

ישראל תורמת להגברת ייצור החלב באתיופיה

ד"ר אליעזר סמולר וד"ר בנימין שריר מומחי משרד החקלאות (סינדקו-משא"ב) באתיופיה העבירו קורס וסדנאות במטרה לשפר את תפוקת החלב ובריאות העדרים ברחבי מדינה זאת. המדיניות הממשלתית האתיופית הנה לפתח ולהשתמש במשאבים קיימים להגדלת תרומת המזון וההכנסה כדי לפתח את הכלכלה והחברה של אתיופיה במטרה להבטיח אספקה עצמית של מוצרי חלב, השבחת סטנדרט ההזנה של האוכלוסייה ע"י אספקת מוצרי חלב עשירים מבחינה תזונתית בחלבון, הגדלת ההכנסה ורמת החיים של משפחות המגזר החקלאי, יצירת מקומות עבודה ישירות ע"י השקעה בתעשיית החלב, יצירת משאבי מטבע זר ע"י הקטנת יבוא מוצרי חלב, הבטחת חומר גלם באיכות ובכמות לתעשיית החלב, שימור הגזעיים המקומיים ותכונותיהם, שימור משאבי טבע ואדמת מרעה ע"י הגבלות לחץ רעייה ומספר בעלי חיים ליחידות שטח נתון. כאשר, מדיניות טווח קצר הנה השבחת אספקת החלב ומוצריו ע"י הגדלת היצרנות באמצעים של סלקציה גנטית, ניהול, ניצול פוטנציאל של אדפטציה גנטית של בעלי חיים יצרניים והגדלת משאבי המזון העומדים לרשות בעלי-החיים. במידה ותיושם המדיניות צפוי גידול ייצור החלב לצורכי החלק האורבאני והפרי אורבאני עד לקיום צריכה שתגדל מכמות שנתית של 20 ק"ג חלב לנפש לשנה עד למעל 35 ק"ג. הקורס שהמומחים מישראל העבירו במנהל המחקר החקלאי האתיופי זכה לסיקור נרחב בעיתונות המקומית. הקורס נערך בתחילת חודש נובמבר ונמשך שבועיים באזור – מנהל המחקר החקלאי EARO כ 45 ק"מ מערבית מהבירה אדיס-אבבה ומשתלב במדיניות הממשלה האתיופית להגברת ייצור חלב ומוצריו. המומחים סיירו במהלך הקורס בחוות הממשלתיות במטרה לסייע למקומיים בייצור חלב ומוצריו. ברמת אדיס קיימים דוכני מכירת מוצרי חלב ביתיים (חלב, יוגורט וחמאה) מפרוייקט ממשלתי של תמיכה בחקלאים המייצרים חלב. באדיס קיימות שתי מחלבות לעיבוד מוצרי חלב (שולה ומאמא). השוק למוצרי חלב גדול מיכולת היצרנים לספקו. כמחצית מהמשתתפים בקורס היו סטודנטים לוטרניריה ומדעי בעלי-חיים מביה"ס המארת, ממרכז ההזרעה המלאכותית והשאר: מדריכי בקר, מנהלי אזורים במשרד החקלאות, אסיסטנטים לוטרנירים, חוקרים וחקלאים. חלק ממטרות הקורס היו לתאר את מערך ייצור החלב בישראל כדוגמה להישגיות בענף הבקר לחלב. לצייד את משתתפי הקורס בידע בסיסי ומיומנות גידול בקר לחלב לעזור למשתתפים להבין את הדרכים להפחתת נזקים הנגרמים ממחלות עטין, ודרכים למניעת מחלות בכלל ושיפור תנובות החלב ובעיקר באיכות החלב. לעזור למשתתפים בתכנון הזנת הרפתות הקיימות באמצעות תוכנת מחשב במטרה להגביר ייצור החלב. לעזור למשתתפים במיומנויות ניהול ממשק הזנה ובריאות העדר מתוך מטרה להעלות את הרווחיות. לעזור למשתתפים לאתר את נקודות החולשה של הענף באתיופיה,

ולהציע פתרונות להגדלת הרווחיות מהענף בתחומים של הזנת פרות חלב, שיפור איכות החלב המיוצר לשימוש מקומי ובעתיד אף ליצוא, אמצעי ניטור ומניעה של מחלות הגורמות לפגיעה באדם וברמת הייצור של הפרות (כולל שימוש בקיטים מתחום ביוטכנולוגיה לאבחון מחלות), הכנסת השימוש במנות כל מעורבות לשימוש במרכזי מזון שיוקמו בעתיד, מערכת בקרת איכות של מקורות המזון ובנייתם. הקנייה והטמעת כלים ישומיים לשיפור הממשק (הדגמות מעשיות ברפתות).