

Pollen

Lettre d'information de l'association Régionale des Parcs et Jardins du Nord-Pas de Calais



N°34- Décembre 2015

Edito

Je voudrais, dans ce dernier bulletin de l'année, rendre hommage à notre trésorière, madame Luce Rousseau qui nous a quittée bien trop vite. Attachée à notre association depuis près de dix ans, elle avait la ferme volonté d'agir pour le bon fonctionnement de cette dernière. Présidente de l'Office de Tourisme de la Lys Romane, elle défendait avec ferveur son territoire. Son mari, Monsieur Didier Rousseau maintient avec courage l'ouverture des jardins du manoir de la Peylouse pour les groupes.

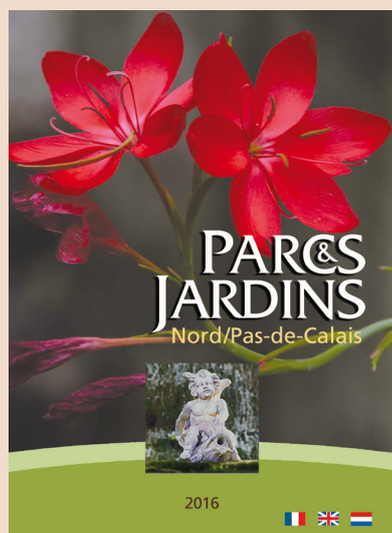
En 2015, plusieurs jardins de l'association ont reçu quelques belles récompenses, tant au niveau du label "Jardin remarquable" que de la marque "Qualité Tourisme". Je tiens à les en féliciter.

Pour 2016, nous avons le plaisir d'accueillir deux jardins du Nord et un jardin dans le Pas-de-Calais. Nous les présenterons dans notre prochain bulletin.

En avant première, je vous présente la couverture de la brochure 2016.

Bonne fin d'année à tous

Françoise Droulez



Association Régionale des Parcs et Jardins du Nord-Pas-de-Calais.

Adresse courrier : Françoise Droulez
6, rue du Mont 62134 BERGUENEUSE
TEL : 03 21 03 62 31

E.mail : jardins-npdc@orange.fr
Web : parcsetjardins-npdc.fr

Voyage en Belgique le 21 juin 2015

La journée des surprises

La région du Limbourg = dépaysement. Bien que situé très au nord, la végétation dans le Limbourg est bien plus en avance que chez nous, et bien que situé à l'intérieur des terres, le sol y est sableux et drainant.

La région est belle et cette riche zone résidentielle est peuplée de maisons d'architectes, avec jardins de façade de style flamand : beaucoup de végétaux taillés (aussi bien arbres que buis), agrémentés de plantes vivaces. A l'arrière, des plates bandes de vivaces sont soulignées de haies taillées et ponctuées de topiaires qui maintiennent une présence toute l'année.

Jardin Van de Cruys à Zonhoven :

ravissant.
Le premier jardin visité est une surprise : il ne figurait pas au programme ! Un vrai petit bijou dans son écrin. On y entre par une large terrasse pavée en éventail, et tout de suite on est saisi par la perfection du décor : une pelouse très soignée est cernée d'une platebande mixte de toute beauté, mise en valeur par des rosiers grimpants luxuriants. Un mini potager en chambre, un verger paisible, un sous bois frais se succèdent. Les plantes sont très vigoureuses.

Le Jardin t'Zonhof à Zonhoven :

un jardin d'artiste.
Un jardin blanc de style flamand nous accueille, puis on contourne la maison en passant par un jardin d'hostas sans aucunes traces de limaces : la propriétaire nous explique qu'elle utilise des poules naines à la place des granulés.

Les plantations sont très denses, aucune place n'est perdue, mais la lumière pénètre quand même un peu partout. Une longue pergola ombrée de roses sépare le jardin en deux et ouvre sur différentes chambres. Se succèdent un petit bassin avec ses plantes aquaphiles et des jardins de couleurs différentes avec des plantes vivaces en très bonne santé. On remarque particulièrement la vigueur de la collection de delphiniums. Des sculptures en céramiques originales, œuvres de la propriétaire des lieux, personnalisent les jardins.

