

## بيان للجيش الإسرائيلي يعلن فيه إجراء تجربة ناجحة لصاروخ الاعتراض "حيتس ٣" بالتعاون مع الولايات المتحدة الأميركية

تل أبيب، ٢٥/٢/٢٠١٣\*

أعضاء فرع "حوما" في مديرية تطوير الوسائل القتالية والبنية التحتية في وزارة الدفاع، بالتعاون مع الوكالة الأميركية لاعتراض الصواريخ، قاموا صباح اليوم وللمرة الأولى بإجراء تجربة ناجحة لصاروخ الاعتراض "حيتس ٣"، والتي تم استكمالها بنجاح، في أحد حقول التجارب في مركز البلاد، والتي تم فيها للمرة الأولى اختبار قدرات منظومة "حيتس ٣". في وزارة الدفاع أشاروا إلى أن نجاح هذه التجربة يُعتبر بمثابة خطوة ذات أهمية في بناء القدرات الميدانية لدولة إسرائيل في التعامل مع التهديدات الموجهة ضدهم.

تهدف منظومة "حيتس ٣" إلى اعتراض الصواريخ بعيدة المدى وهي جزء أساسي من منظومة الدفاع متعددة المراحل التي تعمل وزارة الدفاع على تطويرها. منذ تمت المصادقة على استخدام منظومة "حيتس" للمرة الأولى في العام ٢٠٠٠، يتم تطويرها وتحسينها بشكل دائم من قبل سلاح الجو والصناعات الأمنية. تهدف هذه التحسينات المتواصلة إلى منح المنظومة أعلى درجة من القدرة أثناء تنفيذها لمهامها وهي اعتراض الصواريخ الباليستية بعيدة المدى.

خلال السنوات الأخيرة، تطورت منظومة "الحيتس" بشكل كبير. في نسختها الأحدث ("بلوك ٤،١" باللغة المهنية)، تم إدخال صواريخ اعتراضية متطورة إليها: جهاز رادار حديث انضم إلى

---

\* المصدر: الموقع الإلكتروني للجيش الإسرائيلي:  
<http://www.idf.il/1133-18380-AR/Dover.aspx>

الرادار السابق؛ بطارية جديدة؛ حماية خاصة لمُطلق الصواريخ والمزيد من التحديثات. لفحص التحديثات في المنظومة، تقوم طواقم سلاح الجو والصناعات الأمنية بإجراء تجارب تهدف إلى فحص قدرات المنظومة الجديدة بصورة ميدانية. تُمكن هذه التجارب من فحص نشاطات الرادار (يقوم بالفحص إذا ما كان بإمكانه الكشف عن إطلاق صاروخ يحاكي صاروخ باليستي)، المُعترضات (من خلال إطلاق الصاروخ نظرياً وعملياً وفحص أدائه) بالإضافة إلى العديد من الأمور.