

POD POKROVITELJSTVOM



Food and Agriculture  
Organization of the  
United Nations



**European Bank**  
for Reconstruction and Development

U okviru zajedničkog projekta " Smernice za rad silosa u uslovima pandemije COVID 19 "

**JUL 2021.**

---

Za više informacija u vezi sa sadržajem Mesečnog Izveštaja ili o Udruženju Žita Srbije, aktivnostima i ciljevima uderuženja, molimo kontaktirajte Sunčicu Savović na [sunchica.zitasrbije@gmail.com](mailto:sunchica.zitasrbije@gmail.com)

Udruženje Žita Srbije je strukovno, neprofitno udruženje proizvođača, izvoznika žitarica i uljarica i proizvođača, kompanija koje se bave skladištenjem, kontrolom kvaliteta, zaštitom, transportom i logistikom, kao i udruženja proizvođača, posvećenih unapređenju proizvodnje žitarica, uljarica i njihovih proizvoda u Srbiji i izvoza iz Srbije. Sedište Udruženja je u Beogradu, a kompanije članice se nalaze širom zemlje.

## SADRŽAJ :

<b>I</b>	<b>SAOPŠTENJE O SARADNJI SA UN FAO i EBRD</b>	<b>3</b>
<b>II</b>	<b>REČ UREDNIKA</b>	<b>4</b>
<b>III</b>	<b>PROIZVODNJA, IZVOZ i UVOZ SUNCOKRETA U SVETU</b>	<b>7</b>
<b>IV</b>	<b>BILANS SUNCOKRETA U SRBIJI</b>	<b>9</b>
<b>V</b>	<b>IZVOZ SUNCOKRETA PO TRŽIŠTIMA</b>	<b>10</b>
<b>VI</b>	<b>PREGLED CENA POLJOPRIVREDNIH PROIZVODA NA DAN JUN 2020/JUN 2021</b>	<b>13</b>
<b>VII</b>	<b>STANJE USEVA</b>	<b>16</b>
<b>VIII</b>	<b>JULSKE PROGNOZE USDA</b>	<b>19</b>

I SAOPŠTENJE O SARADNJI SA UN FAO i EBRD
--



Food and Agriculture Organization  
of the United Nations



Organizacija za hranu i poljoprivredu Ujedinjenih nacija (UN FAO) u saradnji sa Evropskom bankom za obnovu i razvoj (EBRD) i Udruženje za unapređenje proizvodnje i izvoza žitarica i uljarica "Žita Srbije" potpisali su u februaru mesecu 2021. godine nastavak Sporazuma o saradnji u okviru zajedničkog projekta pod nazivom **"Smernice za rad silosa u uslovima pandemije COVID-19"**. Projekat se temelji na uspešnoj saradnji FAO-a, EBRD-a i Udruženja Žita Srbije počev od 2017. godine i u okviru nastavka saradnje na ovom projektu 23. juna ove godine je održana radionica u svrhu informisanja i edukacije žitarskog sektora na temu uticaja pandemije COVID-19 i njenih posledica na žitarski sektor o čemu možete pročitati više na strani 23 junskog izdanja Mesečnog Izveštaja Žita Srbije. **U okviru zajedničke saradnje UN FAO i EBRD finansira e-izdanje Mesečni Izveštaj Žita Srbije koje je pred Vama i koje svakog meseca možete da dobijete na svoju e-mail adresu jednokratnom prijavom na početnoj strani [web prezentacije Udruženja](#) [www.zitasrbije.rs](http://www.zitasrbije.rs).**

U julu mesecu 2020. godine u okviru ovog projekta je realizovana izrada, promocija i distribucija Smernica za rad silosa u uslovima pandemije COVID-19 uz njihovo prezentovanje, izrada prpratnog video materijala, kao i održavanje obuke u najboljim uslovima koje je situacija sa globalnom pandemijom dozvolila nakon žetve pšenice i kukuruza 2020. godine. Distribucija smernica u elektronskom i štampanom obliku organizovana je i sprovedena u periodu jul-oktobar 2020. U elektronskom obliku, **[Smernice za rad silosa u uslovima pandemije COVID-19](#)** mogu se preuzeti sa sajta Udruženja, gde je moguće pronaći i prpratni koristan video materijal.

Saradnja sa UN FAO značajna je ne samo za članice Udruženja, već za ceo naš žitarski sektor - od proizvodnje, skladištenja, logistike do izvoza. UN FAO je pružio značajnu podršku i pomoć u otvaranju novih tržišta za naše žitarice, posebno najvećih kao što su Egipat i Kina. Angažovanje UN FAO u Srbiji veoma je značajno imajući u vidu da svet sve više traži kvalitetne proizvode, da je konkurencija u proizvodnji žitarica i uljarica u svetu sve veća i da put do krajnjeg potrošača mogu pronaći samo kvalitetni proizvodi za šta u Srbiji postoje svi preduslovi.

## II REČ UREDNIKA

Poštovani prijatelji,

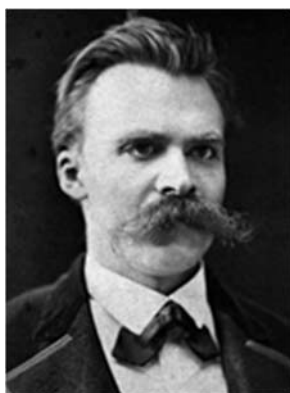
*Pandemija COVID-19 i dalje nakon više od godinu dana svakodnevno menja tržišta i naše radne uslove, ali ono što se ne menja je podrška UN FAO i EBRD unapređenju proizvodnje i izvoza žitarica i uljarica u Srbiji između ostalog i kroz višegodišnju saradnju sa Udruženjem Žita Srbije čija je posvećenost unapređenju uslova za rad u žitarskom sektoru takođe konstantna.*

*Tim zaposlenih u Udruženju je posvećen obezbeđivanju pravovremenih informacija i usluga koje se od nas očekuju u trenutnim uslovima.*

