

Des drones-pigeons pour espionner ses habitants

Notre métier en RGPD et en CYBER : Auditer, Expertiser, Accompagner, Former et Informer

 LE NET EXPERT AUDITS & EXPERTISES	 LENETEXPERT .fr	 RGPD CYBER MISES EN CONFORMITE	 SPY DETECTION Services de détection de logiciels espions	 LE NET EXPERT FORMATIONS	 LE NET EXPERT ARNAQUES & PIRATAGES
--	--	---	---	---	---



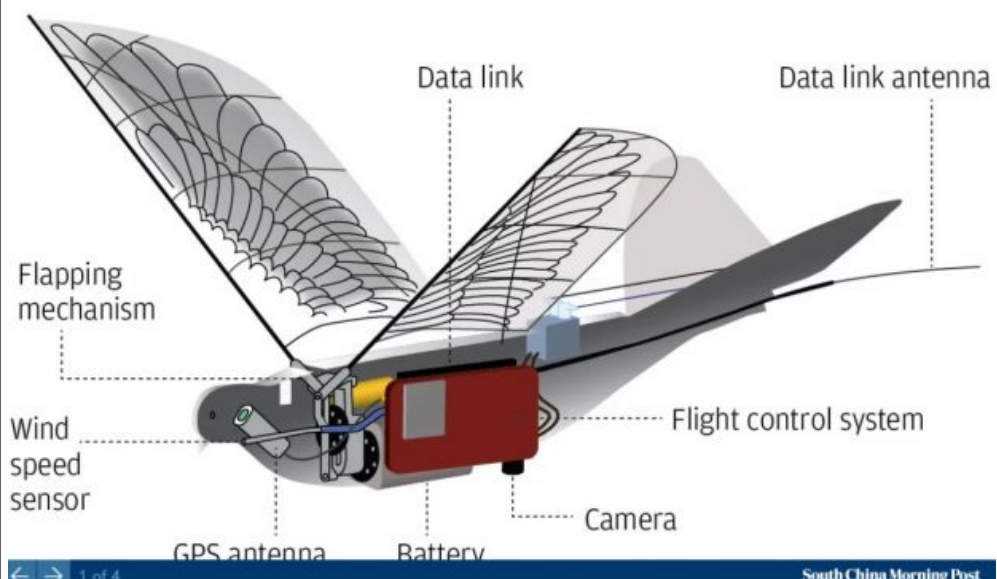
Des drones-pigeons pour espionner ses habitants

La technologie des drones est mise au service de la surveillance de la population en Chine, déguisée en oiseaux.

La surveillance de sa population semble toujours plus poussée en Chine. La nouvelle trouvaille est l'utilisation de drones camouflés en pigeons pour suivre ses habitants. Développés par une équipe de chercheurs de l'Université Polytechnique de Shaanxi, les pigeons-robots imitent près de 90% du comportement et des mouvements d'un véritable oiseau.

Ces petits « bijoux » de technologies sont utilisés par une trentaine d'agences gouvernementales et militaires chinoises dans au moins 5 provinces différentes du pays, comme le rapporte le **South China Morning Post**. La région du Xinjiang semble être l'une des plus survolées – donc surveillée – par ces drones-oiseaux. Cette région regroupe la communauté musulmane ouïghoure, qui fait l'objet d'une surveillance accrue de la part du gouvernement chinois.

Eye in the sky



Ces pigeons-robots mesurent environ 50 centimètres et pèsent 200 grammes. Avec une autonomie de 30 minutes, les drones-oiseaux peuvent aller à une vitesse de 40 km/h et sont contrôlés à distance grâce à une caméra haute définition et un GPS intégrés... [lire la suite]

[block id="24761" title="Pied de page HAUT"]

[block id="24881" title="Pied de page Contenu Cyber"]

[block id="24760" title="Pied de page BAS"]

Source et illustrations : *La Chine utilise des drones-pigeons pour espionner ses habitants* – Geeko