

BOYCOTTEZ LES PRODUITS ELBIT

ARRETEZ LE COMMERCE DES ARMES AVEC ISRAEL

Qu'est-ce qu' *Elbit systems* ?

Elbit systems est une des plus grandes entreprises de sécurité et de défense d'Israël. Elle est spécialisée dans l'électronique militaire, les systèmes de surveillance, les UAV (unmanned aerial vehicles : véhicules aériens sans pilote) appelés aussi drones, et les systèmes de sécurité du pays. Elle fournit à la marine, l'aviation et l'armée d'occupation toute une variété d'équipement et a tiré un grand bénéfice des nombreuses attaques et offensives d'Israël contre les Palestiniens et les Libanais. Gaza et le Sud Liban particulièrement servent de terrains d'essai pour la technologie et les armes d'*Elbit* qui ne cesse de développer et perfectionner ses produits grâce aux connaissances acquises en attaquant les habitants de ces régions.

Elbit et ses différentes filiales contribuent directement à deux des aspects les plus insidieux de l'occupation : les attaques aveugles de populations civiles en fournissant des drones et d'autres matériels militaires aux forces d'occupation et la transformation de plus en plus dure de la Cisjordanie en ghettos en fournissant des systèmes de surveillance électronique pour le mur d'apartheid et ceux des colonies.

Comme pour toutes les entreprises israéliennes travaillant dans le secteur technologique militaire, la guerre et l'occupation interminables créent de précieux arguments de marketing. Les drones Elbit, par exemple, peuvent être vendus sur le marché international comme des engins qui ont été testés lors de batailles réelles, ce qui augmente significativement leur attrait et conduit de nombreux militaires internationaux à les adopter. De même, l'expérience acquise dans la construction et l'entretien du Mur en Cisjordanie a directement servi à Elbit pour obtenir le contrat de fourniture de technologie pour le mur sur la frontière entre le Mexique et les Etats-Unis.



Le Mur séparant Abou Dis de Jérusalem. Les systèmes de sécurité Elbit servent à protéger les colonies voisines et numérisent tout mouvement près du Mur.

LES VEHICULES AERIENS SANS PILOTE / LES DRONES



L'Hermès 450 d'Elbit systems

Les modèles de base des drones Elbit sont l'Alouette (Skylark) et Hermès qui est plus grand et peut, paraît-il, être équipé de deux missiles. Les drones, outre leur fonction de repérage et de suivi de cibles ont été utilisés dans certains incidents horribles de la guerre de 2006 au Liban et dans celle de 2008-2009 à Gaza. Ils servent aussi aux exécutions extra – judiciaires. Le nombre élevé de victimes civiles ne peut pas être le fruit du hasard puisque les drones sont équipés d'optiques sophistiquées qui permettent à l'opérateur à distance de voir les détails des vêtements d'un individu et donc de distinguer clairement un civil d'un combattant.

GAZA décembre 2008 – janvier 2009

Rien que pendant les 23 jours de l'attaque de Gaza, les missiles tirés des drones ont directement tué 79 Palestiniens, dont 29 enfants et blessé 73 autres. Voici quelques exemples de l'utilisation des drones pour attaquer des civils :

Le 3 janvier : 15 Palestiniens ont été tués et 30 blessés alors qu'ils priaient dans la mosquée du Martyr Ibrahim al Maqadma par les tirs d'un drone.

Le 14 janvier : 27 Palestiniens dont 6 enfants sont morts suite à une série d'attaques de drones.

Le 18 janvier à 8h30, donc plusieurs heures après l'entrée en vigueur théoriquement du cessez-le feu, un drone a lancé deux missiles sur la zone d'Amal, à l'est de Beit Hanoun et a tué une fillette de 11ans et sa mère.

Après la guerre, une enquête a démontré qu'un nouveau type de bombe avait été adapté aux drones pour causer le plus de blessures possible. Elle explose avec une intensité telle qu'elle peut déchirer une personne en morceaux tout en incrustant profondément dans la chair un grand nombre de minuscules cubes de métal tranchants.

Le 16 janvier 2009, 6 membres de la famille al Jarah sont morts sur le coup à cause de ce nouveau missile tiré alors qu'ils prenaient le thé dans la cour de leur maison.

LE LIBAN l'été 2006

Les Palestiniens ne sont pas la seule population contre laquelle les drones offensifs sont utilisés. Pendant la guerre du Liban de 2006, qui a fait 1200 morts et 4500 blessés, les drones ont servi à attaquer de nombreux civils.

Le 23 juillet 2006, à Qana, un missile lancé d'un drone a touché deux ambulances de la Croix Rouge Libanaise qui transportaient des blessés. Six ambulanciers et trois malades ont été blessés dans l'attaque.

Toujours le 23 juillet, un drone israélien a tiré sur une camionnette où se trouvaient 17 personnes de la famille Sh'aito. Ils fuyaient leurs maisons de al –Tari. Trois sont morts, les 14 autres ont été blessés.

