

Pregled vremenskih prilika

STANJE USJEVA U OŽUJKU 1955. G.

Protekli mjesec ožujak bio je hladniji od prosječnog ožujka, a ujedno se ističe velikim oborinama na području Dalmacije i u jugozapadnim planinskim područjima, gdje se i snježni pokrov zadržao na tlu do 20 ožujka.

Oborine: Količine palih oborina kretale su se u istočnoj i sjevernoj Hrvatskoj između 50–70 mm, u Liki i Gorskom Kotaru od 200–300 mm, a na području Dalmacije Hrv. Primorja i Istri između 80–150 mm. Navedene količine uglavnom se poklapaju s višegodišnjim prosjekom, osim u zapadnim planinskim područjima i Dalmaciji, gdje su znatno veće od višegodišnjeg prosjeka.

Temperatura: Kolebanja srednjih temperatura u ožujku bila su vrlo velika, a to naročito vrijedi za unutrašnjost Hrvatske, gdje su se u I. dekadi srednje temperature kretale između 1,3 do 3,8°C, a apsolutne minimalne spuštale su se mjestimice i do -20°C (Varaždin, Gospić, Križevci i Virovitica). U II. dekadi na is-

tom području srednje temperature porasle su do +2,5°C, a u III. dekadi čak do +9,5°C. U toku ožujka na području Dalmacije i u Istri srednje temperature kretale su se između 4 do 8°C u I., dekadi, do +14°C u III. dekadi ožujka.

Snijeg, koji je pao u III. dekadi veljače zadržao se na tlu u Ist. Slavoniji do 13. III., u srednjoj Hrvatskoj do 20. III. a u Gorskom Kotaru i Liki do kraja ožujka.

S obzirom na relativno blagu zimu, kasna pojava snježnog pokriva nepovoljno se odrazila na tok kretanja vegetacije, koja je već bila krenula polovinom veljače.

U toku ožujka proljetni radovi i sjetva jarih usjeva obavljani su u manjoj mjeri i s prekidima, budući da su to ometale česte kiše i snijeg tako, da je sjetva jarina u znatnom zakašnjenju.

Ozime žitarice prezimjele su pretežno dobro, pa se koncem ožujka nalaze u dobrom stanju, dok su štete uz rijeke zbog poplava relativno malene.

METEOROLOŠKI PODACI za OŽUJAK 1955. godine

Rajon	M j e s t o	Oborina u mm					Temperature zraka u °C							
		dekada			Mjes. zbr.		dekada			sred. mjes.	prosječno 1925.–1949.	Aps. –mib. temp.	Br dana sa snije- gom na zemlji	
		I.	II.	III.	Mjes.	prosječno 1925.–1949.	I.	II.	III.					
I.	Ostijek	18	7	24	49	50	-1,5	2,5	9,5	3,5	5,8	-16,9	13	
	Sl. Brod	17	12	44	73	43	-1,3	2,6	9,3	3,5	6,2	-12,0	14	
	Virovitica	25	16	10	51	56	2,6	1,6	9,1	2,7	5,7	-19,3	15	
II.	Darugar	19	15	21	55	63	-2,6	2,2	9,4	3,0	6,1	-16,4	14	
	Križevci	38	11	11	60	53	-2,5	1,7	8,3	2,5	4,7	-19,7	18	
	Varaždin	45	7	16	68	56	-3,8	0,5	7,4	1,4	5,0	-21,1	24	
Zgb. Maksimir		72	16	20	108	55	-1,8	1,1	8,2	2,5	5,2	-16,0	20	
	Sisak	45	7	20	72	66	-2,2	2,2	9,3	3,1	—	-11,5	20	
III.	Ogulin	160	38	50	248	134			0,7			(-16,8)	29	
	Gospić	174	30	80	284	126	-3,0	-0,5	8,3	1,6	3,4	-20,3	27	
IV.	Dalmacija	Knin	71	7	43	121	92	4,1	4,6	11,1	6,6	8,1	-6,1	2
		Zadar	52	10	38	100	59	6,6	7,2	10,8	8,2	9,4	-2,6	—
		Kaštel st.	59	34	47	140	82	8,3	8,6	13,6	10,2	10,1	-2,2	—
		Imotski	81	15	62	168	116	4,0	5,6	11,7	7,1	7,8	-4,5	1
Dubrovnik	101	22	46	169	118	8,5	10,1	14,1	10,9	10,8	0,4	—		
Istra	Pazin	57	10	46	113	110	2,0	3,2	8,8	4,7	7,0	-7,3	4	
	Poreč	36	4	41	81	80	4,3	5,9	9,0	6,4	8,3	—	—	
	Pula	47	7	30	84	66	4,4	6,6	9,3	6,8	8,1	-1,9	—	