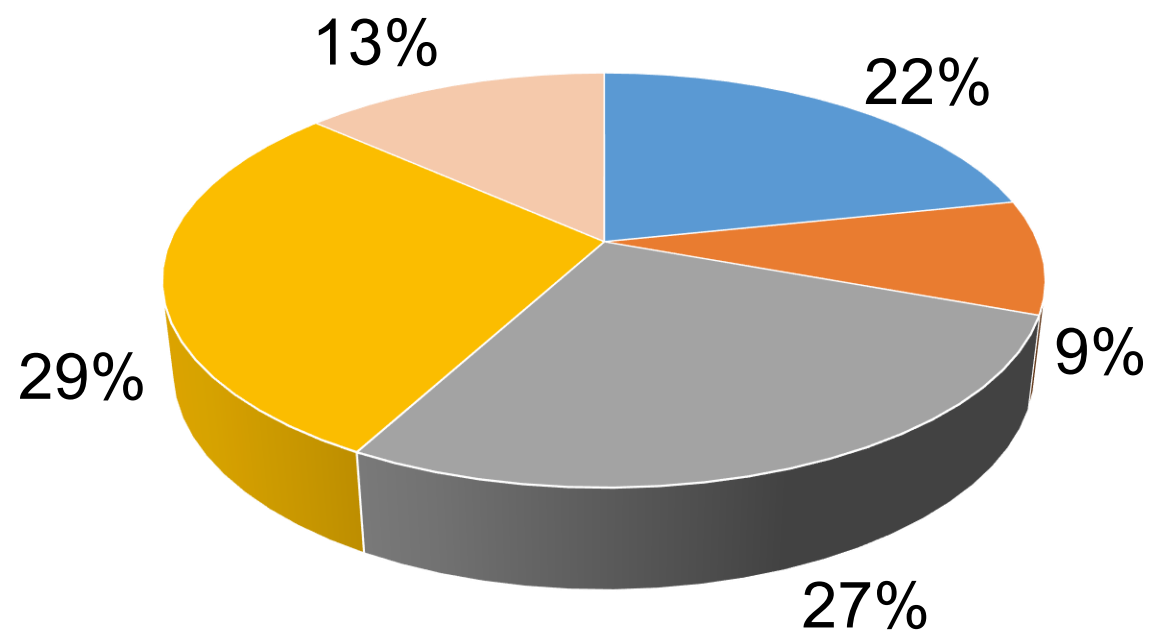


דרכים לצמצום ייצור פסולת

בראש "היררכיית הפסולת" נמצאת הפחתה במקור של כמות הפסולת. מבין הדברים הבאים, מהו הדבר שיכול להביא לצמצום המשמעותי ביותר של ייצור פסולת? (n=362)

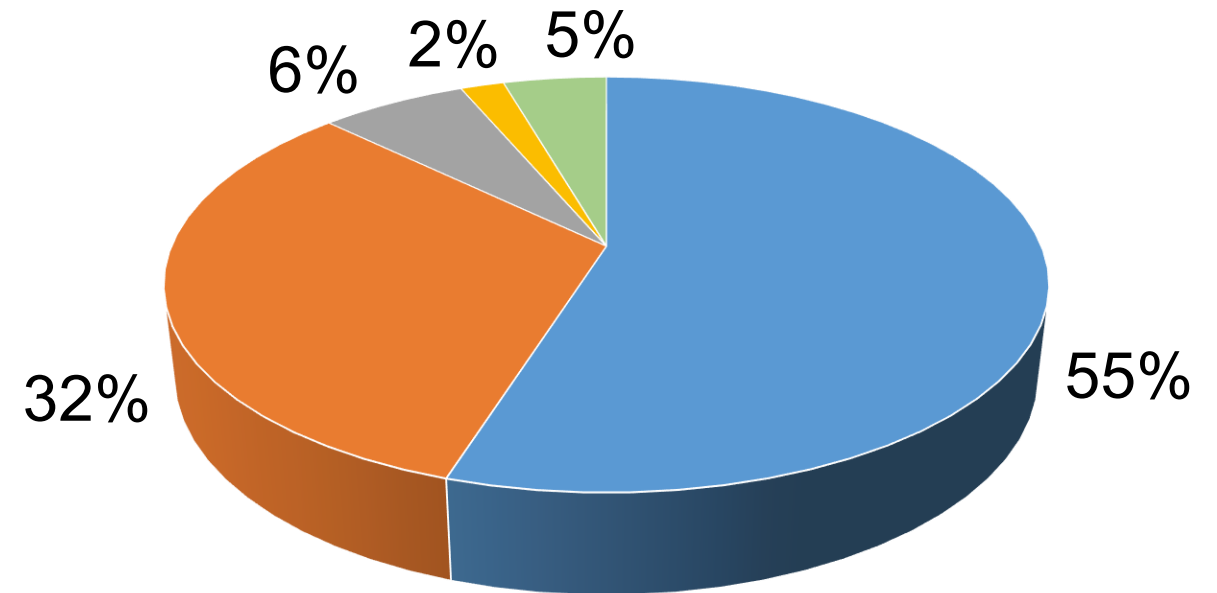
- שינויים בעיצוב אריזות, במטרה להפחית את כמות האריזות (נפחן או משקלן)
- קמפיין פרסומי מתמשך לאורך שנים לשינוי הרגלי צריכה בזבזניים
- חינוך הילדים הצעירים. שינוי התנהגותי יבוא רק דרך הילדים, הם כבר ישפיעו על המבוגרים
- מכיוון שהפחתת הצריכה פועלת כנגד אינטרסים כלכליים, על המדינה לתת תמריצים כלכליים לתעשייה כדי שתשנה את הרגליה
- אחר



