

**ВАРИЈАБИЛНОСТА НА СВОЈСТВАТА КАЈ НЕКОИ АВТОХТОНИ
ПОПУЛАЦИИ ПИПЕРКИ ВО СТРУМИЧКО
(*Capsicum annuum L.*)**

Микица Тимова
ИРЕ Институт за земјоделство -Струмица

1997, Скопје, Р македонија, Јубилеен годишен зборник на Земјоделски факултет-Скопје, Год. 42: 71-76

Утврдена е релативно голема варијабилност на својствара на плодовите меѓу оделните популации.Најголеми се варирањата на масата на плодот чиј коефициент кај одделните популации се движи од 18.71-34.24.По однос на родноста постојат големи и сигнификантни разлики. Приносот се движи од 13.5-25.0 т/ха во технолошка зрелост. Утврден е вегетативниот период кој изнесува 143-150 дена

На база добиените резултати за оделните особини е извршено карактеризација. Испитуваните популации се одликуваат со различни специвични карактеристики, пред се морфолошки. Некои од нив се одликуваат со интересни својства што даваа можност за постојани анализи со цел издвигување на единки со интересни вредности што ќе се употребат во селекциониот процес на пиперката.

Клучни зборови: пиперка, популација, биолошки својства, морфолошки својства, карактеризација и варијабилност на својствата.