



18/1/18

### **מפגש ידוע ועדכון בנושא תנים באזור נהלל.**

במפגש נוכחו נציגי רט"ג, משה אלקנה, הפקח חקלאי, אקולוג המחוז והוטרנירית הרשותית, נציגים מנהלל והסביבה.

הוצגו בפנינו הנתונים הבאים:

כיום מתבצע ירי ע"י אנשים המצוידים ברובים מתאימים ומאושרים ע"י רט"ג, ירי באזור הקרוב מפחות מ 500 מ' מבתי מגורים הינו בלתי חוקי ומסוכן.

לדיברי משה אלקנה 2 צוותים שהיו הפרוסים סביב נהלל במשך 4 שעות דיווחו על 3 תנים למרות הרושם שיש מספר גבוה של תנים. בשבועות האחרונים התגלו 5 מקרי כלבת.

הוטרנירית מדווחת שעד לפני מספר שנים מחלת הכלבת הייתה מקורה בכלבים, בארץ יש 5 זנים שונים מתוך ה 14 המוכרים. הזן הנוכחי הגיע מירדן ע"י תנים נשאים, לכיוון בריכות הדגים שבעמק מעינות. הדגים המתים סביב בריכות הדגים מהווים קטליזטור לריבוי טבעי מואץ.

הטיפול במיגור המחלה, אינו "זבנג וגמרנו", אלא תהליך מבוקר ואיטי, המיגור של התנים מתבצע ב 3 מישורים בו זמנית :

- 1- ביצוע חיסון לבעלי החיים .
- 2- הקפדה על סניטציה סביב הבתים והחצרות ומניעה למקור מזון.
- 3- דילול מבוקר של אוכלוסיית התנים.

- יעילות החיסון היא 100% הצלחה, הביצוע נעשה ע"י המטרה מהשמיים של פיתיונות, בתדירות של 3-4 פעמים בשנה, באביב ובסתיו. לפיתיונות ריח רע מאוד וברגע שהם נוגעים ברירות יש 100% הגנה.

הופעת הסימנים מפגיעה היא בין 2 שבועות ועד חצי שנה בתלות במקום ההדבקה, בתקופה זו לא ניתן לזהות את תסמיני המחלה, אולם החיסון יעיל בתקופה זו.

מהופעת סימני מחלה הקליניים עד 10 ימים הקורבן ימות !

ההעברה היא ע"י נשיכה או דרך נוזלי הגוף, או שריטה ע"י חתול לדוגמא. הנגיף אינו מתקיים באוויר, תוך חשיפה של זמן קצר באוויר הוא ימות.

לאחרונה פוזרו הרבה מאוד פיתיונות בשטחים ההיקפיים של הישובים, פי 4 מהמקובל בד"כ.



- סניטציה – תנים מחפשים מזון ומקום להמליט את השגרים. התנים אוכלים הכל, וככל שהמזון נמצא בשפע, אזי קצב ההתרבות שלהם גבוה יותר ומספר השגרים גדול. ככל שיש זמינות של שאריות מזון, אזי התנים יעדיפו אוכל זמין על פני צייד של מכרסמים ומזון מהטבע.

התן הינו חיה טריטוריאלית החיה בשטח קטן וכאשר יש ירידה בזמינות המזון, הרגישות לטריטוריה עולה.

לכן על כל החקלאים שלהם יש פסדים, פגרים או שאריות של בעלי חיים, לפנותם באופן מידי לאזור סגור ואטום.

כל מאכלי הכלבים והחתולים חייבים לדאוג לסגירת פחים ולהאכיל בתוך הבתים ולא בחצרות שבהם נשארות שאריות מזון. אסור ומסוכן להרעיל חיות, ההשפעה של פעולה כזו אינה ניתנת לשליטה ולחיזוי.

זמינות של בליל ותערובות ברפתות ולולים יכולים להיות מקור מזון נוסף, יש לצמצם ככל הניתן בפיזור של מזונות אלו במשקים. מנת המזון היומית של תן היא כ 200 גר' ליום ולכן גם מיעוט מזון יספק את הצריכה היומית. מקום מסתור ולינה הינו משני בשיקולים של המצאות תנים באזור.

במידה ונמצאים גוויות של תנים במשקים – חייבים לדווח עליהם לצורך בדיקה להמצאות כלבת, זו אחריות ציבורית.

אין עדויות שסוסים שנפגעו יהיו מסוגלים להעביר את המחלה, באופן רגיל.

אירוע של התפרצות הכלבת הנוכחית, עדיין בתחילתו ויש לצפות יחמיר עד שימוגר כליל. לפי ניסיון העבר, אירוע שכזה יכול להמשך כ 3 שנים עד סיומו.

לכן ריכוז ההמלצות הן :

- מניעת מפגשים עם חיות בר.
- מקורות מזון – אין להשאיר מזון מים פתוחים בחוץ.
- אשפה – אין להשאיר אשפה גלויה.
- פגרים – אין להשליך פגרים בחוץ יש לפנותם לאתרים מאושרים עפ"י חוק.
- חיות מחמד – אין לאפשר שוטטות, באופן חופשי ללא רצועה.
- חיסון – יש לדאוג לחסן את חיות המחמד ובעלי החיים במשק. מומלץ לחסן את כל העובדים במשק הבאים במגע עם בעלי חיים.

רוני רוזנצוויג  
מזכיר האגודה  
נהלל