

**SNTRS**



**CNRS-INRIA  
INSERM-IRD  
INED-INRETS-  
INRP**

# *En bref...*

SNTRS-CGT – 7, rue Guy Môquet, 94800 Villejuif - Tel : 01 49 58 35 85 - Télécopie : 01 49 58 35 33  
Courrier électronique : [sntrscgt@vif.cnrs.fr](mailto:sntrscgt@vif.cnrs.fr) - - Site web : <http://sntrscgt.vjf.cnrs.fr>

**Numéro 234 du 7 juillet 2010**

## **Le CNRS ferme son unité Réseaux et choisit Microsoft**

Depuis 20 ans, l'unité réseaux du CNRS (UREC) avait notamment pour mission l'aide aux Administrateurs Systèmes et Réseaux des Laboratoires (ASR). L'accompagnement des informaticiens allait de la construction des services, en particulier internet, à une expertise aux niveaux logiciels, chiffrements, architectures, matériels... L'UREC fournissait des formations pour apporter de la qualité de service et de la sécurité, tout ceci avec une sensibilité sur le monde libre et l'open-source (logiciels et systèmes d'exploitation libres d'utilisation).

Le premier juillet 2010, la direction du CNRS fait passer l'UREC sous le contrôle de la Direction des systèmes informatiques, la DSI. Le dernier projet étudié par la DSI est une offre de services à destination des laboratoires concernant la messagerie, la suite bureautique « office » etc... et bien sûr du pur Microsoft !!! « C'est un choix stratégique » déclare le directeur de la DSI. Cela rappelle une déclaration de ce dernier début 2010 « Microsoft est très motivé pour avoir la référence CNRS »... Bien entendu, cette offre sera externalisée, car la DSI est la spécialiste de la sous-traitance. Autre offre à l'étude à la DSI, une offre « datacenter » dont le but consiste à héberger les serveurs des laboratoires. Chez quel prestataire ira cette offre ? Bull, Cap Gemini, Logica, déjà lauréats du contrat de maintenance et d'infogérance du système d'information du CNRS pour un montant de 48 millions d'euros sur une durée de 6 ans ?

Pour le SNTRS-CGT, l'intégration de l'UREC à la DSI est inquiétante. L'UREC a développé une expertise réelle mise au service des laboratoires. Lorsqu'on aura externalisé chez Microsoft et consorts l'offre de services aux laboratoires, que fera-t-on des personnels de l'UREC et plus tard des administrateurs Systèmes et Réseaux des laboratoires ? Plus besoin d'UREC, plus besoin d'Administrateurs Systèmes et Réseaux. Le rouleau compresseur de l'externalisation des métiers d'administrateurs systèmes et réseaux du CNRS est en route, dans une logique qui ne vise à terme qu'à faire baisser le nombre de postes de fonctionnaires titulaires.

Le choix du « tout Microsoft » qui se met en place au CNRS ne correspond pas aux besoins des laboratoires et n'a pour seul but que l'externalisation des activités informatiques. Ce choix aura des impacts sur l'indépendance de la DSI, des laboratoires et des agents. Nombreux sont les laboratoires et les personnels qui ont choisi des solutions Open-Source et les ont installées dans leurs structures. Outre leur gratuité et leur aspect libre, ces solutions peuvent être modifiées et mises à disposition d'autres utilisateurs, ce qui n'est pas le cas des solutions Microsoft qui sont des outils cloisonnés et payants. En plus de la remise en cause inéluctable des outils choisis (système d'exploitation, client de messagerie, suite bureautique...) c'est toute l'indépendance des laboratoires et de la recherche qui, à terme, s'en trouve menacée.

Le SNTRS-CGT demande le maintien des personnels de l'UREC sur leur poste et leur mission afin de conserver au CNRS l'expertise développée au sein de l'UREC.