

**Bandymas darytas Radviliškio rajone ūkininko L. Radėno ūkyje.  
2014 m. Birželio mėn. buvo organizuotas seminaras – lauko diena.**

**Bandymų ataskaitų suvestinė**

<b>Kultūra</b>	Žieminiai rapsai	
<b>Šalis/Vietovė</b>	Radviliškio r.	
<b>Tikslas</b>	Patikrinti „Atlantica“ ir „ICL“ trąšų efektyvumą.	
<b>Bandymo schema</b>	Ruduo. Pirmas purškimas. Rapsas 3-5 lapeliai. Kartu su fungicidu.	Microcat B Mo 0,3 l/ha
		Razormin 0,3 l/ha
		Nutrivant Plus Rapsams 2,0 kg.ha
	Ruduo. Antras purškimas. Rapsai 7-8 lapeliai. Kartu su fungicidu.	Microcat B Mo 0,3 l/ha
		Raykat Growth 0,5 l/ha
		Nutrivant Plus Rapsams 2,0 kg.ha
	Pavasaris. Pirmas purškimas. Rapsas 8-10 lapelių. Kartu su insekticidu.	Microcat B Mo 0,3 l/ha
		Nutrivant Plus Rapsams 2,0 kg.ha
	Antras purškimas. Butonizacija. Kartu su insekticidu.	Microcat B Mo 0,3 l/ha
		Raykat Growth 0,5 l/ha
		Nutrivant Plus Rapsams 2,0 kg.ha
	Trečias purškimas. Kartu su fungicidu.	Kelik K 0,5 l/ha
Raykat Final 0,5 l/ha		
Nutrivant Plus Rapsams 1,0 kg.ha		
<b>Bandomas produktas</b>	„ICL“ ir „Atlantica“ trąšos.	
<b>Panaudojimo būdas</b>	Papildomas tręšimas purškiant ant lapų.	
<b>Apskaitos</b>	Bendras žieminių rapsų derlius.	
<b>Bandymo rezultatai</b>	Papildomai purkšti „Atlantica“ ir „ICL“ trąšomis rapsai buvo tvirtesni, stambesni, 1-2 dienomis pradėjo anksčiau žydėti ir žydėjo gausiau. Nukūlus gautas 0,5 t/ha papildomas derlius.	