Le repas : un buffet abondant et varié. Dans un cadre spacieux et agréable, le repas a permis de faire la connaissance des membres de l'association et d'échanger des idées jardinières.

Le jardin de Dina Deferme :

un jardin d'architecte-paysagiste.
Très différent des deux autres jardins, il concerne plutôt les grands espaces, mais toujours dans le style flamand : cadre de haies, arbres et arbustes taillés, soulignant des vivaces exubérantes.

Suite de jardins soigneusement mis en scène : jardin intimiste derrière la maison, jardin-salon en demi-lune, potager partagé par des haies de buis, verger, sous bois, platebandes par thèmes de couleurs, spectaculaire bassin naturel agrémenté de plantes aquatiques. Une petite pépinière nous a permis de ramener quelques souvenirs végétaux. Une journée très agréable.

Malgré une météo maussade le matin et une averse dans le premier jardin, le temps s'est dégagé et l'après midi a été ensoleillé. L'accueil a été très agréable dans tous les jardins et nous avons vu de très beaux endroits et de belles plantes. Cerise sur le gâteau, le repas était excellent et très convivial.

Camille et Denis Leblanc
membres sympathisants



Association des Parcs et Jardins Nord Pas de Calais
Escapades « européennes » de la saison 2015

Cette année encore, nous avons profité de
4 sorties en votre compagnie.

9 mai 2015

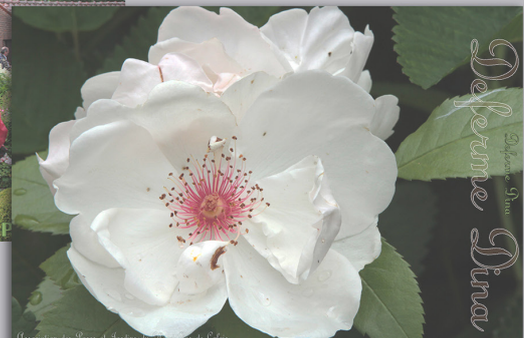


De part leurs diversités, chacun a pu
s'inscrire à l'une ou l'autre de ces es-
capades en fonction de sa sensibilité.
Rappelons la convivialité et la bonne
humeur qui règne au sein du groupe.

Association des Parcs et Jardins du Nord-Pas-de-Calais

Van de Cruys

21 juin 2015



- 2 voyages en Belgique
- 2 voyages en Angleterre
Vive l'Europe des couleurs et des
senteurs !



Emotions toujours renouvelées à la vue de paysages savamment élaborés, points de vues exceptionnels, diversité des essences et plantes proposées à nos regards !

Notre région appelée à disparaître ... , espérons que les années à venir veront notre association maintenir l'esprit qui l'anime ainsi que les traditions qui font sa spécificité et sa convivialité !



En attente d'une opération bancaire ...!



5 septembre 2015

De mai à octobre, nous avons pu apprécier presque toutes les couleurs de l'arc en ciel.

10 octobre 2015



Pour mieux comprendre les plantes à travers leurs appellations

L'utilisation du latin pour les noms de plantes a pour but de classer les plantes comportant les mêmes caractères sous un même genre et de donner de l'information sur les propriétés d'une plante qui la distingue des autres végétaux ayant des caractéristiques similaires.

Le latin permet aussi la communication scientifique quel que soit le pays sans avoir à traduire les noms des plantes.

Les noms latins des plantes sont toujours composés d'une double nomination soit le genre (exemple : *Liriodendron*) et l'espèce (exemple : *tulipifera*). Cette double dénomination fut inventée par le botaniste suédois Carl von Linné. Il publia *Critica botanica* en 1737, ouvrage qui jeta les règles de base de la nomenclature botanique moderne.

Aujourd'hui, la création de nouveaux noms de plantes est régie par le Code international de la nomenclature botanique.

Certaines conventions d'orthographe et de grammaire sont maintenant nécessaires dans la nomenclature latine des plantes.

Voici un exemple illustrant ces conventions : *Liriodendron tulipifera* 'fastigiata'.

1. Le genre (*Liriodendron*) doit toujours débiter par une majuscule
2. l'espèce (*tulipifera*) est toujours en minuscules
3. le cultivar ou variété ('fastigiata') doit être entre guillemets simples.

