

SOCIÉTÉ  
**D'HORTICULTURE**

DE  
L'ARRONDISSEMENT DE SENLIS



**BULLETIN DES TRAVAUX DE LA SOCIÉTÉ**

VI<sup>e</sup> VOLUME

DÉCEMBRE

N<sup>o</sup> 24

1876



—  
SENLIS

IMPRIMERIE ET LITHOGRAPHIE ERNEST PAYEN

11, place de l'Hôtel-de-Ville, 11

### 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. Bruiet, secrétaire-général-adjoint.  
M. Cabot, bibliothécaire-archiviste.

### BUREAU CENTRAL

M. Vernois, président.  
M. A. Frémy et Minguet, vice-présidents.  
M. Thirion, secrétaire-général.  
M. Cagny, secrétaire-général-adjoint.  
MM. Cossin et Jassemin, secrétaires.  
M. Drivière, trésorier.  
M. Bery, trésorier-adjoint.  
M. Vinet, bibliothécaire-archiviste.  
M. Deshais père, conservateur du matériel.  
Jardinier-professeur : M. Dubarle.

### MEMBRES PERPÉTUELS

M<sup>me</sup> de Watry. — M. de Watry. — M. Thirion. — M. Vernois.  
M. de Maintenant. — M. Minguet. — M. Cagny. — M. Deshais  
père. — 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. Thiénard. —  
M. Odent. — M. Frémy. — M. le baron Seillière. — M. Bourbonneux.  
— M. Sebert.

### MEMBRES DU CONSEIL D'ADMINISTRATION

*Senlis* : MM. Barré, — Deslandes. — Félix Dupuis, — Cosson,  
— Reusse, — Tassin, — Simon Compiègne, — Testard, —  
Daguet. — Jazé. — Réhry. — Fontaine.  
*Baron* : M. Vramant, président.  
*Béthisy* : M. Turlin, délégué.  
*Betz* : M. Roblin, président.  
*Chambly* : M. Griffé, délégué.  
*Chantilly* : M. Petit, président.  
*Ermenonville* : MM. Martin, président, — Thiénard fils, délégué.  
*Nanteuil* : MM. Dubois, président, — Benoit, délégué.  
*Plailly* : MM. le D<sup>r</sup> Cadier, président, — Chantrier, délégué.  
*Pont* : MM. Palmer, président, — Laverge, délégué.

N° 24. — DÉCEMBRE 1876.

## PROCÈS-VERBAL

DE LA

### Séance de la Section centrale

DU 3 DÉCEMBRE 1876.

PRÉSIDENCE DE M. THIRION, SECRÉTAIRE-GÉNÉRAL

La séance est ouverte à 2 heures 1/2. Le procès-verbal  
de la précédente séance est adopté sans modification.  
Un membre nouveau est admis à l'unanimité.

Sur le Bureau figurent 13 lots de pommes de Calville  
blanc, provenant du jardin d'expériences de la Société,  
apportés par M. DUBARLE, jardinier-professeur, et des-  
tinés à être tirés en loterie à l'issue de la séance.

La correspondance ne se compose que d'une lettre par  
laquelle M. Bouffet, tout en protestant de son attache-  
ment à la Société d'horticulture, déclare donner sa  
démission de secrétaire-général-adjoint.

M. le Président annonce que, dans sa réunion men-  
suelle du 26 novembre dernier, le Conseil d'administra-  
tion a été saisi des deux questions suivantes : La Société  
prendra-t-elle une part quelconque à l'Exposition d'hor-  
ticulture qui sera annexée au concours régional qui doit  
avoir lieu à Compiègne les 19-28 mai 1877? — Lors de  
l'Exposition universelle de 1878, la Société ne devrait-  
elle pas représenter l'horticulture de l'arrondissement  
au moyen d'apports collectifs auxquels tous ses membres  
seraient invités à contribuer?

