

SOCIÉTÉ
D'HORTICULTURE

DE
L'ARRONDISSEMENT DE SENLIS



BULLETIN DES TRAVAUX DE LA SOCIÉTÉ

X^e VOLUME



JANVIER

N^o 1

1883

—
SENLIS

IMPRIMERIE ET LITHOGRAPHIE ERNEST PAYEN

11, place de l'Hôtel-de-Ville, 11

CONVOCATIONS

Les Réunions générales de la Société ont lieu le premier dimanche de chaque mois, à deux heures, et celles du Conseil d'administration le dernier dimanche, à trois heures, dans une des Salles de l'ancien Evêché.

PRÉSIDENTS D'HONNEUR

M. le Préfet de l'Oise. — Monseigneur l'Evêque de Beauvais. —
M. le Sous-Préfet de Senlis. — M. le Maire de Senlis.

BUREAU HONORAIRE

M. le comte de Maricourt, vice-président.
M. Cossin, secrétaire.
M. Cabot, bibliothécaire-archiviste.

BUREAU CENTRAL

M. Vernois, président.
MM. Thirion, Minguet et Brochon, vice-présidents
M. Bruiet, secrétaire-général.
M. Cagny, secrétaire-général-adjoint.
MM. Jassemmin et Macret, secrétaires.
M. Drivière, trésorier.
M. Daguët, trésorier-adjoint.
M. Vinet, bibliothécaire-archiviste.
M. Reusse, conservateur du matériel.
Jardinier-professeur : M. Dubarle.

MEMBRES PERPÉTUELS

M^{me} de Watry. — M^{me} Corbin. — M. de Watry. — M. Thirion.
— M. Vernois. — M. de Maintenant. — M. Minguet. — M. Cagny.
— M. Deshais. — M. Cossin. — M. Desachy (Charles). — M. le
baron de Condé. — M. Bruslé. — M. Jannin. — M. Lemaire (de
Nanteuil). — M. Froment (de Saint-Firmin). — M. de Maricourt. —
M. Picard (de Crépy). — M. Brochon. — M. Perpette. — M. Bruiet.
— M. Am. de Caix de Saint-Aymour. — M. Corbin. — M. Thié-
nard. — M. Odent. — M. Frémy. — M. le baron Seillière. —
M. Bourbonneux. — M. Sebert. — M. Vinet. — M. le baron de
Saint-Marc. — M. le comte Amelot.

MEMBRES DU CONSEIL D'ADMINISTRATION

Senlis : MM. Colas. — Simon Compiègne. — Tassin. — Félix
Dupuis. — Fossiez. — Guinand. — Minard. — Fleury. — Noché.
— Lozet. — Bougeonnier.

Pont : MM. Renaut, président.

SECTION DE LA CHAPELLE-EN-SERVAL

Président : M. E. Baudet. — Vice-Président : M. Lane.
Secrétaire : M. Cottard. — Vice-Secrétaire : M. Rodian (Louis)
Trésorier : M. Huss. — Délégué : M. Pichon

SOCIÉTÉ D'HORTICULTURE DE L'ARRONDISSEMENT DE SENLIS

SOCIÉTÉ
D'HORTICULTURE

DE

L'ARRONDISSEMENT DE SENLIS

BULLETIN DES TRAVAUX DE LA SOCIÉTÉ

IX^e VOLUME

Années 1881-1882.

SENLIS

IMPRIMERIE ET LITHOGRAPHIE ERNEST PAYEN

11, place de l'Hôtel-de-Ville, 11.

PROCÈS-VERBAL

DE LA

Séance de la Section centrale

DU 7 JANVIER 1883. — PRÉSIDENTE DE M. BROCHON.

La séance est ouverte à 2 heures 1/2.

Le procès-verbal de la précédente séance est adopté sans opposition.

Un nouveau sociétaire est admis; deux autres sont présentés.

La correspondance comprend les pièces ci-après :

1° Le programme de la 4^{re} Exposition de 1883, de la Société nationale et centrale d'horticulture de France, qui ouvrira le 28 mars, aux Champs-Élysées.

2° Celui de la 11^e Exposition internationale d'horticulture de Gand, du 15 au 22 avril 1883.

