



מתחילים בהפרדה לשני פחים בבתים



אשפה אורגנית
רטובה



אשפה
"יבשה"

נפרד, נאחזר, נרעוית.

יש לשמור עלון זה עד
ביקור הבית של
המדריכים

ש האם אין סכנה שתהליך ההפרדה יגרום לבעיות ריח בחדר האשפה בבניין, האם ישמור הניקיון בחדר האשפה?

ת בכדי למנוע את הסיכון, יוגברו הפינויים בחדרי האשפה בבניינים של רחובות הכפר והאגוז. כיום מפונה האשפה בכל בניין בעיר שלש פעמים בשבוע-יום כן ויום לא. עם תחילת המהלך יוגברו הפינויים לחמש פעמים בשבוע, שלשה לפינוי פסולת אורגנית רטובה ושניים לפסולת היבשה. פינוי מיכלי העיתונים ונייר העיתון למחזור - כרגיל.

ש מי אנשי הקשר מטעם העירייה למהלך, האם ניתן לפנות למוקד העירוני בטלפונים: 106 או *9994?

ת המהלך באחריות האגף לשיפור פני עיר (שפ"ע) - איכות הסביבה המאגד בתוכו את מחלקת התברואה ומחלקת איכות הסביבה. ראש האגף, מנהלי המחלקות ומרכז הפרויקט כבר נפגשו עם נציגי ועדי הבתים המשתתפים בשלב הראשון (שלושת הבניינים ברח' האגוז וארבעת הבניינים ברח' הכפר). ועדי הבתים מעורבים בכל שלבי המהלך, במידת הצורך ובמקרים דחופים ניתן לפנות למוקד העירוני 106 לסיוע. בשאלות נוספות ולצורך הרחבת האינפורמציה ניתן לפנות למנהלת המחלקה לאיכות הסביבה, ארנה שנער, בטלפון 5311215, או ישירות למרכז הפרויקט מטעם אגף שפ"ע - איכות הסביבה: חן טנא, טל' נייד 054-5300633 או במייל greeninono@gmail.com

ש מה שלבי התהליך ולו"ז?

ת עד כה התבצע עדכון של נציגי ועדי הבתים במהלך, לאחר מכן נערכו גם סיורים מקדימים בחדרי האשפה בבניינים בתיאום הועדים, בשבוע הקרוב יעברו נציגי העירייה בכל דירה לפגישה קצרה של מספר דקות על מנת להדריך את בני המשפחה בנושא ההפרדה ולספק פחים קטנים (5 ליטר) לאיסוף פסולת אורגנית רטובה. לאחר סיום תהליך ההסברה שיערך במשך מספר שבועות ישולט חדר האשפה ויוקצו מיכלים יעודיים לכל סוג פסולת (בתיאום עם ועד הבית), לאחר מכן תינתן התראה של שלושה ימים ונתחיל בתהליך ההפרדה.

ש האם תהיה הדרכה בכל בית לגבי התהליך?

ת כן, החל מהשבוע הקרוב יעברו נציגי העירייה מטעם אגף שיפור פני העיר (שפ"ע) - איכות הסביבה בכל בית בשעות אחה"צ - ערב, לשם הדרכה וחלוקת פח קטן לאשפה האורגנית הרטובה.

ש האם אפשר להשתמש בשקיות אשפה (ניילון) רגילות עבור האשפה האורגנית הרטובה שיוכנסו לתוך הפח היעודי לכך בחדר האשפה?

ת כן, שקיות ניילון אינן חומר אורגני, אולם לשם הקלת התהליך ניתן להשתמש בשקיות הניילון שיופרדו ויוצאו לאחר מכן במתקן שיקבל את הפסולת האורגנית הרטובה.

ש למה דווקא צעד זה יביא להפחתה דרמטית באשפה המועברת להטמנה?

ת פסולת אורגנית רטובה מהווה כ 40% מכלל משקל הפסולת הביתית. כאשר הפסולת האורגנית הרטובה מגיעה להטמנה היא יוצרת נזקים סביבתיים מרובים. בתהליך פשוט שתחילתו הפרדה במקור לפח נפרד בכל בית יכולה פסולת זו להפך לבעלת ערך - ממטרד למשאב.

ש מתי מומלץ לפנות מהבית את הפסולת הרטובה?

ת מומלץ לפנות את הפסולת הרטובה מהבית לחדר האשפה, כל יום או יומיים לכל היותר.

ש מה קורה עם ניירות עיתון ובקבוקי פלסטיק (PET) שממוחזרים היום במכלים הכחולים (נייר) והצהובים (פלסטיק)?

