

Výsledky pokusů s přípravky Trisol v kukuřici.

Zpracováno na soukromé pokusné stanici Lukavec – smluvním pracovišti VURV Ruzyně.

Václav Veleta, Pražská 283, 394 26 Lukavec, IČ 41890558

Pokus Trisol v kukuřici 2005:

Odrůda kukuřice	LG 2275
23.4.	hnojení 120 kg N, 80 P ₂ O ₅ , 80 K ₂ O
29.4.	příprava vibrační brány
30.4.	setí kukuřice
6.5.	Stomp 3 l/ha+Folier 1 l/ha
22.5.	vzcházení kukuřice
25.5.	Trisol 1. aplikace BBCH 12
28.5.	vláčení kukuřice
23.6.	Trisol 2. Aplikace BBCH 18, výška por. 24 cm
9.7.	Trisol 3. aplikace , porost 45 cm
14.10.	Sklizeň

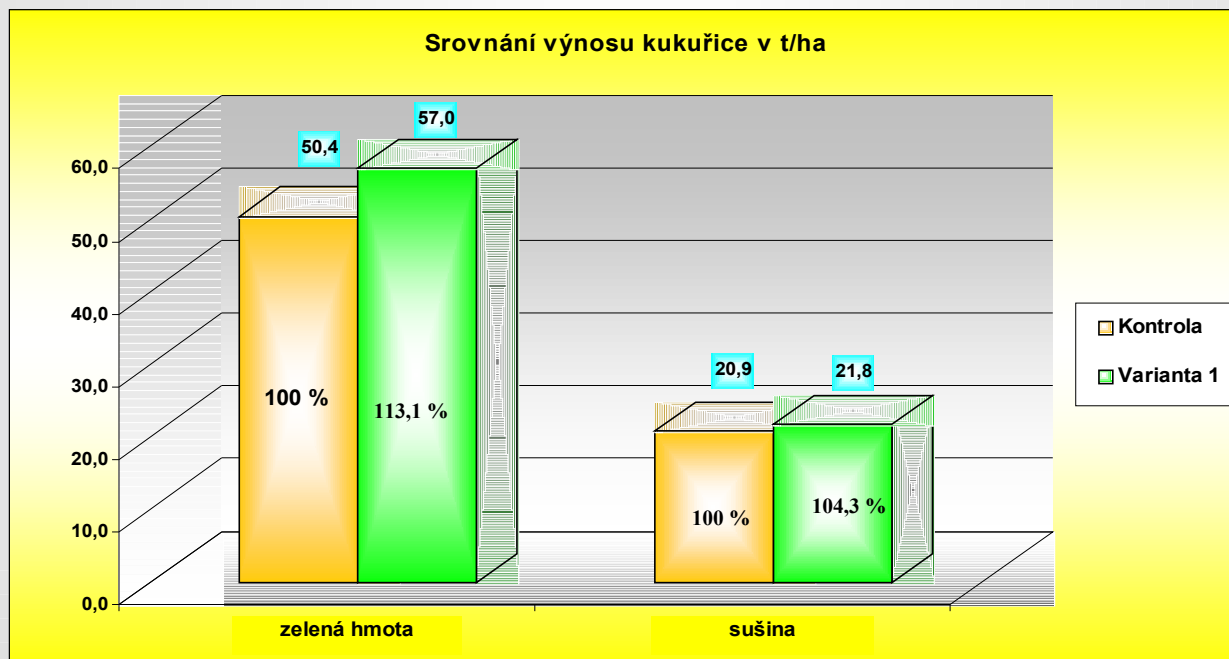
Použité přípravky Trisol:



Kukuřice LG 2275	parcely 2.1*10m=21m2		
4 opakování	Termín aplikace: 25.5. 2005	Termín aplikace: 23.6.2005	Termín aplikace: 9.7.2005
Variety	Trisol 1. aplikace BBCH 12	Trisol BBCH 18, výška por. 24 cm	Trisol 3. aplikace , porost 45 cm
KONTROLA	neošetřená KONTROLA	neošetřená KONTROLA	neošetřená KONTROLA
Varianta 1	3 l/ha T.Aktivátor	3 l/ha T.Rostigen	2l/ha Trisol A+ Mikro

parcely 2.1*10m=21m2	parcely	parcely	parcely	parcely	parcely	výnos t/ha		výnos t/ha
Var.	a	b	c	d	průměr	č.hmota	% sušiny	sušiny
kontrola	107,4	120	112,2	84,3	106	50,4	41,4	20,9
var. 1	117,3	123,6	135,9	102,3	119,8	57	38,2	21,8

	výnos t/ha	Výnos	výnos t/ha	Výnos
Var.	č.hmota	v %	sušiny	v %
kontrola	50,4	100	20,9	100
var. 1	57	113,1	21,8	104,3



Provozní pokus s přípravky Trisol v zrnové kukuřici – LG 2307 v podniku Bonagro a.s. Blažovice – Jiřikovice.

1. aplikace 31.5. 2005 ... Trisol Aktivátor 1,5 l/ha + Trisol Rostigen 1,5 l/ha
2. aplikace 15.6. 2005 ... Trisol Cu Plantaregen 1,5 l/ha + Trisol Obilniny 5 l/ha.

Pokusná plocha – 3 ha.

Kontrola – 36 ha.

Výsledky

