

Kódszám: R/10/Volánpack/0706/4

1/b táblázat

Frissen hervadó hajtásvégek száma a kezelések után

ADATTÁBLÁZAT

Sor-sz.	Kezelések	Dózis l/ha	Ismétlések				Átlag db	Kontroll %-ában
			I	II	III	IV		
1.	Kezeletlen kontroll	-	1	1,4	0,8	1,2	1,100	100,0
2.	Biokál 1 (standard)	5,0	1,4	0,4	1,8	1,4	1,250	113,6
3.	Fitokondi + Melius	4,0 + 2,0	0,2	0	0,2	0	0,100	9,1
4.	Fitokondi + Melius	6,0 + 2,0	0	0,4	0,4	0,2	0,250	22,7

VARIANCIATÁBLÁZAT

Tényező	SQ	FG	MQ	F-érték		P=	SzD- értéke
				számított	táblázati		
Összes	5,51						
Ismétlés	0,13	3			2,81	10%	0,49
Kezelés	4,09	3	1,363	9,51	3,86	5%	0,61
Hiba	1,29	9	0,143		6,99	1%	0,87

F-próba: P1%-os szinten szignifikáns

Frissen hervadó hajtásvégek száma a kezelések után

Értékelés ideje: 2010-05-21
 Értékelés módja: 100 hajtás/parcella

EREDMÉNYTÁBLÁZAT

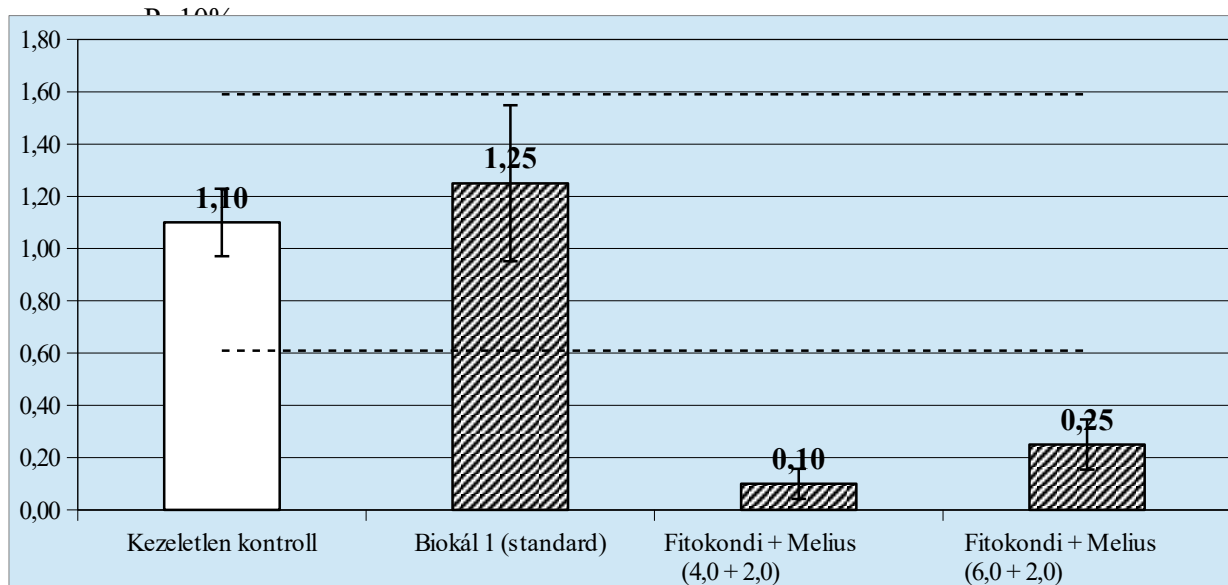
Sor-sz.	Kezelések	Dózis l/ha	Kezelés ideje	Fenofázis	Átlag db	Kontroll %-ában
1.	Kezeletlen kontroll	-	-	-	1,10	100,0
2.	Biokál 1 (standard)	5,0	2010.04.29; 2010. 05.13.	BBCH 69 BBCH 77	1,25	113,6
3.	Fitokondi + Melius	4,0 + 2,0	2010.04.29; 2010. 05.13.	BBCH 69 BBCH 77	0,10	9,1 ***
4.	Fitokondi + Melius	6,0 + 2,0	2010.04.29; 2010. 05.13.	BBCH 69 BBCH 77	0,25	22,7 **
$SzD_{10\%} = *$					0,49	44,6
$SzD_{5\%} = **$					0,61	55,1
$SzD_{1\%} = ***$					0,87	79,1