Le Conseil d'administration croit que plusieurs mem-  
bres de la Société sont en état de disputer les prix  
à Compiègne, dans plusieurs branches de l'horticulture,

SHAS



000000003413

et que son rôle doit se borner à exciter et à favoriser leurs efforts, ce qu'elle pourrait faire, par exemple, en se chargeant des frais de transport et de garde des lots qui seraient exposés par des sociétaires; une exposition collective n'aurait de raison d'être que dans le cas où il serait démontré qu'aucun membre de la Société ne serait décidé à courir la chance pour son compte personnel. — Quant à l'Exposition universelle, sa longue durée ne fait pas présumer qu'un jardinier seul puisse y occuper tout le temps une place avantageuse; d'ailleurs il s'agit là plutôt de donner une idée générale de l'état de l'art horticole dans notre arrondissement, et il faut pour cela que toutes les bonnes volontés individuelles soient unies dans un effort collectif.

Par tous ces motifs, le Conseil a décidé que la Société prendrait à sa charge les frais de transport et de garde des lots qui seraient exposés par ses membres au concours régional de Compiègne en mai 1877; que M. Thirion, membre du sous-comité de l'horticulture dans la Commission départementale serait chargé de faire les démarches nécessaires pour assurer, dans les délais voulus, à la Société un emplacement au Champ-de-Mars pour une exposition permanente et collective en 1878; que néanmoins l'assemblée générale de ce jour serait appelée à ratifier ces résolutions; et qu'enfin, en cas de vote confirmatif, une commission composée de MM. Vernois, Thirion, Dubarle, Barré, Tassin, Cosson et Reusse, serait chargée d'étudier et de mettre à exécution les moyens de réaliser cette double décision.

Après une discussion approfondie, M. le Président met aux voix les résolutions du Conseil d'administration qui sont adoptées à l'unanimité. Ensuite de quoi il

annonce que M. le Trésorier-Central, dans ladite réunion, a donné au Conseil un état détaillé de la caisse, duquel il résulte que, à moins d'accidents imprévus, l'exercice 1876 se soldera par un excédant de 1,256 fr. 22 cent., qui, s'il est employé par la Société au remboursement d'obligations, au lieu des 500 fr. prévus au projet de budget à cette fin, devra avancer considérablement cette année sa libération définitive. Il ajoute que le Conseil, en présence de cette satisfaisante situation financière, a voté des remerciements unanimes à M. le Trésorier-Central.

Conformément à l'ordre du jour, il est ensuite procédé au renouvellement annuel du Bureau central; 29 suffrages sont exprimés :

*Comme Président :*

M. VERNOIS obtient... .. 29 voix.

*Comme Vice-Présidents :*

M. FRÉMY..... 29 —

M. MINGUET..... 29 —

*Comme Secrétaire-Général :*

M. THIRION..... 28 —

*Comme Secrétaire-Général-Adjoint :*

M. CAGNY..... 21 —

*Comme Secrétaires :*

M. COSSIN..... 19 —

M. JASSEMINE..... 17 —

*Comme Trésorier-Central.*

M. DRIVIÈRE..... 29 —

*Comme Bibliothécaire-Archiviste :*

M. VINET..... 29 —

*Comme Conservateur du matériel :*

M. DESHAIS père..... 27 —

Sur la proposition de plusieurs membres, M. BERY est désigné par acclamation pour l'emploi de *Trésorier-Adjoint*.

Les onze membres restants du Conseil d'administration sont également maintenus par acclamation et à l'unanimité, savoir : MM. BARRÉ. — DESLANDES. — F. DUPUIS. — COSSON. — REUSSE. — TASSIN. — COMPIÈGNE. — TESTARD. — DAGUET. — JAZÉ. — RHÉRY.

Il est procédé à un dernier tour de scrutin pour le choix d'un douzième membre du Conseil d'administration; 31 suffrages sont exprimés, et M. FONTAINE est proclamé par 29 voix.

Un membre nouveau est présenté, et la séance est levée à 4 heures, après le tirage de la loterie.

---

*Membre admis dans la séance du 3 Décembre 1876*

M. Franck CHAUVÉAU, député de l'arrondissement de Senlis.

---

## LES RÉSULTATS DE L'ARBORICULTURE MODERNE

---

RÉSUMÉ DE LA CONFÉRENCE FAITE PAR M. DUBARLE,  
LE 1<sup>er</sup> OCTOBRE 1876

On se rappelle les fréquentes invitations de M. le D<sup>r</sup> Pigeaux à entreprendre industriellement la culture des arbres fruitiers; d'autres pomologues, tels que M. Charles Baltet, ont à différentes reprises insisté sur le même sujet; dernièrement encore M. Joly, vice-pré-

sident de la Société centrale, exposait les résultats considérables déjà obtenus dans le commerce des fruits frais de la France avec les nations étrangères; M. Dubarle lui-même ne cesse de faire valoir les prix remarquables qu'obtiennent les fruits de longue garde et d'un beau volume.

