

"כיפת ברזל" מתעכבת

נדחה הניסוי של הטיל נגד הקסאמים

מאת: נדב זאבי, מעריב, 22.12.2008

על רקע מטחי הקסאמים המשוגרים לשדרות והסביבה נודע כי ניסוי היירוט הראשון של מערכת "כיפת ברזל" שתוכנן להתבצע בימים אלו נדחה לחודש פברואר.

מדובר בניסוי יירוט ראשון למערכת, במסגרתו טיל "כיפת ברזל" אמור ליירט טיל קסאם מתוצרת ישראל. במשרד הביטחון אומרים שהסיבה לדחייה היא הציוד המיושן שנמצא באתר הניסויים "שדמה" בנגב. הבעיה, לטענתם, נובעת מכך שכבר שנים רבות לא הושקעו תקציבים לשדרוג מתקן השיגור המיושן שתפקידו לאסוף נתונים על הטיל במהלך הניסוי. מדובר במערכות מחשוב ומעקב שתפקידן לעקוב אחר הטיל במהלך מעופו ולאסוף נתונים לצורך ניתוח ביוצע סימולציות לאחר הניסוי. גורמים המקורבים לניסוי טוענים שהבעיה היא במערכת "כיפת ברזל" עצמה, שלדבריהם עדיין לא מוכנה.

במתקן של רפאל בצפון הארץ שוקדים כבר למעלה משנה על פיתוח המענה הטכנולוגי לבעיית הרקטות קצרות הטווח מדגם "קסאם", "גראד" ו"קטיושות". באמצע חודש יוני נכשל ניסוי שיגור של הטיל "כיפת ברזל" באתר שדמה. כעבור שבועיים בוצע הניסוי שוב ובמהלכו שוגרו מספר טילים. בניסוי נבדקה השליטה על הטיל וביצועיו באוויר וכמו כן נוסו בהצלחה הפתיחה של המכ"ם בראש הקרבי של הטיל ופיצוץ הראש הקרבי. גם הטווח של הטיל נבדק (לפי התכנון, טווח הטיל אמור להיות מעל 60 ק"מ). ברפאל, במפא"ת (המינהל למחקר, פיתוח אמצעי לחימה ותשתית טכנולוגית) ובחיל האוויר הגדירו את הניסוי כמוצלח והכריזו כי לקראת חודש דצמבר יערך ניסוי יירוט, שבמהלכו טיל "כיפת ברזל" יירט טיל קסאם מתוצרת ישראל. אולם לאחרונה כאמור הוחלט לדחות את הניסוי לחודש פברואר.