Le 11 août 2006, des centaines de voitures particulières de Marja'youn et des villages alentour étaient rassemblées pour fuir vers le nord, loin des combats. Deux tanks de la FINUL (Force Intérimaire des Nations Unies au Liban) escortaient le convoi. Près de la vallée de la Bekaa, un drone israélien a tiré sur le convoi faisant 7 morts et 32 blessés.

LES EXECUTIONS EXTRA-JUDICIAIRES

Les drones ont été utilisés contre les Palestiniens avant l'attaque de Gaza. Ils sont devenus ces dernières années un élément-clé de l'exécution illégale. De septembre 2000 à juin 2008, 745 Palestiniens ont été assassinés de cette manière, 233 (dont 71 enfants) n'étaient que des passants.

CAMPAGNE POPULAIRE PALESTINIENNE CONTRE LE MUR D'APARTHEID

www.STOPTHEWALL.ORG

En septembre 2006, par exemple, un drone a tiré sur une voiture dans le quartier al Junaina et tué 2 personnes et blessé 26 passants dont 5 enfants.

Page 3

AUTRES EQUIPEMENTS MILITAIRES

Les bombes LIZARD (lézard) guidées par laser.

Selon un rapport sur les crimes de guerre établi après le bombardement de Gaza, beaucoup de fragments de bombes à guidage laser ont été trouvés dans les rues, les cours d'école, les hôpitaux et les demeures particulières.

Les systèmes de caméra thermique et repérage de cibles MARS peuvent tenir dans la main d'un soldat. Ils ont été utilisés par l'armée de terre dans des cas de combat rapproché et de guerrilla urbaine comme dans la bande de Gaza où 82% des victimes étaient des civils.

Le viseur optique Falcon (faucon). D'après la brigade Golani qui utilise le viseur Falcon depuis un certain temps, ce viseur « a conduit à une amélioration sensible de la précision et donc de la capacité à tuer du soldat moyen ». La brigade Golani est connue pour sa manière atroce de traiter les Palestiniens. Depuis sa création en 1948, elle a fait d'innombrables victimes civiles. Elle était impliquée dans le massacre du camp de réfugiés de Jenin en 2002, a participé à des invasions et des assassinats à Gaza depuis 2003 et aussi aux combats les plus durs dans la ville de Gaza lors de la dernière attaque.

ELBIT ET LE MUR D'APARTHEID

Les systèmes de surveillance fabriqués par Elbit et ses succursales font partie intégrante de la création du mur d'apartheid qui coupe la Cisjordanie.

Les caméras de surveillance Lorros sont fabriquées par Elbit et ses filiales puis incorporées à des barrières de détection électronique, dans le Mur près de Jérusalem et aussi autour de la colonie Ariel. Elbit produit aussi des engins télécommandés au sol pour aider les patrouilles dans les zones tampon. Enfin, **TORC2H** (Tactical Operational Command and Control Headquarters <http://defense-update.com/products/torc2h.htm>) est conçu pour améliorer les activités des patrouilles sur la frontière en collectant des renseignements et les diffusant aux militaires. Il est installé dans un commandement central et permet ainsi la surveillance à distance de zones particulières le long du Mur.

Tout ceci fait partie **du Mur** qui est avant tout le moyen de voler la terre, d'annexer la terre et les vitales ressources en eau. Avec les colonies elles-mêmes, les zones militaires, les fossés, les routes de contournement, c'est de facto 50% de la terre de Cisjordanie qui va être annexée et divisée par le Mur en 6 ghettos.

Les produits technologiques Elbit sont utilisés dans le Mur et dans les colonies autour de Jérusalem et contribuent ainsi à séparer hermétiquement la ville de Jérusalem de la Cisjordanie.

DES PROFITS DE GUERRE MONDIAUX

En 2006, Kollsman Inc., filiale américaine d'*Elbit systems* a obtenu un contrat pour participer à la construction du mur sur la frontière américano-mexicaine. Ce mur s'étendra de la Californie au Texas en passant par l'Arizona et le Nouveau Mexique. Elbit édifiera le « mur virtuel » qui contrôlera tous les mouvements sur la frontière grâce à BCMS (Border Control and Management System. Système de contrôle et gestion de frontière).

Elbit a aussi réussi à vendre internationalement ses technologies avioniques. La Corée du Sud, le Brésil, la Colombie, la Turquie ainsi que d'autres pays européens et asiatiques sont parmi ses meilleurs clients. En 2008, la compagnie a fait des avancées importantes en signant de nombreux contrats substantiels en Turquie.

L'exportation de la technologie des drones est aussi une part importante des profits d'Elbit. Essayés et testés sur les populations de Palestine et du Liban, ces drones ont trouvés des acheteurs dans le monde entier. Parmi les clients les plus importants il y a la Turquie, l'Australie et certains pays européens. Les drones sont utilisés massivement dans les occupations actuelles de l'Irak et de l'Afghanistan.

Un composant majeur des drones est fabriqué pour Elbit au Royaume-Uni. La compagnie UAV Engines limited (UEL), situé près de Birmingham a déclaré qu'elle fabriquait les moteurs de l'Hermès 450.

