

Israël : Une nouvelle technologie laser détecte les explosifs à distance !

écrit par Christine Tasin | 22 novembre 2016



La société Israélienne Laser Detect System (LDS) a inventé une nouvelle technologie laser pouvant détecter des explosifs à distance. Ce nouveau système de capteurs a été installé sur des drones (photo ci-dessus). Il est possible pour ces UAV de détecter à distance non seulement des matières dangereuses comme des explosifs mais également des drogues !

Ce nouveau système a été présenté lors de la "Homeland Security Expo", à Tel Aviv, la semaine dernière.

Il a été construit par la société Laser Detect System (LDS), qui a également construit le système SpectroDrone, spécialisé dans la technologie de détection laser.

Les capteurs ont été montés sur un drone de la société Airbotics Optimus (photo ci-dessus), capable de voler jusqu'à trois kilomètres.

Il peut également être monté sur des véhicules ou des robots.

Le président et fondateur de la société LDS, Eli Venezia, a affirmé que la société est « très excitée » d'avoir créé une « *solution innovante pour améliorer la sécurité et lutter contre le terrorisme ... Nous sommes également certains que notre technologie trouvera des applications commerciales* » .

Le nouveau système est capable de détecter des matières dangereuses sous forme liquide, gazeuse, en poudre et solide.

Source: [Koide9enIsrael](#)

<http://www.israelvalley.com/news/2016/11/21/51729/isra-l-une-nouvelle-technologie-laser-d-tecte-les-explosifs-distance>

On peut rêver, Hollande ne lèvera pas le petit doigt pour acheter ce système... Des fois que ses amis saoudiens soient fâchés de le voir commercer avec Israël...