

## Pregled vremenskih prilika

### PREGLED VREMENSKIH PRILIKA

i stanje usjeva u mjesecu lipnju  
1955. godine

Mjesec lipanj bio je umjereno vlažan i nešto hladniji od prosječnog lipnja u cijeloj Hrvatskoj, osim u Dalmaciji, gdje je uz manje oborine i nadalje vladala suša, koja u tom kraju traje već preko 3 mjeseca.

Oborine: Tokom mjeseca lipnja pale su prosječne količine oborina u srednjoj i sjevernoj Hrvatskoj i Istri, gdje se kreću u visini višegodišnjeg prosjeka t. j. 70—100 mm. Nešto manje oborine od višegodišnjeg prosjeka pale su u Istočnoj Slavoniji, gdje se kreću oko 60 mm. Zatim u zapadnom planinskom dijelu Hrvat-

ske palo je 50—100 mm, dok je na obalnom pojasu Jadrana i u ovom mjesecu pretežno vladala suša uz povremene slabe mjestimične kiše polovicom lipnja.

Tuča u lipnju o. g. (za razliku od ranijih godina) javljala se u maloju mjeri i u glavnom slabom jačinom tako, da su štete na bilju neznatne u odnosu na štete pričinjene tučom prošle godine. Tuča je zabilježena: 4. i 6. VI. u Istri i Primorju, 10. VI. u srednjoj Hrvatskoj, 11. VI. u zapadnom planinskom dijelu Hrvatske, a 12., 14., 17. i 18. VI. zabilježene su vrlo slabe tuče mjestimično u Hrvatskoj. Jača tuča zabilježena je 6. VI. u Istri na području Poreč-Pazin i 11. VI. mjestimično u Baranji.

### METEOROLOŠKI PODACI ZA MJESEC LIPANJ 1955.

Rajon	Mjesto	Oborina u mm					Temperatura u °C						Broj dana sa tučom
		dekada			mjes. zbroj	prosjeak 1925.-1940.	dekada			sred. mjes.	prosjeak 1925.-1940.	aps. max. temp.	
		I.	II.	III.			I.	II.	III.				
	Osijek	8	23	28	59	83	18,8	18,7	21,6	19,7	19,9	32,4	—
I.	Sl. Brod	11	34	40	85	88	18,4	17,8	20,8	19,0	19,9	32,2	—
	Virovitica	11	28	32	71	102	16,1	16,7	19,7	17,5	19,0	29,2	—
	Darugar	13	41	33	87	80	17,4	17,6	20,4	18,5	19,1	29,9	—
II.	Križevci	18	43	15	76	84	16,2	17,4	20,7	18,1	18,5	29,6	1
	Varaždin	8	21	32	61	87	15,7	17,0	19,7	17,5	18,8	30,2	—
	Zgb. Maksimir	15	39	44	98	80	18,3	17,1	20,3	18,6	18,6	30,0	—
	Sisak	18	56	36	110	82	17,4	17,7	20,8	18,6	—	29,3	—
III.	Ogulin	12	45	17	74	136	—	—	—	—	—	28,8	—
	Gospić	9	34	9	52	92	15,6	15,0	16,9	15,8	16,8	26,0	—
	Dalmacija												
	Knin	10	20	2	32	81	16,7	19,4	22,7	19,6	21,4	31,0	—
	Zadar	17	12	3	32	56	19,6	20,0	23,1	20,9	22,3	28,7	—
	Kaštel St.	5	0	13	18	54	21,0	21,9	25,3	22,7	22,5	32,0	—
IV.	Imotski	15	17	23	55	73	19,2	19,9	22,5	20,5	20,5	31,5	1
	Dubrovnik	2	28	3	33	69	20,5	21,1	24,0	21,9	22,3	30,0	—
	Istra												
	Pazin	8	22	44	74	103	16,8	16,8	20,1	17,9	19,0	29,1	—
	Poreč	7	52	14	73	59	18,8	19,0	22,1	20,0	21,2	27,8	—
	Pula	5	31	3	39	41	18,9	19,0	22,7	20,2	21,6	—	—

Temperatura: srednje mjesečne temperature ulipnju bile su nešto niže od prosječnih višegodišnjih naročito u srednjoj i zapadnoj Hrvatskoj, gdje su se kretale od 17,5° C u Podravini do 19,7° C u Istočnoj Slavoniji. U Dalmaciji i Istri srednje temperature kretale su se između 19° u Pazinu do 21,9° C u Dubrovniku. Najveće maksimalne temperature zabilježene su u Istočnoj Slavoniji (Osijek 32,4° C). Najtoplija bila je treća dekada lipnja, dok je prva polovina mjeseca imala znatno niže temperature.

Ovakve vremenske prilike ovako su se odrazile na vegetaciju i poljoprivredne radove: Stanje usjeva je općenito dobro i očekuju se prosječni i nadprosječni prinosi. Žetva ozim. ječma u Dalmaciji i Istri je pri završetku, a započeta je žetva ozim. zobi i pšenice. U Baranji i Istočnoj Slavoniji koncem mjeseca lipnja započela je žetva ječma, a raž i pše-

nica se nalaze pred žetvom. U ostalim predjelima Hrvatske ozyme žitarice nalaze se u voštanoj zriobi. Jari usjevi i okopavine su se tokom lipnja pri porastu temperature znatno popravili, a naročito kukuruz i šećerna repa tako, da i ove kulture obećavaju dobar urod.

Sijeno i I. otkos djeteline je uglavnom spremljen, dok se II. otkos uz povoljnu vlagu dobro razvija.

Mjestimično na podvodnim terenima, gdje je bilo više oborina ima poteškoća sa okopavanjem i plijevljenjem, dok istovremeno u Dalmaciji bilje trpi od suše.

Voćke i vinova loza su dobri, a naročito dobar urod obećavaju šljive i grožđe, koje o. g. do sada nije stradalo od mraza ni od tuče.

Od biljnih bolesti naročitu brigu zadaje znatno raširena pojava krumpirove zlatice, a u manjoj mjeri i rđa na usjevima.

---

### OBAVIJEST PODRUŽNICAMA!

U vezi sa formiranjem novih kotareva postavlja se pitanje eventualnog prilagođivanja organizacije podružnica DAH teritoriju kotareva.

U prilog formiranja 1 podružnice za svaki kotar govori argumenat da bi se podružnica mogla jače angažirati i pomoći narodnim vlastima na organizaciji unapređivanja poljoprivrede i efikasnije predstavljati želje i mišljenja stručnjaka.

Zato molimo da raspravite što prije ovo pitanje, nadležnost podružnice eventualno saobrazite teritoriju kotara i o tom obavijestite DAH.

DRUŠTVO AGRONOMA NR HRVATSKE.

---