

בערב החג שבו איחולים לכולם אפתח ב:

"והגדת לבינך", ומכאן גם מקור השם – הגדה. אנחנו מצווים להגיד ולספר ביציאת מצרים כל הלילה, וככל המרבה – הרי זה משובח. הנה לנו סימבול אחד מיני רבים הנמצאים בקריאת ההגדה ושקראתי מכתבי אחרים (ניר אביעד)

"החמץ, מסמל את כל המיותר בחיים שלנו, את ההרגלים הרעים, את המידות הרעות, את המחשבות השליליות.

המצה, מסמנת את תכונת הנפש הרצויה של ענווה ועדינות. למעשה במצה יש את אותם חומרים מזינים ואת אותם אבות המזון כמו בלחם, אלא שהיא פחות נפוחה, פחות מלאה בעצמה, פחות יפה חיצונית ומריחה פחות טוב. חז"ל לימדו אותנו שענווה היא שורש המידות הטובות. שורש הכוונה לסיבה ומסובב, לתולדה של משהו אחר. כך, הענווה היא זו שמביאה תכונות נוספות כמו כבוד לזולת, אכפתיות, שימחה ורוגע.

מצה בגימטרייה זה 135. חמץ, לעומתה, זה 138. מה הם, אם כך, אותם 3 דברים שמבדילים בין השניים? חכמי הסוד מלמדים אותנו שהתשובה נמצאת באמרה המפורסמת בפרקי אבות: "שלושה דברים מוציאים את האדם מהעולם – הקנאה, התאוה והכבוד".

לעצור, לנשום ולחשוב...יש בזה משהו...ועכשיו לענייננו

מפרק – 7592: עם לא היה לנו די בפרים שנפרדנו מהם בסקירות הבאות, באה והגיע לנו אירוע נוסף. בבדיקות השיגרה שאנו מבצעים אחת לחצי שנה, נלקחים דמים לכל הפרים ונבדקים סרולוגית (נוזל הדם המופרד מתאי הדם הלבנים והאדומים והמכיל בתוכו את כל החלבונים שאינם משמשים לקרישה, בהם נוגדנים, אנטיגנים והורמונים, אלקטרוליטים) למספר מחלות. בסריקה האחרונה, נמצא הפר **מפרק** חשוד כנשאי של המחלה בת שחפת בבדיקת אלייזה (בדיקה ביוכימית למציאת נוגדנים או אנטיגנים המעידים על חשיפה למחלה). נשלחה בדיקה נוספת מהפר והפעם בנוסף לדגימת הדם גם דגימה מהצואה (הליך שיגרת בדיקה נוספת לבת שחפת). הפעם התוצאה הייתה שלילית בסרולוגיה ושלילית בבדיקה בקטריוולוגית בצואה. מאוחר יותר, ממעבדה אחרת במכון הווטרנרי התגלה בבדיקה נוספת של הצואה, הפעם בשיטת ה-PCR, נוכחות חיובית לחיידק המיקובקטריום -בת שחפת.

לפי הוראת השירותים הווטרנרים הפסקנו מיידית בהפקת הזרמה של מפרק ובודדנו אותו.

לאחר התייעצויות של הרופאים, השירותים הווטרינרים ואנשי מקצוע נוספים, החלטנו שאנו משאירים את הפר. הוראות שימוש בזרמה תתקבלנה מיד לאחר ישיבה מיוחדת לנושא שתיערך בשירותים הווטרינרים (בנוכחות של כל הגורמים העוסקים בנושא) ב-16 לאפריל. מה עושים בינתיים בזרמה הקיימת במיכלים ושתאריך הפקתה לפני תוצאות הבדיקות הנ"ל:

