

**Tabelul 3**

**Caracteristici tehnologice și fizico-chimice ale soiurilor și biotipurilor locale de struguri, pentru consum în stare proaspătă**

<b>Soiul Biotipul</b>	<b>Localitatea</b>	<b>Zahăr (g/l)</b>	<b>Aciditate (g/l H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>)</b>	<b>Indice gluco-acidimetric</b>	<b>Producția marfă % din total</b>	<b>Zahăr (diferență față de martor)</b>
<b>Albe</b>						
Alb rezistent de Măderat 606	Măderat 606	190	3,02	62,91	78	+ 15
Frumoasă Albă de Măderat	Măderat 606	198	2,98	66,44	82	+23
Albă de Mâsca	Mâsca	132	4,2	31,42	76	-43
Alb de Păulian	Păulian	143	3,8	37,63	79	-32
Rămuros de Buziaș	Buziaș	186	4,2	44,28	83	+11
Frumoasă albă de Buziaș	Buziaș	116	4,55	25,49	84	-59
Auriu de Buziaș	Buziaș	175	3,2	54,68	73	0
Alb aripat de Silagiu	Silagiu	147	3,62	40,60	68	-28
Rășchirată albă de Silagiu	Silagiu	116	4,5	25,77	72	-59
Alb de Timișoara	Timișoara	175	3,4	51,47	81	-
Ineu 4	Ineu	168	4,2	40,0	76	-7
Ineu 6	Ineu	134	5,0	26,8	75	-41
Aromat roz	Roșia	173	3,1	55,8	68	-2
Roz îndesat de Silagiu	Silagiu	129	3,75	34,4	65	-46
<b>Roșii</b>						
Negru de Mâsca	Mâsca	131	3,84	34,11	92	-44
Aripat de Buziaș	Buziaș	158	3,25	48,61	71	-17
Negru de Păulian	Paulian	128	3,6	35,55	94	-47
Chasselas dere/Mt	Timisoara	175	3,15	55,55	72	-