

La vague de spam reflue-t-elle ?

C'est après une enquête de plus de **quatre mois** que Brian Krebs, journaliste au quotidien américain *The Washington Post*, a découvert que la fermeture d'un hébergeur situé en Californie a abouti à **tarir le flot de spam à travers le monde**.

McColo Corp servait de plate-forme à de nombreux spammeurs, et serait responsable de l'émission de plus de **75 % des pourriels diffusés**, a en croire le quotidien. Pour preuve, seulement deux jours après la fermeture du site, il fut constaté une **baisse du nombre d'envois de spams d'environ 35 à 50%**. Dès lors, entreprises et professionnels tels que MXLogic, Spamcop.net, Security Fix, **MessageLabs** ou encore **IronPort** ont relevé cette baisse.

Certains spécialistes penchent alors sur la piste des **ordinateurs zombies**. Les botnets semblaient se servir de la société McColo comme tremplin aux spammeurs afin d'envoyer des messages non-sollicités [par dizaines de milliers](#).

Toujours est-il qu'après le **déferlement** de ces messages pendant la campagne présidentielle américaine, le flux semble se résorber. Pendant cette période, [Barack Obama](#) a suscité **7 fois plus de spams** en moyenne que le sénateur John McCain. Pendant le mois de septembre, **84% des spams politiques concernaient le sénateur démocrate...**

Dans le cas de l'arrêt de McColo, la société IronPort estime avoir vu le nombre de courriers indésirables passer de **190 milliards par jour à 112 milliards**. Mais son responsable produit Nilesh Bhandari, cité par le *Washington Post*, s'attend à une reprise progressive. Surtout à de **nouveaux records** au moment des fêtes de fin d'année.