

**Hraniční plazmolýza**koncentrace sacharózy (mol l<sup>-1</sup>)

	0	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6
<i>Allium cepa</i>							
1.	0	0	0	20	30	50	100
2.	0	0	0	10	30	60	100
3.	0	0	0	10	40	60	100
4.	0	1	1	10	30	70	90
5.	0	0	0	0	40	60	74
6.	0	0	0	10	40	50	90
7.	0	5	1	10	20	45	75
8.	0	0	5	5	30	50	75
9.	0	0	1	10	35	60	80
<i>Elodea canadensis</i>							
1.	0	0	10	30	50	50	100
2.	0	0	30	40	50	50	100
3.	0	0	30	50	70	100	100
4.	0	0	30	40	50	60	100

**Tlaková metoda**

	nezalita		zalita		nezalita, odřiznutá		
	1.	2.	1.	2.	1.	2.	
1.		7	7	7	4	7	6.5
2.		5	6	4	5	7.5	7
3.		7	7	2.5	4	7	5

**Refraktrometrické stanovení - *Solanum tuberosum***

	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7
mol.koncentrace							
refraktometr-kalibrace	4.9	8.1	11.5	13.9	17.6	20.6	23.4
1.	4.9	8	10.9	12.4	14.8	15.7	17.2
2.	5	8.2	10.5	11.8	14.4	16.6	18.2
3.	5	8	10.5	12.2	14.5	16.5	17.3

0.7	0.8
100	100
100	100
100	100
100	100
94	100
100	100
86	90
80	100
83	100

0.7	0.8
100	100
100	100
100	100
100	100

0.8  
25.6  
18.9  
19.4  
18.8