



מדינת ישראל
משרד החקלאות ופיתוח הכפר
לשכת דוברת המשרד

21 נובמבר 2006
ל' חשון תשס"ז

הודעה לעיתונות

מחר יחל תהליך פיזור חיסון נגד כלבת

**פיזור החיסונים יעשה מהאוויר וכסה את כל שטחי מדינת ישראל,
בשטח של כ- 20,000 קמ"ר ובהיקף כספי של 4.2 מיליון ₪**

מחלת הכלבת הינה מחלת הפוגעת בבני אדם ויונקים ומועברת באמצעות חיות נגועות בנשיכה והעברת רוק. בישראל, השועלים והתנים מהווים מאגר לנגיף ולכן הם המפיצים העיקרים למחלת הכלבת בשנים האחרונות. המחלה הינה סופנית – בני אדם ובעלי חיים המפתחים את הסימנים הקליניים של המחלה ימותו תוך ארבעה ימים.

בשל היות המחלה חשוכת מרפא, פועלים השירותים הווטרנריים במשרד החקלאות בשני מישורי טיפול: כל כלב בישראל מגיל 3 חודשים חייב בחיסון שנתי נגד כלבת אשר חייב להינתן בנפרד מכל חיסון אחר, וכן נעשות פעולות לאיסוף כלבים המשוטטים בחופשיות ברשות הרבים. בנוסף, החוק מתיר יציאת כלבים מחוץ לבתיהם רק כאשר הם מובלים ברצועה.

מישור טיפול נוסף הינו פרויקט החיסון האוראלי – החיסון ניתן לשועלים ותנים ע"י פיזור פיתיונות הנושאים את החיסון מן האוויר באמצעות כלי טייס קלים. גודל וצורת הפיתיונות הינם כקופסת גפרורים בצבע חום בעלת ריח המושך את השועלים והתנים. כאשר בעל החיים נוגס בהם, משתחרר החיסון ישירות לתוך בלוטות הרוק ומחסן אותו. גודל הפיתיון מותאם לגודל וצורת הלסת ומאפשר וודאות גבוהה במיוחד שכאשר הוא ייאכל, בעל החיים יחוסן.

השירותים הווטרנריים במשרד החקלאות בשיתוף רשות הטבע והגנים מתחילים מחר את פיזור החיסון נגד כלבת. במסגרתו יפוזרו כ- 350,000 פיתיונות עד לסוף חודש דצמבר 2006 בשטח של כ- 20,000 קמ"ר ובהיקף כספי של 4.2 מיליון ₪.

פרויקט החיסון הארצי של שועלים ותנים כנגד הכלבת החל בשנת 2003 בעקבות התפרצות המחלה בשועלים, ובעקבות שלושה מקרי מוות של אנשים שחלו בכלבת.

קדם לפיזור מחקר שנערך בשירותים הווטרנריים במשרד החקלאות, בו הוכחה יעילות השיטה של פיזור תרכיבים מהאוויר, בחיסון השועלים והתנים בתנאי השטח של המדינה וכן ניסוי מעשי של פיזור החיסון בצפון הארץ, בה היתה המחלה שכיחה במיוחד. עד היום פוזרו 2.6 מיליון פיתיונות. ההתמקדות בשועלים,



מדינת ישראל
משרד החקלאות ופיתוח הכפר
לשכת דוברת המשרד

נובעת מהעובדה שבארצנו כבכל המקומות שבהם ניתן טיפול הולם לבעיית הכלבת בכלבים, הפך השועל למעביר העיקרי של נגיף הכלבת.

ד"ר בוריס יעקבסון, האחראי על הפרוייקט במשרד החקלאות: "הצלחת הפרוייקט מתבטאת בכך שבתקופת הניסוי באזורי הצפון, שבהם פיזרנו את פיתיונות החיסון, הוכחדה הכלבת מאוכלוסיות השועלים והתנים, בעוד שבאוכלוסיות שבאזורים שלא חוסנו נמשכה התפרצות הכלבת, בעיקר באזורים צפופי אוכלוסין במרכז הארץ. תוצאות דומות התקבלו בפרוייקטים מקבילים בארצות אירופה וצפון אמריקה".

עוד מוסיף ד"ר יעקבסון: "בתקופה בה החל הפרוייקט הצטמצם מספר מקרי הכלבת שאובחנו בחיות הבר, שהיוו את המאגר העיקרי לנגיף הכלבת, למקרים בודדים. מאז תחילת 2005, אובחנה כלבת בשועל אחד בלבד, בניגוד למצב בשנים הקודמות, שבהן אובחנו באוכלוסיות אלה עשרות מקרי כלבת. בשנים 2005 – 2006, אובחנו בגולן ובגליל העליון 26 כלבים משוטטים נגועים בכלבת. כלבים אלה חדרו כפי הנראה מעבר לגבול, כפי שניתן להסיק מלימוד האפידמיולוגיה המולקולרית של נגיפי הכלבת שנמצאו בהם. היות ובמדינות השכנות לא מתבצעת פעילות כנגד מאגר הכלבת הן בחיות הבר והן בכלבים, אנו חשופים לחדירות חוזרות של חיות הנושאות את הנגיף אל תוך שטחינו".

בברכה,
דפנה יוריסטה
דוברת משרד החקלאות ופיתוח הכפר