3° Un prospectus des Ephémérides Joigneaux.

4° Le programme des cours publics de l'École d'arboriculture de Tournai, pour 1883.

5° Le prospectus de la maison Vilmorin, pour les blés et avoines de printemps.

6° Le procès-verbal suivant de La Chapelle-en-Serval.

Ont été élus membres du Bureau pour l'année 1883 :

Président : M. Elie Baudet.

Vice-Président : M. Lane.

Secrétaire : M. Cottard.

Vice-Secrétaire : M. Rodian.

Trésorier : M. Huss.

Délégué : M. Pichon.

M. DUBRAY, jardinier à Vémars, expose :

1° Un lot de légumes. — *Mention très honorable.*

2° Un lot de 20 variétés de fruits. — *Mention honorable.*

3° Un lot de plantes variées. — *Mention simple.*

M. le Secrétaire-Général communique un article du *Journal d'horticulture du Rhône*, recommandant la mise en place des noyaux et pépins destinés à produire des arbres fruitiers afin d'éviter la transplantation. D'après l'auteur, les avantages seraient les suivants :

1° Les racines de l'arbre n'étant pas mutilées par l'arrachage, celui-ci ne subirait pas de temps d'arrêt dans sa végétation.

2° On éviterait l'inconvénient du transfert dans un terrain médiocre de sujets extraits de pépinières généralement établies dans d'excellentes terres.

3° En greffant soi-même sur place, on serait toujours certain d'avoir la variété que l'on désire.

4° On jouirait des progrès faits sous ses yeux par les sujets que l'on aurait créés soi-même.

M. Dubarle observe que les arbres ne poussant pas tous aussi vigoureusement les uns que les autres, les plantations ne seront pas régulières, et que par la transplantation on provoque la naissance de petites racines qui correspondent à de petites branches produisant plus tôt des fruits.

M. Tassin dit que les arbres non transplantés donneront toujours de nombreux gourmands, et par conséquent fructifieront difficilement; mais il admet que la transplantation doit se faire autant que possible dans des terrains de même nature.

M. Reusse admet le principe de la mise à demeure du noyau, mais non du pépin.

MM. Lozet, Guinand, Robinette et Denisard, font actuellement l'essai de plantations de pêcheurs par le noyau mis en place définitive, et rendront compte des résultats qu'ils obtiendront.

Il est donné communication des décisions prises par le Conseil d'administration dans sa dernière séance.

Le Conseil exprime le désir de voir le professeur lui apporter le concours de ses lumières toutes les fois qu'il ne sera

pas retenu au dehors pour ses leçons. — Il décide en outre que les membres du Conseil d'administration se joindront à la Commission pour juger les apports faits en séance.

La séance est levée à quatre heures, après le tirage de la loterie.

Membre admis dans la séance du 7 janvier 1883.

M. GALLÉ (Alexandre), propriétaire à Apremont.

COMPTE-RENDU de l'Exposition de l'Isle-Adam du 19 août 1882,

PAR M. REUSSE.

Messieurs,

Ayant eu l'honneur de représenter la Société à l'Exposition d'horticulture de l'Isle-Adam, ouverte le 19 août 1883, je viens vous rendre compte du mandat que vous m'avez confié.

Cette Exposition était agricole et horticole; c'est de cette seconde partie que j'ai à vous entretenir. J'y ai rempli les fonctions de juré avec MM. Minard, délégué de Melun, élu président; Fauquet et Reissia, de Corbeil; Leterme, de Pontoise; Robert, de Meaux, et Bazin, de Clermont.

Un magnifique emplacement, très bien distribué pour le concours, avait été préparé dans le parc de M. Dalloz. C'est là que nous avons admiré et classé les magnifiques produits apportés par les jardiniers et les horticulteurs-marchands.

Les fleurs, soit en pots, soit coupées, formaient l'attrait principal de l'Exposition; aussi les récompenses ont-elles été vivement disputées dans cette section. Les *Dracœnas*, les

Broméliacées luttaienent avec le Caladium des Amazones, les Gloxinias de semis et les Begonias aux nombreuses variétés.

