

אורי

מחברת  
מאת: אורי  
מאת: אורי  
מאת: אורי

8.6.07

תיאור הנזק

הנזקים נראים לשיחיות הגדר חיה המקיפה את הגן המורכבת משיחי מלוח ואשלים .  
ענפים ותיקים בקוטר של כ- 1 צול נראים שבורים וכל השיחים שעליהם מתים .  
נראית פגיעה של חומר כימי לא מזוהה ושמנוני על גבי שכבת העלים הירוקים במעטפת  
השיחיות . הפגיעה מתמשכת לאורך של מטרים ספורים ונראית כאילו בוצעה בזדון .  
לא נראית פגיעה של פיטופתוגן\* כלשהוא .  
הפגיעה מקומית , איננה מתפשטת לכל השיחיות ופוגעת באותם ענפים בהם נגע החומר .  
קיימת סכנה לכלל הצמחים במידה והחומר ימשך את השפעתו והנזק עלול להתרחב לכדי  
תמותה כללית של השיחיות המשמשות גדר חיה לגינת משפחת שדה .

מבדיקה שלי את החומר השמנוני נראה כאילו לא מדובר בחומר חקלאי אלה בחומר  
בשימוש ביתי הניתן לרכישה לציבור הרחב , אולי דסרגנט כלשהוא !

למחרת ביקורי במקום , נימסר לי שחומר בריח אצטון או סינר דוסס על השיחים בחזית  
הבית . משפחת שדה הודיעה לי שהצליחה לשטוף את התרסים האצטוני מבלי שניראה  
בינתים נזק לשיחים הקרובים לפתח הבית .

מה-ניתן לעשות ?

לשטוף מיידית את כל השיחיות במים , להמריץ את צימוח השיחיות ולקוות שהנזק יחלוף .

בברכה,

גיל הנצרה אגרונום  
מומחה להורטיקולטורה

ביבלוגרפיה :

צמחי התרבות בישראל , מ.זהרי וא. פאהן , 1981

\* פיטופתוגן הינו מחולה מחקר טבעי בצמחים . דוגמאות לפיטופתוגנים - פנימיות  
חזקים - בנימות עליים , ממוגנות . זחלים או פיוחה.

סימני שירות ענפים של שיחי המלוח מצידו הדרומי של הבית נראים עמוק עמוק לתוך השיחים.  
שברי ענפים מרכזיים בקוטר של כ- 1 צול פזורים בשטח.  
ענפים מרכזיים אלו בני עשרות שנים ונושאים עליהם חלקים ניכרים משיחי המלוח.  
שברים כאלו גרמו לחלקים פנימיים של אזורים מסויימים בשיחיה לתמותה והשיחיה נראית יבשה נפגועה.  
מתוך הצילומים של המצלמה שהותקנה במקום ראיתי את רכבו של השכן כשהוא פוגע בשיחים בדיוק באזור השכור והיבש בשיחיה.  
סביר להניח שפגיעות מהסוג הזה הן שגרמו למוות של חלקים מהשיחיה הותיקה במקום.

26.12.01 2

בהמשך לחוות דעתי הקודמת, נקראתי שוב לביתם של הזוג זיוה יריב ויורם שדה. סימני שירות ענפים של שיחי המלוח מצידו הדרומי של הבית נראים עמוק עמוק לתוך השיחים.

שברי ענפים מרכזיים בקוטר של כ- 1 צול פזורים בשטח. ענפים מרכזיים אלו בני עשרות שנים ונושאים עליהם חלקים ניכרים משיחי המלוח. שברים כאלו גרמו לחלקים פנימיים של אזורים מסויימים בשיחיה לתמותה והשיחיה נראית יבשה נפגועה. מתוך הצילומים של המצלמה שהותקנה במקום ראיתי את רכבו של השכן כשהוא פוגע בשיחים בדיוק באזור השכור והיבש בשיחיה. סביר להניח שפגיעות מהסוג הזה הן שגרמו למוות של חלקים מהשיחיה הותיקה במקום.

הוצגו בפניי המסמכים הבאים:

1. צילומי וידאו וסטילס של רכבו של השכן כשהוא פוגע בשיחיה הותיקה.
2. בתצלום אחר כשהוא מנסה למנוע את הצילומים.

תיאור הנזק

הנזק כתוצאה מהשברים המכאניים לשיחיה הינו רב ועלול להביא לתמותה מלאה של השיחיה הנאה המשקיפה אל מימי הים התיכון זה עשרות שנים. האזור בו פגע הרכב בשיחיה הוא אחד משני אזורים פגועים בשיחיה ונראה יבש מבפנים. האזור השני הפגוע הוא האזור שנתגלו עליו בדו"ח הקודם שלי כימיקלים שגרמו לו נזק והוא עדיין לא התאושש ונראה יבש מבפנים. נראים גם סימני גיוס בעומק השיחיה.

מצורפות התמונות הבאות

1. תצלום של הרכב הפוגע בשעת מעשה כפי שצולמו במצלמה נסתרת ע"י בני הזוג שדה
2. תצלום של האזור הפגוע בשיחיה החופף את אזור פגיעת הרכב
3. תצלום המראה את חשיבות הגן היפיפה הנ"ל ואת שיחי המלוח בתוכו לנוף המצוק של חופי יפו

בברכה,  
גיל רחנברג, אגרונום  
מומחה להולטימולטורה