

המערב מגדל מזון בשטחי אפריקה, אבל שם מתים ברעב

"מדינות מתפתחות ומצוות מגדילות את רוחיהן מחקלאות – על חשבון אפריקה", אמרה ד"ר פרasad ת'ינקאבאיל, בכנס המכון הולקני בעניין משבר המזון בעולם

צילום: א. פ. ג.



התושבים המקומיים אינם נהנים מהטכנולוגיה

רוב התוצרת החקלאית, אם לא כולה, מיצוא מאהות לבשות אחרות והידע הטכניולוג נותר בידייהם של החברים החזינים. וכך המקומיים אינם נהנים מהתשכורת ואינם מתקשים לספק את צרכיהם הבסיסיים.

למרות המעורבות של המדינות המפותחות ותשתית הסיווע, הרעב באפריקה, על פי נתוני ארגון הסיווע Children Save the World, ממשיך לגבורות. מדי יום כ-300 ילדים יموתו מרעב במדינות מפותחות בעולם – 2.6 מיליון ילדים בשנה – יותר ממחציתם מדינות אפריקאיות השונות. מלחתות, בצרות וחוורס נגדיות לטכנולוגיה ומי השקה הן הסיבות העיקריות לתת-תזונה ורעב שמוכבלים לאקלטם עזיבה.

באפריקה עצמה חסר הידע החדש לעיבוד הקרקע.

אל שטח החקלאי הווה נוכחות כמה מהכלכלות הדרומיות בסין, אין די עדות קרקע חקלאית כדי לענות על הגידול המהיר של האוכלוסייה המקומית. כדי לענות על הביקושים למזון ו כדי להגדיל את רוחה של הכלכלת הזמינה, פונות מדינות אלה לאפריקה, יבשת בה הטכנולוגיה חסורה והמשטרים המקומיים צמאים לרווח מהירות.

הרב גובה קורבנות

חברות פרטיות מדינות אלה רוכשות חוות קטנות מדינות אפריקניות בהסכם ייבן חמיאניל ארכו-ויאו.

מאות תמר דرسلר

כנס משבר המזון שנערך שבוע שעבר במכון הולקני בישראל ממשיר לעורר הדימוי.

הנתונים שהביא ד"ר פרasad ת'ינקאבאיל מאוניברסיטת אריזונה שבארה"ב, מראים כי אפריקה הופכת לאסם המזון של המדריד נת המפותחות, אך התושבים המקומיים אינם זוכים להנחות ממクリニック התוצרות, או מהטכנולוגיה.

בזמן שארגוני סיוע מסייעים למילוני אפריקנים במדינות כמו קניה, סומליה ותאיפיה להיאבק ברעב, ממשיר העורר המפותחה והמתפתח ליצר את עדותות המזון שלו בדיק במדינות אלו.

עתודות לשולם המתפתח

ת'ינקאבאיל, שהיה אמון מטעם קרן גראן באפריקה על פרויקט לעיצוב אקוולוגיים אוורי כאטפיקה (CERA), מספק כי חברות פרטניות בהודו, בסין ובארה"ב רוכשות קרקעות באפריקה לצורך פיתוח וייצוא של תוכרת הקלאית מאפריקה לעולם.

הדברים נעשים אונס בסכמת הממשלה המקומית, אך כמו במקריים רכים בעבר, לא בהכרח בשיתוף אורה הון, או במחשבה כלשהי על עתידים.

באפריקה קיימים שטחים נרחבים של קרקעות שלא נעשה בהן שימוש בעבר בכלל מחלות כמו מלaria ובלג'ל היעדר נגישות למים מים להשקיה. בימי המגמות וחיזוק תשתיות הערים בשנים הקרובות אפשרות הכנסת טכנולוגיות ייומן אפריקניות ליעורם הבלתי צלול. אולם,