Mais notre professeur considère que ce n'est faire que la moitié de la besogne que de montrer les bénéfices que l'on peut retirer de cette entreprise, et que cet enseignement ne peut être complet que si l'on y ajoute les procédés de taille et de culture à l'aide desquels seulement on peut être certain de les obtenir.

Ainsi, dit M. Dubarle, ce n'est pas avec les méthodes de l'ancienne arboriculture que l'on aurait pu se flatter de faire une culture commerciale de fruits; on les eût alors produits à un prix de revient qui n'aurait été accessible que pour les millionnaires. La preuve en est facile à faire, car malheureusement il existe encore de nos jours beaucoup de jardins conduits suivant ces anciennes méthodes. On y voit des murs garnis, par places, d'une trop grande quantité de vignes, empiétant les unes sur les autres, et sortant de souches âgées de plus de cent ans, tandis qu'à côté des intervalles considérables sont absolument dégarnis.

Sûr des principes qu'il affirme, il offre à tout contradicteur de se transporter avec lui dans tel et tel de ces jardins qu'il lui fera voir, et de lui prouver que le produit moyen de semblables espaliers est d'environ 0,20 c. par mètre carré. Eh bien! au jardin d'expériences qu'il dirige, des vignes conduites suivant une méthode rationnelle donnent un produit ordinaire de 0,55 c. pour la même surface, c'est-à-dire presque triple. Ce n'est pas

là une affirmation gratuite, et les résultats en sont faciles à contrôler.

Pour les fruits à pépins, dont la culture est plus difficile que celle de la vigne, l'écart est encore bien plus considérable. D'ailleurs, dans ce cas particulier, l'ignorance porte de plus sur le mauvais choix des variétés et de l'exposition à laquelle les arbres sont placés. C'est dans les jardins gouvernés suivant les préceptes — ou pour mieux dire la routine, de l'arboriculture ancienne, que l'on voit des *Bon-chrétien d'hiver*, des *Beurré gris*, des *Saint-Germain* ou des *Doyenné d'hiver* conduits en pyramides en plein carré, tandis que souvent les murs sont occupés par des *Beurré d'Angleterre*, des *Beurré d'Amantis*, des *Bonne Louise d'Avranches*, des *Messire-Jean* et des *Rousselets*, toutes variétés qui devraient être reléguées dans le verger.

Il n'est pas probable — ajoute M. Dubarle — que les gens qui critiquent continuellement l'arboriculture moderne aient la prétention de nous ramener à des procédés aussi peu rationnels. Mais alors que lui reprochent-ils ? Est-ce les principes qu'elle recommande pour la taille des arbres fruitiers ? Cependant ces principes sont d'accord avec les lois de la végétation, et les professeurs qui les appliquent et les recommandent doivent, suivant lui, avoir le droit de dire que leur but essentiel est *d'aider la nature et non de lui faire violence*. Mais il ne faut pas non plus perdre de vue que, principalement dans une exploitation commerciale, l'arbre doit être spécialement aménagé de façon à fournir du fruit pour l'office, et non du bois pour la cuisine.

Rien ne peut mieux démontrer cette vérité que la comparaison du produit des pommiers nains en cordons

et d'un pommier en haute-tige. Sans parler du temps considérable que ce dernier emploie à établir sa charpente avant d'atteindre l'âge de la production, jamais ses fruits ne seront aussi uniformément beaux que ceux des arbres nains ; de plus, eu égard à la surface du terrain qu'ils occupent, combien la masse de la production des cordons est plus considérable que celle de l'arbre abandonné à lui-même !

Mais aussi le premier venu ne peut pas conduire des cordons de pommiers nains ; il faut avoir étudié et pratiqué les principes de l'arboriculture moderne, ou sinon, comme cela est arrivé si souvent et pendant si longtemps, taillés trop courts, chargés de têtes de saule sans cesse rabattues et sans cesse renaissantes, ils font le désespoir du jardinier et meurent sans avoir donné de fruits.