*Vremenske prilike i padavine tokom naredne 3 do 4 sedmice biće od velikog značaja za proizvodnju mnogih useva u zemljama severne hemisfere, a najpre soje, kukuruza i suncokreta. Na tržištu je primetna povećana nervoza zbog sušnih vremenskih prilika i nedostatka padavina ne samo među proizvođačima, već i kod potrošača i ostalih učesnika na tržištu. Iako je u određenoj meri već došlo do nepovratne štete dalje padavine će biti korisne, ali ukoliko do njih ne dođe prognoze prosečnih prinosa i proizvodnje biće smanjene u još većoj meri. U ovom trenutku jasnije je nego pre par sedmica da se proizvodnja uljarica i jestivih ulja, kao i sačmi u zemljama severne hemisfere neće oporaviti u prvobitno očekivanoj meri.*

*Glavna tema petog izdanja Mesečnog Izveštaja je suncokret . U narednom izdanju kao glavnu temu obradićemo soju.*

Srdačan pozdrav,  
Sunčica Savović



*Fridrih Niče (1844-1900)*

*“Budućnost pripada onima koji se najduže i najdalje sećaju prošlosti.”*

## I PROIZVODNJA SUNCOKRETA U SVETU



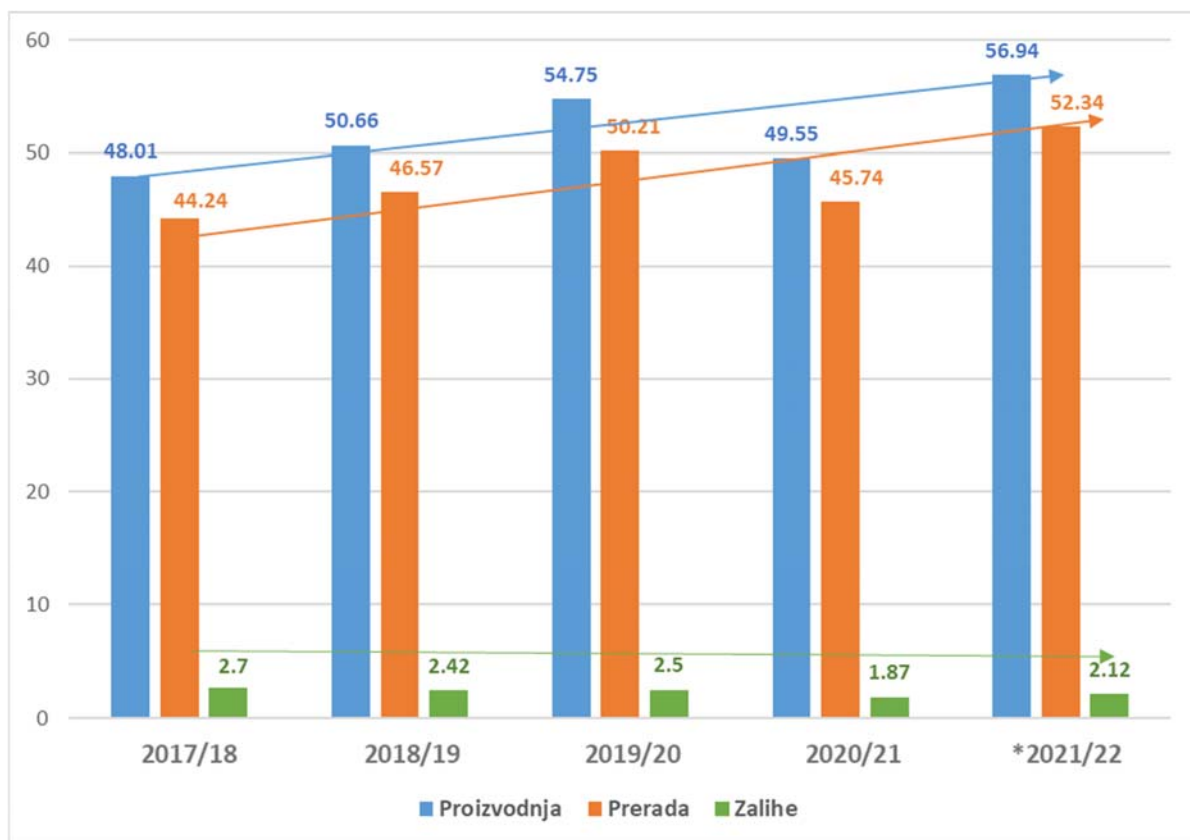
### PROIZVODNJA, POTROŠNJA i ZALIHE SUNCOKRETA U SVETU ( mil. t )

Ekonomska godina	Proizvodnja	Uvoz	Izvoz	Prerada	Zalihe
2017/18	48.01	2.47	2.75	44.24	2.70
2018/19	50.66	2.94	3.23	46.57	2.42
2019/20	54.75	3.44	3.64	50.21	2.50
2020/21	49.55	2.88	3.03	45.74	1.87
*2021/22	56.94	3.69	3.89	52.34	2.12

\*Prognoza

Izvor:USDA

### Svetska proizvodnja/prerada/zalihe suncokreta 2017/18 – 2021/22\* (mil.t)





**PROIZVODNJA, POTROŠNJA I ZALIHE SUNCOKRETOVE SAČME U SVETU ( mil. t )**

Ekonomska godina	Proizvodnja	Uvoz	Izvoz	Domaća potrošnja	Zalihe
<b>2017/18</b>	20.05	6.84	7.16	19.51	1.51
<b>2018/19</b>	20.96	8.08	8.17	20.80	1.59
<b>2019/20</b>	22.22	8.55	8.83	21.95	1.58
<b>2020/21</b>	20.63	7.73	7.82	21.26	0.86
<b>*2021/22</b>	23.23	8.84	9.12	22.80	1.38

