



PÕLLUMAJANDUSUURINGUTE KESKUS
AGRICULTURAL RESEARCH CENTRE

RIIKLIKE MAJANDUSKATSETE TULEMUSED

RISTÕIELISTE HALJASVÄETIS- JA VAHEKULTUURID

Katse teostasid: Tiiu Laiapea. PMK Viljandi Katsekeskus

RISTÕIELISTE HALJASVÄETIS- ja VAHEKULTUURID

GREEN MANURE- and INTERCROPS of CRUCIFERS

Vahekultuuride levik 2008*

Sort	Tunnustatud pind, ha
Zembla	4,3

* Vastavalt Taimetoodangu Inspektsiooni põldtunnustamise andmetele

Katse agrotehnika

Katseaasta / Testing year 2008	Viljandi
Mullastik / Soil	Klg, ls
Eelvili / Previous crop	mustkesa/black fallow
Külvinorm, id.tera/m ² / Sowing rate, germinating seeds per m ²	200 id.tera/m ² / germinating seeds per m ²
Külvi kuupäev / Sowing date	15.08.08
Väetise norm TA kg/ha N-P-K / Fertilizer - level of N-P-K-S	20 – 26,4 - 99,6 vahekultuurile / for intercrops of crucifers
Väetamise kuupäev / Time of fertilization	7.08.2008
Taimekaitse: (norm l/ha, töötl.kuup.) Plant protection (litre per hectare, date of the treatment)	
Vahekultuurile / for intercrop	Teridox 2,0 18.08.08

2008. a. vahekultuuride katseandmed

Õlirõigas
GS - OR - 01

Sort Variety	Haljasmassi saak, kg/ha Yield, kg/hect	Kuivaine saak, kg/ha Dry matter yield, kg/hect	Maapealse massi moodustumine, Development of above earth mass, 1-9. p. (1=väike/small)	Kahe rea lehestiku sulgumine, Closure of the foliage, 1-9 p. (1=väike/small)	Taimede kõrgus, Height of plants, cm	Kasvuperiood, päeva Growing period, days
GS-OR-01	12630	1210	5	5	27	80

Sort Variety	Elementide sisaldus k.a / Content of elements d.b				C:N suhe/ratio
	N	P	K	Ca	
GS-OR-01	3,46	0,46	3,62	3,84	10,5

Sort Variety	Haiguste, kahjurite esinemine / Diseases, pests 1-9 p (1=kahjustus puudub/not damaged)	
	Ristõieliste kuivlaikus <i>Alternaria brassicae</i>	Kapsaliblika röövik <i>Pieris spp</i>
GS-OR-01	1	1