

Gravimetrie celých rostlin				Listova plocha	Gravimetrie uříznutých	
rostlina	čas min	hmotnost g	změna hm g	Transpiraci g m ⁻² h ⁻¹	rostlina	čas
Kukuřice	0	182.83		41.9	pelargoniu	0
	5	182.83				3
	10	182.82				6
	15	182.81				9
	20	182.79				12
Fíkus	25	182.78		44.4	helianthus	15
	0	183.39				18
	5	183.36				21
	10	183.33				0
	15	183.3				3
Bob	20	183.26		21.7	ficus	6
	25	183.21				9
	0	181.9				12
	5	181.88				15
	10	181.86				18
helianthus	15	181.85		67.35		21
	20	181.83				0
	25	181.81				3
	5	186.74				6
	10	186.7				9
	15	186.68			12	
	20	186.63			15	
	25	186.6			18	
						21

listů

hmotnost změna hmotnosti transpirace list.plocha cm²

0.997	40.3
0.995	
0.993	
0.989	
0.987	
0.983	
0.982	
0.98	
2.779	92.8
2.747	
2.722	
2.692	
2.664	
2.641	
2.624	
2.617	
5.798	110.1
5.795	
5.791	
5.788	
5.786	
5.783	
5.781	
5.779	

	cas							
kytka	0	3	6	9	12	15	18	21
fikus	0.05	0.05	0.06	0.07	0.08	0.09	0.1	0.1
helianthus	0.1	0.12	0.14	0.15	0.16	0.18	0.2	0.22
helcianthus	0.05	0.07	0.09	0.1	0.11	0.13	0.15	0.17
pelargoniur	0.02	0.03	0.04	0.05	0.06	0.08	0.09	0.1
fikus	0	0	0.01	0.02	0.02	0.03	0.04	0.04
pelargoniur	0	0.02	0.04	0.06	0.07	0.08	0.1	0.11

plocha

161.3

67.35

109.7

106.6

134.2

136.3

		merania						
kytka	zvacsenie	1	2	3	4	5	6	7
fikus	40	17	20	15	10	12	12	22
pelargoniur	10	29	28	26	32	19		
	10	19	20	18	16	17	23	24
slunečnice	40x	21	24	17	18	23		
		37	30	25	30			
fikus	40x	0	0	0	0	0		
		24	18	27	20	19		

8
17

9

10

spodna strana
spodna strana
horna strana
svrchní strana
spodní strana
svrchní strana
spodní strana