

הפסולת המסוכנת היא פצצת זמן מתקתקת ע"פ מחקר חדש

חוקרי המכון מזהירים כי "מדובר בפצצת זמן מתקתקת". אפרת אלימלך, אחת מערכות הדוח אומרת כי "טיפול לקיי בפסולת מסוכנת עלול ליצור מפגעים סבבתיים: זיהום אויר, זיהום מקורות מים עליים, זיהום מי תהום, זיהום קרקען, זיהום סדימנטים (קרקעית הקישון והירקון) זאת תוך כדי סיכון בריאות הציבור".

או היכיות עלולה לגרום או לתרום לצורה משמעותית לעלייה בתמותה, בתחילת, או כל פגעה שהיא, חולפת או מתמשכת (בלתי הפיכה), בבריאותו של האדם או בסביבה אם אין מטפלים בה, או מאחסנים, משנעים או מטמינים אותה נראה. לטענת החוקרים, עקב מחסור בנזונים ובכליים למדידה ולבקרה, אין כוונת בישראל טיפול נאות בפסולת המסוכנת שמיוצרת בתעשייה, בבתי החולים ובמנזר הביתי. לטענותם, המדיניות הקיימת לoka בחסר וקיימת סכנה ממשית להmarsץ זיהום מקורות המים והקרקע של ישראל.



"כתום" בוקים סיוג של חומרים וקבוצות חומרים על פי הסיכון הנשקי מהם בעת שימושם. פסולת מסוכנת היא זו שבגלל כמותה, ריכוזה, או תכונותיה הפיזיקליות

לא ניתן לדעת מהי כמות הפסולת המסוכנת הביתית שמיוצרת בבתי ישראל ובתעשייה, אך עולה מממקר סדרי עדיפות לאומיות בתחום איות הסביבה של מוסד שמואל נאמן לשנת 2007-2008. שהתפרסם לאחרונה.

הטיפול בנושא פסולת מסוכנת מבוסס על תקנות רישיוני עסקים משנת 1990. בתקנות אלה מוגדרת "פסולת" כ"חומר מכל סוג, המכיל חומר מסוכן המסולק ממפעל או מיועד לסלוק, או שיש לסלוק על פי קביעת המנהל". פירוט של חומרים מסוכנים מופיעים בספר שנקרא "ספר