נכונות אישית להפריד פסולת אורגנית

מהי רמת הנכונות שלך להפריד פסולת אורגנית ולהשליכה בפח נפרד? (n=362)

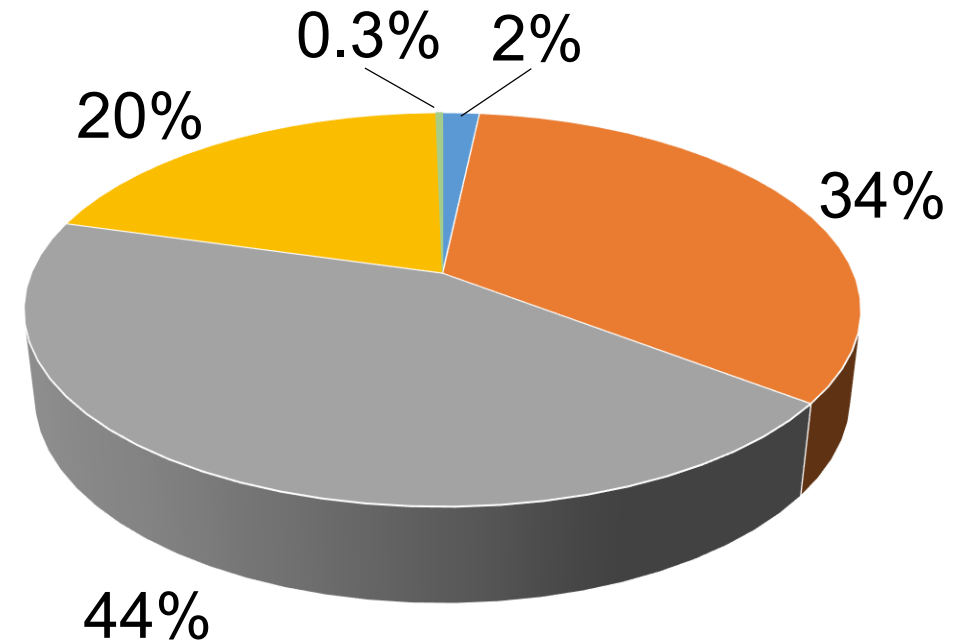
- גבוהה ביותר. אני כבר עושה את זה עכשיו
- גבוהה. אם יהיה לי פח קרוב, אעשה את זה
- אשקול זאת, בתנאי שלא יסריח
- נמוכה. אין לי כוח להפריד, או שאין לי מקום לזה
- בחיים לא



נכונות השכנים להפריד פסולת אורגנית

עבור רוב התושבים בשכונה/ ביישוב שלך, מהי לדעתך רמת הנכונות להפריד פסולת אורגנית לפח נפרד? (n=362)

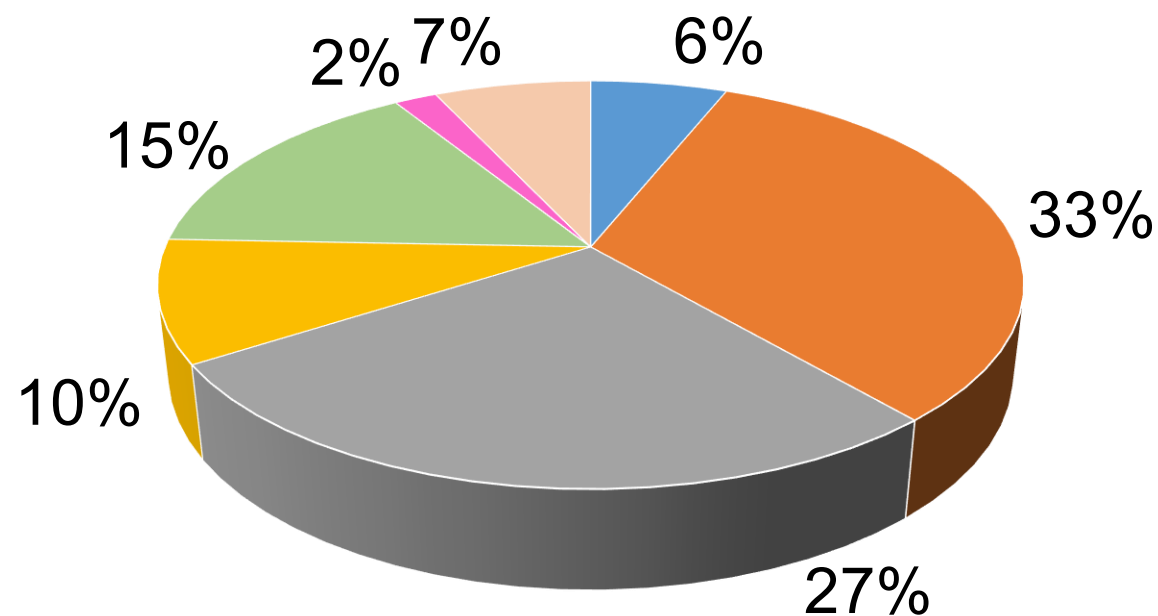
- כולם יפרידו, כל הזמן
- כולם יפרידו, רוב הזמן
- מעטים יפרידו, כל הזמן
- מעטים יפרידו, רק בחלק מהזמן
- אף אחד לא יפריד, אף פעם



