

# מחקר: היטל על שקיות הניילון לא יעזור לסביבה

"רק 6% משקיות הפוליאתילן, מושלכות בצירי הדרכים ובשטחים הפתוחים וגורמות לנזק סביבתי חמור". כך עולה ממחקר חדש שנערך במוסד שמואל נאמן בטכניון לבקשת המשרד להגנת הסביבה. מהמחקר עולה כי בכל שנה מחולקות בארץ, חינם וללא כל הגבלה, כחמישה מיליארד שקיות פוליאתילן. בתום שימוש קצר בלבד, מגיעות רוב השקיות לאשפה או שהן מוצאות את דרכן לצירי הדרכים ולשטחים הפתוחים שם הן גורמות לנזק קשה לסביבה. נזק נוסף נובע מהעובדה שהשקיות לא מתפרקות בטבע. לדעת עורכי המחקר הטלת מס על השקיות תגרום לפיתוח דרכים עוקפות כמו שימוש בשקיות אחרות שהחוק כן יאפשר, כך שמטרת ההיטל לא תושג בסופו של דבר. גם הלכלוך בצירי הדרכים לא יצטמצם.

לדעת מרכזת תחום הסביבה במוסד שמואל נאמן, שעמדה בראש המחקר, ד"ר אופירה אילון, במקום לטפל במקטע אחד של הפסולת יש להגדיר מדיניות ברורה לגבי הנושא בכללותו, שכן היטל, מס או כל אמצעי מדיניות שהוא נקודתי ומטפל בפחות מ 1% מהפסולת אינו יכול להביא לשיפור כולל במערכת.

אילון מציעה לעשות שימוש משולב באמצעי הסברה, לעודד את השימוש בשקיות רב פעמיות ובאמצעים טכנולוגיים, כמו למשל, מכשיר אוטומטי לשליפת שקיות שיצמצם את השמוש בהן.

● דליה טל