

# Botnets : déjà 12 millions de nouvelles adresse IP piratées en 2009

Baptisé « Rapport sur le paysage des menaces », le bilan que dresse **l'éditeur McAfee au premier trimestre 2009** explique les dernières tendances et statistiques des menaces informatiques. Si les *spams*(messages électroniques non-sollicités) et **Conficker** demeurent encore des menaces prégnantes, les **botnets** **recueillent l'attention de l'éditeur**. Ces « machines zombies » seraient capables selon certains spécialistes d'envoyer plus de **100 milliards de messages de spams par jour à l'insu de leurs utilisateurs**. Les botnets peuvent dépasser **le million de machines contrôlées par les cybercriminels**.

**McAfee explique que ce sont pas moins de 12 millions de nouvelles adresses IP** qui seraient sous le joug de ces **botnets** depuis le mois de janvier dernier.**Soit une hausse de 50 % par rapport à l'an dernier**. Les spécialistes de McAfee du département **Avert Labs** attribuent cette explosion des ordinateurs zombies à la facilité qu'ont les spammeurs à diffuser leurs messages. De même, les capacités d'hébergement sont d'autant plus faciles et peu onéreuses qu'elles ont permis d'**envoyer en moyenne 153 millions de spams par jour**.

Les **Etats-Unis** figurent ainsi en tête **du nombre de ces machines piratées avec pas moins de 18 % du total mondial**. Une tendance lourde puisque déjà l'an dernier, un rapport de la société SecureWorks indiquait que **l'informatique américaine** est toujours en tête des attaques sur le web. A force de voir des informations concernant des hackers chinois ou russes, on en aurait presque oublié que les **Etats-Unis ont lancé pas moins de 20,6 millions de tentatives d'attaques en 2008**.

La **Chine**, elle, figure donc au second rang des attaquants et représenterait **13% du nombre de botnets** présents au niveau mondial. Suivent ensuite l'Australie (6%), l'Allemagne (5,3%) et le Royaume-Uni (4,7%). La Russie ne représentant, selon **McAfee que 2,5% des ordinateurs compromis**

seulement

.

Enfin, dernière tendance pointée par le rapport, McAfee relève **un pic intense dans les téléchargements de logiciels malveillants** de type jeux de casino vers la fin du mois de janvier et le début du mois de février. « *Une activité qui correspond aux quatre types principaux de téléchargement de logiciels malveillants au cours de ce trimestre* » rappelle l'étude.

Les **stratégies d'infection** restent donc les mêmes chez les pirates et les diffuseurs de malwares. Une raison de plus pour se **méfier des messages électroniques** un peu trop prometteurs.