CV= 56,1 %

1/b ábra

Frissen hervadó hajtásvégek száma a kezelések után

hervadó hajtásnévek
 db



Tüneteket mutató levelek aránya

A D A T T Á B L Á Z A T

Sor- sz.	Kezelések	Dózis l/ha	Ismétlések				Átlag %	Kontroll %-ában
			I	II	III	IV		
1.	Kezeletlen kontroll	-	2,8	3,2	2,8	1,2	2,500	100,0
2.	Biokál 1 (standard)	5,0	2,6	3	2,8	2,6	2,750	110,0
3.	Fitokondi + Melius	4,0 + 2,0	3	2	3	2,6	2,650	106,0
4.	Fitokondi + Melius	6,0 + 2,0	2,8	3	2,6	2,6	2,750	110,0

V A R I A N C I A T Á B L Á Z A T

Tényező	SQ	FG	MQ	F-érték		P=	SzD- értéke
				számított	táblázati		
Összes	3,42						
Ismétlés	0,91	3			2,81	10%	0,66
Kezelés	0,17	3	0,056	0,21	3,86	5%	0,82
Hiba	2,34	9	0,260		6,99	1%	1,17

F-próba: Nem szignifikáns

Tüneteket mutató levelek aránya

Értékelés ideje: 2010-05-25

Értékelés módja: 5 x 30 levél/parcella

EREDMÉNYTÁBLÁZAT

Sor-sz.	Kezelések	Dózis l/ha	Kezelés ideje	Fenofázis	Átlag %	Kontroll %-ában
1.	Kezeletlen kontroll	-	-	-	2,50	100,0
2.	Biokál 1 (standard)	5,0	2010.04.29; 2010. 05.13.	BBCH 69 BBCH 77	2,75	110,0
3.	Fitokondi + Melius	4,0 + 2,0	2010.04.29; 2010. 05.13.	BBCH 69 BBCH 77	2,65	106,0
4.	Fitokondi + Melius	6,0 + 2,0	2010.04.29; 2010. 05.13.	BBCH 69 BBCH 77	2,75	110,0
$SzD_{10\%} = *$					0,66	26,5
$SzD_{5\%} = **$					0,82	32,6
$SzD_{1\%} = ***$					1,17	46,9