ELBIT DANS LE MONDE

Aux Etats-Unis, le ministère de la sécurité du territoire a choisi Elbit comme une des principales entreprises concernées par la construction du mur le long de la frontière mexicaine.

Au Royaume-Uni, Elbit a reçu 800 millions de livres Sterling pour démarrer une co-entreprise (joint venture) avec Thales –UK pour développer un nouveau drone pour l'armée britannique. De plus, le moteur de l'Hermès 450 sont fabriqués par un entreprise de Birmingham.

L' Australie depuis 2005 déploie en Irak le Skylark 4, l'un des modèles de drone sans pilote d'Elbit.

En Pologne, Elbit a reçu une commande de 3 millions de dollars du ministère de la défense polonais pour équiper les véhicules de l'armée polonaise en Irak avec des anti-IED (anti explosifs improvisés <http://imint.unblog.fr/lutte-anti-ied/>)

En Turquie en 2005, Elbit et l'industrie aéronautique israélienne ont obtenu un contrat estimé à 150 millions de dollars pour fournir des drones à l'armée turque.

Le Canada a effectué un achat d'urgence en 2006 d'au moins cinq minidrones Skylark pour les déployer dans le sud de l'Afghanistan.

Le Brésil a signé des contrats avec Elbit pour un montant total de presque 190 millions de dollars.

En Slovénie, le gouvernement a choisi Elbit pour perfectionner ses tanks.

La Roumanie a signé avec Elbit un contrat d'environ 15 millions de dollars pour la fourniture de tourelles et de systèmes optiques électroniques.

En Colombie, Embraer, avionneur brésilien a choisi Elbit en juillet 2006 pour équiper l'aviation militaire colombienne.

La France en 2008 a acheté le drone Skylark 1 pour la sécurité des frontières et la lutte anti-terroriste.

Aux Pays-Bas, le ministre de la défense a choisi Elbit pour installer des systèmes avancés de champ de bataille (Battlefield Systems <http://www.science.co.il/Electronics-Companies.asp?s=defense>) pour les tanks et blindés de l'armée royale néerlandaise.

La Corée du sud a choisi Elbit en décembre 2007 pour fournir des drones Skylark 2 à son armée.

LES FILIALES D'ELBIT

Elbit a de nombreuses filiales dans le monde dont la plupart sont, elles aussi lourdement impliquées dans les industries de défense et de sécurité. En se focalisant sur les marchés militaires lucratifs, ces filiales ont contribué à faire d'Elbit l'un des plus grands profiteurs de guerre du monde.

ELOP (Elbit electro-optics systems limited) est basé à Rehovot en Israël et conçoit, fabrique et entretient des systèmes electro – optiques pour la défense, l'espace et la sécurité territoriale. Elle a des accords avec les militaires israéliens, américains, turcs, allemands et coréens.

Elisra est basé à Bnei Brak en Israël et fournit des technologies et des systèmes électroniques au marché de la défense électronique, notamment les systèmes à infrarouge, de communication et de renseignement. Elle a des accords avec les militaires israéliens, coréens, portugais, vénézuéliens et polonais.

Tadiran Communications est basé à Petah Tiqwa, Holon et Kyriat Shmona en Israël et a des filiales en Allemagne et aux Etats-Unis. Elle fournit des systèmes et des technologies

CAMPAGNE POPULAIRE PALESTINIENNE CONTRE LE MUR D'APARTHEID
www.STOPTHEWALL.ORG

pour tous les types de combat. Elle a des accords avec les armées d'Israël, d'Azerbaïdjan, des Etats-Unis et d'autres pays d'Europe ou d'Asie.

Kollsman est basé dans le New Hampshire aux Etats-Unis. Elle produit des systèmes électro-optiques avancés et avioniques pour les militaires et la défense de la sécurité des frontières et a de nombreux contrats avec l'armée américaine et participe à la construction du mur sur la frontière mexicaine.

Aeroeletronica est basée à Porto Alegre au Brésil. Elle fournit des systèmes d'avionique et de maintien logistique aux industries militaires, de défense et de sécurité. Son principal accord est avec l'aviation militaire brésilienne.

ELSEC (Elbit Security systems limited) est basée à Sderot en Israël. Elle travaille dans les domaines de la sécurité du territoire, des systèmes de surveillance électro-optiques, les barrières électroniques, la sécurité des frontières et des côtes ; la sécurité des transports et celle des oléoducs. Elle a des contrats avec les militaires israéliens, notamment pour le système Lorros sur le Mur ainsi qu'avec divers pays européens.

U-TacS (UAV Tactical Systems. Systèmes tactiques pour drones) est basée à Leicester au Royaume-Uni. Elle est très impliquée dans le programme de vigilance Watchkeeper censé développer une nouvelle génération de drones d'après l'Hermès 450 d'Elbit.

<http://www.aeroplans.fr/Drones/astucieuse-strategie-britannique-watchkeeper-mantis.html>

A BAS LE COMMERCE DES ARMES ! Pour des renseignements sur les campagnes contre Elbit et le commerce des armes avec Israël, contactez global@stopthewall.org
Pour plus d'information sur le mouvement BDS mondial, consultez www.bdsmovement.org