**PROIZVODNJA, POTROŠNJA I ZALIHE SUNCOKRETOVOG ULJA U SVETU ( mil. t )**

Ekonomska godina	Proizvodnja	Uvoz	Izvoz	Potrošnja	Zalihe
<b>2017/18</b>	18.61	9.15	10.33	17.52	2.27
<b>2018/19</b>	19.62	9.70	11.50	18.19	1.90
<b>2019/20</b>	21.49	11.70	13.13	19.49	2.47
<b>2020/21</b>	19.26	9.96	11.07	18.99	1.63
<b>*2021/22</b>	22.10	11.92	13.19	20.34	2.11

Proizvodnja suncokreta u svetu raste iz godine u godinu zahvaljujući podizanju prosečnog prinosa, ali i blagom rastu setvenih površina. Rast svetske proizvodnje pratio je i rast prerade i potrošnje, kako suncokreta tako i suncokretove sačme i suncokretovog ulja. Izuzetak predstavlja 2020/21 godina kada je došlo do pada svetske proizvodnje zbog nepovoljnih vremenskih uslova kod najvećih svetskih proizvođača. Pad proizvodnje suncokreta za skoro 5 miliona tona doveo je do manje prerade i rekordnih cena suncokreta, suncokretove sačme i suncokretovog ulja. Prema aktuelnim prognozama za nastupajuću ekonomsku 2021/22 godinu očekuje se rekordna proizvodnja u svetu od skoro 57 miliona tona, što je za 7.39 miliona tona veća proizvodnja u odnosu na prethodnu godinu.

**DESET NAJVEĆIH SVETSKIH PROIZVOĐAČA SUNCOKRETA  
u periodu 2019/20-2021/22**

Zemlja	Proizvodnja mil. tona	Zasejane površine ha	Prosečni prinosi t/ha
Ukrajina	16,05	6,80	2,36
Rusija	14,69	8,67	1,69
EU	9,43	4,36	2,16
Argentina	3,18	1,50	2,12
Kina	3,15	1,20	2,62
Turska	1,77	0,74	2,39
SAD	1,06	0,57	1,85
Kazahstan	0,93	0,81	1,14
Južna Afrika	0,79	0,51	1,55
Ostali	2,03	1,80	1,13
<b>UKUPNO</b>	<b>53,08</b>	<b>26,96</b>	<b>19,01</b>
<b>Srbija</b>	<b>0,67</b>	<b>0,22</b>	<b>3,04</b>

*Izvor: USDA*

Deset najvećih proizvođača suncokreta u ukupnoj svetskoj proizvodnji učestvuju sa 96,08%, a samo dva proizvođača, Rusija i Ukrajina, proizvode oko 57% ukupne svetske proizvodnje suncokreta. Zbog toga je rod u tim zemljama izuzetno važan ne samo za njih već i za celokupnu svetsku snabdevenost i za formiranje cena na globalnom nivou.

**Rusija i Ukrajina** – Očekuje se da će ove godine proizvodnja suncokreta u Crnomorskom regionu na godišnjem nivou biti veća za 16%, odnosno za oko 6 miliona tona i da će dostići ukupno 42 miliona tona, od čega će preko 32 miliona tona suncokreta biti proizvedeno u Rusiji i Ukrajini.

Ove godine se u Rusiji očekuje veća proizvodnja suncokreta na nivou od 15.5 miliona tona, u odnosu na prošlogodišnjih 13.3 mil. tona, zbog povećanja zasejanih površina. Najoptimističnije prognoze trenutno su na nivou od čak 16.7 mil. tona, a preostaje da se vidi dali će ruski proizvođači uspeti da skinu sav suncokret pre prvog snega.

U Ukrajini se ove godine očekuje veća proizvodnja suncokreta na godišnjem nivou. Trenutne prognoze za ekonomsku 2021/22 na nivou su od 16.7 mil. tona, u odnosu na prošlogodišnjih 14.1 mil.tona. Najoptimističnije prognoze trenutno su na nivou od čak 17.5 mil. tona.

Srbija sa prosečnim rodom od 670.000 tona u poslednje tri godine u svetskoj proizvodnji učestvuje sa 1,28%, a ono što je izdvaja od drugih jeste prosečan prinos koji u posmatranom trogodišnjem periodu iznosi 3,04 t/ha.

**NAJVEĆI SVETSKI IZVOZNICI SUNCOKRETA, SUNCOKRETOVE SAČME I SUNCOKRETOVOG  
ULJA (u hiljadama tona) u periodu 2019/20 do 2021/22**

Zemlja	Suncokret	Suncokretova sačma	Suncokretovo ulje
Rusija	919,67	1.792,67	3.395,67
EU	609,33	565,67	776,67
Ukrajina	217,67	5.143,67	6.205,33
Argentina	176,67	641,33	594,33
Turska	118,00	15,00	738,33


**NAJVEĆI SVETSKI UVOZNICI SUNCOKRETA, SUNCOKRETOVE SAČME I SUNCOKRETOVOG  
ULJA (hilj. t) u periodu 2019/20 do 2021/22**

Zemlja	Suncokret	Suncokretova sačma	Suncokretovo ulje
Turska	1.184,33	1.051,33?	898,33
EU	875,66	2.863,00	1.997,67

Najveći svetski proizvođači su istovremeno i najveći svetski izvoznici i prerađivači suncokreta. Rusija je najveći izvoznik, Ukrajina najveći proizvođač, a Turska najveći kupac.