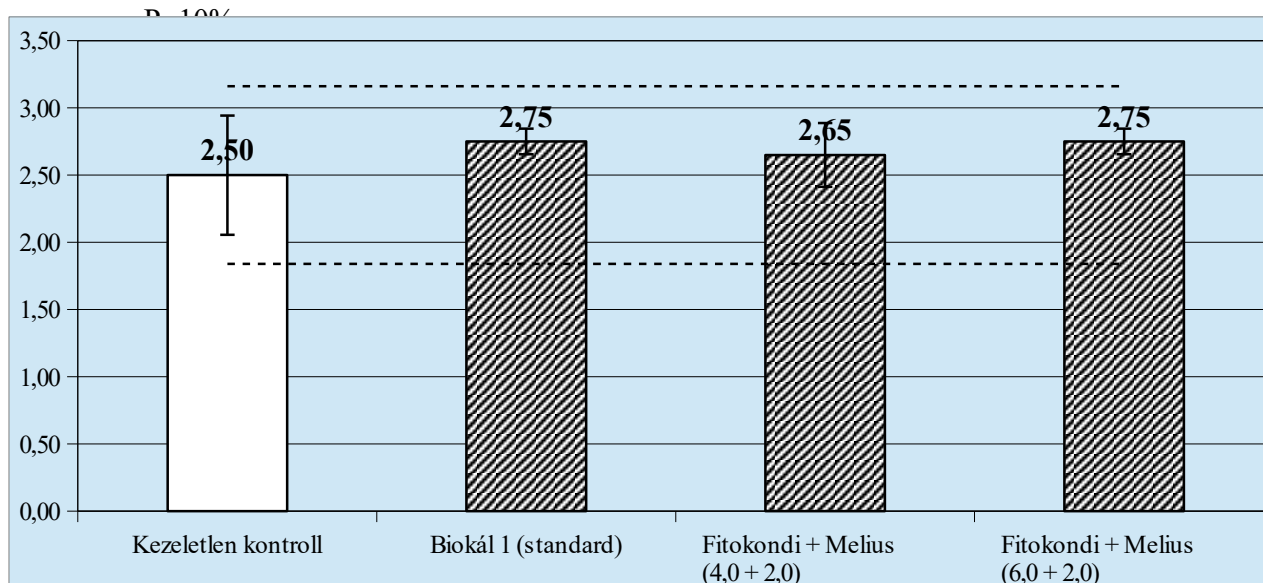
CV= 19,2 %

2/b ábra

Tüneteket mutató levelek aránya

tüneteket mutató levelek aránya

%



Étkezési frakció aránya*ADATTÁBLÁZAT*

Sor-sz.	Kezelések	Dózis l/ha	Ismétlések				Átlag %	Kontroll %-ában
			I	II	III	IV		
1.	Kezeletlen kontroll	-	578,8	576,4	577,8	576,3	577,311	100,0
2.	Biokál 1 (standard)	5,0	585,8	592,8	578,4	587,5	586,120	101,5
3.	Fitokondi + Melius	4,0 + 2,0	612,9	603,9	612,5	616,6	611,491	105,9
4.	Fitokondi + Melius	6,0 + 2,0	612,8	607,7	617,3	612,2	612,490	106,1

VARIANCIATÁBLÁZAT

Tényező	SQ	FG	MQ	F-érték		P=	SzD- értéke
				számított	táblázati		
Összes	4068,63						
Ismétlés	20,00	3			2,81	10%	6,48
Kezelés	3823,49	3	1274,495	50,95	3,86	5%	8,00
Hiba	225,15	9	25,016		6,99	1%	11,49

F-próba: P1%-os szinten szignifikáns

A kezelések hatása a gyümölcs tömegére

Értékelés ideje: 2010-06-21

Értékelés módja: 5 x 100 gyümölcs/parcella

EREDMÉNYTÁBLÁZAT

Sor-sz.	Kezelések	Dózis l/ha	Kezelés ideje	Fenofázis	Átlag %	Kontroll %-ában
1.	Kezeletlen kontroll	-	-	-	577,31	100,0
2.	Biokál 1 (standard)	5,0	2010.04.29; 2010. 05.13.	BBCH 69 BBCH 77	586,12	101,5 **
3.	Fitokondi + Melius	4,0 + 2,0	2010.04.29; 2010. 05.13.	BBCH 69 BBCH 77	611,49	105,9 ***
4.	Fitokondi + Melius	6,0 + 2,0	2010.04.29; 2010. 05.13.	BBCH 69 BBCH 77	612,49	106,1 ***
<i>SzD</i> _{10%} = *					6,48	1,1
<i>SzD</i> _{5%} = **					8,00	1,4
<i>SzD</i> _{1%} = ***					11,49	2,0

