

Catalogué AUTEURS

Catalogué MATIÈRES

COURS DE MÉDECINE LÉGALE

427907

DE LA FACULTÉ DE MÉDECINE DE PARIS

LES *Acquisitions*

EMPOISONNEMENTS

CRIMINELS ET ACCIDENTELS

PAR

P. BROUARDEL

PROFESSEUR DE MÉDECINE LÉGALE
ET DOYEN DE LA FACULTÉ DE MÉDECINE DE L'UNIVERSITÉ DE PARIS
PRÉSIDENT DU COMITÉ CONSULTATIF D'HYGIÈNE
MEMBRE DE L'INSTITUT (Académie des sciences) ET DE L'ACADÉMIE DE MÉDECINE

Avec figures intercalées dans le texte.



PARIS

LIBRAIRIE J.-B. BAILLIÈRE ET FILS

19, RUE HAUTEFEUILLE, 19

1902

Tous droits réservés.

RÉSERVÉ

Maritimes dont le chiffre est excessivement bas n'ont été

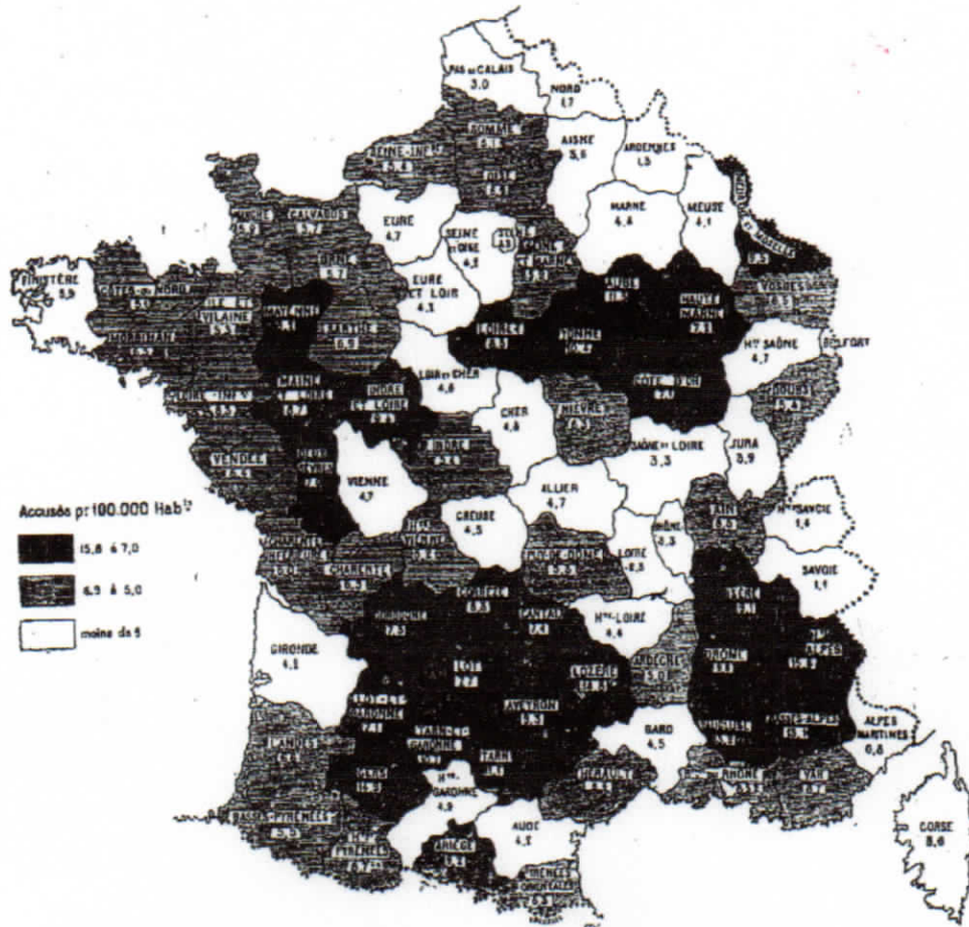


Fig. 4. — Carte de France avec la répartition des empoisonnements.

annexés à la France qu'en 1859, c'est-à-dire à une époque où le crime d'empoisonnement était déjà en décroissance.

5° Nature du poison.

Il y a pour ainsi dire une mode dans les procédés d'empoisonnement.

Il suffit de jeter un coup d'œil sur le tableau suivant pour voir que la prédominance dans le choix de l'arsenic a eu son maximum de 1845 à 1850; il en a été de même pour les sels de cuivre. Puis l'usage des allumettes phosphorées

mit le phosphore à la disposition des criminels et l'empoisonnement à l'aide de ce corps atteignit son maximum de 1855 à 1860.

Mais malgré ces fluctuations, l'arsenic est resté le poison de choix pour les criminels.

Le tableau suivant (1), comprenant 1 759 cas d'empoisonnement dans lesquels la nature du poison a pu être déterminée, vous montrera bien la vogue des divers poisons suivant les époques.

NATURE DU POISON EMPLOYÉ.	ANNÉES.											TOTAL.
	1835	1841	1845	1850	1855	1860	1865	1870	1875	1880		
	à 1840	à 1845	à 1850	à 1855	à 1860	à 1865	à 1870	à 1875	à 1880	à 1885		
Arsenic.....	110	168	179	169	92	87	86	13	19	13		836
Sels de cuivre.....	22	31	124	50	44	32	27	24	14			369
Phosphore.....	"	1	4	3	94	74	60	43	26	4		340
Acides sulfur., nitrique, chlorhydrique.	5	15	12	11	19	10	11	4	3	2		92
Cantharides.....	7	7	10	13	11	4	4	2	1	"		59
Noix vomique, strychnine.....	"	3	7	4	2	4	5	1	1	5		32
Opium, laudanum, pavot, morphine.	1	1	2	1	3	5	1	3	4	1		22
Ac.cyanhydrique, cyanure de potassium.	"	"	2	"	"	1	3	1	1	1		9
	145	226	340	282	265	167	147	91	69	27		1759

II. — Inculpés et dénonciateurs.

Vous pourrez être étonnés, Messieurs, de voir que le nombre des empoisonnements criminels a diminué d'une façon continue depuis 1850, bien que depuis cette époque la découverte d'un grand nombre de toxiques nouveaux et notamment des alcaloïdes végétaux ait mis à la disposition des empoisonneurs des substances agissant presque à coup sûr et dont la recherche dans le cadavre est des plus difficile. Il est indéniable que les progrès de l'instruction

(1) G. Benoit, *De l'empoisonnement criminel*. Thèse de Lyon, 1888.