<b>II BILANS SUNCOKRETA U SRBIJI</b>
--------------------------------------

	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22 *
<b>Proizvodnja</b>								
Zasejane površine/ha	175	179	210	231	245	220	218	<b>215</b>
Prinos t/ha	3,2	2,7	3,1	2,65	3,1	3,22	3,0	<b>3,0</b>
Proizvodnja	560	483	651	612	759,5	708	654	<b>645</b>
<b>Snabdevanje</b>								
Početne zalihe	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>
Domaća proizvodnja	560	483	651	612	759,5	708	654	<b>645</b>
Uvoz	18	26	8	86	5	30	19	<b>30</b>
Ukupno raspoložive količine	578	509	659	698	764,5	738	673	<b>675</b>
<b>Potrošnja</b>								
Industrijska prerada	511	407	488	584	600	605	540	<b>550</b>
Druge svrhe	10	10	10	10	10	10	8	<b>8</b>
Gubitak	2	2	2	1	2	1	1	<b>1</b>
Ukupna domaća potrošnja	523	419	500	595	612,5	616	549	<b>559</b>
Izvoz	55	90	159	103	152	122	124	<b>116</b>
Krajnje zalihe	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>



<b>III IZVOZ SUNCOKRETA PO TRŽIŠTIMA</b>
--

**IZVOZ i UVOZ SUNCOKRETA PO ZEMLJAMA u tonama**

	IZVOZ			UVOZ		
	2020	2019	2018	2020	2019	2018
BiH	87.615	84.686	82.187	106	148	175
Rumunija	16.581	5.066	5.099	9.048	12.962	3.765
Mađarska	13.674	14.391	1.561	224	300	482
Bugarska	9.811	5.034	39.854	1.301	1.352	3.507
Turska	7.008	8.871	286	10	/	/
Slovačka	4.718	/	/	/	/	/
Austrija	2.328	1.256	30	2	/	51
Makedonija	1.491	1.521	8.076	28	17	40
Italija	761	10.465	3.360	334	121	67
Ruska Federacija	60	298	451	37	/	/
Crna Gora	51	26	17	/	/	1
Republika Srpska	49	/	/	/		
Arapski Emirati	22	/	/	/		
Kosovo	18	/	130	/	/	/
Kazahstan	18	/	/	/	/	/
Albanija	12	12	79	/	/	/
Nemačka	10	92	463	/	1	2
Moldavija	10	29	/	946	441	366
Švajcarska	10	10	11	/	/	/
Španija	10	3	/	214	78	77
Ukrajina	8	52	131	6	/	30
Francuska	7	113	63	452	978	843
Belgija	/	2.646	/	/	/	/
Hrvatska	/	17	3.424	7.288	12.819	12.727
<b>UKUPNO:</b>	<b>144.272</b>	134.606	145.317	<b>20.001</b>	29.227	22.161



Izvoz suncokreta iz Srbije 2020. godine blizu je rekorda u izvozu koji je postavljen 2018. godine, kao što su i uvezene količine na približno istom nivou, a takođe je i za skoro 10.000 tona veći nego 2019. godine.

SUNCOKRET IZVOZ/UVOZ po ZEMLJAMA u tonama					
IZVOZ (t)			UVOZ (t)		
Zemlja	Jul	Ukupno avgust 2020 - jul 2021	Zemlja	Jul	Ukupno avgust 2020 - jul 2021
Velika Britanija	21	42	Bugarska	70	1.399
Rumunija	18	16.477	Mađarska	11	274
Francuska	9	42	Rumunija	/	9.051
Crna Gora	7	132	Hrvatska	/	6.653
BiH	1	70.485	Moldavija	/	671
Makedonija	1	1.370	Italija	/	414
Kosovo	1	26	Francuska	/	352
Mađarska	/	10.905	Španija	/	205
Bugarska	/	8.711	BiH	/	105
Turska	/	7.025	Makedonija	/	30
Slovačka	/	4.726	Turska	/	23
Austrija	/	2.431	Švajcarska	/	14
Italija	/	462	Poljska	/	11
Nemačka	/	380	Holandija	/	8
Uzbekistan	/	156	Austrija	/	2
Ruska Federacija	/	140			
Nepoznata destinacija	/	49			
Kazahstan	/	39			
Ukrajina	/	28			
Azerbejdžan	/	22			
Španija	/	11			
Švajcarska	/	10			
Hrvatska	/	6			
Albanija	/	2			
Albanija	/	7			
Moldavija	/	7			
Japan	/	7			
Grčka	/	2			
Poljska	/	1			
<b>UKUPNO :</b>	<b>58</b>	<b>123.707</b>	<b>UKUPNO :</b>	<b>81</b>	<b>19.212</b>



<b>SUNCOKRETOVO ULJE IZVOZ/UVOZ po ZEMLJAMA u tonama</b>					
<b>IZVOZ (t)</b>			<b>UVOZ (t)</b>		
<b>Zemlja</b>	<b>Jul</b>	<b>Ukupno avgust 2020 - jul 2021</b>	<b>Zemlja</b>	<b>Jul</b>	<b>Ukupno avgust 2020 - jul 2021</b>
Hrvatska	1.947	40.906	Mađarska	758	2.599
BiH	1.026	26.994	Ruska Federacija	56	5.445
Makedonija	885	24.603	Makedonija	49	481
Slovenija	794	10.390	Nemačka	5	60
Kosovo	596	7.424	BiH	4	1.513
Austrija	398	1.591	Kosovo	3	47
Slovačka	296	3.884	Bugarska	2	939
Italija	295	12.772	Španija	/	97
Crna Gora	286	7.637	Grčka	/	1
Grčka	137	1.327			
Poljska	73	1.121			
Albanija	61	1.269			
Češka	45	1.801			
Nemačka	25	587			
Bugarska	4	3.833			
Kanada	2	10			
Turska	/	8.402			
Mađarska	/	1.448			
Švedska	/	169			
Rumunija	/	75			
Francuska	/	67			
Švajcarska	/	24			
Holandija	/	22			
Danska	/	22			
Kina	/	21			
Australija	/	5			
SAD	/	3			
<b>UKUPNO :</b>	<b>6.870</b>	<b>156.407</b>	<b>UKUPNO :</b>	<b>877</b>	<b>11.182</b>



