

Varianta	č.rostliny	CO <sub>2</sub> -ref. [ppm] CO <sub>2</sub> bez vz	CO <sub>2</sub> -inkub [ppm] CO <sub>2</sub> vzorek	změna CO <sub>2</sub> [ppm] delta CO <sub>2</sub>	f [l/h] průtok f	koef. k
kontrola	1	886	909	23	24	0.041
	2	886	900	14	24	0.041
	3	886	905	19	24	0.041
bez N	1	658	672	14	30	0.041
	2	658	691	33	30	0.041
	3	658	687	29	30	0.041
bez P	1	549	592	43	18	0.041
	2	549	566	17	18	0.041
	3	549	564	15	18	0.041
bez Fe	1	538	548	10	18	0.041
	2	538	544	6	18	0.041
	3	538	548	10	18	0.041
pšenice 2 d	1	538	691	153	18	0.041
	2	538	673	135	18	0.041
	3	538	712	174	18	0.041
pšenice 6h	1	540	598	58	18	0.041
	2	540	580	40	18	0.041
	3	540	604	64	18	0.041
sója 2dny	1	670	787	117	18	0.041
	2	670	790	120	18	0.041
	3	670	782	112	18	0.041
sója 6h	1	876	990	114	24	0.041
	2	876	1000	124	24	0.041
	3	876	943	67	24	0.041

m [g] m kořenu	Vr
0.257	88.06226
0.1973	69.82261
0.2041	91.60216
Průměr:	
0.103	167.1845
0.161	252.1118
0.159	224.3396
Průměr:	
0.3833	82.79155
0.0982	127.7597
0.1547	71.55785
Průměr:	
0.0416	177.4038
0.0122	362.9508
0.038	194.2105
Průměr:	
6.7202	16.80218
8.1776	12.18328
10.6028	12.11114
Průměr:	
5.0451	8.484272
5.9484	4.962679
7.0534	6.696345
Průměr:	
3.4415	25.08964
3.6322	24.38192
3.3093	24.97688
Průměr:	
6.0794	18.45182
6.9379	17.58688
5.3199	12.39271
Průměr:	

0,4l/min= 24 l/hod  
0,3l/min= 18 l/hod