

**Bandymas darytas Prienų rajone ūkininko J. Aliukonio ūkyje.
2014 m. Birželio mėn. buvo organizuotas seminaras – lauko diena.**

Bandymų ataskaitų suvestinė

Kultūra	Žieminiai rapsai	
Šalis/Vietovė	Prienų r.	
Tikslas	Patikrinti „Atlantica“ ir „ICL“ trąšų efektyvumą.	
Bandymo schema	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
		Nutrivant Plus Rapsams 2,0 kg.ha
	Pavasaris. Pirmas purškimas. Rapsas 8-10 lapelių. Kartu su insekticidu.	Microcat B Mo 0,3 l/ha
Razormin 0,3 l/ha		
Nutrivant Plus Rapsams 2,0 kg.ha		
Bandomas produktas	„ICL“ ir „Atlantica“ trąšos.	
Panaudojimo būdas	Papildomas tręšimas purškiant ant lapų.	
Apskaitos	Bendras žieminių rapsų derlius.	
Bandymo rezultatai	Žiema buvo palanki žiemkenčiams ir visi pasėliai peržiemėjo, taigi pavasari nebuvo matomu skirtumu, tarp purkštų „Atlantika“ ir „ICL“ trąšomis bei nepurkštų. Vėliau, bręstant ankštaroms, buvo matyti, kad purkšti rapsai buvo stambesni, daugiau ir platesnes šakos, daugiau ankštarėlių, tačiau kulant pastebėta, kad sėklos buvo šiek tiek smulkesnės. Nuėmus derlių, buvo žymus derliaus priedas, tręštų su „Atlantika“ ir „ICL“ trąšomis rapsų derlius buvo 5 t/ha, o netręštų – 3,5 t/ha.	
Pastabos	Dėl aplinkos sąlygų ir techninių kliūčių, antras purškimas labai vėlavo, todėl buvo nuspręsta bandymų nebetęsti ir nebepurkšti, taigi antras, butonizacijos pradžioje, ir tečias, kartu su fungicidu, purškimai nedaryti. O rezultatai labai maloniai nustebino.	