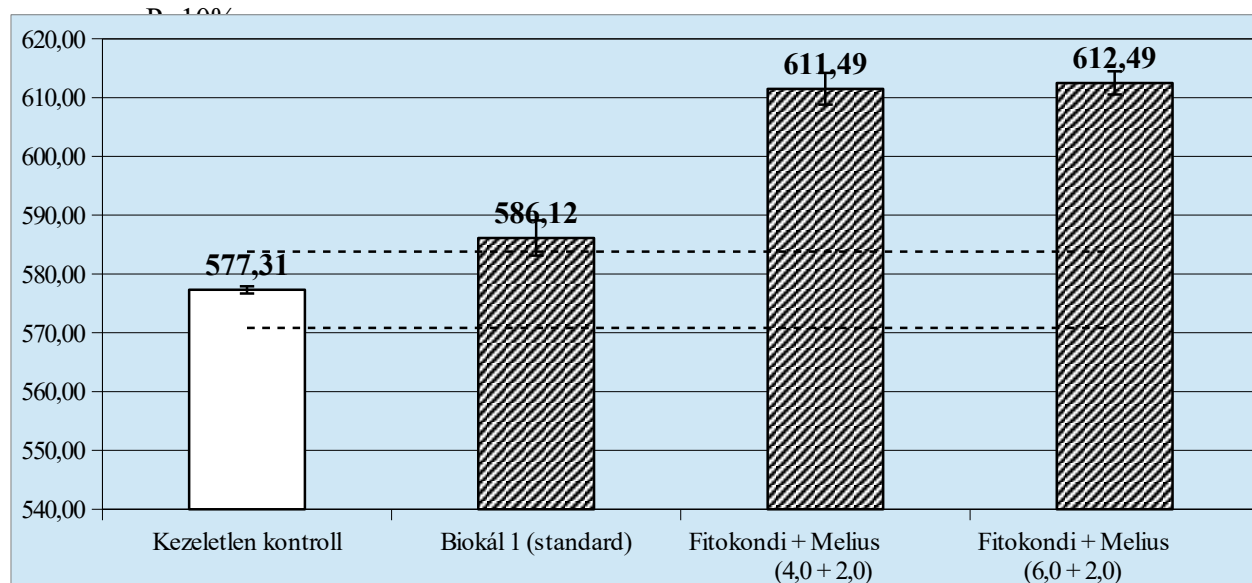
CV= 0,8 %

3/b ábra

A kezelések hatása a gyümölcs tömegére

gyümölcstömeg

g



A kezelések hatása a hajtások növekedésére

A D A T T Á B L Á Z A T

Sor- sz.	Kezelések	Dózis l/ha	Ismétlések				Átlag db	Kontroll %-ában
			I	II	III	IV		
1.	Kezeletlen kontroll	-	29,4	28,8	28,4	29,4	29,000	100,0
2.	Biokál 1 (standard)	5,0	30	31	31,4	30	30,600	105,5
3.	Fitokondi + Melius	4,0 + 2,0	34,96	38,6	37	37,4	36,990	127,6
4.	Fitokondi + Melius	6,0 + 2,0	38,4	39,8	38	38,6	38,700	133,4

V A R I A N C I A T Á B L Á Z A T

Tényező	SQ	FG	MQ	F-érték		P=	SzD- értéke
				számított	táblázati		
Összes	280,78						
Ismétlés	3,78	3			2,81	10%	1,15
Kezelés	269,86	3	89,952	113,37	3,86	5%	1,42
Hiba	7,14	9	0,793		6,99	1%	2,05

F-próba: P1%-os szinten szignifikáns

A kezelések hatása a hajtások növekedésére

Értékelés ideje: 2010-06-25

Értékelés módja: 5 x 10 hajtás/parcella

EREDMÉNYTÁBLÁZAT

Sor-sz.	Kezelések	Dózis l/ha	Kezelés ideje	Fenofázis	Átlag db	Kontroll %-ában	
1.	Kezeletlen kontroll	-	-	-	29,00	100,0	
2.	Biokál 1 (standard)	5,0	2010.04.29; 2010.05.13.	BBCH 69 BBCH 77	30,60	105,5	**
3.	Fitokondi + Melius	4,0 + 2,0	2010.04.29; 2010.05.13.	BBCH 69 BBCH 77	36,99	127,6	***
4.	Fitokondi + Melius	6,0 + 2,0	2010.04.29; 2010.05.13.	BBCH 69 BBCH 77	38,70	133,4	***
$SzD_{10\%} = *$					1,15	4,0	
$SzD_{5\%} = **$					1,42	4,9	
$SzD_{1\%} = ***$					2,05	7,1	

CV= 2,6 %

4/b ábra

A kezelések hatása a hajtások növekedésére

hajtásnövekedés

cm