Aujourd'hui au contraire, et grâce précisément à cette arboriculture moderne tant calomniée, beaucoup de jardiniers savent se rendre maîtres de la végétation de leurs arbres et en tirer d'abondants produits de premier choix. A la vérité le professeur ne recommande pas, au moins exclusivement, cette forme qu'il trouve pourtant si belle quand elle est bien réussie ; elle exige en effet trop de temps et trop de soins. Mais il ne peut s'empêcher, en terminant, de citer avec un légitime orgueil les beaux cordons de pommiers du jardin de la Société, qui, au nombre de 75 arbres, dans une année comme celle-ci où presque partout ils ont été stériles, ont donné 500 belles pommes de Calville, récolte dont la valeur est encore assez considérable en raison de la rareté générale des fruits.

---

## EXTRAITS DE LA CORRESPONDANCE

Pour obtenir une végétation luxuriante des *geraniums* et des *pélargoniums*, faire dissoudre 100 grammes de *colle forte* dans 10 litres d'eau, et arroser avec cette dissolution une fois par semaine seulement.

(*Société d'horticulture de Maine-et-Loire.*)

..

*Traitement des branches à fruits.* — Depuis qu'on applique la taille longue sur les rameaux qui prolongent les branches charpentières des pyramides, et même la non-taille sur les prolongements des espaliers et des contre-espaliers, on obtient, chaque année, une quantité de boutons tellement grande que la sève venant des racines est souvent insuffisante pour assurer leur fructification. Nous appelons l'attention des amateurs et des jardiniers sur l'utilité, ou plutôt la nécessité, de ne conserver qu'un seul bouton sur chaque branche à fruits. En admettant qu'on obtienne un fruit de chaque bouton, il y aura encore lieu plus tard d'en supprimer les trois quarts, si ce sont des variétés à gros fruits; or il arrive assez souvent que, des neuf à quinze fleurs que renferme un bouton, quatre, cinq ou davantage nouent. Ce qui fait que, tout en ne conservant qu'un seul bouton, il restera encore un assez grand nombre de fruits à enlever. On conçoit qu'on doit conserver le bouton le plus rapproché de l'insertion de la branche; cependant, si ce bouton était moins gros que ceux placés plus haut, on devrait utiliser l'un de ces derniers, car il est à remarquer que les boutons gros donnent toujours naissance à de plus beaux fruits.

(*Moniteur horticole Belge.*)

FIN DU SIXIÈME VOLUME

## TABLE DES MATIÈRES

CONTENUES DANS LE VI<sup>e</sup> VOLUME

A		BROCOLIS en hiver (traitement des).....	54
ALTERNANTHERA (multiplication des).....	499	BROMELIACÉES (sur les)...	99
ALTISES (préservation des).....	163	C	
ARBORICULTURE MODERNE (exposé des griefs contre l').....	294	CALADIUM (conservation du).....	275
ARBORICULTURE MODERNE (les résultats de l')...	304	CALCÉOLAIRES (culture des).....	194
ARROSOIRS (raccourcissement des).....	148	CACTÉES (culture des)...	45
ASPERGES (concours pour les).....	229	CENTAUREA candidissima (bouturage de la)....	136
ASPERGES (cuisson des)..	498	CHAMPIGNONS (culture des).....	40
ASSOLEMENT d'un potager bourgeois.....	48-56	CHAMPIGNONS de la tannée (destruction des)....	194
B		CHANCRE des arbres (guérison du).....	174
BARBE DE CAPUCIN (la)..	46	CHAULAGE des arbres ...	100
BEGONIAS bulbeux (culture des).....	254	CHENILLES (destruction des).....	46
BEGONIA veltoniensis (le)	239	CHOUX d'hiver (conservation des).....	138
BLATTES (destruction des)	463	COLLE FORTE (emploi de la).....	308
BOUQUETS (conservation des).....	52	COMPTE-RENDU des travaux de la Société pendant l'année 1874....	9
BOUTURE ligneuse annelée.....	87	— de l'exposition de Coulommiers.....	44
BRANCHES A FRUITS (traitement des).....	308		

