

שה"מ - לשכת הדרכה נגב

חיפושית זאת המכונה גם "קרנפית התמר" בשל הקרן הנמצאת בקדמת הראש ומזכירה קרנף, מופיעה במספרים גדלים והולכים במטעי התמרים בעשור האחרון ומיחסים לה חלק ניכר מהגורמים לתמותת חטרים אחרי הנטיעה ובמקרים מסוימים גם פגיעה בעצים בוגרים עד כדי נוון העצים.

עיקר הפגיעה נעשית ע"י דרני החפושית שהם בגודל 5-7 ס"מ אורך ו-1 ס"מ רוחב. דרנים אלה נוברים באזור צואר השורש וגורמים לתמותת צינורות ההובלה שבגבעול העץ או החוטר. עיקר הפעילות נעשית בסתיו ע"י הדרנים הבוגרים.

במסגרת חיפוש אחרי דרכי הדברה של חיפושית האוריקטוס נערך נסוי מבוקר בתחנת הנסיונות של מו"פ ערבה דרומית.

12 זריעים של תמר נשתלו ב-12 חביות של 200 ליטר בתאריך 7/4/92 במצע של חול מעורב בזבל פרות. השתילים הוטפלו בחיפושיות בוגרות של אוריקטוס לפי הסדר הבא :

3 חביות בזוג בוגרים 1

3 חביות ב 2 זוגות בוגרים

3 חביות ב-4 זוגות בוגרים

3 חביות בקורת ללא הטפלה.

אזור צואר השתיל ושולי החבית נסגרו ברשת חלון על מנת שלא לאפשר כניסה או יציאה של חפושיות מבחוץ. במהלך הזמן נערך מעקב להופעת סימני נוון בחטרים המוטפלים לעומת הבקורת עד למועד מסירת דו"ח זה אין הבדל חזותי

במופע החיצוני של 12 החטרים בטפולים השונים.  
התכנית להטפיל את הדרנים בחביות בנמטודות אנטומופרזיטיות לא התממשה  
וכן גם טיפולים נוספים.  
ב-5/12/93 הוצאו שתילים מיצגים מ-4 הטפולים ונבדקו למציאת דרנים  
באזור השרשים וצוואר השורש, כל אזור השרשים נבדק ולא נמצאו דרנים או  
בוגרים חיים או מתים באף אחת מהחביות בהם גודלו העצים.  
אי אפשר היה ליחס כל קשר שהוא בין המצב הוגטטיבי של העצים לבין רמת  
ההטפלה בדרנים שנעשתה בתחילת הטיפול.