

Vázení listů	0	3	6	9	12	15	18
bob	0.38	0.37	0.37	0.36	0.36	0.36	0.36
řepa	1.91	1.91	1.91	1.91	1.91	1.9	1.9
kukuřice	0.39	0.34	0.34	0.34	0.34	0.34	0.33
muškát	0.85	0.85	0.84	0.84	0.83	0.83	0.83
slunečnice	0.7	0.69	0.68	0.66	0.65	0.64	0.63

světlo

Vázení rostlin	0	5	10	15	20	25	30
slunečnice 1	169.76	169.61	169.53	169.43	169.32	169.31	169.29
slunečnice 2	170.84	170.67	170.52	170.42	170.3	170.3	170.27
kukuřice 1	172.07	172	171.93	171.89	171.77	171.77	171.76
kukuřice 2	164.66	164.59	164.53	164.48	164.4	164.39	164.39

Potometrie	0	5	10	15	20	25	30
muškát	0	0	0.01	0.02	0.03	0.04	0.05
bob	0	0	0.01	0.02	0.04	0.05	0.07
slunečnice	0	0	0	0.01	0.01	0.01	0.02

Počty průduchů	bob	kukuřice	slunečnice	řepa	muškát	
zvětšení 40x16	40x16	40x16	40x16	40x16	40x16	Průměr zor
svrchní1	5	5	5	17	0	310
svrchní2						
svrchní3						Plocha zor
zvětšení 40x16	40x16	40x16	40x16	40x16	40x16	75474.54
spodní1	8	7	8	25	6	
spodní2						Počet průd
spodní3						

21	24	27	30 LA (cm ²)	
0.35	0.35	0.35	0.35	16.911
1.89	1.89	1.89	1.88	27.473
0.33	0.33	0.33	0.32	29.993
0.82	0.82	0.82	0.82	33.26
0.63	0.62	0.62	0.62	22.93

tma			Světlo		
35	40	45	50	55 LA (cm ²)	
169.27	169.25	169.22	169.12	168.99	30.046
170.25	170.19	170.18	170.05	169.88	30.238
171.75	171.73	171.72	171.65	171.56	45.753
164.38	164.38	164.37	164.35	164.3	38.217

35	40	45	50	55	60 LA (cm ²)	
0.06	0.06	0.07	0.08	0.08	0.09	58.232
0.08	0.09	0.1	0.1	0.11	0.12	26.943
0.03	0.03	0.03	0.04	0.05	0.05	11.546

ného pole při zvětšení 40x16
 μm

ného pole při zvětšení 40x16
 μm^2 , což je 0.075475 mm^2

uchů vyjádřit na plochu 1 cm^2