

# SOCIÉTÉ LINNÉENNE DU NORD DE LA FRANCE

## BULLETIN MENSUEL

N° 331. - Novembre 1900. - 29<sup>e</sup> Année. - T. XV.

---

ADRESSER : Les Ouvrages, Manuscrits et Communications intéressant la rédaction du Bulletin, à M. le Président de la Société, à Amiens.

Les demandes d'abonnement et les cotisations, (en timbres-poste), à M. le Dr SPINEUX, rue St-Louis, 32, Amiens.

---

Le Bulletin est envoyé gratuitement à tous les Membres payants ; il est adressé aux Sociétés scientifiques, par voie d'échange.

---

SOMMAIRE : Extrait des Procès-Verbaux : Séance générale du 12 Octobre 1900, p. 129. — Contributions à la Faune locale, par M. L. CARPENTIER, p. 132. — Extrait du Programme du Congrès des Sociétés Savantes à Nancy, en 1901, p. 135. — Ouvrages reçus, p. 137. — Observations météorologiques, p. 144.

---

### EXTRAIT DES PROCÈS-VERBAUX.

SÉANCE GÉNÉRALE DU 12 OCTOBRE 1900.

*Présidence de M. GONSE, Président.*

CORRESPONDANCE : 1<sup>o</sup> Lettres du Ministère de l'Instruction publique et des Beaux-Arts, annonçant l'envoi d'ouvrages venant de Belgique, des Pays-Bas, de Russie, d'Italie et des Etats-Unis.

2<sup>o</sup> La « Smithsonian Institution » annonce l'envoi d'ouvrages et demande accusé de réception.

3<sup>o</sup> Le Ministère de l'Instruction publique et des Beaux-Arts envoie dix exemplaires du programme du 39<sup>e</sup> congrès des Sociétés savantes qui s'ouvrira à Nancy, le 9 avril 1901.

Les Mémoires devront parvenir au 3<sup>e</sup> bureau de la Direction de l'Enseignement supérieur, avant le 20 janvier prochain.

4<sup>o</sup> La Société de secours des Amis des Sciences fait appel à la générosité de la Société Linnéenne, afin de venir en aide aux savants malheureux.

29<sup>e</sup> ANNÉE.

9

La Société décide qu'elle continuera sa souscription annuelle.

5° Le bureau de la Société d'Histoire naturelle d'Autun demande le concours de la Société Linnéenne, pour une réclamation à adresser à M. le Ministre des Travaux publics, contre le tarif des chemins de fer qui retire aux Sociétés savantes le bénéfice d'une réduction de transport en cas de voyages collectifs, en même temps qu'elle entrave les excursions, quand elle ne les empêche pas complètement, par le fait d'exigences nouvelles impossibles à satisfaire.

La Société décide de s'associer à cette réclamation.

Notre collègue, M. Duchaussoy, dépose sur le bureau une superbe collection de Dahlias qu'il est parvenu à colorer artificiellement ; aussi la Société lui adresse ses plus vives félicitations.

M. Duchaussoy présente aussi plusieurs variétés de raisin, provenant du clos de l'Epinette à Cagny, où M. Adalbert Deneux a reconstitué l'un des plus anciens vignobles de la Picardie. Au xv<sup>e</sup> siècle, dit-il, les vignes de Cagny, de Boutilierie, de Longueau et de Saint-Acheul, sont souvent mentionnées. A la veille de la Révolution, nos pères allaient encore s'esbaudir à la fête de Cagny, pour y déguster le vin nouveau.

La première plantation de vignes par M. Deneux a eu lieu en 1895, sur un sol argilo-calcaire, à l'exposition du Sud-Est. En 1897, un nouveau champ était défoncé à 0<sup>m</sup> 80, et recevait de nouveaux ceps. Le guano de poisson, le sang desséché, et surtout les radicules d'orge, ont fait merveille.

Les variétés cultivées sont des VIGNES AMÉRICAINES à production directe, le Jacquez, l'Othello, le Clinton, le Canada, le Triumph et le Noah ; quelques Gamay et le Portugais bleu ont été essayés sans donner de bons résultats.

Le *Canada* qui fleurit le dernier est le plus précoce au point de vue de la maturité.

Le *Clinton* et le *Jacquez* ont un faible rendement; l'*Othello* est beaucoup plus généreux.

Le *Noah* donne des grappes petites, à grains serrés, riches en sucre, avec un goût très fin.

*Dans toutes les variétés, l'incision de la grappe a empêché le coulage, et les grains sont devenus plus gros.*

Cette année, le *Noah* et l'*Othello* étaient en fleurs le 20 juin; le *Canada*, qui n'a fleuri que le 28 juin, était parfaitement mûr le 10 octobre.

En 1899, on a récolté 500 kilogrammes de raisin; deux hectolitres de vin, agréable à boire, ont été fabriqués avec une addition de 6 à 7 p. 0/0 de sucre pour augmenter la richesse alcoolique.

A l'analyse ce « *Vin de Somme* » nous a donné les résultats suivants :

|                                     |            |
|-------------------------------------|------------|
| Degré alcoolique à 15° . . . . .    | 9°, 8      |
| Densité . . . . .                   | 0, 993     |
| Extrait sec à 100° . . . . .        | 20 gr. 120 |
| Acidité totale en acide sulfurique. | 5, 7       |
| Glucose par litre . . . . .         | 1 gr. 390  |
| Sulfate acide de potassium . . . .  | 0 224      |
| Cendres . . . . .                   | 2 040      |

Cette année la vendange sera supérieure en qualité et quantité.

Certains ceps d'*Othello* portaient de 25 à 30 belles grappes bien fournies.

M. A. Deneux se propose d'utiliser les levures sélectionnées pour améliorer le vin de Cagny.

Actuellement le clos de l'*Epinette* s'étend sur plusieurs hectares qui seront en plein rapport dans quelques années. Il sera utile d'essayer les vignes Caplat et les variétés anciennes encore cultivées à Marissel, près de Beauvais.

M. Fischer-Thory, horticulteur distingué, a dirigé la plantation avec un soin digne de tous nos éloges.

La Société adresse à M. A. Deneux ses félicitations les plus sincères : la reconstitution d'un vignoble picard aussi important constitue une expérience scientifique depuis longtemps désirée par les météorologistes.

*Le Secrétaire-Adjoint :*

F. CHOQUART.

---

## CONTRIBUTIONS A LA FAUNE LOCALE

---

### COLÉOPTÈRES (1).

*Dyschirius chaldeus* Er. — Juillet. Dunes du Crotoy.

*Harpalus punctatulus* Duft. — Juillet. Rideau de Boutillierie.

*Amara plebeja* Gyl. — Bois des Bruyères près Saint-Valery-sur-Somme.

*Laccophilus variegatus* Germ. — Bois de Pendé près Saint-Valery-sur-Somme.

*Homoeusa acuminata* Maerk. — Mai. Dury.

*Aleochara brunneipennis* Kr. — Juillet. Rideau de Boutillierie.

\* *Myrmedonia plicata* Er. — Mai. Trou Wargnier à Saint-Fuscien.

*Callicerus obscurus* Grav. — Avril. Marais de Blangy-Tronville. — Mai. Bois des Faux-Timons à Boves.

*Calodera rufa* Kr. — Juillet. Rideau de Boutillierie.

*Oxyptoda amæna* Fairm. — Août. Trou Wargnier à Saint-Fuscien.

*Homalota graminicola* Er. — Avril. Marais de Blangy-Tronville.

---

(1) Les espèces précédées d'un astérisque n'ont pas encore été signalées dans le département de la Somme.