**IV PREGLED CENA POLJOPRIVREDNIH PROIZVODA NA DAN**


Ekonomska godina	Suncokret \$/t		Suncokretova sačma \$/t		Suncokretovo ulje \$/t	
	Berza Čikago	Berza Rotterdam	Berza Čikago	Berza Ukrajina	Berza Čikago	Berza Rotterdam
<b>2009/10</b>	342	452	167	222	1,164	956
<b>2010/11</b>	591	661	242	254	1,899	1,404
<b>2011/12</b>	632	593	272	263	1,834	1,254
<b>2012/13</b>	546	580	266	318	1,452	1,189
<b>2013/14</b>	480	466	263	315	1,304	929
<b>2014/15</b>	506	432	231	269	1,471	850
<b>2015/16</b>	433	440	169	233	1,275	849
<b>2016/17</b>	386	408	160	178	1,181	807
<b>2017/18</b>	381	403	191	224	1,203	776
<b>2018/19</b>	389	380	181	219	1,174	719
<b>Okt. - Sept. prosek</b>	<b>469</b>	<b>481</b>	<b>214</b>	<b>249</b>	<b>1,396</b>	<b>973</b>
<b>2019/20</b>						
Oktobar	384	366	186	197	1,235	738
Novembar	395	389	184	201	1,235	763
Decembar	388	418	198	201	1,676	802
Januar	425	443	204	209	1,543	830
Februar	445	426	207	208	1,543	759
Mart	454	406	198	213	1,676	706
April	454	424	203	227	1,676	728
Maj	465	433	199	231	1,631	751
Jun	456	434	207	228	1,235	807
Jul	456	435	223	226	1,243	817
Avgust	454	390	240	226	1,257	842
Septembar	452	476	233	232	1,257	1,000
<b>Okt. - Sept. prosek</b>	<b>436</b>	<b>420</b>	<b>207</b>	<b>217</b>	<b>1,434</b>	<b>795</b>
<b>2020/21</b>						
Oktobar	461	530	233	255	1,257	999
Novembar	467	611	235	307	N/A	1,129
Decembar	450	654	278	309	N/A	1,191
Januar	452	710	309	339	N/A	1,299
Februar	452	734	329	354	N/A	1,387
Mart	467	787	307	322	N/A	1,640
April	472	759	285	315	1,830	1,601
Maj	470	775	292	344	1,830	1,613
Jun	470	743	278	323	N/A	1,320
Jul	N/A	650	227	306	N/A	1,305
Avgust	/	/	/	/	/	/
Septembar	/	/	/	/	/	/
<b>Okt. - jul prosek</b>	<b>462</b>	<b>695</b>	<b>277</b>	<b>317</b>	<b>1,639</b>	<b>1,348</b>

U poslednjih 12 godina najniža prosečna cena suncokreta na berzi u Roterdamu bila je 2018/19 godine 380 \$/t, a rekord je zabeležen marta 2021. godine od 787 \$/t.

Prosečna cena suncokretove sačme u Ukrajini bila je najniža 2016/17 godine 178 \$/t, a najviša 2020/21 godine 317 \$/t.

Suncokretovo ulje je maksimalnu cenu dostiglo u martu 2020/21 godine od 1,640 \$/t, a najnižu 2018/19 godine od 719 \$/t.

### Cene odabranih roba na dan 2020./2021. na unutrašnjem tržištu Srbije


 SRB	Na dan	Cena RSD/kg	Nedelju dana ranije	Mesec dana ranije	Godinu dana ranije	PROMENA nedeljna	PROMENA na godišnjem nivou
		RSD/kg				%	
<b>Pšenica</b>	18.06.2021.	24,00	23,00	24,00	18,70	+4,35	+28,34
<b>Kukuruz</b>	18.06.2021	25,60	26,30	27,30	15,90	-3,39	+61,01
<b>Soja</b>	18.06.2021.	75,50	76,00	85,50	42,30	-0,66	+78,49
<b>Sojina sačma</b>	18.06.2021.	79,00	80,00	82,50	44,00	-1,25	+79,54
<b>Suncokret.sačma</b>	18.06.2021	41,00	41,00	38,00	27,50	- 0	+49,09
<b>NPK</b>	18.06.2021.	41,40	41,00	38,00	32,80	-0,97	+26,22
<b>AN</b>	18.06.2021.	29,00	30,00	28,50	27,50	-3,34	+5,45
<b>UREA</b>	18.06.2021.	45,20	42,00	40,00	30,90	+7,62	+46,28



Cene kukuruza, soje i sojine sačme na dan 18.06.2021. godine niže su u odnosu na cene na tržištu mesec dana ranije, dok su cene suncokretove sačme i mineralnih đubriva bile u porastu. U posmatranom periodu od mesec dana, cena pšenice se nije menjala, kukuruz je pojeftinio za 6,23%, soja 11,70%, a sojina sačma za 4,24%. U istom periodu cene su porasle kod suncokretove sačme 7,82%, NPK 8,94%, AN 1,75% i UREA 13,00%.

Promena cena je posledica promena na međunarodnom tržištu i usklađivanja domaćih cena sa međunarodnim. Izuzetak predstavlja soja i sojina sačma gde je zbog visokih cena na domaćem tržištu došlo do pada tražnje što je uticalo na cenu.


### Srednji kurs dinara na dan

 SRB	Na dan	Kurs	Nedelju dana ranije	Mesec dana ranije	Godinu dana ranije	Promena na nedeljnom nivou	Promena na godišnjem nivou
		RSD				%	
<b>EUR</b>	18.06.2021.	117.5673	117.5704	117.5712	117.5829	+0.01	+0,02
<b>US \$</b>	18.06.2021.	98.7214	96.4720	96.6392	104.4439	-2.33	+5.48

Izvor: NBS

Dinar je na dan 18.06.2021. godine u odnosu na mesec dana ranije, oslabio u odnosu na US \$ za 2,15%, a u odnosu na EUR simbolično ojačao za 0,001.

