

Conficker, «ver de l'année» selon F-Secure

L'éditeur de sécurité finlandais rend son rapport sur les menaces de 2009. **Deux tendances sont alors clairement définies.** Tout d'abord la hausse forte et constante des menaces *viales* vers mais aussi l'exploitation à venir des failles sur mobiles et smartphones, iPhone en tête.

Dans son rapport, **Mikko Hyppönen**, directeur de la recherche chez F-Secure introduit son explication : « *Cette année, aucune baisse dans le nombre de menaces web complexes n'a été enregistrée. Bien au contraire. L'appât du gain reste toujours la principale motivation des créateurs de virus.* » L'éditeur met alors clairement le doigt sur la **hausse des vers informatiques** comme autant d'infections. Le finlandais considère même Conficker comme « *le ver réseau le plus destructeur que l'on ait pu observer depuis plusieurs années* ».

Il faut dire que ce malware est de nature particulièrement complexe, les ravages qu'il a engendrés sont particulièrement coriaces et nombreux. De même, bien que la faille exploitée par le ver Downadup ait été corrigée, Conficker continue de faire des siennes. A en croire certains experts, il serait même en passe de devenir **la plus grosse attaque contre les PC Windows** depuis des années. Afin de lutter contre la propagation du ver, sous toutes ses versions, l'éditeur rappelle qu'il a collaboré comme d'autres éditeurs au « Conficker Working Group ».

Le second poste de préoccupations en matière de sécurité et de risques d'infection se situe, selon F-Secure, sur les **supports mobiles**. Désormais, les smartphones sont utilisés de manière massive et servent aussi à surfer sur internet. F-Secure commente : « *Les iPhones piratés sont devenus, fin 2009, la cible du premier malwares à but lucratif conçu pour cette plate-forme. Le [pirate néerlandais](#) parvenu à exploiter une vulnérabilité de l'iPhone a été rapidement suivi par [un jeune garçon australien](#) désireux de 'donner une leçon' aux utilisateurs n'ayant pas changé leur mot de passe SSH par défaut.* » Dès lors F-Secure fait clairement le lien entre l'existence de vers chargés d'agir en tant que réseaux botnets (réseaux d'ordinateurs zombies) et leurs déclinaisons pour des plate-formes mobiles.

Si Conficker est élu « ver de l'année », il pourrait bien faire des émules notamment sur les nouveaux supports tels que les smartphones ou encore les netbooks. Un ver encore dans l'enfance ?