Le 1^{er} prix d'honneur a été accordé à M. Bassinet, jardinier chez M. Renard, de l'Isle-Adam.

Le 2^e prix à M. Desmoulin, jardinier chef chez M. Binder, de l'Isle-Adam.

MM. Isabeth, de Courcelles, Dubois, de Parmain, Duprez, de l'Isle-Adam, Wentling, de Parmain, et Deschamps, de Méru, obtenaient chacun une médaille d'or.

Que dire des légumes ? Il semble que l'agréable ait absorbé tous les soins au détriment de l'utile, car à côté de splendides apports de fleurs et de plantes d'ornements, nous constatons de faibles apports de légumes, chose surprenante dans la banlieue de Paris, dans une riche vallée. Aussi les hautes récompenses font défaut.

Peu de fruits, mais cela se comprend facilement ; l'année n'a pas été favorable pour l'arboriculture, mais les exposants auraient pu soigner davantage l'étiquetage ; les concours servant à l'instruction de tous les visiteurs, il est nécessaire qu'ils ne soient pas induits en erreur.

En résumé, Exposition réussie, chacun ayant aidé les organisateurs, selon ses moyens ; les uns en offrant des médailles, les autres leur travail.

Notons avant de terminer la collection extraite du Musée archéologique du vénérable curé de l'Isle-Adam, et, ce que nous voudrions voir dans toutes les expositions et dans toutes les écoles, une collection en herbier des plantes officinales, appartenant à M. Closier, instituteur à l'Isle-Adam. Aussi le Jury n'a-t-il pas hésité à lui décerner un *Frix d'honneur*.

En terminant, j'adresse mes sincères remerciements au Président de la Société qui avec le Secrétaire-Général et les membres de la Commission nous ont accueillis avec la plus grande cordialité, et nous ont offert une parfaite hospitalité.

COMPTE-RENDU de l'Exposition de Pontoise du 8 septembre 1882,

PAR M. DUBARLE, PROFESSEUR.

Le 8 septembre 1882, j'avais l'honneur de représenter notre Société comme membre du Jury, à la magnifique Exposition horticole de Pontoise ; mes collègues étaient : MM. Robin, délégué d'Etampes ; Bazin, de Clermont ; Raquet, d'Amiens ; Briand, de Clermont ; Arlet, d'Epernay, et Cottin, de Montmorency.

Les récompenses étaient sérieusement discutées tant par le nombre des exposants que par la beauté des produits présentés. Le cadre restreint du Bulletin m'oblige à ne citer que les lots les plus méritants.

Le premier prix, *objet d'art*, offert par M. Dudoüy, président de la Société, a été décerné à M. Delavier, de Paris, pour ses plantes de serre chaude.

M. Bassinet, jardinier à l'Isle-Adam, recevait, pour ses plantes de même culture, une médaille d'or, offerte par le Conseil général.

Les dames patronnesses décernaient leur médaille d'or à un lot de roses appartenant à M. Saulay, fleuriste à Saint-Ouen-l'Aumône.

Une autre médaille d'or était donnée à M. Duclos fils, négociant à Pontoise, pour l'ensemble de son exposition de 400 variétés de fuschias, 400 de dalhias et 120 de pommes de terre.

D'autres médailles d'or étaient accordées à M. Moreau, pour services rendus.

A M. Bierge, rocailleux à Paris, pour son rocher qui faisait l'ornement de l'exposition.

A M. Rabier, rocailleur à Montlignon, pour la grotte du jardin de la Société.

A M. Masle, de Jouy-le-Moutier, pour ses travaux décoratifs de l'exposition.

Des médailles de vermeil ont été décernées à :

MM. Frillon, jardinier-entrepreneur à Pontoise, pour ses fleurs et plans de jardins.

Wendling, jardinier à Parmain, pour divers lots de plantes.

Jourdain, propriétaire à Maurecourt, pour poires et raisins.

Bourgeois, horticulteur à Pontoise, pour bégonias et raisins.

Jannens, jardinier à Villiers-Adam, pour semis de dahlias, de glaïeuls, et pour ses ruches.

Gallien, arboriculteur à Vigny, pour fruits et arbres formés.

