

s'égarer dans des dissertations inutiles. On n'y trouve point le luxe de chiffres si bien groupés de nos statistiques agricoles, mais des renseignements précis sur tous les faits qui peuvent intéresser, à quelque point de vue qu'on se place, l'industrie qui comprend, avec la culture de la terre, tout ce qui se rattache à la ferme et à l'exploitation directe de ses produits. Physique, chimie, météorologie, mécanique, histoire naturelle, architecture, toutes les sciences en un mot dont l'agriculture a besoin, sont représentés au département par des hommes spéciaux. Chaque jour leur science est mise à contribution, et un grand nombre de problèmes sont résolus simplement, au plus grand avantage de tous, sans cet immense appareil de commissions et d'enquêtes dont les rapports arrivent presque toujours, quand ils arrivent, alors qu'il n'en est plus besoin. — J'ai reçu ce matin les *Annales de la Société d'émulation des Vosges*, tome XV, 1^{re} partie. J'y trouve le compte rendu d'une excursion botanique aux étangs de Breuillot par M. Chapellier, qui cite toutes les plantes qu'il a rencontrées. Toutes ne sont point rares et nouvelles pour le pays, mais on ne les avait point encore rencontrées dans cette localité. C'est là, MM., ce que nous devrions faire : tenir compte de toutes nos courses, noter les plantes que nous recueillons. C'est le seul moyen en effet d'établir le catalogue de la végétation spontanée de notre département, de le rendre aussi complet que possible.

A ceux de nos collègues qui se servent du microscope je conseille de lire le rapport de M. Cherest sur le microscope megalographe de M. G. Revoil. Cet instrument destiné à reproduire par le dessin les objets microscopiques répond, dit l'auteur du rapport, exactement à toutes les promesses de l'inventeur. On peut obtenir sans fatigue et sans difficulté, assis ou debout, une image vraie de l'objet étudié. Ajoutons que le travail peut se faire le jour comme la nuit, puisque l'opérateur se sert de la lumière artificielle.

Ouvrages reçus (du 12 Février au 1^{er} Août 1876.)

1°. *Kais. Akademie der Wissenschaften in Wien*. Jahrg. 1876. 1 à 16.

2° *Mémoires de l'Académie des Sciences, Inscriptions et Belles-Lettres de Toulouse*. 7^e série : Tome VII, 1875.

3° *Annales de la Société entomologique de Belgique*. Tome XVIII, 1875. — Comptes-rendus des séances : n° 22 à 27.

4° *Recueil des publications de la Société Havraise d'études diverses*. 40^e année, 1873.

5° *Association scientifique de France*. Bulletins hebdomadaires, n° 433 à 439. — 441 à 452.

6° *Bulletin du Comice agricole de l'arrondissement d'Amiens*. n° 96 à 105.

7° *Bulletin de la Société entomologique Suisse à Schaffhausen*. Vol. IV; n° 8, 1876. (1^{er} envoi).

8° *Schriften des Vereines zur Verbreitung naturwissenschaftlicher Kenntniss in Wien*. Band XIV, 1873, 1874; — Band XV, 1874, 1875.

9° *Bulletin de la Société Impériale des naturalistes de Moscou*. Année 1875 : n° 1, 2, 3 et 4.

10° *La musique à Abbeville (1785-1856)*. Souvenirs d'un musicien. Par M. Eloy de Vicq. — (Lu à la Société d'Émulation à la séance du 19 février 1874).

11° *Bulletin de la Société des Antiquaires de Picardie*. 1875, n° 4. — 1876, n° 1.

12° *Bulletino della Società entomologica italiana*. Année VII. 4^e trim. 1875. — Année VIII. 1^{er} trim. 1876. — Adunanza del 26 Dic. 1875. — Rendiconti delle adunanze. 1876.

13° *Société des sciences physiques et naturelles de Bordeaux*. Mémoires. 2^e série, tome 1^{er}, 2^e cahier, — Extrait des procès-verbaux des séances, page I à XXVIII.

14° *La Feuille des jeunes naturalistes*. n° 65 à 69.

15° *L'Apiculteur, journal des cultivateurs d'abeilles*. 20^e année 1876, n° 3 à 8.

16° *Bulletin d'Insectologie agricole*. Journal de la Société d'Apiculture et d'insectologie. 1^{re} année 1875-1876, n° 4 à 7.

17° *Bulletin de la Société archéologique, historique et scientifique de Soissons*. 2^e série. Tome IV. 1875.

18° *Annual report of the Smithsonian Institution for the year 1874*.

19° *Entomologische Nachrichten*. Von D. Kratter zu Putbus. — 1^{re} année, 1875. — 2^{me} année, 1876, n^{os} 1 à 7.

20° *Annales de la Société d'Agriculture, Sciences, Arts et Belles-Lettres d'Indre-et-Loire*. 114^e année. T. LIV n^{os} 7 à 12. Tours 1875.

21° *Mémoires de la Société des Sciences naturelles et historiques, des Lettres et Beaux-arts de Cannes et de l'arrondissement de Grasse*. T. IV. année 1874.

22° *Bulletin de la Société d'Horticulture de Picardie*. T. VII. Janvier à Mai 1876.

23° *Atti della Societa Toscana di scienze naturali in Pisa*. Vol. II, fasc 1.

24° *Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences naturelles*. 2^e série : vol. XIV, n^o 75. Lausanne 1876.

25° *Revista scientifico-industriale* da G. Vimercati. Anno VIII : Gennaio, Marzo e Aprili 1876.

26° *Monthly report of the département of agriculture of the United States*. For the years 1873 and 1874. Washington.

27° *Report of the Commissioner of agriculture of the V. S.* For the years, 1871, 1872, 1873, 1874, Washington.

28° *Bulletin de la Société d'apiculture de l'Aube*. n^o 34 et n^o 35.

29° *Mémoires de la Société académique de Maine-et-Loire*. Tome XXXI et XXXII. Angers 1875.

30° *Etat de la question Phylloxera* par Rohart, don de l'auteur.

31° *L'Etudiant micrographe, traité pratique du microscope* par A. Chevalier. (Avec atlas). Don de M. Le Riche.

32° *Bulletin de la Société centrale d'Horticulture de Rouen*. Tome 17, 4^e cahier de 1875. — Tome 18, 1^{er} cahier de 1876.

(A suivre).

L'Archiviste, A. VOLLAND.

Le Rédacteur en chef: R. VION.