### Cene pšenice u US \$ i EUR/t na domaćem tržištu na dan

 SRB	Na dan	Cena	Nedelju dana ranije	Mesec dana ranije	Godinu dana ranije	PROMENA na nedeljnom nivou	PROMENA na godišnjem nivou
€/t	18.06.2021.	204.14	195.63	204.13	159.04	+4.35%	+28.36 %
\$/t	18.06.2021.	243.11	238.41	238.00	179.04	+1.97%	+35.78 %




Cena pšenice izražena u € na nedeljnom nivou porasla je za 4,35%, na mesečnom nivou za 0,01%, a na godišnjem nivou 28,36%.

Cena izražena u US \$ na nedeljnom nivou porasla je za 1,97%, na mesečnom nivou za 2,14%, a na godišnjem nivou 35,78%.

Uticaj kursa na cene vidljiviji je kod US \$ zbog većih kursnih razlika, dok su promene kod € u odnosu na dinarske promene minimalne zbog stabilnog kursa.

### Cene kukuruza u US \$ i EUR/t na domaćem tržištu


 SRB	Na dan	Cena	Nedelju dana ranije	Mesec dana ranije	Godinu dana ranije	PROMENA na nedeljnom nivou	PROMENA na godišnjem nivou
€/t	18.06.2021.	217.75	223.69	232.20	135.22	-2.66%	+61.03 %
\$/t	18.06.2021.	259.31	272.62	282.49	152.23	-4.89%	+70.30 %



Domaća cena kukuruza izražena u eurima na nedeljnom nivou pala je za 2,66%, na mesečnom nivou pala je za 6,22%, a na godišnjem nivou veća je za 61,03%.

U dolarima, cena je na nedeljnom nivou manja za 4,89%, na mesečnom nivou 8,21%, a na godišnjem nivou veća je za 70,30%.


### Cene soje u US\$ i EUR/t na dan

 SRB	Na dan	Cena	Nedelju dana ranije	Mesec dana ranije	Godinu dana ranije	PROMENA na nedeljnom nivou	PROMENA na godišnjem nivou
€/t	18.06.2021.	642.18	646.42	727.22	359.75	-0.66%	+78.51 %
\$/t	18.06.2021.	764.78	787.79	884.73	405.00	-2.92%	+88.83 %



Kao i kod drugih proizvoda i kod soje cena izražena u valuti zavisi od promene kursa dinara. Procenat promena iskazan u € sličan je promenama u dinarima zbog stabilnog kursa na mesečnom nivou -11,70%, dok su mesečne promene iskazane u US \$ 13,56%.

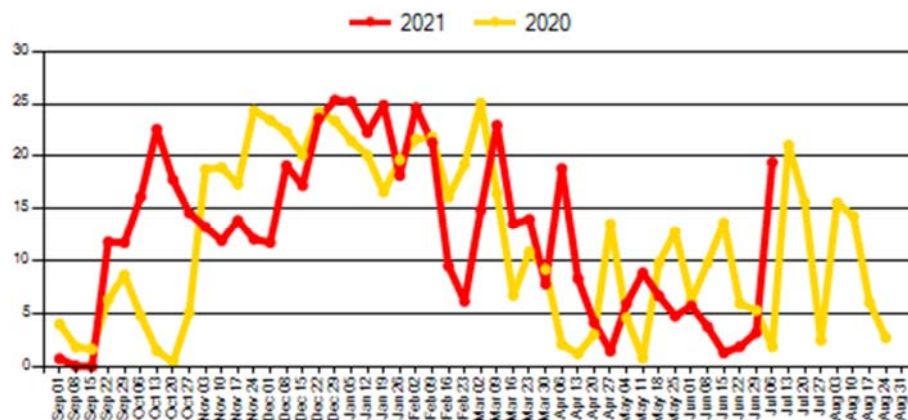
### Izvozne cene fjučersa odabranih roba na dan - berza Čikago, SAD

	Na dan	Cena \$/t	PROMENA na mesečnom nivou	PROMENA na godišnjem nivou
		\$/t		%
Pšenica SRW	21.06.2021.	245	-6.0	+ 34.3
Kukuruz No. 2, žuti	21.06.2021	264	- 3.9	+ 104.5
Soja	21.06.2021.	538	- 6.9	+ 68.7