Le Jury a été fort surpris de voir figurer parmi les concurrents deux professeurs d'horticulture, MM. Latouche, d'Enghien-les-Bains, et Remy père, de Pontoise, qui ont obtenu chacun une médaille de vermeil. Les professeurs ne devraient-ils pas n'exposer que hors concours, et seulement comme démonstration des résultats que l'on peut obtenir en mettant leurs leçons en pratique?

Par contre, il a vu avec la plus grande satisfaction quatre musées scolaires se disputer une médaille de vermeil, grand module, qui a été attribuée à celui de M. Jossou, instituteur à Ambleville.

La cordiale réception faite aux délégués par M. le Président et les membres du Bureau, laissera dans leur esprit l'agréable souvenir d'une bonne journée très utilement occupée.

RAPPORTS

sur les Graines essayées par les Membres de la Société.

GRAINES OFFERTES PAR M. VAVIN

La *tomate hâtive* de New-York, a mûri après la rouge ordinaire; elle est moins productive, mais elle a parfaitement résisté à la maladie, et M. Collas en a conservé jusqu'au 13 octobre.

La *betterave* rouge plate d'Egypte est de très bonne qualité.

Les *melons d'eau*, de New-York, n'ont pu mûrir à cause des pluies continuelles.

La *courge de Boston*, est très farineuse, de très bon goût, de longue conservation, mais est très coureuse.

La *laitue de Californie*, vient bien, ne pousse pas.

GRAINES OFFERTES PAR M. PRINVELLE

Le *Cardon* plein inerme, est d'une belle venue.

La *Romaine* blonde, est bonne et pousse bien.

Les *Céleri* rave d'Erfurt, *Céleri* blanc court à grosses côtes, *Navet* long des Vertus, *Chou* Joannet gros tardif, *Laitue* Gothe, lente à monter, ont donné de bons produits.

Les fleurs ont donné, en général, des résultats satisfaisants.

EXTRAITS DE LA CORRESPONDANCE

Pincement des vrilles de la Vigne, par M. Alfred MAHUE.
— En 1880, sur 100 vrilles que j'ai opérées le 20 juin, j'a

obtenu 5 grappillons (terme de vigneron); en 1881, sur 100 vrilles opérées le 2 juin, j'ai obtenu 18 grappillons; et enfin, cette année-ci, sur 100 vrilles opérées le 24 mai j'ai obtenu 80 grappillons dont j'ai l'honneur, Messieurs, de vous présenter quelques spécimens afin que vous jugiez du bon résultat que l'on peut obtenir. D'où je conclus, pour ma part, que le procédé de M. Brébant mérite d'être vulgarisé, en y ajoutant toutefois les observations suivantes :

D'abord, toutes les vrilles ne sont pas fructifères; il n'y a donc pas lieu de les opérer toutes. Reste à distinguer celles qui peuvent être mises à fruits de celles qui resteraient quand même stériles, malgré l'opération en question.

Les vrilles fructifères sont courtes, grosses, cylindriques, formant dans leur partie supérieure plusieurs empâtements bifurqués ou trifurqués, à un ou plusieurs rudiments en forme d'écaille ou onglet. C'est de ces petites écailles que sort le fruit.

Chaque vrille étant munie de deux cornes en forme de V, l'une à droite, un peu inférieure à l'autre, est la stérile. Elle est cependant aussi quelquefois munie d'écailles, porte plusieurs rudiments à ses bifurcations, mais elle est mince, maigre, allongée, incapable de production. Il est bon de s'aider d'une loupe pour mieux distinguer les petits rudiments en question.

Sachant bien distinguer les vrilles fructifères, il s'agit maintenant de savoir quand et comment il faut les opérer. Or, l'expérience m'a prouvé que c'était en faisant le pincement de ma vigne, du 24 ou 25 mai au 8 ou 10 juin; c'est précisément l'époque la plus convenable pour pratiquer l'opération des vrilles. Pour cela je choisis seulement les vrilles les plus rapprochées de la taille de printemps, c'est-à-dire celles qui sont situées entre la troisième et la cinquième feuille bien développée, attendu qu'elles reçoivent plus de sève que les autres situées dans la partie supérieure. Je pince alors toutes les cornes inférieures, c'est-à-dire du

côté droit, et quatre jours après, je pince l'extrémité de celles du côté gauche. (En ce moment la petite écaille rudimentaire s'est allongée de manière à laisser déjà apercevoir sa petite grappe). En même temps, je pince aussi l'extrémité des coursons au-dessus de la dernière vrille opérée. Ce pincement a pour but de donner plus de sève et de vigueur aux grappes de toute provenance.

