

מכון וולקני: אריזות מתכלות יעילות יותר מפלסטיק לשימור תוצרת טרייה

אריזות בירמתכלות יעילות לפחות כמו פלסטיק קונבנציונלי (פוליפרופילן), ואף עשויות לשפר את חיי המדף של תוצרת טרייה. מסקנה זו התבררה משני מחקרים שבוצעו במכון וולקני, בשיתוף חברת TIPA. התוצאות מטילות ספק בטענה שלפיה אריזות פלסטיק קונבנציונליות הן הפתרון האפשרי היחיד לשמירת הטרייות בשוק. חוקרים במכון, בראשות ד"ר רון פורת, מצאו שאריזות בירמתכלות מאפשרות חיי מדף של עד 21 יום לפלפלים ועד 15 יום למלפפונים.

היאלי יעקבי-הנדלסמן