

# Les spywares font fuir les adeptes du P2P

Sueur froide et cataplexie en perspectives. Les accros du net et du peer to peer auraient plus peur des virus et autres « malwares » que des procès de la RIAA et consorts...

La majorité des internautes semble avoir réalisé que les réseaux P2P sont une véritable bénédiction pour les pirates qui y font circuler des fichiers corrompus, des codes malicieux, des spywares ou des trojans. L'appréhension est bien réelle puisque que selon un sondage réalisée par *Pew Internet & American Life*, 91% d'entre eux auraient modifié leurs comportements en ligne. 81% des personnes interrogées déclarent qu'ils ont cessé d'ouvrir les pièces jointes à leurs mails. « *Faisant tel bruit et tel fracas, que moi, qui, grâce aux dieux, de courage me pique, en ai pris la fuite de peur?* »(La Fontaine, Fables VI, 5) Parmi les changements de comportement révélés par l'enquête, l'on note deux éléments principaux : l'installation d'un navigateur alternatif à Internet Explorer (Opera, Firefox.), et l'abandon du partage de fichiers via le « *peer to peer* ». L'enquête précise que 25% des personnes interrogées ont abandonné l'échange de fichiers de poste à poste, et près d'un sur cinq (18%) a adopté un autre navigateur Web par peur des logiciels espions. Du reste, par peur du spyware près d'un internaute sur deux (48%) ne visite plus des sites suspectés d'installer des programmes indésirables, et le rapport laisse entendre qu'un nombre significatif d'utilisateurs (43%) a déjà été confronté à une infection, mais la plupart du temps ils ne le réalisent pas. Enfin, 68% signalent au moins un changement dans leur PC suite à l'installation involontaire d'un programme-espion : comme un ralentissement de la connexion, le détournement de la page de démarrage, ou la fermeture imprévue de l'ordinateur. Sources: -PewInternet.org - [Http://www.pewinternet.org/pdfs/PIP\\_Spyware\\_Report\\_July\\_05.pdf](http://www.pewinternet.org/pdfs/PIP_Spyware_Report_July_05.pdf)