J'admets que les grappes de vrilles ne soient jamais aussi grosses que les autres; ce sera toujours un surcroît qui n'est pas à dédaigner, et qui dédommagera amplement le viticulteur de son temps et de sa peine pour l'obtenir.

(*Bulletin de la Société de Viticulture, Horticulture et Sylviculture de Reims*).

*
* *

Les Jardins suspendus de Babylone. — Il n'est presque personne qui n'ait entendu, le sourire sur les lèvres, parler des jardins suspendus que Nabuchodonosor et Sémiramis élevèrent à Babylone, mais bien peu se sont réellement rendu compte de la nature de ceux-ci. Un ancien, Ctésias, les décrit jadis et son récit nous a été transmis par Diodore de Sicile (II, 40). Le jardin suspendu, de forme carrée, avait environ cent vingt mètres de côté; on y montait par des degrés, sur des terrasses posées les unes au-dessus des autres. Ces terrasses étaient soutenues par des colonnes qui supportaient tout le poids des plantations; la colonne la plus élevée supportait le sommet du jardin. Les plates-formes des terrasses étaient composées de blocs de pierre, recouverts d'une couche de roseaux mêlés de bitume; sur cette couche reposait une double rangée de briques cuites, cimentées avec du plâtre; ces briques étaient, à leur tour, recouvertes de lames de plomb, afin d'empêcher l'eau de filtrer à travers les atterrissements artificiels et de pénétrer dans les fondations. Sur cette couverture enfin, se trouvait répandue une masse de

terreau suffisante pour recevoir les racines des plus grands arbres. Ce sol artificiel, ajoute l'historien, était rempli d'arbres de toute espèce, capables de charmer la vue par leurs dimensions et leur beauté. Les colonnes s'élevaient graduellement, laissant par leurs interstices pénétrer la lumière et donnaient accès aux appartements royaux, nombreux et diversement ornés. Une seule de ces colonnes était creuse depuis le sommet jusqu'à la base; elle contenait les machines hydrauliques qui faisait monter de l'Euphrate une grande quantité d'eau sans que personne ne pût rien voir à l'extérieur.

(Revue de l'Horticulture Belge).

* *

Arrosage des plantes en pots. — L'arrosage, dit la *Neueste Erfindung*, l'une des choses les plus délicates de la culture des plantes d'appartement et de serre, exige que l'on s'assure d'abord si la plante a réellement besoin d'eau. Pour cela, il suffit de frapper du doigt sur le milieu de la partie latérale du pot. Si on obtient un son clair, la plante a besoin d'eau; si le bruit est sourd, c'est qu'il y a encore assez d'humidité.

(Revue de l'Horticulture Belge).

* *

Importations et Exportations.

| IMPORTATIONS | 1879 | 1880 | 1881 |
|---|----------------------------|------------|------------|
| <i>Citrons, oranges, et leurs variétés.</i> | | | |
| Espagne..... | 32.489.629 ^{kil.} | 35.168.579 | 37.168.909 |
| Italie..... | 4.463.266 | 4.627.831 | 4.994.862 |
| Algérie..... | 4.569.048 | 4.032.042 | 2.514.152 |
| Autres pays.... | 463.238 | 696.656 | 794.043 |
| TOTAUX.... | 36.044.284 | 38.522.108 | 42.462.966 |
| VALEUR ... | 9.003.570 f. | 11.556.632 | 12.442.219 |