COMPTE-RENDU de l'exposition de Beauvais....	23	CYCLAMEN (culture du)..	64
— du livre de M. Baltet sur la culture des arbres fruitiers.....	32	CYPRIPEDIUMS (culture des).....	75
— du livre de M. Lheraut sur la culture des asperges.....	34		
— de l'exposition d'Etampes.....	46	D	
— de l'exposition de Compiègne.....	84	DOYENNÉ d'hiver (abris pour le).....	263
— de l'exposition de l'Île-Adam.....	106	E	
— des travaux de la Société pendant l'année 1875.....	167	ECHEVERIAS (hivernage des).....	299
— du livre de M. Sartiaux sur les plantations.....	233	F	
— du cours d'arboriculture de M. Citerne ...	236	FEUILLES (pincement des)	149
— de l'exposition de Reims.....	267	FICUS en pleine terre (les).....	288
CONFÉRENCE de M. Du-	240	FLEURS (duplication des)	175
doüy.....	240	FLEURS du poirier (pincement des).....	139
— de M. Langlois.....	222	FLORAL (le).....	134-145
CONIFÈRES (plantation des).....	191-263	FORME des arbres (choix de la).....	280
COUCHES économiques (les).....	93	FRAISES (conservation des).....	188
— sans fumier (les)...	189	FRAISIERS (éducation du plant de).....	52
COURTILIÈRES (destruction des).....	187	FRAISIERS (couvertures pour les).....	147
CRAPAUD (utilité du)...	148	FRAMBOISIER (culture du)	82
CRESSION (culture à sec du).....	111	FRUITIER en plein air (un).....	198
CRESSION (culture économique du).....	174	FRUITS (conservation des)	63
		G	
		GOMME (guérison de la).	45
		GRAINES (culture et conservation des).....	26-34
		GRAINES (maturation artificielle des).....	216

L	la).....	275
LAGESTREMIA indica (culture des).....	MUGUET (forçage du)	150-264
LÉGUMES (choix des)....	O	
LIMACES (destruction des)	OBSTACLES aux progrès de l'arboriculture....	271
LOMBRICS (destruction des).....	CEILLETS (forçage des)...	197
	P	
M		
MARANTAS (culture des).	PAILLASSONS (conservation des).....	64
MELONS (taille des)....	PATATES (conservation des).....	111
MELONS (fécondation artificielle des).....	PÊCHER (forçage du)....	193
MEMBRES admis dans la séance du 10 janvier 1875.....	PÊCHER (rajeunissement du).....	287
— 7 février 1875.....	PÉLARGONIUMS (greffe des).....	192
— 7 mars 1875.....	PERSIL à grosse racine (le).....	196
— 4 avril 1875.....	PÉTROLE insecticide (le).	189
— 9 mai 1875.....	PISSENLIT (culture du)..	192
— 6 juin 1875.....	PLANTES MOLLES (bouturage des).....	74
— 1 <sup>er</sup> août 1875.....	POIRES de Duchesse (cueillette des).....	40
— 3 octobre 1875.....	POIRE Olivier de Serres (la).....	99
— 2 janvier 1876.....	POIRIER d'Aremberg soufré (le).....	190
— 6 février 1876.....	POMMES DE TERRE (conservation des)..	40-73-187
— 5 mars 1876.....	— (préparation du plant de).....	63-149
— 2 avril 1876.....	— (soufrage des).....	112
— 7 mai 1876.....	POUDRE désinfectante et insecticide.....	158
— 4 juin 1876.....	PRIMEVÈRES doubles (culture des).....	161
— 2 juillet 1876.....		
— 6 août 1876.....		
— 1 <sup>er</sup> octobre 1876....		
— 5 novembre 1876...		
— 3 décembre 1876...		
MOINEAUX (épouvantails pour les).....		
MORILLES (culture des).....		
MOUSSE (destruction de		

