



*Mieux vaut naviguer dans la bibliothèque de Warburg
qu'avalier la bibliothèque de Babel !*

Mise en ligne de *Savoirs* (septembre 2021)

<https://savoirs.app>

<https://savoirs.info>

Contact : support@savoirs.info

Savoirs est une bibliothèque numérique en accès ouvert consacrée à l'histoire et à l'anthropologie des savoirs et des sciences au sens large, dans une perspective comparatiste et interdisciplinaire.

Aby Warburg l'avait pressenti, théorisé et mis en pratique, au seuil du vingtième siècle : une bibliothèque peut aussi être un dispositif qui pense, ou qui aide à penser, un instrument heuristique, une aide dynamique à l'imagination et à la découverte savantes.

Savoirs repose sur une notion familière à l'internaute, au travers des mécanismes de prédiction mis œuvre par le Web commercial : la *suggestion*. Il s'agit ici de créer des effets de sérendipité en présentant au lecteur des proximités entre des textes. Les technologies numériques permettent d'effectuer ces rapprochements selon de multiples dimensions, plus que n'en permettait la disposition des livres au sein d'une bibliothèque physique. Au moteur de recherche classique, on substitue une forme d'exploration de l'espace des textes, en proposant des itinéraires qui ne résulteront pas du seul croisement de critères explicites et attendus.

Savoirs veut donc être un espace de décentrement, d'exploration, de prospection, qui donnera la possibilité à ses lecteurs et lectrices d'y trouver ce qu'ils ne cherchaient pas et de dérouler les fils d'idées, d'intuitions, de rapprochements et de digressions par rapport au point d'entrée sur la plateforme.

Cette première version publique comprend les textes des deux volumes des *Lieux de savoir* (Albin Michel, 2007 et 2011) en primo-édition numérique et en accès ouvert, une sélection de textes provenant de revues d'OpenEdition, rééditorialisés

dans ce nouvel environnement dynamique, et les textes inédits du colloque *Spectres de l'érudition* (Lausanne, 2018).

À ce stade, la plateforme permet des requêtes sur des chaînes de caractères et des suggestions de lecture basées sur les lieux, les périodes et les concepts, ces derniers étant organisés dans un thésaurus conçu spécialement pour le projet (<https://datu.ehess.fr/savoirs/fr/>).

La lecture se déploie entre trois espaces :

- à gauche, les requêtes
- au centre, l'espace de lecture des textes et de visualisation des métadonnées, du catalogues des textes, des cartes et des réseaux de concepts
- à droite, les suggestions de lecture correspondant aux différents critères

Cette version 1 est un point de départ évolutif et perfectible.

L'ensemble du projet est placé sous le signe de la science et de l'édition ouvertes.

Comité de pilotage

- **Chef de projet : Christian Jacob** (directeur d'études, EHESS, directeur de recherche, CNRS)
- **Aurélien Berra** (maître de conférences, université Paris-Nanterre)
- **Jean-François Bert** (maître d'enseignement et de recherche, université de Lausanne)
- **Carmen Brando** (ingénieure de recherche, EHESS)
- **Axel Le Roy** (doctorant contractuel, Sorbonne Université)
- **Nicole Dufournaud** (chercheuse associée, EHESS)
- **Martin Vailly** (ATER, université de Strasbourg)
- **Simon Dumas Primbault** (post-doctorant, EPFL)
- **Joachim Dornbusch** (ingénieur de recherche, EHESS)

Développement : Damien Risterucci **Design :** Wahid Mendil

