

**Radviliškio raj. ŽŪB Agrowil**

**Bandymų ataskaitų suvestinė**

<b>Kultūra</b>	Žieminiai rapsai	
<b>Šalis/Vietovė</b>	Radviliškio r. Skėmių k.	
<b>Tikslas</b>	Patikrinti „Atlantica“ trąšų efektyvumą.	
<b>Bandymo schema</b>	Ruduo. Pirmas purškimas. Rapsas 3-5 lapeliai. Kartu su fungicidu.	Faba Start 0,3 l/ha
		Solucat 0-16-34 2,0 kg/ha
	Ruduo. Antras purškimas. Rapsai 7-8 lapeliai. Kartu su fungicidu.	Fitomare 0,3 l/ha
	Pavasaris. Pirmas purškimas. Rapsas 8-10 lapelių. Kartu su insekticidu.	IKAR N-B 7-17 0,5 l/ha
		Activamin 0,3 l/ha
		Solucat 0-16-34 2,0 kg/ha
	Antras purškimas. Butonizacija. Kartu su insekticidu.	Faba Up 0,5 l/ha
		IKAR N-B 7-17 0,5 l/ha
Solucat 0-16-34 2,0 kg/ha		
Trečias purškimas. Kartu su fungicidu.	Kelik K 0,5 l/ha	
	Solucat 0-16-34 2,0 kg/ha	
<b>Bandomas produktas</b>	„Atlantica“ trąšos	
<b>Panaudojimo būdas</b>	Papildomas tręšimas purškiant ant lapų.	
<b>Apskaitos</b>	Bendras žieminių rapsų derlius.	
<b>Bandymo rezultatai</b>	Žiemai rapsai pasiruošę puikiai, boro trūkumo nebuvo matyti, šaknis optimaliai suformuota, tačiau mažesni, nei auginami pagal ūkininko technologiją. Po žiemos, anksčiau pasėti rapsai, greičiau atsigavo ir atrodė stipresni. Vegetacijos pabaigoje, „Atlantika“ trąšomis purkšti rapsai buvo daugiau labiau išsišakoję, vizualiai atrodė daugiau ankštarų, nukūlus gautas 0,22 t/ha derliaus priedas.	
<b>Pastabos</b>	Rapsų objektyviai lyginti negalime, nes lauko dalis, kuri turėjo būti auginama pagal ūkininko technologija, buvo pasėta 1,5-2 savaitėmis anksčiau.	