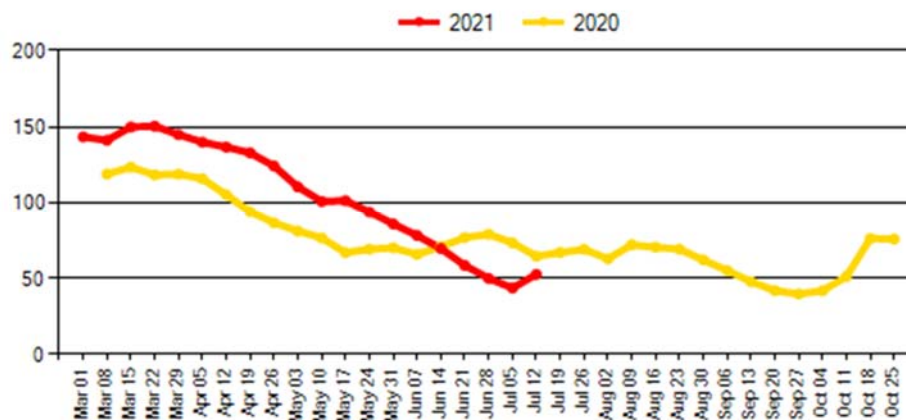
izvor FAO Amis

### V STANJE USEVA

#### POVRŠINSKA VLAGA ZEMLJIŠTA (mm) u SRBIJI (do 18. jula)

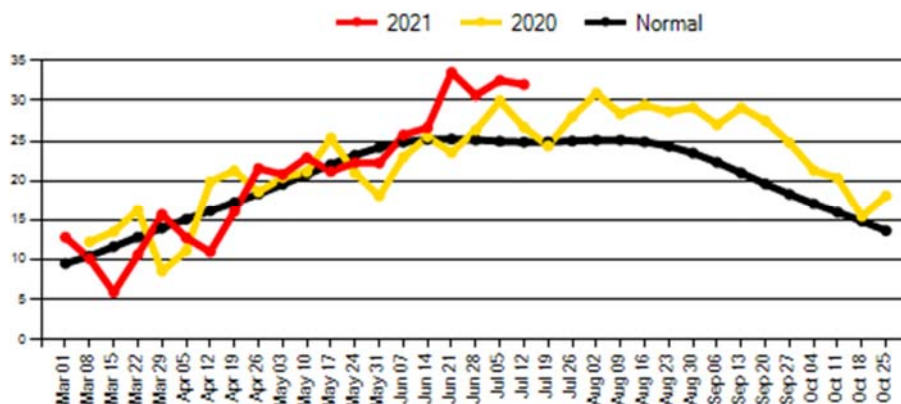


#### VLAGA u ZEMLJIŠTU (mm) u SRBIJI (do do 18. jula)

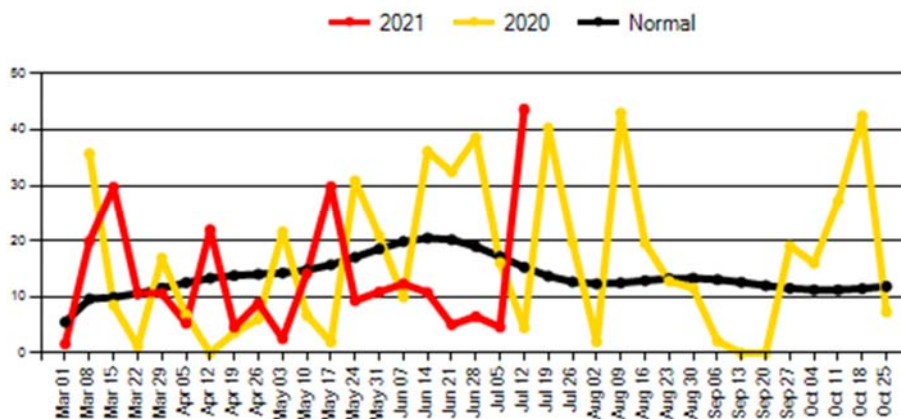




### MAKSIMALNA TEMPERATURA VAZDUHA (stepeni Celzijusa) u SRBIJI (do 18. jula)



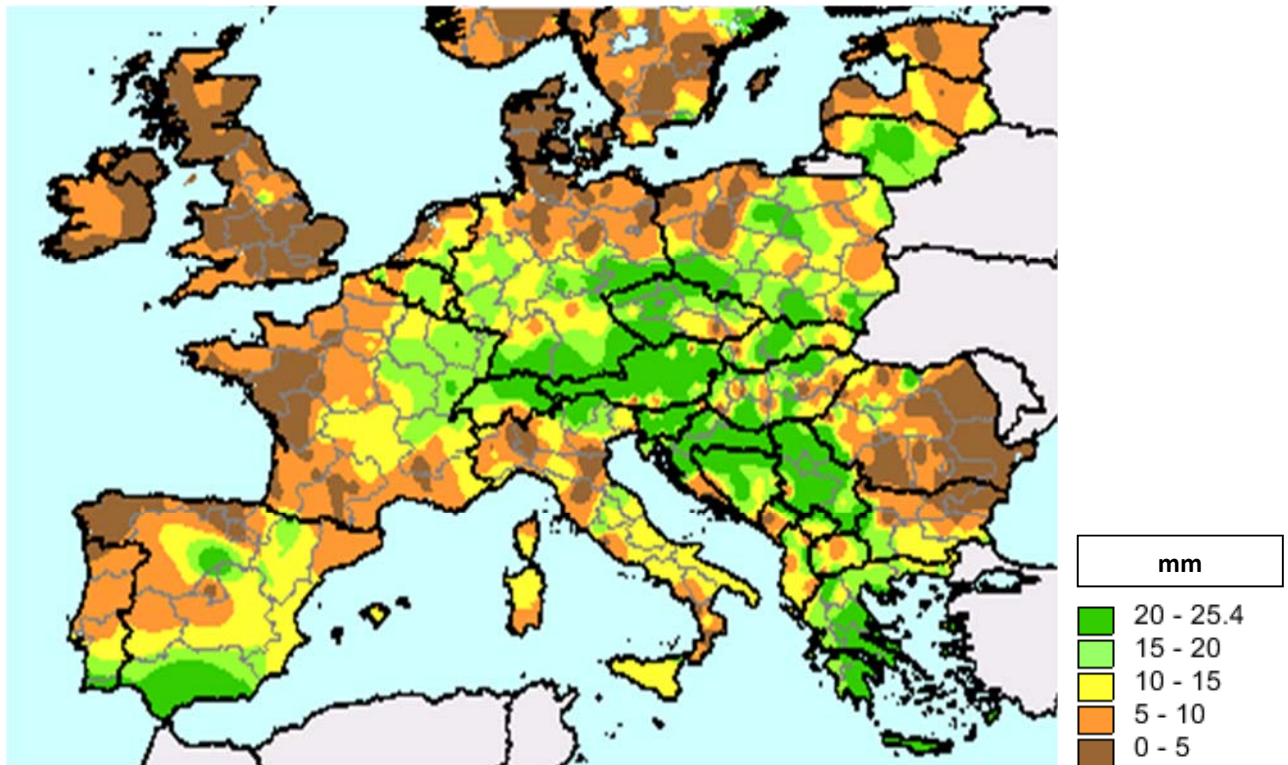
### PADAVINE (mm) u SRBIJI (do 18. jula)



