



21/05/2023

הנדון: המלצות לטיפול טיפולי התמודדות עם חדקונית הדקל האדומה בעצי תמר במטעים בערבה

במסגרת התמודדות עם חדקונית הדקל האדומה ותחילת תעופת הבוגרים, לפי נתוני לכידות במלכודות PPIS שפורסמו בקבוצת וואטסאפ באזור, מומלץ עד סוף מאי לבצע טיפולים למניעת הינגעות העצים במזיק ולהדברתו. המטעים הרגישים להתקפת המזיק הם עצים צעירים שגילם עד 14 שנים ועצים נושאי חוטרים.

1. מטעים קונבנציונליים (לא אורגניים)

טיפול מניעה והדברה

- הגמעת התכשיר קונפידור במינון 10 סמ"ק לעץ לבית השורשים, בשליש השני של ההשקיה.
- ריסוס הגזע והחוטרים שעליו עד גובה של 2 מטרים, בתכשיר טוטם במינון 0.2%, או בביווריה במינון 0.2%. יש להשיג הרטבה מלאה של האזור המרוסס בכמות של 7-10 ליטר תרסיס לעץ לפחות.

טיפול תגובה

טיפול זה יינתן בעצים נגועים בלבד, לפי חיווי מחיישן או לאחר זיהוי סימפטום ויזואלי, ויכלול שלושה טיפולי הגמעה עוקבים בתכשיר קונפידור או ריסוס תכשיר נמא - סטאר, המכיל נמטודות מועילות בנפח תרסיס של 30 ליטר לעץ.

2. מטעים אורגניים

טיפול מניעה

יינתן באמצעות ריסוס הגזע והחוטרים שעליו עד לגובה של 2 מטרים, בתכשיר ביווריה במינון 0.2%. יש להשיג הרטבה מלאה של האזור המרוסס בכמות של 10 ליטר תרסיס לעץ לפחות.

טיפול תגובה

יינתנו בעצים נגועים בלבד, בהתאם לחיווי מחיישן או בזיהוי סימפטום ויזואלי. מומלץ לרסס את הגזע ואת החוטרים שעליו עד לגובה של 2 מטרים בתכשיר נמה סטאר, המכיל נמטודות מועילות בנפח תרסיס של 30 ליטר לעץ.

3. לשים לב! לפני השימוש בתכשירי הדברה יש להיוועץ עם חברת שיווק ולקבל אישור לשימוש, מפני שישנן

לקוחות בחו"ל האוסרים שימוש בחומרים פעילים IMIDACLOPRID ו LAMBDA/GAMMA, הנמצאים בתכשירים קונפידור וטוטם.

בברכה,

סבטלנה דוברינין, ממ"רית בכירה הגנת הצומח, מחוז הנגב

האמור לעיל הינו בגדר עצה מקצועית בלבד ואינו מהווה חוות דעת מומחה לצורך הצגה כראיה בהליך משפטי. על מקבל העצה לנהוג מנהג זהירות, ושימוש או הסתמכות על המידע המופיע לעיל הינו באחריות מקבל העצה בלבד. אין להעתיק, להפיץ או להשתמש במסמך זה או בחלקים ממנו לצורך הליך משפטי כלשהו, ללא אישור מראש ובכתב של החתומים.