

## Présentation du projet d'extension du Centre technique du livre de l'enseignement supérieur

Le CTLES dispose d'un total de 9 606 m<sup>2</sup> de surface de magasins qui se répartissent entre 6 magasins traditionnels (planchers, caillebotis) et 2 magasins de grande hauteur. La capacité d'accueil des collections en mètres linéaires est de plus 72 kilomètres linéaires. Cette capacité tient compte des différents tablettages réalisés pour accueillir les documents en fonction de leurs formats (in-4°, in-8°, in-16).

Aujourd'hui, près de 50 kilomètres linéaires sont occupés par des collections conservées selon 3 statuts différents :

- Dépôt (les établissements restent propriétaires de leurs collections) ;
- Cession (le CTLES est propriétaire des fonds) ;
- Stockage provisoire (les établissements sont propriétaires des fonds qui ne sont pas communiqués).

L'accroissement des collections du CTLES est en moyenne de 4 kilomètres linéaires par an.

A compter du mois de mai 2009, le CTLES s'apprête à recevoir 17 kilomètres linéaires en provenance de la Bibliothèque interuniversitaire de la Sorbonne, qui viendront s'ajouter aux 5 kilomètres linéaires déjà en dépôt.

Au terme des travaux de mise en sécurité des locaux de la Bibliothèque interuniversitaire de la Sorbonne, la bibliothèque perdra 40% de ses capacités de stockage, soit environ 15 kilomètres linéaires. Par ailleurs, l'accroissement de ses collections est évalué à 20 kilomètres linéaires sur 25 ans, soit 800 mètres linéaires par an.

Le CTLES souhaite pouvoir réaliser un nouveau silo qui occuperait la totalité de l'emprise de terrain constructible qui lui est réservée. L'aménagement en magasins pourrait être réalisé en deux phases en fonction notamment des coûts d'aménagement.

La mise en place de rayonnages coulissants compactus permettrait d'accroître la capacité de stockage des collections de près de 30%.

La construction simultanée d'une extension pour le Centre technique de la Bibliothèque nationale de France permettrait de réaliser des économies d'échelle, il semblerait que la Bibliothèque nationale de France pourrait rendre une décision au plus tard à la fin du premier semestre 2009.

Quel que soit le choix de la Bibliothèque nationale de France, les infrastructures existantes (chauffage, climatisation, raccordement au réseau électrique et au réseau d'eau, détection incendie...), devront être modifiées.

Le calendrier prévisionnel du projet d'extension du Centre technique du livre de l'enseignement supérieur, tel qu'il a été proposé lors de la réunion du 15 septembre 2008, avec Le Ministère de l'enseignement supérieur, le Rectorat de Paris et la Bibliothèque interuniversitaire de la Sorbonne, est le suivant :

- 1<sup>er</sup> semestre 2009, passation du marché pour désigner le programmiste et étude de programmation;
- 2010, choix de l'architecte et étude architecturale ;
- 2011, début de la construction.