

**ВЛИЈАНИЕ НА КОРЕНОВИТЕ НЕМАТОДИ (*meloidogyne spp*) ВРЗ
МОРФОЛОШКИТЕ КАРАКТЕРИСТИКИ И СОДРЖИНАТА НА
ВОДА КАЈ ДОМАТИ ВО ТЕК НА РАСТОТ**

Македонка Даутова¹, Мирко Спасеновски² и Ристо Вучков¹

¹Агро-Протект, Струмица - Македонија

²Институт за Биологија, Природно-математички факултет, Скопје -
Македонија

1993, Охрид, Македонија, Меѓународен Симпозиум - Нови технологии во
производство на зеленчук и цвеќе, Зборник на трудови, Книга 1: 267-273.

Испитувањата од овој труд се вршени врз основа на стандардни
методи и утврдено е дека растенијата нападнати од коренови нематоди
имаат развиено послаба вегетативна маса изразена со намален број и
големина на листовите.

Содржината на вода во корените на нападнатите растенија е
поголема, а во надземните делови е помала.

Со детерминација беше утврдено присуство на нематодите од родот
Meloidogyne и тоа *M. Arenaria* и *M. incognita*.

Клучни зборови: коренови нематоди *Meloidogyne*, содржина на вода,
морфолошки карактеристики, домати.