| IMPORTATIONS | 1879 | 1880 | 1881 |
|-------------------------------|------------|------------|------------|
| <i>Fruits frais de table.</i> | | | |
| Angleterre..... | 400.515 | 490.057 | 666.137 |
| Belgique..... | 3.968.470 | 3.076.775 | 3.072.989 |
| Allemagne..... | 2.791.650 | 2.786.628 | 4.729.745 |
| Italie..... | 4.259.520 | 3.050.214 | 2.529.461 |
| Suisse..... | 306.747 | » | 658.750 |
| Autres pays.... | 4.283.813 | 4.573.588 | 4.923.943 |
| TOTAUX.... | 15.750.705 | 13.977.262 | 13.581.024 |
| VALEUR.... | 9.450.423 | 8.386.356 | 8.148.614 |

| | 1879 | 1880 | 1881 |
|-----------------|------------|------------|------------|
| <i>Raisins.</i> | | | |
| Angleterre..... | 5.494.059 | 7.749.490 | 2.817.479 |
| Espagne..... | 5.210.323 | 4.247.156 | 4.539.066 |
| Turquie..... | 21.389.890 | 34.220.240 | 37.342.870 |
| Autres pays.... | 17.947.532 | 32.403.414 | 23.265.376 |
| TOTAUX.... | 54.008.804 | 78.289.962 | 67.924.991 |
| VALEUR ... | 40.807.043 | 62.631.970 | 54.347.992 |

Nous avons en outre importé en 1881 :

| | |
|--|---------------|
| Figues sèches ou tapées pour une valeur de. | 9.154.628 fr. |
| Amandes, Noix, Noisettes..... | 5.628.521 |
| Pommes de terre..... | 1.914.543 |
| Marrons et Châtaignes (surtout d'Italie).... | 4.407.140 |

| EXPORTATIONS | 1879 | 1880 | 1881 |
|---|---------------------------|-----------|-----------|
| <i>Citrons, oranges, et leurs variétés.</i> | | | |
| POIDS..... | 2.579.590 ^{kil.} | 1.636.403 | 2.058.585 |
| VALEUR ... | 733.817 fr. | 572.741 | 720.504 |

| | 1879 | 1880 | 1881 |
|-----------------------------|------------|------------|------------|
| <i>Autres fruits frais.</i> | | | |
| Angleterre..... | 13.062.991 | 12.373.724 | 18.039.072 |
| Belgique..... | 4.061.223 | 4.345.878 | 2.468.116 |
| Allemagne..... | 529.989 | 4.063.472 | 388.721 |
| Suisse..... | 598.946 | 4.047.110 | 742.965 |
| Autres pays.... | 300.331 | 72.016 | 74.532 |
| POIDS..... | 18.563.478 | 15.912.206 | 24.713.406 |
| VALEUR ... | 9.281.739 | 11.138.544 | 15.199.384 |

En outre des fruits frais, nous avons exporté en 1884 :

| | | | |
|--------------------------|---------------------------|--------|-----------|
| Des fruits secs et tapés | 8.775.086 ^{kil.} | valant | 2.632.625 |
| Des conserves diverses. | 4.454.382 | — | 3.256.125 |
| Des légumes verts..... | 21.262.324 | — | 8.000.000 |

Des chiffres précédents tirons quelques conséquences. Constatons en premier lieu l'énorme importation des oranges d'Espagne, tandis que l'Algérie pourrait nous alimenter aux mêmes prix, si nos modes de transport étaient moins barbares ; 2° les raisins de toute nature, secs et frais, nous arrivent maintenant en immenses quantités, surtout de l'Orient, pour combler le déficit de nos récoltes ; 3° nos exportations de fruits s'accroissent pour l'Angleterre, mais elles sont des plus minimales pour l'Allemagne et pour le Nord, tandis que l'Italie fait, dans cette direction, des exportations considérables que l'ouverture du Saint-Gothard va singulièrement favoriser.

En somme, si l'on additionne l'ensemble du commerce des fruits de table pendant les dix dernières années, on trouve un chiffre moyen de 48 millions de francs à l'importation et de 43 millions à l'exportation. Il y a naturellement des différences très sensibles dans les chiffres suivant les années : ainsi l'importation la plus faible a été, en 1875, de 27 millions de francs, tandis qu'en 1880, elle a été de 96 millions ; l'exportation la plus faible a été de 33 millions en 1879 et la plus forte de 65 millions en 1874. En résumé, contrairement à l'opinion générale, qui fait passer la France pour le Jardin de l'Europe, nous avons encore beaucoup à faire en arboriculture et le rôle de nos Sociétés horticoles doit prendre tous les jours plus d'importance pour ceux qui ont à cœur la richesse et la prospérité du pays.