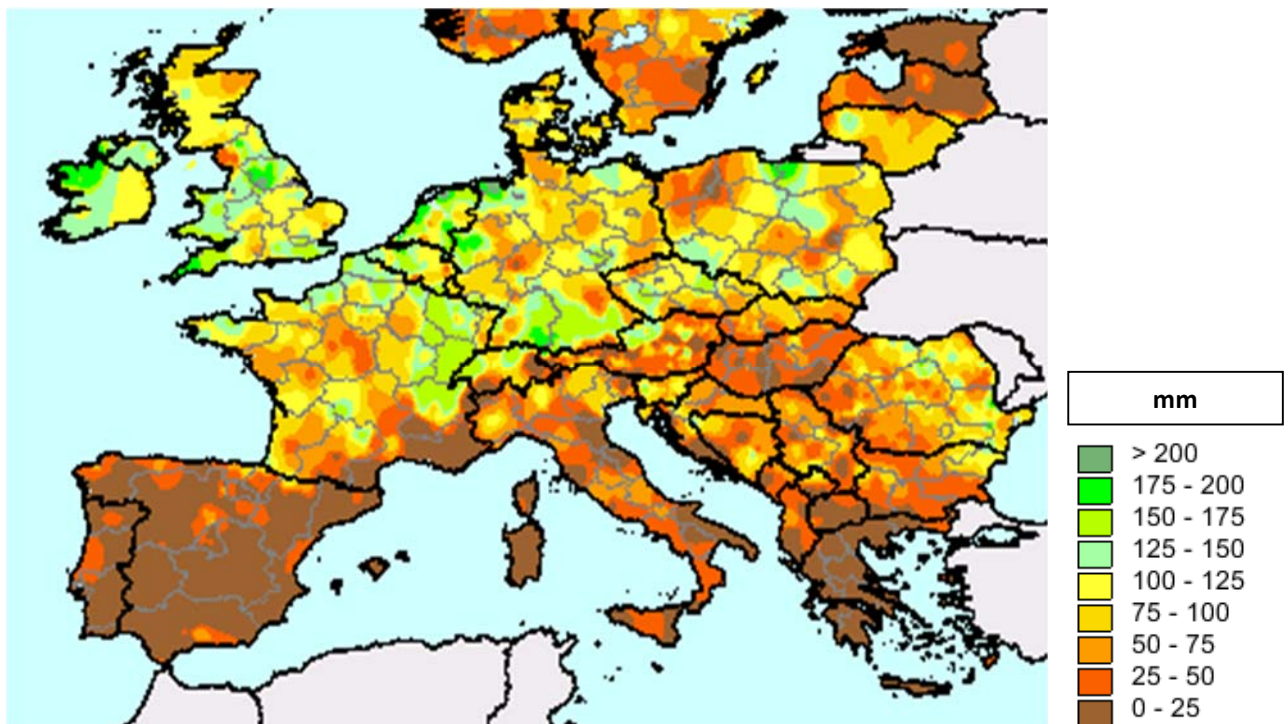
izvor : Svetska Meteorološka Organizacija

Posmatrajući grafikone Svetske meteorološke organizacije za područje Srbije vidi se da je od 18. maja do 4. jula nivo površinske vlage zemljišta bio znatno manji u odnosu na 2020. godinu u istom periodu, da bi se sa dolaskom padavina situacija popravila i do 18. jula pratila prošlogodišnji nivo vlage. Nivo vlage u zemljištu opao je ispod prošlogodišnjeg nivoa počev od 14. juna ove godine za šta su odgovorne visoke temperature koje su i dalje daleko iznad normale i prošlogodišnjih vrednosti. Za razliku od maksimalnih temperatura padavine su bile iznad normale do 8. jula, a od 10. jula na dalje iznad prošlogodišnjih količina kiše u istom vremenskom periodu prošle godine.

EVROPA - POVRŠINSKA VLAGA zemljišta na dan 18. jula 2021.



EVROPA - VLAGA U ZEMLJIŠTU na dan 18. jula 2021.






izvor : Svetska Meteorološka Oranizacija

## VI JULSKE PROGNOZE USDA



**SVETSKA PROIZVODNJA, POTROŠNJA I ZALIHE PŠENICE, KUKURUZA I SOJE**  
(u milionima tona) – jul 2021.

 PŠENICA	POČETNE ZALIHE	PROIZVODNJA	POTROŠNJA	IZVOZ	ZAVRŠNE ZALIHE
2019/2020	284.12	763.49	748.29	194.97	299.32
2020/2021	299.32	775.87	784.95	201.42	290.18
2021/2022 jun	293.48	794.44	791.12	203.22	296.80
<b>2021/22 jul</b>	<b>290.18</b>	<b>792.40</b>	<b>790.89</b>	<b>203.99</b>	<b>291.68</b>
 KUKURUZ	POČETNE ZALIHE	PROIZVODNJA	POTROŠNJA	IZVOZ	ZAVRŠNE ZALIHE
2019/2020	322.56	1,117.56	1,134.66	172.41	305.46
2020/2021	305.46	1,120.65	1,146.25	183.10	279.86
2021/2022 maj	280.60	1,189.85	1,181.04	197.47	289.41
<b>2021/22 jun</b>	<b>279.86</b>	<b>1,194.80</b>	<b>1,183.47</b>	<b>194.84</b>	<b>291.18</b>
 SOJA	POČETNE ZALIHE	PROIZVODNJA	POTROŠNJA	IZVOZ	ZAVRŠNE ZALIHE
2019/2020	114.58	339.42	357.36	165.14	96.52
2020/2021	96.52	364.07	368.99	171.41	88.00
2021/2022 maj	86.55	385.53	380.78	172.90	91.10
<b>2021/22 jun</b>	<b>88.00</b>	<b>385.52</b>	<b>380.78</b>	<b>172.90</b>	<b>92.55</b>

Izvor: USDA

- za 2020/2021 – procena  
- za 2021/2022 – prognoza