

Výsledky analýzy růstu z kultivačního experimentu

Hodnoceno jednocestnou analýzou rozptylu, metodou LSD (0,05)

Rozdíly mezi průměry jednotlivých variant pro daný znak v rámci jednoho odběru se neliší pokud za nimi následuje stejně písmeno.

1. Odběr 2/4/2010

Varianta	Počet listů	Listová plocha [cm ²]	Délka kořenů [cm]	Hmotnost sušiny								SRL [m kg ⁻¹]	LAR [m ² kg ⁻¹]	SLA [m ² kg ⁻¹]	LWR -	SWR -	RWR -								
				Listů [g]	Stébel [g]	Kořenů [g]	Celé rost. [g]																		
Kontrola	6.25	c	191.90	b	464.55	b	0.29	c	0.18	b	0.07	a	0.54	b	66.96	c	41.08	ab	69.12	a	0.54	b	0.33	b	0.13
- N	4.65	a	98.60	a	336.75	b	0.13	a	0.09	a	0.08	a	0.30	a	42.17	b	33.15	b	74.54	ab	0.44	a	0.28	a	0.27
- P	5.15	ab	122.45	a	409.35	b	0.17	a	0.11	a	0.07	a	0.35	a	51.19	b	37.52	b	113.84	b	0.46	a	0.34	b	0.19
- Fe	5.70	bc	86.73	a	73.50	a	0.14	a	0.08	a	0.06	a	0.28	a	12.32	a	31.94	a	68.37	a	0.48	a	0.29	a	0.23

2. Odběr 16/4/2010

Varianta	Počet listu	Listová plocha [cm ²]	Hmotnost sušiny								LAR [m ² kg ⁻¹]	SLA [m ² kg ⁻¹]	LWR -	SWR -	RWR -	RGR d ⁻¹						
			Listů [g]	Stébel [g]	Kořenů [g]	Celé rost. [g]																
Kontrola	7.60	b	383.38	c	0.68	c	0.37	c	0.12	c	1.17	c	33.29	c	56.28	c	0.59	c	0.31	a	0.10	a
- N	7.00	b	195.75	b	0.36	b	0.25	b	0.16	b	0.77	b	26.30	b	54.78	c	0.48	a	0.31	a	0.21	c
- P	7.45	b	166.64	b	0.41	b	0.21	b	0.11	b	0.73	b	23.17	b	42.11	b	0.55	b	0.29	a	0.16	b
- Fe	6.10	a	62.54	a	0.19	a	0.12	a	0.07	a	0.38	a	16.81	a	32.35	a	0.53	b	0.30	a	0.17	b

1. Vypočtěte RGR pro jednotlivé varianty a stručně popište výsledek.

2. Popište rozdíly mezi jednotlivými variantami pro znak celková sušina ve druhém odběru

3. Odlišoval se vliv deficience jednotlivých prvků na růst kořenů? Pokud si myslíte že ano, zdůvodněte proč.

a
d
b
c