





הפורום הישראלי לתזונה בת קיימא מוזיאון הטבע ע"ש שטיינהרדט

Guest lecture:

"Exploring policies to reduce the consumption of meat and dairy and food waste in the EU".

Carole Lecomte, Master in Public Policy, Harvard Kennedy School of Government.

The EU has an ambitious climate goal to reach net-zero greenhouse gas emissions by 2050. In the agriculture sector, which represents about 10% of total EU greenhouse gas emissions, animal agriculture alone is responsible for at least 6% of all greenhouse gas emissions (this is twice larger than GHG from all airplane travels). The European Green Deal comprises a new "Farm to Fork" strategy to make the food value chain healthier and more sustainable and insists. on involving consumers in the transition. Decreasing the consumption of meat & dairy and food waste can reduce greenhouse gas emissions significantly and presents significant other environmental and health benefits. The report provides recommended policies to reduce the consumption of meat and dairy and reduce food waste in the EU.

Carol Lecomte from the Kennedy School of Government at Harvard University will present her thesis work, followed by a talk with Dr. Alon Shepon, Harvard School of Public Health, and the Israeli Forum for sustainable nutrition. The meeting will take place on Wednesday, July 1st, at 5 pm via ZOOM apps.

After the lecture, we will be holding a discussion and Q&A session. Please register in the <u>attached</u> link.

הרצאת אורחת: בחינת אסטרטגיות להפחתת צריכה של בשר ומוצרי חלב והפחתת בזבוז מזון, אירופה כדוגמה. קרול לקומט, ביה"ס קנדי לממשל, אוניברסיטת הרווארד.

האיחוד האירופי קבע מטרה שאפתנית – להגיע לאפס פליטות גזי חממה עד 2050. חקלאות מהווה 10 אחוז מסך פליטות גזי החממה באיחוד האירופי, וחקלאות בעלי חיים לבדה אחראית על לפחות 6% מסך פליטות גזי החממה שם (פי 2 מסך הפליטות של גזי החממה מתנועת מטוסים). תוכנית ה"ניו דיל" האירופאית חרתה על דגלה לבחון את כל שרשרת האספקה של מזון על מנת לכונן מערכת מזון בת קיימא תוך שיתוף הצרכנים בתהליך. אחת הדרכים היעילות להוריד את פליטות גזי החממה מהחקלאות היא להפחית את הביקוש למזונות אלו אצל הצרכנים. עד כה לא נידונה מדיניות שכזאת, אולם ההבנה שהפחתת צריכת בשר ומוצרי חלב ובזבוז מזון תוביל לשיפורים סביבתיים ובריאותיים נוספים מעבר להפחתת פליטות, הביאה לבחינת אסטרטגיות להפחתת צריכת בשר ומוצרי חלב ולצמצם בזבוז מזון.

קרול לקומט מביה"ס קנדי לממשל באוניברסיטת הרווארד תציג את עבודת התיזה שלה, ולאחר מכן תתקיים שיחה עם ד"ר אלון שפון, ביה"ס לבריאות הציבור בהארוורד והפורום הישראלי לתזונה בת קיימא.

המפגש (באנגלית) יתקיים ביום רביעי, 1.7.20, בשעה 17:00 באמצעות אפליקציות ZOOM

לאחר ההרצאה פתיחת הדיון לשאלות ותשובות.

אנא הירשמו מראש <u>בקישור המצורף</u>.