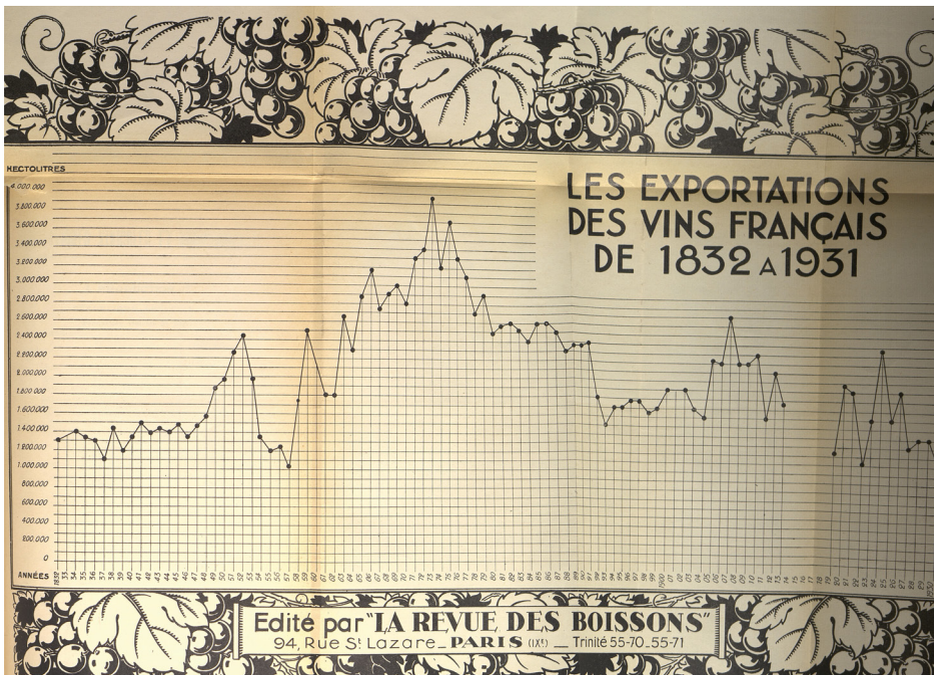


LE TRAITEMENT TECHNIQUE ET DOCUMENTAIRE

Ce projet a été réalisé par les ingénieurs de la plateforme ADN de la MSH de Dijon, selon les normes en vigueur tant sur le plan du catalogue, indexation, interoperabilité que de la numérisation.

LE PROJET EN QUELQUES CHIFFRES

- Lancement du projet : **28 novembre 2014**
- Fin du projet : **29 novembre 2016**
- Coût total du projet **140 000 €**
- **100 150** fichiers numérisés – **5 To** de données produites
- **690** bulletins catalogués
- **14 415** articles
- **31** congrès OIV indexés
- **2882** auteurs uniques indexés soit **5693** entrées d'index
- **681** lieux géographiques (pays, état, territoire, région, département, ville, dénomination)
- **2408** noms d'organismes soit **3354** entrées d'index



BOIV_1932_09_n052_121

MSH de Dijon | USR CNRS - uB 3516
6, esplanade Erasme | BP 26 611 - 21 066 Dijon cedex
msh-dijon.u-bourgogne.fr



BULLETIN DE L'ORGANISATION
INTERNATIONALE DE LA VIGNE
ET DU VIN (OIV)



LE BULLETIN DE L'OIV

Le programme consiste en la numérisation, l'indexation et la mise en ligne de la collection des **Bulletins de l'OIV (Organisation Internationale de la Vigne et du Vin) de 1928 à 1999**. En tant qu'organisme technique, juridique et scientifique international, l'OIV travaille à l'harmonisation et à l'élaboration des pratiques et normes mondiales, à l'amélioration des conditions d'élaboration et de commercialisation des produits vitivinicoles. Il s'agit ainsi d'élaborer un outil interdisciplinaire de recherche destiné à la communauté scientifique, au grand public et aux professionnels de la vigne et du vin. Cet instrument patrimonial unique permet d'appréhender les évolutions juridiques, techniques, scientifiques et commerciales touchant à la vigne et au vin dans les pays membres de l'OIV ainsi que dans les interrelations entre pays producteurs et/ou consommateurs de vins dans le monde.

LE CONTEXTE DU PROJET

Ce projet s'inscrit dans un processus de recherches pluridisciplinaires initié depuis dix ans autour de la vigne et du vin. Ces études sur les territoires, les normes, les discours et les acteurs de la vigne et du vin fédèrent les chercheurs en SHS de la MSH de Dijon et plus largement ceux du Grand Campus de l'Université de Bourgogne. Ces collaborations sont aujourd'hui effectives sur les plans nationaux et internationaux.

UNE OPPORTUNITÉ

L'équipe de la plateforme Archives documentation et Numérisation (ADN) de la MSH de Dijon a été lauréate de l'appel à projet émanant de la Bibliothèque Nationale de France (BNF) : Bibliothèque Scientifique Numérique 5 – 2014.

LES ORIENTATIONS SCIENTIFIQUES

Objet incontournable dans nos civilisations européennes, le vin est devenu au XX^e siècle un produit de dimension globale. Compte tenu de son ancrage culturel, social, économique et territorial en France, en Europe et dans le monde, les potentialités de recherche, appliquées comme fondamentales, autour de cet objet sont nombreuses.