Le terme cultivar provient de l'anglais « cultivated variety ». Ces variétés cultivées doivent être dans une langue courante telle l'anglais, le français, l'espagnol, etc.

Le Code international pour la nomenclature des plantes cultivées recommande que le cultivar décrive un des caractères de la plante ('fastigiata' = fastigié = dont les branches sont dirigées vers le haut = port colonnaire).

Cette recommandation n'est pas une règle mais tombe sous le bon sens. Malheureusement, elle ne fut pas toujours respectée et on note des noms de cultivar hétéroclites tel le découvreur, l'inventeur ou le nom d'une personne dédiée...

Autre renseignement : lorsque le nom de l'espèce est précédé d'un x, il s'agit alors d'un hybride.

Exemple : *Magnolia x loebneri* 'Leonard Messel' est un hybride entre le *Magnolia stellata* 'Rosea' et le *Magnolia kobus*.

Les épithètes spécifiques donnent souvent de l'information pertinente sur la plante. Ainsi, on notera que *tulipifera* signifie : fleur en forme de tulipe.

En latin, le même nominatif peut s'écrire de plusieurs façons selon le masculin, le féminin, le neutre, au singulier ou au pluriel.

Exemple : *alata* qui veut dire ailé peut s'écrire de plusieurs manières selon les cas :

Cas	Singulier			Pluriel		
	Masculin	Féminin	Neutre	Masculin	Féminin	Neutre
Nominatif	alatus	alata	alatum	alati	alatae	alati

Voici une liste non exhaustive d'espèces de plantes et leur signification qui donne de l'information sur le port de la plante, la couleur et la forme de la fleur, du fruit ou du feuillage, la provenance, la ressemblance avec une autre plante, le nom du botaniste qui a découvert l'espèce, l'obtenteur, etc.

Cela peut aider à mieux les connaître, donc à les reconnaître.

Nom latin de l'espèce de plante	Signification
acaulis	Sans tige
acuminata	Pointu
acutifolia	A feuilles pointues
alata	Ailé
alba, albus, albi ou albo	Blanc
albicans, albidus	Blanchâtre
alnifolia, alnifolius	A feuille d'aulne
alpestris, alpinus	Des Alpes, alpin
alternifolia	A feuilles alternes
amabilis	Ravissant
amethystina	Violet, améthyste
amurensis	De la région de l'Amur au Nord de la Chine
angustifolia	A feuilles étroites
annuus	Annuel
aquifolius	A feuilles piquantes
arborescens, arborea	En arbre
arbutifolia	En forme de feuille d'arbusier
Argenteus, argyro	Argenté
aristata	En pointe fine
aromatica	Aromatique
Atratus, ater, atro	Noirci, noir
atrocyaneus	Bleu foncé
Atropurpurea,	Pourpre foncé
atrorubens atrosanguineus	Rouge foncé
atrovirens	Vert foncé
aurantiaca	Orange
aureum	A feuilles jaunâtres
aureus, aureo, aurea	Or, Doré
austriaca	D'Autriche
avellana	Qui porte des noisettes
avium	Des oiseaux
azurea	Bleu ciel
baccata, baccatus	Qui porte des baies
balsamea	Balsamique, à résine parfumée
barbatus	Barbu
betulus	Aux feuilles ressemblant à celles du bouleau
biennis	Bisannuel
biloba	A deux lobes
bodinieri	En l'honneur du père Emile-Marie Bodinier, missionnaire et collecteur botaniste en Chine.
bonariensis	De Buenos Aires en Argentine
borealis	Du Nord, boréal
bulbosa	Bulbeux
bungeana, bungei	En l'honneur du Botaniste Alexander Von Bunge
byzantina	De Byzance en Turquie
caerulea	Bleu

