je poljski sektor jabolk predložil za januar, kažejo, da izvoza v Belorusijo ni bilo, pri čemer se je ta delno preusmeril v Egipt, skupni izvoz pa se je zmanjšal za 7 000 ton. Cene jabolk na Poljskem so se januarja nekoliko izboljšale (32 centov na kg, kar je 4 % nad petletnim povprečjem), vendar so razmere na trgu negotove zaradi velike zaloge jabolk na Poljskem, visokih cen energije in razmeroma nestanovitnih preteklih cen.
-

Svetovne vhodne cene energije in gnojil – januar 2022

GLOBAL ENERGY AND FERTILIZERS INPUT PRICES JANUARY 2022					
Commodity	Average 4th Quarter 2020	Average DECEMBER 2021	Average JANUARY 2022	Change JAN 2022 vs Q4 2020	Change JAN 2022 vs DEC 2021
ENERGY					
Crude oil, Brent (USD/bbl)	44,5	74,3	85,5	92,1%	15,1%
Natural gas, Europe (USD/mmbtu)	5,9	38,0	28,3	379,0%	-25,6%
Natural gas, US (USD/mmbtu)	2,5	3,7	4,3	76,0%	17,0%
FERTILIZERS					
Phosphate rock (USD/mt)	81,9	176,7	173,1	111,4%	-2,0%
Diammonium phosphate (USD/mt)	368,4	745,0	699,4	89,8%	-6,1%
Potassium chloride (USD/mt)	202,5	221,0	221,0	9,1%	0,0%
Triple superphosphate (USD/mt)	300,8	687,7	676,3	124,8%	-1,7%
Urea (USD/mt)	245,0	890,0	846,3	245,4%	-4,9%

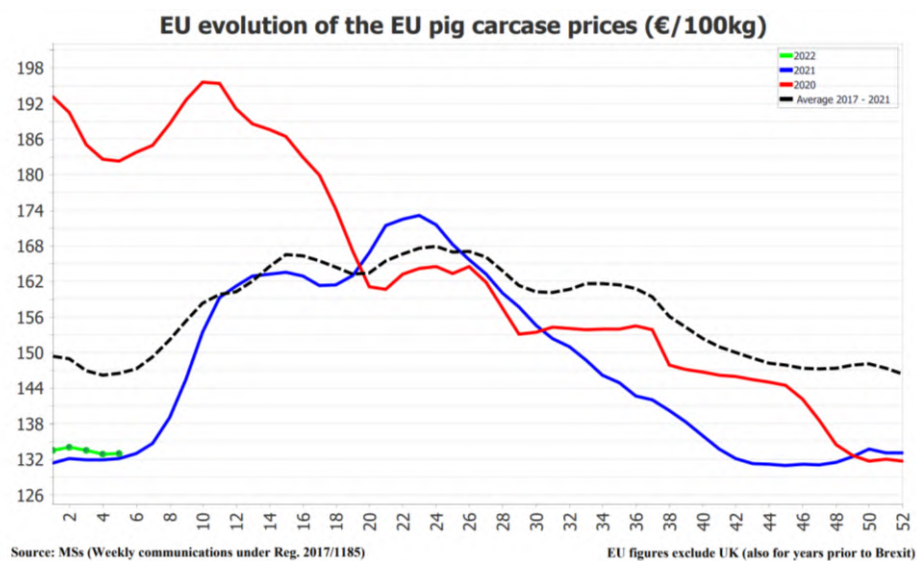
Zgornja tabela je bila pripravljena na podlagi februarske serije podatkov Svetovne banke o cenah blaga.

Stanje cen v sektorju prašičjega mesa v 4. in 5. tednu leta 2022

Price situation of the pig meat sector in weeks 4 and 5 of 2022								
Product group	4th week of 2022				5th week of 2022			
	%Change since				%Change since			
	EU prices*	last week	last month	last year	EU prices	last week	last month	last year
Average (S-E)	132.9	-0.5%	-0.2%	+0.7%	133.0	+0.1%	-0.3%	+0.7%
Class S	134.1	-0.3%	+0.2%	+0.2%	134.5	+0.3%	+0.3%	+0.4%
Class E	130.4	-0.9%	-0.9%	+1.9%	130.0	-0.3%	-1.7%	+1.2%
Piglet	35.5	+0.8%	+5.0%	-12.8%	35.8	+0.8%	+4.6%	-14.3%

* EUR/100 KG CARCASS WEIGHT; EUR/HEAD FOR PIGLETS
Source: MSs (Weekly communications under Reg. 2017/1185)

Razvoj cen prašičjih trupov v EU (EUR/100 kg)



Razvoj povprečnih cen sesnih pujskov v EU (EUR/glavo)