(Société d'Horticulture de la Haute-Marne),

Leçons d'Horticulture

FÉVRIER 1883.

Greffes de la vigne. — Taille de plusieurs variétés.

| | |
|----------------------|---|
| Creil : | Jeudi 1 ^{er} , à 10 heures du matin, chez M. Gallé. |
| Précy : | Jeudi 1 ^{er} , à 2 heures de l'après-midi, à la mairie. |
| Senlis : | Dimanche 4, à midi 1/2, au jardin de la Société. |
| Chantilly : | Jeudi 8, à 10 heures du matin, à la mairie. |
| Apremont : | Jeudi 8, à 2 heures de l'après-midi, à la mairie. |
| Versigny : | Dimanche 11, à 10 heures du matin, chez M ^{me} Delaunay. |
| Nanteuil : | Dimanche 11, à 2 h. de l'après-midi, à la mairie. |
| Crépy : | Jeudi 15, à 10 heures du matin, à la mairie. |
| Betz : | Jeudi 15, à 2 heures de l'après-midi, chez M. Roblin, maire. |
| Pontarmé : | Dimanche 18, à 10 heures du matin, chez M. Dupuis. |
| La Chapelle : | Dimanche 18, à 2 h. de l'après-midi, à la mairie. |
| Ermenonville : | Jeudi 22, à 10 heures du matin, chez M. Thiénard fils. |
| Plessis-Belleville : | Jeudi 22, à 2 heures de l'après-midi, à la mairie. |
| Fleurines : | Dimanche 25, à 10 h. du matin, chez M. Demichy. |
| Pont-Ste-Maxence : | Dimanche 25, à 2 h. de l'après-midi, à la mairie. |

PLANTATIONS POUR PARCS ET JARDINS

par **BOUDEVIN, Pépiniériste,**

22, rue du Soult, à VITRY (Seine).

| | |
|---|-------------|
| Pêchers, scions | 0 fr. 50 c. |
| Pêchers à 2 bras | 4 »» |
| Poiriers, scions sur cognassiers. | 0 60 |
| Pommiers, scions sur paradis. | 0 50 |
| Asperges d'Argenteuil, le 100. | 4 »» |
| Rosiers Bengale, le 100. | 18 »» |

Arbres forestiers, Arbustes d'ornement, etc., etc.

GRANDES PEPINIÈRES DE BARGNY

PAR BETZ (OISE)

ARMAND MOREL

Cultures spéciales d'Arbres Fruitiers, Forestiers,
Arbres verts; Plantes vertes, Plantes forestières pour
reboisement, etc., etc.

DEMANDER LE CATALOGUE GÉNÉRAL

PAILLASSONS DE SERRES ET CHASSIS

Tout faits et sur commande.

CORDES ET FICELLES

SULPHATÉES ET GOUDRONNÉES

Pour faire et relever les Paillassons.

Chez M^{me} veuve **BOUFFLET**, rue de la République, Senlis.

Revue de l'Horticulture belge et étrangère

*Recueil mensuel illustré, fondé en 1875, paraissant régulièrement
le 1^{er} de chaque mois en un fascicule de 24 pages grand in-8°.
orné d'une superbe chromo-lithographie, d'une planche noire
et de nombreuses gravures.*

OBJETS TRAITÉS : Plantes nouvelles, peu connues ou intéressantes.
Horticulture des salons et des fenêtres. Architecture de serres et
de jardins. Mosaïculture. Dessin, tracé et plantation de corbeilles
et parterres. Arboriculture ornementale. Littérature horticole et
chronique des expositions. Nouveaux appareils et ustensiles.
Variétés et mélanges.

Abonnement d'un an : Belgique, 12 fr. — Pour les pays de l'Union
postale, 13 fr. 50. — Pour tous les autres pays, 12 fr., port en sus
S'adresser à M. Ed. Pynaert, rue de Bruxelles, 142, Gand (Belgique)