



סיכום וובינר | 8.7.2021 | בשיתוף

## השפעות המדיניות הסביבתית האירופאית על יצואנים בתעשייה היצרנית הישראלית

בהשתתפות גורמי מקצוע, רגולציה ותעשיינים, שהציגו את הרגולציה הסביבתית המתהווה וכיצד היא עלולה להשפיע על תהליכי הייצור ושרשראות האספקה בתעשייה היצרנית בישראל.

לצפייה בהקלטת הוובינר [לחצו כאן](#).

### תהליכים רוחביים



**תיווי (labeling) השפעה סביבתית למוצרים** | המדיניות האירופית להפחתת פליטות הפחמן של מוצרים תגביר את האכיפה על מדידת המדרך הפחמני והסביבתי. תיווי כמענה לצפי הלקוחות ודרישה רגולטורית מקבילה, יוכל לקדם מוצרים בשרשרת האספקה של לקוחות אירופיים.



**אימוץ יעדים אקלימיים מבוססי מדע** | תאגידים יתבקשו להראות ללקוחות יעדים ריאליים ומבוססים להפחתת פליטות והקטנת השפעתם הסביבתית. (ראו [Science Based Targets](#)).



**ועידת האקלים של האו"ם COP26** תתקיים בנובמבר 2021 | בעקבותיה צפויות השלכות על חברות שמוכרות לשווקים בינלאומיים בכלל ואירופאיים בפרט. הצעות ההחלטה המובאות לוועידה יאיצו רגולציה חדשה, ובעקבותיה את המעבר למודלים עסקיים סביבתיים יותר.



**מס ומכס פחמן** | צפויה הטמעה של עלות פליטות הפחמן במחירי המוצרים באמצעות מס פחמן, או מכס פחמן שיוטל על מוצרים עתירי פחמן בכניסה למדינות אירופה. ([מידע נוסף בקישור זה](#)).



**שרשרת האספקה** | מדידת ההשפעה האקלימית של מוצר דורשת התייחסות לכל שרשרת האספקה. ניתן לנהל את שרשרת האספקה באופן סביבתי יותר באמצעות שתי גישות עיקריות:



**טיפול ישיר בתהליך הייצור**, באמצעות שינוי עיצוב המוצר וחומרי הגלם מהם הוא מיוצר ו/או שינוי של המודל העסקי.



**טיפול סביבתי בשרשרת האספקה** באופן ישיר, באמצעות עבודה עם הספקים, העמדתם בפני דרישות סביבתיות למוצרים, החלפת ספקים לסביבתיים יותר וכד'.



**כלכלה מעגלית** | שינויים אלו יכולים לפתוח צוהר למעבר למודלים עסקיים מעגליים, כדוגמת המודלים המפורטים בפרויקט האירופי [R2Pi](#). **מודלים עסקיים מעגליים** בוחנים את שלבי הייצור, השימוש וסוף חיי המוצר, ומציעים אסטרטגיות המבוססות על עיצוב המוצר/מודל עסקי, כדי להפוך את העסק למעגלי יותר. בהקשר זה, האיחוד האירופי מדגיש התייחסות ל:



**הערכת ביצועים של חברות** | כדי לעודד חברות לקדם את המעבר לכלכלה מעגלית, הן צפויות לקבל ציון ביצועיהן הסביבתיים.



**אחריות יצרן מורחבת** | הכוללת טיפול במוצרים שיוצאים משימוש, שיחזרו לחברות המייצרות ו/או יהיו ברי מיחזור.





## התייחסות סקטוריאלית



דירקטיבות אירופאיות מציבות דרישות שונות לסקטורים תעשייתיים שונים. דוגמאות מרכזיות כוללות:

**כימיקלים** | כלי מדיניות שיסייעו להפחית שימוש בחומרים מסוכנים, להחליף שימוש בכימיקלים מסוימים | הפחתת שימוש במיקרו פלסטיק | מניעה ממוצרים מזיקים להיכנס לאירופה | עידוד מודלים של Take back chemicals ו-chemical leasing, תמחור מוצרים והטמעת המחיר הסביבתי של מוצרים.

**אלקטרוניקה** | שימוש מחדש בחומרי גלם של מוצרים בסוף חייהם | יצירת "דרכון" למוצרים חשמליים: מידע על המידע הסביבתי של מוצר (כולל מה אפשר לעשות איתו בסוף חייו).

**פלסטיק** | מניעת פליטת מיקרו-פלסטיק (שחרור לא מכוון של פלסטיק לסביבה דרך טקסטיל, שחיקת צמיגים ועוד) | סטנדרטים: חיוב אפשרות למיחזור או שימוש חוזר לכל האריזות המיוצרות באירופה | מעבר לפלסטיק מתכלה | איסור על שימוש בפלסטיק חד פעמי.

## כלי סיוע לתעשייה הישראלית



המרכז להתייעלות במשאבים מציע לתעשייה היצרנית בישראל שירותי ייעוץ מסובסדים לפרויקטים בעלי השפעה כלכלית וסביבתית. השירותים כוללים מדידה של השפעות סביבתיות על מוצרים, כמו LCA (ניתוח מחזור חיים) ו-Carbon Footprint (מדרך פחמני), הפחתת שימוש בחומרי גלם, מים ואנרגיה, ומעבר מודלים עסקיים מעגליים. דוגמאות של תוצאות מוצלחות לתהליכי ייעוץ שניהלנו במפעלים זמינות [בקישור זה](#).

**מינהל סחר חוץ במשרד הכלכלה והתעשייה** נמצא בקשר עם המוסדות האירופיים ומנגיש לחברות בתעשייה הישראלית אפשרויות להשתלבות בתוכניות אירופאיות ואת הדרכים בהן תוכניות כאלה עשויות להשפיע עליהן. בנוסף, המינהל מציע ניתוח רגולטורי והגשת המידע לתעשייה.

### לחצו על התמונה לקישור להקלטת הוובינר

**מכון היצוא**

## השפעות המדיניות הסביבתית האירופאית על יצואנים בתעשייה היצרנית הישראלית

רגולציה ותגובת השוק האירופאי:

**ימית נפתלי**  
מנהלת מחקרים כלכליים בינלאומיים  
מכון ירושלים למחקרי מדיניות

**נטער אל**  
ציר ראש המחלקה לסחר ותעשייה  
משלחת ישראל לאיחוד האירופי

**Aelyn Smith Gillespie**  
Associate Director  
Carbon Trust

**דורון קול**  
מנהל מרכז הידע  
המרכז להתייעלות במשאבים

**Jeffrey Belson**  
HP Regulatory Strategist  
HP Inc., Indigo Division

**רינת למברטי**  
סמנכ"לית שיווק ומכירות  
MCP

**Oliver Schwank**  
Global Safety, Sustainability  
and Risk Management Director  
Maxion Wheels  
Holding GmbH

**נועה אהרוני**  
מנהלת ענף קליניק, תשתיות ותעשייה חכמה  
מכון היצוא

התמודדות מפעלים עם הרגולציה האירופאית בתחום הכלכלה המעגלית:

**יום חמישי**  
**8 ביולי 2021**  
**14:00-15:30**

הרשמה:  
[bit.ly/webinar080721](https://bit.ly/webinar080721)  
**\*\*כולל הרצאות באנגלית ללא תרגום\*\***