סיכוי ההצלחה של מדיניות pay as you throw

התוכנית האסטרטגית לפסולת מציעה שהרשויות המקומיות יקבעו מנגנון של תמריץ כלכלי לתושבים: pay as you throw, ומשק הבית ישלם לפי כמות הפסולת שהוא מייצר... מהו להערכתך סיכוי ההצלחה של מדיניות זו בישראל? (n=362)

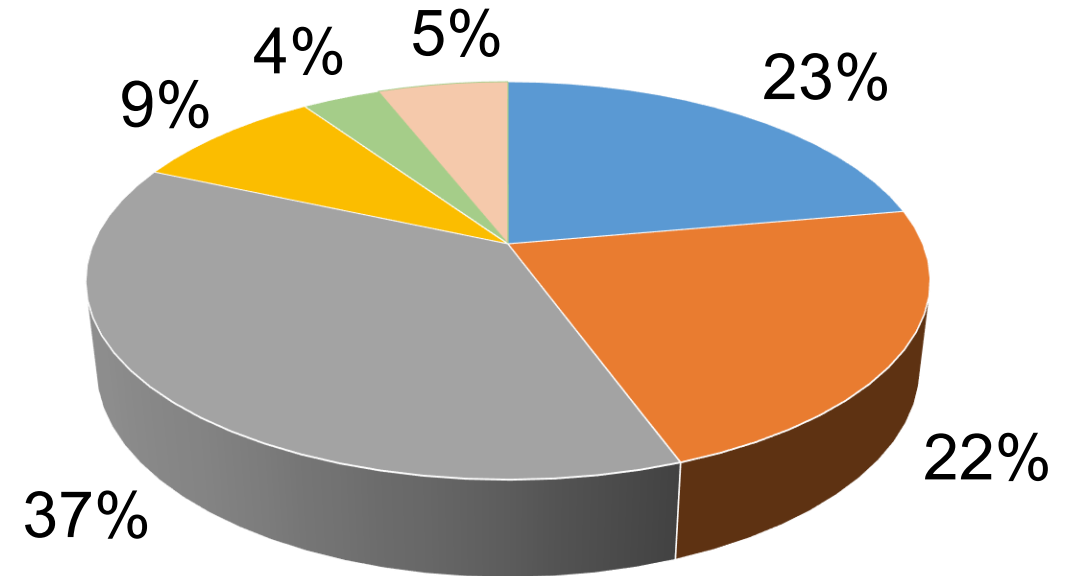
- יצליח בוודאות
- כנראה שיצליח, בוודאי שכדאי לנסות
- אני מקווה שיצליח
- כנראה שלא יצליח, בגלל התנהגות התושבים
- כנראה שלא יצליח, בגלל חוסר היכולת של הרשות המקומית לבצע
- כנראה שלא יצליח, בגלל היעדר תמריץ כספי משמעותי
- אחר



גורלן של אריזות הפלסטיק בפח הכתום

לפי מיטב ידיעתך, מה קורה לאריזות הפלסטיק (כגון קופסאות קוטג' ובקבוקי שמפו) המושלכות לפח הכתום? (n=362)

- אחרי מיון, הן מגיעות למפעל מחזור בישראל
- אחרי מיון, הן מגיעות למפעל מחזור בחו"ל
- בסופו של דבר הן מגיעות לאתרי הטמנת פסולת, כי אין כדאיות למחזור בישראל
- לא יודע/ת. אין אצלנו פח כתום, כך שאין לי מושג מה בכלל זורקים בו
- השאלה לא רלוונטית, כי בכל מקרה מחזור פלסטיק אינו תהליך סביבתי
- אחר



איך התעשייה יכולה לתרום למחזור

מה הדבר המשמעותי ביותר שהתעשייה יכולה לעשות כדי להגדיל את שיעור המחזור? (n=362)

