



www.cnrs.fr

Direction de l'Information  
Scientifique et Technique



Source : Wellcome Trust

DISTinfo7 /février 2015

## **100 000 images de la Wellcome Library accessibles et réutilisables sur Wikimedia Commons**

### **L'information :**

Le **Wellcome Trust**, ([www.wellcome.ac.uk](http://www.wellcome.ac.uk)), **vient d'annoncer le dépôt sur le site Wikimedia Commons de 100 000 images numérisées**. *Wikimedia Commons*, est un projet dont le rôle est de rassembler un maximum de contenus sous licence libre ou entrés dans le domaine public. Le *Wellcome Trust*, qui a un statut de fondation charitable est outre-manche un acteur important du financement de la recherche biomédicale, avec un budget annuel de 700 M£ (937 M€). Le fonds iconographique qui est ainsi **mis en ligne en libre accès (1) sous licence Creative Commons** regroupe exclusivement des photographies et des images liées à la science et à la médecine, mais d'une grande variété. On y trouve des schémas anatomiques, des recettes d'apothicaires, des croquis de naturalistes, des manuels de chirurgie, etc. Cette initiative n'illustre que l'une des facettes de la stratégie de numérisation du *Wellcome Trust*, visant à rendre librement accessible un corpus de 50 millions de pages issus des fonds patrimoniaux britanniques liés au secteur de la santé.

### **L'analyse Dist Info :**

Le *Wellcome Trust* a depuis quelques années entrepris un ambitieux projet de numérisation de ses fonds documentaires. Après avoir numérisé dès 2010 l'intégralité de son fonds d'ouvrages, géré par la *Wellcome Library*, **la fondation a annoncé en juillet 2014 un partenariat avec des universités et des sociétés savantes pour la numérisation de 15 millions de pages. L'objectif est de mettre en ligne l'intégralité (depuis le début du XIXème siècle) des documents ayant trait à la médecine dans les fonds anciens de livres et brochures des bibliothèques universitaires partenaires.**

### **Un programme de numérisation de 50 millions de pages de documents anciens**

Cette initiative est menée au sein du consortium d'origine américaine *Medical Heritage Library* ([www.medicalheritage.org](http://www.medicalheritage.org)). Par ailleurs en octobre dernier le *Wellcome Trust*, en partenariat avec divers centres hospitaliers britanniques de fondation ancienne, a lancé un projet de numérisation de 800 000 pages d'archives médicales. Au total ce vaste programme lancé en 2010 vise à numériser 50 millions de pages de documents anciens, programme financé par le *Wellcome Trust* sur ses fonds propres. La mise à disposition de ces vastes corpus historiques n'a sans doute pas d'impact direct sur la recherche biomédicale contemporaine.

Mais **la numérisation de ces corpus est une évolution majeure pour les chercheurs s'intéressant à l'histoire et aux aspects sociétaux de la médecine.**

### **Tous ces corpus numériques seront en libre accès**

Le *Wellcome Trust* a été dès l'origine un fervent soutien de l'Open Acces, ayant financé au début de la décennie d'importantes études sur l'économie du libre accès. La fondation a aussi été au plan mondial la première agence de financement de la recherche à imposer un mandat de dépôt obligatoire en archives ouvertes, dans les six mois suivants une publication en revue, des articles scientifiques rendant compte de recherches qu'elle finance. Elle soutient financièrement, au grand dam des éditeurs, la mégarevue en Gold Open Access *eLife* (cf. Dist Info N°2). Le *Wellcome Trust* tire ses revenus d'un important patrimoine financier s'élevant à 16,4 Md. £ (22 Md. €), qui lui a rapporté en 2013 2,5 Md. £ (3,35 Md. €) de revenus. **La fondation prévoit d'allouer, dans le cadre de son plan quinquennal 2014-2019, 4 Md. £ (5,36 Md. €) à la recherche biomédicale, en croissance de 23% par rapport à la période 2009-2013.**

### **Des projets de numérisation entièrement autofinancés par le Wellcome Trust**

Les projets de numérisation du patrimoine médical sont financés grâce à cette capacité d'investissement exceptionnelle. Cette actualité illustre aussi **l'importance croissante des fonds iconographiques au sein des ressources documentaires IST numérisées.** Et le *Wellcome Trust* met tout son poids dans la balance pour que ces fonds soient ouverts en libre accès.

On ne peut que relever, si l'on établit une comparaison avec la situation prévalant dans tous les pays d'Europe continentale, que **la communauté scientifique britannique et américaine a pris, dans tous les domaines, une avance considérable dans la numérisation de vastes corpus patrimoniaux.** Avec une incidence évidente sur la conduite de la recherche à partir de ces corpus.

(1) [https://commons.wikimedia.org/wiki/Category:Files\\_from\\_Wellcome\\_Images](https://commons.wikimedia.org/wiki/Category:Files_from_Wellcome_Images)