

דף הבית < נושאים א'-ת' < מזיקים והדברה < מזיקים - מידע והתגוננות < נמלת האש הקטנה

נמלת האש הקטנה

נמלת האש הקטנה (*Wasmannia Auropunctata*) מופיעה ברשימת מאה המינים הפולשים הבעייתיים ביותר בעולם של האיגוד הבינלאומי לשימור הטבע ומשאבי הטבע.

בניגוד למיני הנמלים המקומיות, עקיצתה של נמלת האש כואבת מאוד ויוצרת מעין כווייה.

את נמלת האש הקטנה ניתן למצוא מחוץ לבית: בגינות, מדשאות, בריכות ועל גבי עצים. הנמלים נכנסות לבתים בעיקר



מלכה. צילום: ליאנה זרבי

בקיץ בחיפוש אחר לחות ומזון.

מה לעשות במקרה של עקיצה?

מהי נמלת האש הקטנה ואיך מזהים אותה?

כיצד ניתן להתמודד עם נמלת האש?

מקור הנמלה ודרכי התפשטותה

תכנית הפעולה להכחדת נמלת האש הקטנה

❖ מהי נמלת האש הקטנה ואיך מזהים אותה?

נמלת האש קטנה היא מין פולש שהתגלה בישראל בסוף שנת 2005 ונפוץ כעת בכל רחבי הארץ.

צבען של הנמלים הוא אדום-כתום וגודלן כמילימטר. הנמלים נמצאות לרוב בחצר, אבל בקיץ הן חודרות לבתים, בחיפוש אחר מזון ומים.

עקיצת בני אדם מתרחשת פעמים רבות כאשר הנמלים נלכדות בין עור הגוף לבגדים. עקיצת הנמלה כואבת מאוד ויוצרת מעין כווייה על העור למשך כמה שעות עד ימים. אצל חלק מהאנשים יכולה להתפתח תגובה אלרגית חריפה.

בנוסף לפגיעה באדם הנמלה עלולה לפגוע בחיות בית, חיות משק, בחיות בר, בגידולים חקלאיים, בגינות ובמגוון הביולוגי.

❖ מה לעשות במקרה של עקיצה?

ניתן לשכך את הכאב ותחושת הצריבה באמצעות מריחת משחה וקירור המקום. חיטוי מקום העקיצה ימנע זיהום אפשרי.

- במקרה של חשד לתגובה חריפה כתוצאה מעקיצת נמלת האש הקטנה יש לפנות מיידית למרכז הרפואי הקרוב.
- בכל מקרה של חשד להימצאות נמלת האש הקטנה חשוב להודיע למוקד הסביבה בטלפון: 6911*.

❖ מקור הנמלה ודרכי התפשטותה

מקורה של נמלת האש הקטנה הוא דרום אמריקה. הגורם להתפשטות הנמלה בעולם הוא הסחר בעצים שבהם נמצאים קנים של הנמלים. בארץ מתפשטת הנמלה באמצעות שבבי עץ לחיפוי, גזרי עץ להסקה, גזם עצים, עציצים, אדמה וכד', המועברים ממקום למקום.

❖ כיצד ניתן להתמודד עם נמלת האש?

בישראל רשומים שישה תכשירים המיועדים להדברת נמלת האש הקטנה. תכשירים אלו הם פיתיון רעיל, אותו אוספות הנמלים לקן וכך יש פגיעה גם במלכה, לא רק בפועלות. השימוש בתכשירים אלו - רק בהתאם להוראות התווית. **רשימת התכשירים המאושרים נגד נמלת האש הקטנה ומותרים לשימוש הקהל הרחב הם:**

1. גרנולר, פיתיון גרגרי מוכן לשימוש.
2. סייג' פרו, פיתיון גרגרי מוכן לשימוש.
3. אדוויון, פיתיון גרגרי מוכן לשימוש.
4. C900 (הימנופטר), פיתיון גרגרי מוכן לשימוש.
5. בזלת, פיתיון גרגרי מוכן לשימוש.
6. פרו ג'ל, פיתיון ג'ל מוכן לשימוש.

כטיפול ראשוני מומלץ להדביר את נמלת האש הקטנה בעזרת פיתיונות גרגריים מחוץ לבית – בכל שטח הגינה והחצר. אם טיפול זה לא פתר את הבעיה ניתן לפזר פיתיונות גרגריים או פיתיון ג'ל גם בתוך הבית.

« [למסמך ההנחיות המלא להדברת נמלת האש הקטנה](#)


« [למערכת חיפוש תכשירי הדברה](#)


❖ תכנית הפעולה להכחדת נמלת האש הקטנה


בתחילת 2006 הוקם צוות בין משרדי בראשות המשרד להגנת הסביבה ובשיתוף משרד החקלאות ופיתוח הכפר, משרד הבריאות ורשות הטבע והגנים במטרה להכחיד את נמלת האש הקטנה בישראל. תכנית פעולה גובשה ומיושמת בסיוע אוניברסיטת תל-אביב.


כיום ישנם דיווחים על הימצאות נמלת האש ביישובים ובמשתלות בכל רחבי הארץ, ובעיקר בעמק הירדן, עמק יזרעאל, דרום הכרמל, השרון וגוש דן. טבלת תוצאות ניטור נמלת האש הקטנה במשתלות מפרטת את רמות הנגיעות במשתלות, מהעדר נגיעות ועד נגיעות גבוהה.


קבצים להורדה

[הנחיות טיפול בנמלת האש הקטנה בבית, אפריל 2018](#) 

[הנחיות לטיפול בנמלת האש הקטנה במשתלות - יוני 2017](#) 

[דף מידע לציבור אודות נמלת האש הקטנה - יולי 2013](#) 

[סיכום ניטור נמלת האש הקטנה במשתלות בשנת 2013. מעודכן ל-01/01/2014](#) 

[תוצאות ניטור נמלת האש הקטנה במשתלות בשנים 2010-2011](#) 

[שלח להדפסה](#) 

<http://www.sviva.gov.il/subjectsEnv/PestControl/Pests/Pages/LittleFireAnt.aspx>