ת כרגע יש להמשיך להשתמש במיכלים הכחולים והצהובים ליעודם, בשנים הבאות ישנה אפשרות שכל הפסולת היבשה תהיה במיכל אחד שרכיביו ימוחזרו ליצירת חומר בעירה ידידותי לסביבה (RDF).

מהי הפרדה לשני זרמים

כל תושב יפריד בביתו את הפסולת לשני פחים



אשפה אורגנית רטובה

פח המכיל שאריות מזון מכל סוג ללא אריזה העוטפת או המכילה אותם ושאר פסולת אורגנית. הרשימה המלאה מופיעה בהמשך.

יש להקפיד כי פסולת זו תכיל רכיבים אורגניים טהורים. (כל מה שהינו שילוב של חומרים אורגניים וחומרים מלאכותיים יושם בפח האחר).

לדוגמא: שאריות מזון כמו של מעדן יוגורט הינן אורגניות, אולם קופסת הפלסטיק המכילה אותם לא. במידה ויש ספק האם הפסולת הנה אורגנית, יש לשים אותה בפח השני "פסולת יבשה".

בפח זה יש לשים:

- < שאריות מזון ללא אריזה
- < קליפות ביצים, שקיות תה
- < קפה (ללא אריזה)
- < קליפות של פירות וירקות
- < נייר טישו
- < גפרורים
- < אוכל מבושל
- < מוצרי בשר
- < מוצרי חלב
- < לחם ומוצרי קמח
- < פרחים וצמחים
- < שאריות של חיות מחמד

אשפה "יבשה"

פח המכיל את הפסולת שאינה אורגנית - בעיקר אריזות של מעדנים, מוצרי חלב, ניילון, קופסאות שימורים, חיתולים חד פעמיים, מיכלי חמרי ניקוי, מגבונים לחים ושאר הדברים שאינם חומר אורגני טהור.

בפח זה יש לשים:

- < ניילון
- < פלסטיק
- < מגבונים לחים
- < זכוכית
- < קופסאות
- < שימורים
- < טיטולים
- < מסטיקים
- < כל סוגי האריזות

תושבים יקרים,
רחוב הכפר והאגוז

לישראל יש בעיית פסולת: האשפה הרבה שאנו מייצרים מגיעה בסופו של דבר להטמנה באדמה - פעולה הגורמת נזק לסביבה וגזלת שטחים רבים. כיום נפח האשפה השנתית בישראל שווה בהיקפו לכ-50 מגדלי עזריאלי !!

מה עושים !?

מפחיתים את האשפה המיוצרת ומגבירים את המחזור כדי שפחות אשפה תגיע להטמנה. עיר שלא תנהג כך, תחשב כעיר לא ידידותית לסביבה, עלויות פינוי האשפה יעלו ויאמירו - מה שעלול להביא גם לעלייה במיסי הארנונה לתושבים.

אנו בקריית אונו מעודדים זה זמן רב את המחזור, ולאחרונה חנכנו מרכזי מחזור חדשים ויחודיים בארץ. צעד זה חשוב אך אינו מספיק. הצעד המשמעותי להפחתת אשפה להטמנה הנו הפרדה במקור של האשפה בבתי התושב לשני זרמים: זרם אורגני רטוב נקי, וזרם "יבש" שכולל את שאר הפסולת. מדובר בפעולה פשוטה ביותר, כל בני המשפחה יתבקשו להפריד את האשפה האורגנית הרטובה משאר האשפה.

במקביל, בחדר האשפה בבניין יוקצו מיכלי אשפה עבור שני סוגי הפסולת ויופרד פינוי האשפה בהתאם: משאית איסוף האשפה תיקח את האשפה האורגנית הרטובה למתקן מיוחד בחירה ולא להטמנה בתוך "אמא אדמה". שאריות המזון האורגני יהפכו לקומפוסט - דשן אורגני, ובכך יושלם המעגל שהטבע יצר, שאריות של פירות וירקות יהפכו לחומר מזון טבעי ובריא שיעזור לגידול פירות וירקות חדשים.

גם מהפסולת האחרת "היבשה" ילקחו רכיבים שימוחזרו ליצירת חומרי גלם למוצרים חדשים: ניירות, עיתון ובקבוקי פלסטיק מומלץ להמשיך להכניס למיכלי המחזור היעודיים לכך (כחול וצהוב), סוללות, שקיות ניילון, דיסקים ובגדים - במרכזי המחזור החדשים בעיר. כמו כן גזם ופסולת אלקטרונית ימשיכו להיות מפונים בהתאם למקובל - ימי א', ד' על המדרכה לצד הבית.

יחד, נפריד, נמחזר, נרויח ונחיה בעולם טוב יותר

עו"ד אלונה בומגרנטן
יו"ר ועדת איכות הסיבבה

יוסי נשרי,
ראש העירייה