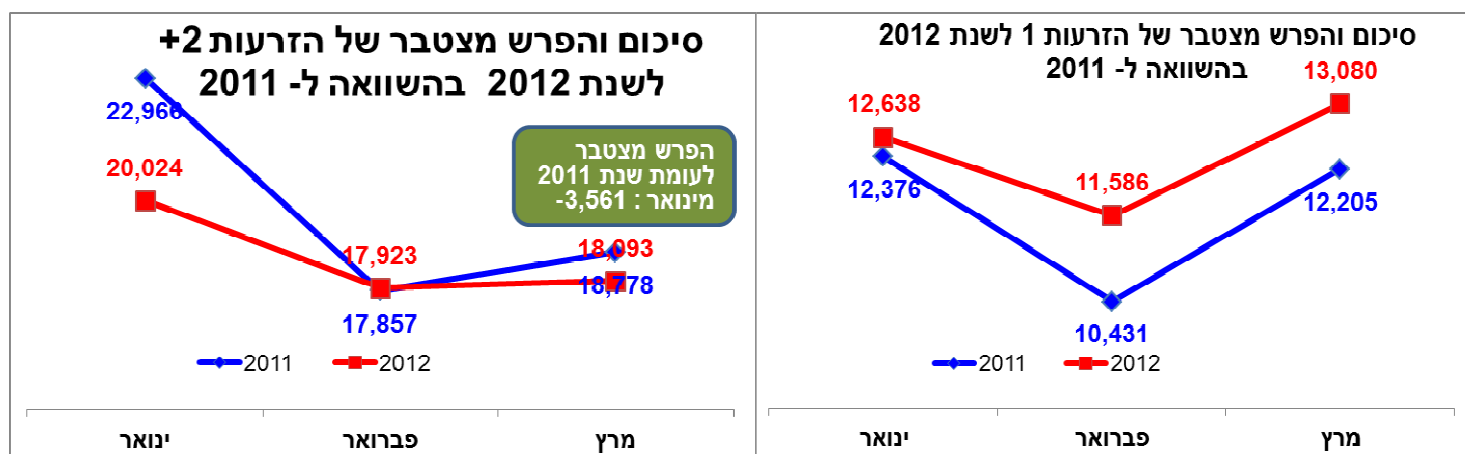
1. לפי כל הסימנים הקלינים – הפר בריא מאוד
 2. חיובי סרולוגי – אין סיכון ממשי בזרמה (והפר נמצא שלילי סרולוגי...)
 3. מפריש בצואה – סיכון מזהום צואתי בזמן לקיחת הזרמה והפקתה – מזערי מאוד בממשק לקיחת הזרמה בשיאן
 4. הספרות המדעית לא נותנת תשובה ברורה על מידת הסיכון, אולם היא קרובה מאוד ל-0. הזרמה היא מהדרכים השוליות ביותר להעברת המחלה.
 5. אנו נתחיל לבדוק את הזרמה בשיטת ה-PCR למחלה ונעדכן את המזריעים והמגדלים. למותר לציין שבמידה ותשובת בדיקת ה-PCR בזרמה תהיה חיובית, אנו נפסיק לאלתר את ההפקה ואת ההזרעה בו.
- נמתין בסבלנות לתוצאות הישיבה שבה נהיה נוכחים.

מספר ההזרעות: חודש מרץ מסמן מגמה של גידול העדר וזאת לאחר שגם בחודש פברואר (לאחר תיקון השגויים) עלה מספר ההזרעות הראשונות. ביחד עם זאת הייתה ירידה של מספר ההזרעות +2.

בטבלה 1 נראה בברור הגידול של העדר בכללותו. בפברואר היה גידול של כ-11% ואילו במרץ של כ-7% הזרעות ראשונות לעומת אותם חודשים בשנת 2011. מעניין לעקוב אחר הגידול ה**בולט והמשמעותי במספר ההזרעות של העגלות** במרץ השנה לעומת שנה קודמת. גידול של כ-20% מצביע גם על מדיניות ההזרעות אביב שגדלות וגם על גידול העדר.

טבלה 1: מספר ההזרעות הראשונות בין השנים 2011 ו-2012: גידול העדר ושינויי בפילוח

מרץ 2011		פברואר 2011		
% מכלל הזרעות ראשונות		% מכלל הזרעות ראשונות		
25.0%	3,051	24.7%	2,579	עגלות
21.4%	2,618	19.4%	2,022	מבכירות
53.6%	6,537	55.9%	5,828	בוגרות
100.0%	12,206	100.0%	10,429	סה"כ
מרץ 2012		פברואר 2012		
28.0%	3,664	24.3%	2,821	עגלות
20.8%	2,720	20.1%	2,331	מבכירות
51.3%	6,715	55.5%	6,435	בוגרות
100.0%	13,099	100.0%	11,587	סה"כ
הפרשים בין השנים				
מרץ		פברואר		
שינויי באחוזים		שינויי באחוזים		
הפרש לעומת 2011 בהזרעות		הפרש לעומת 2011 בהזרעות		
20.1%	613	9.4%	242	עגלות
3.9%	102	15.3%	309	מבכירות
2.7%	178	10.4%	607	בוגרות
7.3%	893	11.1%	1,158	סה"כ



בברכת חג שמח לכולם, יואל