

האיחוד האירופי יאסור את השימוש ב-chlorpyrifos

על פי הנציבות האירופית, השימוש בחומר ההדברה **chlorpyrifos** (בארץ התכשירים: דורסן, דורסבן, פירינקס, דור-און, דורפס, רמסן ועוד) יאסר בעתיד הקרוב. הכימיקלים המשמשים בעיקר לפירות הדר, קשורים לבעיות נוירולוגיות. הנציבות האירופית אמרה ביום שישי כי לא תחדש רישיון ל**chlorpyrifos** נגד קוטלי חרקים לאחר הערכת הסוכנות של האיחוד האירופי.

כלורפיריפוס כבר נאסר בגרמניה ובשש מדינות אחרות באיחוד, אך הוא עדיין משמש ברוב מטעי פירות בדרום אירופה. הרשות האירופית לבטיחות המזון (EFSA) מסרה כי הסיכונים בחשיפה לכימיקלים מעוררים דאגה מיוחדת בכל הקשור לבריאות הילדים.

באוגוסט EFSA אישרה שכלורפיריפוס בסבירות גבוהה יכול לגרום למוטציות בגנים ולפגיעה במערכת העצבים. הדו"ח ציין "השפעות גנו-טוקסיות אפשריות כמו גם השפעות נוירולוגיות במהלך ההתפתחות. המשמעות היא שלא ניתן להגדיר שום רמת חשיפה בטוחה - או ערך ייחוס רעיל - לחומר הפעיל."

הכללים שונים זה מזה בתוך האיחוד האירופי

כדי לשווק חומרי הגנת הצומח באיחוד האירופי, יש לאשר חומרים כימיים על ידי ועדת מומחים, בראשות הנציבות, המורכבת מ-28 המדינות החברות בגוש. מדינות בודדות יכולות להחליט באופן חד צדדי אם לאשר מוצרים המכילים חומרים כאלה או לא

ב- Dw.com דווח כי הרישוי לכלורפיריפוס מסתיים בינואר ואחריו יהיו לחברות שלושה חודשים להיפטר מהמלאי. ייבוא פירות שטופלו בכלורפיריפוס כבר נאסר בדנמרק, אך עדיין מותר בגרמניה. השימוש בכלורפיריפוס בולט במיוחד בגידול פירות הדר כמו מנדרינות ותפוזים.