

# JOURNAL DE LA SOCIÉTÉ STATISTIQUE DE PARIS

JSFS

**Vie de la société**

*Journal de la société statistique de Paris*, tome 3 (1862), p. 309-311

[http://www.numdam.org/item?id=JSFS\\_1862\\_\\_3\\_\\_309\\_0](http://www.numdam.org/item?id=JSFS_1862__3__309_0)

© Société de statistique de Paris, 1862, tous droits réservés.

L'accès aux archives de la revue « Journal de la société statistique de Paris » (<http://publications-sfds.math.cnrs.fr/index.php/J-SFdS>) implique l'accord avec les conditions générales d'utilisation (<http://www.numdam.org/conditions>). Toute utilisation commerciale ou impression systématique est constitutive d'une infraction pénale. Toute copie ou impression de ce fichier doit contenir la présente mention de copyright.

NUMDAM

Article numérisé dans le cadre du programme  
Numérisation de documents anciens mathématiques  
<http://www.numdam.org/>

# JOURNAL

DE LA

## SOCIÉTÉ DE STATISTIQUE DE PARIS.



### I.

#### *Procès-verbal de la séance du 8 novembre 1862.*

Le 8 novembre 1862, la Société de statistique de Paris s'est réunie dans le local ordinaire de ses séances, sous la présidence de M. Wolowski, membre de l'Institut.

Lecture est donnée du procès-verbal, qui est adopté.

M. le secrétaire rend compte, ainsi qu'il suit, des publications offertes à la Société depuis sa dernière réunion.

« Notre collègue, M. le docteur Juglar, nous offre un exemplaire de son beau travail sur les *crises commerciales*. Je me borne à rappeler que ce travail a été couronné par l'Institut.

« *Cuba en 1860*, par notre collègue, M. Ramon de la Sagra, membre correspondant de l'Institut, est une étude très-substantielle, d'après les documents officiels les plus récents, sur la situation économique (population, agriculture, industrie, commerce, etc.) de cette magnifique colonie, si justement appelée la *perle des Antilles*.

« Le *rapport préliminaire* sur le *census* de 1860, aux États *ci-devant* Unis, est un des documents statistiques les plus curieux qui aient été publiés depuis longtemps. On déplore involontairement, en le parcourant, que la grande prospérité de l'ancienne Union ait été si brusquement et si profondément interrompue par la guerre actuelle. Un des plus prochains numéros du journal contiendra une analyse détaillée de ce travail qui fait beaucoup d'honneur à M. Kennedy, directeur des *census*, à Washington.

« M. Aal, chef du bureau de statistique de Norwège, et notre collègue, fait hommage à la Société de trois documents statistiques publiés par ses soins. Le premier est le *tableau du commerce et de la navigation* du royaume, pour 1860. Le second, sous le titre de *Statistique médicale* pour 1859, contient de nombreuses observations sur les maladies qui ont le plus sévi dans le royaume pendant le cours de cette année, sur le nombre et les causes des décès, d'après le sexe, l'âge, les lieux, etc. Le troisième est une monographie détaillée, pour 1860, d'une maladie de la peau qui affecte particulièrement les régions de l'extrême nord européen et paraît avoir une grande ressemblance avec l'*éléphantiasis*. Le document norvégien donne le nom de *spedalsques* aux individus qui en sont atteints. Il fait connaître le nombre des malades soignés en 1860, à domicile et dans les hôpitaux, ainsi que les résultats du traitement.

« Une publication officielle, adressée à la Société par notre collègue, M. Vogt,

directeur du bureau de la statistique fédérale, et qui a pour titre : *Recensement du 10 décembre 1860*, édition française, 1<sup>re</sup> livraison, fait connaître la population de la république helvétique à cette date, au point de vue des sexes, de l'état civil, de l'origine, du lieu de naissance, du lieu de séjour, de la religion, des langues parlées, du nombre des maisons habitées et des ménages. Nous supposons que la 2<sup>e</sup> et prochaine livraison complètera cet intéressant travail, en ce qui concerne les professions et les âges. Quand on songe que le bureau de la statistique fédérale n'est organisé que depuis deux ans environ, on doit remercier son habile directeur d'avoir su mener à bonne fin une opération aussi longue, aussi difficile, aussi minutieuse, surtout si l'on tient compte de la variété et du grand nombre des renseignements qui étaient demandés pour la première fois.

« M. Vögt a également envoyé à la Société un document statistique officiel en allemand, dont les éléments ont été réunis par ses soins, et qui a pour titre : *Communications sur l'assurance contre l'incendie en Suisse*. Cette publication fait connaître, pour chaque canton, la législation et les faits.

« Notre collègue, M. Heuschling, directeur du bureau de statistique belge, communique à la Société : 1<sup>o</sup> le tome VI de la collection des *documents statistiques sur le royaume de Belgique*; 2<sup>o</sup> les résultats du *recensement de l'agriculture dans le même pays*, en 1856, recensement opéré à l'occasion de celui de la population.

