

## יפ טעמכ לדג סלועב קשמה תויח רפסמ :הנש 40-ב-שלושה

01.04.2012

הגידול במספר החיות גורם לניצול כמויות מים אדירות ולשינויים באקלים העולמי, ונגרם בעיקר בכלל עלייה ברמת החיים במדינות מתפתחות וגידול באוכלוסייה עירונית

תשולשב תדמתמ היילע תמגמב אצמנ סיציבו רשב, חלב מספר חיות המשק בעולם המשמשות לייצור מזון כמו כן. דראילימ 19.4-ל דראילימ 7.2-העשורים האחרונים. העלייה החדה ביותר נרשמה במספר התרנגולות שעלה מ עולה מנתונים שפרסם בשבוע שעבר המכון האמריקאי למדיניות סביבתית hctawdlroW. לגידול זה משמעויות הן זיהום בהיקף משמעותי וכריתת יערות לטובת שטחים לגידול מזון בעבור בעלי החיים. סביבתיות מרחיקות לכת, וב

והבו סלועב קשמה תויח רפסמב %200-ל בורק לש לודיג 1970-על פי הנתונים שמפרסם המכון האמריקאי, חל מ וגידול באוכלוסייה סין פרות, עזים וכבשים. הגורמים העיקריים לכך הם עלייה ברמת החיים במדינות מתפתחות כמו עירונית בעולם הצורכת יותר בשר ומוצרי חלב. בישראל נרשמו מגמות דומות, כשלפי הלשכה המרכזית לסטטיסטיקה 430-ל קלא 332-ת עלה מורפה רפסמו ויולימ 30-ל עיגהו ומצע ליפכה סוטיפל תולוגנתה רפסמ 2010-בשנים 0891 אלף.

הגידול הרב ביותר בצריכת מוצרי מזון מחיות משק הוא בדרום מזרח אסיה, שם צריכת החלב לנפש עלתה פי עשרה בשלושת העשורים האחרונים וצריכת הבשר עלתה פי ארבעה. עם זאת, במדינות המפותחות שיעור הצריכה עדיין גבוה המודעות להשלכות הבריאותיות של צריכה מוגברת של שומן מן החי ובשר פי שניים מבמדינות המתפתחות, אך הביאה להתייצבות בשיעור הצריכה במדינות הללו.



הגידול במספר חיות המשק בא לידי ביטוי בריבוי מתקני גידול מתועשים כמו לולים תעשייתיים ורפתות ענק, שהוקמו ומכ. סיריזחהמ 55%-באחרונה גם בישראל. במתקנים אלה מגדלים כיום 27% מהעופות, כולל תרנגולי הודו וברוזים, ו בארצות הברית גדלה תפוקת החלב הממוצעת של פרה פי - כן, המתקנים הביאו לגידול ניכר בתפוקת החלב של פרות שלושה בחמישים השנים האחרונות.

מלבד ההשלכות הבריאותיות שיש לצריכת חלק ממוצרי המזון שמקורם בחיות משק, יש לגידול בעלי חיים אלה אדירות של מים וליצירת השלכות נוספות ובהן השלכות סביבתיות משמעותיות. גידול בעלי החיים גורם לניצול כמויות כמות גדולה של שפכים וסוגי פסולת שונים שחלקם מזהם את הסביבה. כיום, ענף זה משתמש בשטחי הקרקע הגדולים ביותר בעולם, יותר מכל ענף חקלאי אחר. זאת בעיקר כדי לייצר כמויות מזון גדולות בעבור בעלי החיים.



**צורכים יותר, מגדלים יותר. לחצו להגדלה**

אחת התוצאות הסביבתיות המשמעותיות של הצורך בשטחים נרחבים הוא כריתת יערות גשם באזורים כמו האמזונס. קפסל ידכ סיתרכנ הקירמא מורדב תופסונ תוצראבו ליזרבב שגה תורעי יחטשמ 80%-ההערכה היא שכיום 56% קרקע לגידול מזון לחיות משק.

לע פסונ. עיימלוע מילקא ייוניש מילוחמו הממחה יזג ללכמ 18%-רכה כחיות משק פולטות גזים המהווים על פי ההערכות, מקורן של 57% מהמחלות החדשות שהתפרצו בשלושת העשורים האחרונים בחיות משק.

סיבר מיאלקחל הסנרפ קפסמה ילכלכ פנע אויכ אוה קשמ תויח לודיגש יתביבסה ונכמה וייצמ, לצד הנזקים לסביבה במדינות עניות. המכון ממליץ למקבלי ההחלטות למצוא דרכים לייצר מוצרי מזון מן החי תוך צמצום הפגיעה בסביבה. שימוש בקרקע. עם זאת, לא מוצעים זאת באמצעות תקנים מחמירים יותר לטיפול בשפכים ופסולת, ותכנון טוב יותר של פתרונות שאמורים לעודד מדינות מתפתחות למתן את צריכת מוצרי המזון מסיבות סביבתיות ובריאותיות.