

Testiranje zrelosti jabolk in ocena obiralnega okna po regijah v Sloveniji

Sorta: **IDARED**

Vzorčenja: **13-14.9.2022**

Datum testiranja na Pimprenelle: **14.9.2022**

Preglednica: povprečne vrednosti testiranja dozorevanja plodov sorte **IDARED** po posameznih regijah v Sloveniji

REGIJA	Vzorčno mesto in klon	Tip nasada	Teža ploda (g)	Topna suha snov (°Brix)	Trdota (kg/cm ²)	Skupne kisline (g/L)	Sočnost	Škrobna vrednost (1-10)	Streifov indeks	Obiralno okno (datum začetka glavnega obiranja)	Opombe 16. 09.
PODRAVJE	KUNGOTA 2 IDARED	Starejši/namakano	223	9,4	7,2	6,1	5,9	2,3	0,33		ponovno vzorčenje, začenja se barvati
	MARIBOR 4 IDARED	Starejši/namakano	217	8,8	7,4	6,5	6,3	2,3	0,37		ponovno vzorčenje, začenja se barvati
	GAČNIK IDARED	Starejši/namakano	232	9,9	6,7	5,8	6,9	2,4	0,28		ponovno vzorčenje, ni barve
POSAVJE	ŠENTJERNEJ IDARED	Starejši/namakan	137	11,1	7,7	6,0	3,3	2,1	0,33		ponovno vzorčenje, začenja se barvati
	KRŠKO IDARED	Starejši/namakan	199	11,0	7,0	6,6	6,6	6,7	0,09	19. 09.	ponovno vzorčenje
	ARNOVO SELO IDARED	starejši/namakan	183	10,3	7,4	8,0	5,6	3,0	0,24	po 21. 09.	ponovno vzorčenje
PRIMORSKA	VOGRSKO IDARED	Starejši/nenamakan	179	12,1	7,3	6,9	6,3	2,7	0,22		ponovno vzorčenje
CENTRALNA SLOVENIJA	BRDO IDARED	Starejši/nenamakan	129	12,6	7,7	6,8	7,1	1,6	0,38		čakaj barvo, ponovna analiza, 2x obiranje
GORENJSKA	RESJE IDARED	Starejši/nenamakan	134	11,2	8,1	6,5	7,8	2,0	0,36		ponovno vzorčenje,

Opomba: Zaradi specifičnih vremenskih razmer na posameznih lokacijah, v pridelovalni sezoni 2022 je določevanje obiralnih oken izjemno nepredvidljivo. . Prav tako veljajo rezultati analiz za vzorce le na navedenih lokacijah, lokacija blizu ležečega sadovnjaka pa lahko izkazuje dokaj drugačne rezultate obiralnega okna zaradi specifike terena, naklona, vodno-zračnih razmer v tleh, starosti sadovnjaka,...zato je za zaključno obiralno okno svojega sadovnjaka odgovoren pridelovalec.

Kadar suši sledijo padavinske razmere in ob visokih temperaturah, je zorenje plodov delno zaustavljeno, nato pa pogosto sledi hitro mehčanje plodov in hitrejša razgradnja škroba. Bodite pozorni na dovolj zgodnje obiranje.

METODE DELA: Preglednica je plod sodelovanja Javne službe kmetijskega svetovanja (JSKS) in Javne službe v sadjarstvu (JSsad). Vzorčenja jabolk na določenih lokacijah v Sloveniji opravijo svetovalci JSKS z različnih območnih enot KGZS, analiza plodov se opravi na Sadjarskem centru Maribor v Gačniku na aparatu Pimprenelle (<https://www.setop.eu/en/product/pimprenelle>, program JSsad), obiralno okno za posamezno sorto pa se določi v panelni diskusiji svetovalcev JSKS in predstavnikov JSsad. Po možnosti se panelni diskusiji pridruži tudi strokovnjak z Oddelka za živilsko tehnologijo BF UL.