« Le volume des *Documents statistiques* comprend, comme les précédents, 1<sup>o</sup> le mouvement de l'état civil en 1860, avec les intéressants développements que le bureau belge a donnés le premier à cette branche si importante de la statistique humaine; 2<sup>o</sup> la statistique des causes des décès, que la France regrette de ne pouvoir encore établir, au milieu des difficultés de toute nature qu'opposent au service compétent, d'une part, l'insuffisance du service sanitaire dans les campagnes, de l'autre, l'opposition persistante d'une notable partie du corps médical; 3<sup>o</sup> les résultats des opérations du recrutement en 1860; 4<sup>o</sup> les résultats des élections générales du 11 juin 1861, des élections provinciales et communales; 5<sup>o</sup> la situation financière des communes; 6<sup>o</sup> les voies de communication (chemins de fer, voies navigables, bacs et bateaux de passage, plantations le long des routes, rivières et canaux); 7<sup>o</sup> les dépenses d'entretien des ports et côtes; 8<sup>o</sup> la statistique postale de 1847 à 1860; 9<sup>o</sup> la production minérale (industrie houillère, mines métalliques, accidents, redevances des mines, machines à vapeur); 10<sup>o</sup> l'industrie minéralurgique; 11<sup>o</sup> les recettes et dépenses générales du département des travaux publics. Ces divers documents sont préparés avec le soin, l'exactitude, la clarté et la méthode qui ont porté si haut le renom de la statistique belge.

« Le recensement agricole de 1856, rédigé, avec quelques améliorations, sur le plan de celui de 1846, comprend : 1<sup>o</sup> le nombre des animaux domestiques; 2<sup>o</sup> l'étendue des biens exploités; 3<sup>o</sup> le produit des récoltes; 4<sup>o</sup> la valeur vénale des terres. L'introduction de cette excellente monographie sera lue avec profit et intérêt par tous ceux que préoccupe le problème de l'accord de la population avec les subsistances.

« M. Fonblanque, directeur du département statistique au ministère du commerce, à Londres, et notre collègue, m'a chargé de remettre à la Société un exemplaire de l'édition française de l'*Abregé statistique* du Royaume-Uni pour 1862.

« La Société apprendra avec plaisir que cette excellente petite compilation, qui dispense l'économiste et l'administrateur d'un grand nombre de recherches laborieuses

et pénibles, aura bientôt une rivale digne d'elle, dans une publication de même nature qu'élabore, chez nous, le département de l'agriculture et du commerce.

« M. Soutzo, professeur d'économie politique à l'université d'Athènes, et directeur momentané du bureau d'économie politique au ministère de l'intérieur dans la même ville, fait hommage à la Société de deux fascicules en grec (avec analyse en français des faits principaux), ayant pour titre, l'un : *Du dénombrement de la Grèce en 1861*; l'autre : *Du mouvement de la population en Grèce en 1860*. J'ai analysé avec détail ces deux publications dans un travail dont la première partie a paru dans le numéro de novembre du journal, et dont la seconde figurera au numéro de décembre. »

M. le président propose la candidature comme membre titulaire de M. Levasseur, professeur au collège Louis-le-Grand. Conformément au règlement, l'assemblée renvoie à sa plus prochaine séance son vote sur cette candidature.

M. le docteur Boudin donne lecture de la première partie d'un travail statistique sur les coups de foudre mortels.

Les points principaux de ce mémoire sont les suivants :

- 1° Les départements montagneux sont plus atteints que les autres.
- 2° Certains départements jouissent d'une immunité à peu près complète, notamment ceux du nord; au premier rang de ces derniers figure celui de la Seine.
- 3° Les coups de foudre pendant le jour sont notablement plus nombreux que pendant la nuit.
- 4° Le sexe masculin compte un plus grand nombre de victimes que le sexe féminin.

M. le docteur Boudin ajoute divers renseignements oraux à ce mémoire, notamment en ce qui concerne : 1° des cas de guérisons de maladies nerveuses, par le fait de coups de foudre; 2° la formation sur le corps des foudroyés (à travers ou sur les vêtements) d'images d'objets voisins; 3° le maintien, pour les foudroyés, après la mort, de la position (verticale ou agenouillée) dans laquelle la décharge électrique les a surpris; 4° l'immunité relative des forêts; 5° les chances de fulguration auxquelles sont particulièrement exposés les ecclésiastiques.

Ce mémoire donne lieu, de la part de quelques membres, aux observations ci-après : 1° les recherches de M. le docteur Boudin eussent été plus complètes, s'il avait recueilli, au lieu des coups de foudre mortels seulement, la totalité des coups de foudre. On aurait eu ainsi un document fort intéressant : c'est le rapport des premiers au second, ou, en d'autres termes, le danger d'être atteints par le tonnerre; 2° il n'eût pas été moins intéressant de chercher à déterminer les coups de foudre mortels ou non, d'après le degré d'agglomération des habitants des lieux atteints, c'est-à-dire selon qu'ils ont frappé les villes ou les campagnes; 3° c'eût été enrichir la science des météores d'une observation importante, que de rechercher à déterminer le nombre des orages suivis ou non de coups de foudre.

La Société n'en croit pas moins devoir exprimer, par l'organe de son président, l'avis que la note du docteur Boudin est pleine de faits curieux, et elle engage l'auteur à poursuivre ses recherches dans le sens des observations qui précèdent.

M. Legoyt donne lecture de la première partie d'un mémoire sur la production de l'or, à diverses époques, dans les principaux gisements connus.

L'ordre du jour étant épuisé, la séance est levée.