PROCÈS-VERBAL de la séance de la section centrale du 10 janvier 1875....	5	R	RACINES (traitement des) 244
— du 7 février 1875....	17		RATS (destruction des).. 176
— du 7 mars 1875....	29		RÉGLEMENT de l'exposition de 1875..... 65
— du 4 avril 1875....	41		REINES-MARGUERITES (culture des)..... 276
— du 9 mai 1875.....	53		RONGEURS (destruction des)..... 204-216
— du 6 juin 1875.....	69		ROSIER (l'hylotome du). 200
— du 4 juillet 1875... 77			— (taille du..... 201
— du 1 <sup>er</sup> août 1875.... 89			ROSIERS préservés du blanc..... 162
— du 5 septembre 1875 101			— (sujet pour greffe des)..... 171
— du 3 octobre 1875.. 127			ROUILLE (préservatif de la)..... 192
— du 7 novembre 1875 141			
— du 5 décembre 1875 153		S	SOL (importance du) dans les plantations..... 255
— du 2 janvier 1876... 165			
— du 6 février 1876... 177		T	TABAC (emploi du jus de) 240
— du 5 mars 1876.... 181			TANNÉE (emploi de la).. 239
— du 2 avril 1876.... 205			TETRAGONE (culture de la) 138
— du 7 mai 1876.... 217			TOMATES (confiture de) 60
— du 4 juin 1876.... 230			— (culture des)..... 197
— du 2 juillet 1876... 241		V	
— du 6 août 1876.... 253			VERS blancs (préservation des)..... 172
— du 3 septembre 1876 265			VIGNE en serre (taille de la)..... 149
— du 1 <sup>er</sup> octobre 1876. 277		Z	
— du 5 novembre 1876 289			ZAPALLITO (emploi du).. 134
— du 3 décembre 1876 301			
— de la séance solennelle du 18 septembre 1875..... 413			
PROJET de budget pour 1876..... 185			
PUCERON du pêcher (destruction du)..... 173			
— lanigère (destruction du)..... 61-164			
— noir (destruction du)..... 136-195			
PURIN (emploi du)..... 99			

FIN DE LA TABLE

## Ordre du jour de la Séance

DU 7 JANVIER 1877.

Ouverture de la Séance à 2 h. de l'après-midi.

Adoption du procès-verbal.

Dépouillement de la correspondance.

Communication des décisions du Conseil d'administration.

Lecture du compte-rendu des travaux de l'année 1876, par M le Secrétaire-général.

Distribution des médailles pour apports en séance et pour visites de jardins.

Rapport de la commission permanente sur les produits exposés.

Tirage de la loterie.

Le dernier dimanche de Décembre tombant le 31, la réunion du Conseil d'administration aura lieu le DIMANCHE 24 DÉCEMBRE, à 3 heures très-précises de l'après-midi, dans l'une des salles de l'Ancien Évêché.

ART. 6<sup>e</sup> du Règlement : Tout membre de la Société qui voudra cesser d'en faire partie devra donner sa démission, par écrit, au Président de sa section, en temps utile pour qu'elle puisse être transmise au Secrétaire-général avant le 15 janvier suivant.

## Leçons d'Horticulture

JANVIER 1877.

- Senlis* : Dimanche 7, à midi 1/2, au jardin de la Société.
- La Chapelle* : Lundi 8, à 10 h. du matin, chez M. Lecocq-Dumesnil.
- Plailly* : Lundi 8, à 2 h. de l'après-midi, à la mairie.
- Chantilly* : Mercredi 10, à 10 h. du matin, chez M. Chapard.
- Nogent-les-Vierges* : Mercredi 10, à 2 h. de l'après-midi, chez M. Dugardin.
- Baron* : Dimanche 14, à 10 h. du matin, chez M. Vramant.
- Nanteuil* : Dimanche 14, à 2 h. de l'après-midi, à la mairie.
- Béthisy* : Jeudi 18, à 3 h. de l'après-midi, chez M. Poulet.
- Crépy-en-Valois* : Dimanche 21, à 10 h. du matin, à la mairie.
- Betz* : Dimanche 21, à 2 h. de l'après-midi, à la mairie.
- Ermenonville* : Jeudi 25, à 10 h. du matin, à la mairie.
- Silly-le-Long* : Jeudi 25, à 2 h. de l'après-midi, à la mairie.
- Fleurines* : Dimanche 28, à 10 h. du matin, chez M. Demichy.
- Pont-Ste-Maxence* : Dimanche 28, à 2 h. de l'après-midi, chez M. Palmer.