

Donacia bidens Ol. — Octobre. Boves.

* *Lema septentrionis* Weise. — Mai, juin, juillet. Ile Sainte-Aragone. — Renancourt. — Bois des Bruyères près Saint-Valery-sur-Somme.

Clythra cyanea F. — Juin. Bois du Gallois à La Faloise.

Cryptocephalus 10 maculatus Geoff. — Juillet. Amiens.

C. populi Suff. — Juillet. Marais de l'Ile Sainte-Aragone.

Thyamis ballotæ Marsh. — Octobre. Boutillerie, sur *Marubium vulgare*.

T. obliterata Rosenh. — Novembre. Trou Wagnier à Saint-Fuscien.

T. atricapilla Duft. = *senecionis* Bris. — Juin. Bois Magneu près Boves.

T. castanea Duft. — Décembre. Marais de Longpré-lez-Amiens, dans les foin coupés.

T. agilis Rye. — Septembre, octobre. Boves, sur *Scrophularia aquatica*.

L. CARPENTIER.

EXTRAIT DU PROGRAMME
DU CONGRÈS DES SOCIÉTÉS SAVANTES
A NANCY, EN 1901.

SECTION DES SCIENCES.

1° Recherches sur les meilleures méthodes de fermentation alcoolique.

2° Des gisements de phosphate de chaux. Fossiles que l'on y trouve.

3° Minéraux que l'on rencontre dans le bassin parisien. Examen spécial des gisements de ces minéraux.

4° Étude minéralogique des roches sédimentaires, et, en particulier, des minerais de fer : les gisements de fer dans la région de l'Est.

5° Étude géologique et biologique des cavernes.

6° Gisements salifères de la Lorraine.

7° Les roches cristallines des Vosges.

8° Étude des niveaux fossilifères paléozoïques des Pyrénées.

9° Figures de corrosion des cristaux.

10° Recherche de documents anciens sur les observations météorologiques en France et sur les variations des cultures.

11° Des méthodes de pisciculture et d'aquiculture en eau douce et dans les eaux marines. Échelles établies sur un cours d'eau de France pour le passage des poissons migrants ; systèmes adoptés ; résultats obtenus.

12° Monographies relatives à la faune et à la flore des lacs français.

13° Photographie des parties invisibles du spectre. Résultats obtenus et propositions de méthodes nouvelles.

14° De l'action des différents rayons du spectre sur les plaques photographiques sensibles.

15° Recherches relatives à l'optique photographique et aux obturateurs.

16° Recherches sur la préparation d'une surface photographique ayant la finesse de grain des préparations anciennes (collodion ou albumine) et les qualités d'emploi des préparations actuelles au gélatinobromure d'argent.

17° Étude des réactions chimiques et physiques concernant l'impression, le développement, le virage ou le fixage des épreuves négatives et positives. Influence de la température sur la sensibilité des plaques photographiques, leur conservation et le développement de l'image.

18° Études astronomiques et météorologiques par la photographie.

19° Recherches sur les méthodes microphotographiques ;

applications, notamment aux études minéralogiques, histologiques et médicales.

20° Perfectionnements à apporter aux méthodes stéréoscopiques.

21° Les sanatoria d'altitude et les sanatoria marins.

22° Des moyens de contrôle pouvant assurer l'innocuité des substances alimentaires.

23° La salubrité dans les milieux habités.

24° La tuberculose et les moyens d'en diminuer la contagion.

25° Les méthodes de désinfection contre les maladies contagieuses.

26° Les fièvres éruptives en 1900.

27° Étudier la loi de la santé publique et de la vaccination obligatoire.

28° Conséquences physiologiques de l'abus des boissons alcooliques.

Ouvrages reçus :

Bulletin de la Société botanique des Deux-Sèvres. 1899. — L. GRELET. Un mot sur les formes de l'*Ophrys aranifera* Huds. — P. CORNNAULT. *Salix divaricata* X. — FOUILLADE. Note sur *Nigella gallica* Jord. — Herborisations.

Académie des Sciences et Lettres de Montpellier. — Mémoires de la section des sciences, 2^e série, T. II., n^{os} 6 et 7.

Bulletin de la Société des Sciences, Lettres et Arts de Pau. T. XXVI et XXVII, 2^e série.

E. REUSS. Notice sommaire sur la Forêt de Fontainebleau.

Revue générale de botanique. Mai 1900. — HENRI COUPIN. Sur la toxicité des composés du sodium, du potassium et de l'ammonium à l'égard des végétaux supérieurs. — L. GÉNEAU DE LAMARLIÈRE. Note sur la flore maritime du cap Gris-Nez (Pas-de-Calais). — E. DRAKE DEL CASTELLO. Revue des tra-