Cet outil rend possible plusieurs types de recherches complémentaires en matière d'histoire des sciences et techniques de la vigne et du vin. Les nombreux rapports, comptes rendus de recherches et extraits de congrès qui enrichissent la revue offrent un cadre inédit d'étude des réalités historiques et des évolutions des pratiques vitivinicoles sur le XX^e siècle. Ils permettent d'appréhender la place des savoirs scientifiques dans la production des décisions internationales en matière de viticulture, de vinification et de droit. **Le Bulletin de l'OIV** se fait aussi l'écho des législations nationales ou des accords bilatéraux et multilatéraux internationaux. Ces données rendent possibles une histoire des normes juridiques, commerciales, techniques et sanitaires de la vigne et du vin au plan mondial et permettront l'étude des rapports de force autour des enjeux commerciaux de la vigne et du vin. L'existence de rubriques statistiques dans tous les bulletins offre par ailleurs un outil incomparable pour analyser en détail les marchés, les évolutions de consommation, ou les territoires du vin au sens large. Il s'agit également de procéder à une étude des normes internationales communes d'analyse des vins et de classification des produits, de questionner les approches sanitaires et environnementales mondiales.



- Dégustation de vin en cave -
Traduction latine (1^{er} moitié du XV^e siècle) du *Tucinum sanitatis*,
par Albucassis, médecin du XII^e siècle.
Bibliothèque Nationale de France, Paris. Ph. © B.N.F.

BOIV_1998_03-04_n805-n806-801

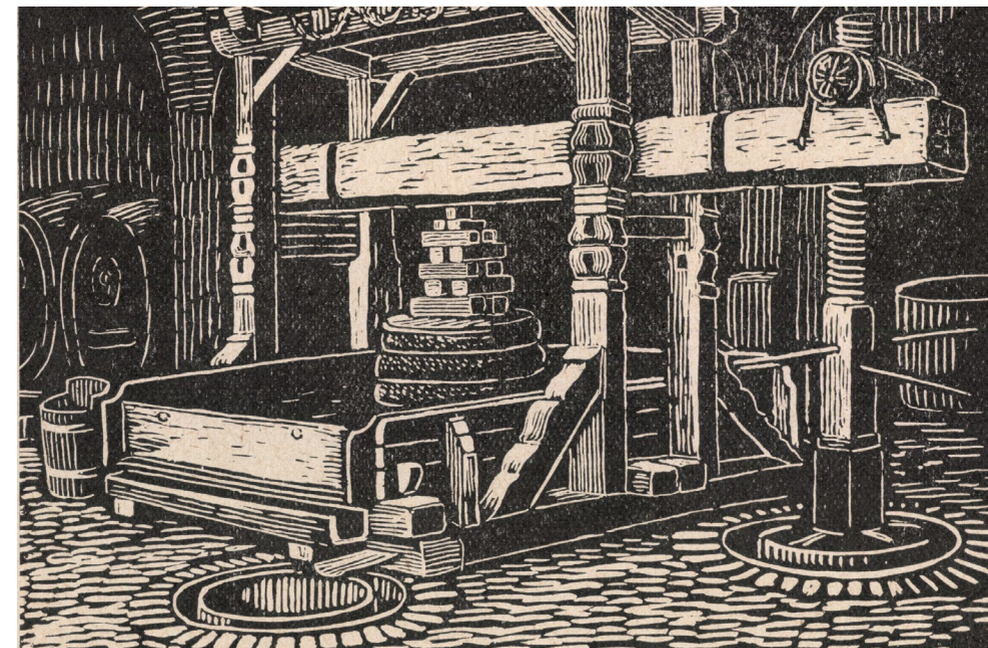
UNE PREMIÈRE EXPLOITATION SCIENTIFIQUE

Un premier projet scientifique financé par le Bonus Qualité Recherche de l'université de Bourgogne est né de l'exploitation de la ressource bulletin de l'OIV. Il prend pour objet les articles à dominante sensorielle en français du Bulletin de l'Organisation Internationale de la Vigne et du Vin et vise, d'une part, à en proposer une indexation utilisable pour la fouille de données et, d'autre part, une exploitation lexicale et sémantique permettant d'automatiser leur analyse. Pour ce faire, le projet applique à ce corpus original et inédit les prérequis de l'analyse de sentiment avec pour objectif de parvenir à l'extraction automatique du profil positif ou négatif des profils sensoriels de vins. Il s'agit donc d'intégrer à l'indexation et à l'extraction des données des savoirs experts propres à la filière vitivinicole de référence en partant d'une analyse serrée du lexique employé.

Plus d'infos contacter Laurent Gautier : laurent.gautier@u-bourgogne.fr

LES FINANCEURS

Le Conseil Régional de Bourgogne (CRB), Organisation Internationale de la Vigne et du Vin (OIV), Crédit-Agricole de Champagne-Bourgogne, Le consortium Archives des mondes contemporains (ArcMC) et la MSH de Dijon (mise à disposition de personnels permanents)



BOIV_1936_01_n092_082

LES PARTENAIRES SCIENTIFIQUES

L'université de Bourgogne via le Groupement d'intérêt public (GIP) « Bourgogne Vigne et Vin », la chaire Unesco « Culture et tradition du Vin », le groupe de travail « Vigne et Vin en SHS » comprenant différents chercheurs et ingénieurs de disciplines différentes (Archéologie, Histoire, Linguistique, Droit...) ainsi que le responsable scientifique de la plateforme Archives documentation Numérisation, professeur de linguistique qui a coordonné les différentes étapes du projet. Par ailleurs des chercheurs des universités de Montpellier et Rennes ont accompagné les réflexions dans le cadre du comité de pilotage du projet.

Responsable scientifique PFT ADN : Laurent Gautier, professeur de linguistique - Laboratoire TIL
(Université Bourgogne - Franche-Comté)
Équipe ADN : adn.mshdijon@u-bourgogne.fr