

## החיים בלי קמח דגים

עופר קרול

נתבקשנו לאזן את מנות הבקר שלנו גם ללא קמח דגים ו/או כל חלבון אחר מהחי.

תמחור החלב בישראל מצדיק את המאמצים לשיפור שיעורי החלבון בחלב ונראה שנוצרך לבחון דרכים אחרות מאלה שנהגנו. נראה שהכביש הראשי בכיוון הדרוש נמצא בעיקר בשני מישורים. האחד, איכות המזון הגס שמשמעותו נסיון בלתי נלאה להעלאת שיעורי הסיב הנעכל. השני, איזון בין מקורות הגרעינים (שעורה ותירס, חיטה וסורגום) יחד עם הגדלת המגוון של החלבון הצמחי האיכותי.

נראה כי כמו שידענו בעבר כך גם היום נדע למצוא את הפתרון וכאמור למעלה ולקראת עונת הקציר הבאה, איכות המספוא צריכה להיות המטרה והיא ניתנת להשגה. כבר היום, עוד בשלב של תכנון הזריעה יש לתאם זנים, חלקות וסוגי קרקע כדי שיהיה כמה שפחות לחץ בעונת הקציר.

סיב איכותי יושג רק בקציר בו הצמח בשלב פיסיוולוגי מוקדם של סוף הפריחה ותחילת מילוי הגרעין.



קמח הדגים כמו גם קמחי הבשר והנוצות חדרו לסל המזונות שלנו עם הדרישה לשיפור שיעורי החלבון בחלב.

קמח הדגים הוא ספק החלבון הטוב ביותר לפרות חלב אחרי החלבון המיקרוביאלי שנוצר בכרס. לכן ומתוך הבנתנו את מגבלות הכרס נהגנו בשנים האחרונות להכליל במנות שיעורים של 150 ועד 400 גרם קמח דגים. השירותים הווטרינריים היו ערים לנעשה בעולם הרחב ומונעו מאתנו שימוש בקמחי בשר ממקורות של מעלי-גרה. ההחלטה לאיסור השימוש במקורות חלבון מקמחי מעלי-גרה נבעה מהחשש, שמא תהיה הדבקה של הבקר בגורם שעלול להביא לידי המחלה הקטלנית שפגעה בעדרים מסויימים באירופה, "מחלת הפרה המשוגעת" (BSE).

לשמחתנו, פרט למקרה בודד, אין התפרצות של המחלה בישראל ונקווה שכך יישאר. יחד עם זאת, עם התפשטות המחלה באירופה ובעיקר עם העליה בפאניקה הציבורית כתוצאה מכך ומתוך זהירות וללא כל בסיס מדעי מוצק,

בצעד רב וביגון כבד קיבלנו את הידיעה על מותו בטרם עת של חברנו ומורנו

### יוסי לפר ז"ל

חברת "קופולק", על כל עובדיה, מרכינה את ראשה ומשתתפת בצעד המשפחה

### התאחדות מגדלי בקר בישראל וחבריה

משתתפים בצעד המשפחה

על מותו הפתאומי של יוסי לפר ז"ל

חבר יקר ואיש מקצוע מרשים