campanulatus	En forme de petite cloche
campestre, campestris	Champêtre, des champs
canadensis	Du Canada
capensis	Du Cap de Bonne-Espérance en Afrique du Sud
cardinalis	Rouge cardinal
carpatica	Des Monts Carpates en Europe centrale
carpinifolia	A feuilles de charme
caucasica	De la Région du Caucase
Coccinea, coccinus	Rouge écarlate
cercidifolius	A feuilles de cercis
chinensis, sinensis	De Chine
chionanthus	A fleurs blanches
chrysantha	A fleur d'or
cinerea	Gris cendré
citrina	Jaune citron
citriodorus	A odeur de citron
coccifera	Qui porte des fruits
coccinea	Ecarlate
cochlearifolia	A feuilles en forme de cuiller
communis	Commun, courant
concolor	D'une seule couleur
contorta	Tortueux, déformé
cordata	En forme de coeur
crenata	A feuilles dentées
crus-galli	A ergot de coq
cupreus	Cuivré
cuspidatus	En pointe
dahurica	De Sibérie, anciennement nommé Dahuria
darwinii	En hommage au naturaliste anglais Charles Darwin
dauidii, davidiana	En l'honneur du missionnaire botaniste français Jean-Pierre Armand David
dealbata	Couvert de blanc, blanchi
decidua	Caduc
decora	Ornemental
decumbens	Prostré
delavayi	En l'honneur du botaniste le Père Jean-Marie Delavay
deltoides	Triangulaire
dendron	Qui désigne en grec un arbre
dentata	Denté
digitata	En forme de doigt
dioicus	Dioïque, à plants mâles et femelles
discolor	De couleurs différentes
distichum	Se dit des feuilles qui sont disposées sur deux rangées
dulcis	Doux
dumosus	Buissonnant
edulis	Comestible
efusus	Étalé
elatus, elatum	Elevé
elegans	Élégant

erectum	Erigé
erubescens	Rougissant
europaeus	D'Europe
excelsior	Elevé
falcata	En forme de faucille
fastigiata	Fastigié, dont les branches sont dirigées vers le haut
femina	Femelle
flabellata	En forme d'éventail
flavescens	Jaunissant
flavus, flavi, flavo, flavum	Jaune
floribunda	Qui porte de nombreuses fleurs
florida	Fleuri
foetida	Fétide, puant
formosana	De Formose, ancien nom de Taiwan
fortunei	en l'honneur du botaniste anglais Robert Fortune
fragrans	Parfumé
fraseri	En l'honneur du botaniste anglais John Fraser
frutescens ou fruticosa	En arbuste
fulgens	Lumineux
fulva	Roux
germanica	D'Allemagne
glabra	Glabre, lisse
glauca	Glauque, vert grisâtre
globosum, globulus	Formant une sphère
glutinosa	Gluant
grandifolia	A grandes fleurs
grandis	Grand
griseum	Gris
haemanthus	Rouge sang
helix	Qui s'enroule
helvetica	De Suisse, anciennement nommé Helvetia
heterophyllus	A feuilles variables en taille et en forme comme le houx
hippocastanum	De hippos (cheval) et kastanon (châtaigne) car le marron peut être donné aux chevaux
hirsutus	Hirsute, dréssé en brosse
hirtus	A poils hérissés
hispida	Hérissé de poils épais et rudes
horizontalis	Horizontal
humifusa	Étalé sur le sol
humilis	Bas
hupehensis	De la province chinoise de Hu-Pei
idaeus	Du Mont Ida en Grèce
ilicifolium	A feuilles de houx
incarnatus	incarnat
incisa	Incisé
indica	De l'Inde ou de l'Extrême Orient
inermis	Sans épines
insignis	remarquable
integerrima	Entier, non denté

integrifolia	A feuilles entières
involutrata	A involucre
japonica	Du Japon
julianae	En l'honneur du botaniste autrichien Camillo Karl Schneider et de sa femme Juliana
kaempferi	En l'honneur du naturaliste allemand Engelbert Käempfer
kamtschatica	Du Kamtschatka, extrême est de la Russie
labiata	Qui a des lèvres
lacteus, leucanthus	De couleur blanc laiteux
laevis	lisse
lanata	Laineux
lanceolata, lancifolia	En forme de lance
lanuginosa	Finement laineux
latifolia	A feuilles larges
leuco-	Couleur blanche
lividus	Noirâtre
lobata	Lobé
longifolia	A longues feuilles
luteolus, luteus, luteo	Couleur jaune
lutescens	Jaune pâle
lyrata	En forme de lyre
maackii	En l'honneur du naturaliste allemand Richard Maack
macedonica	De Macédoine, Nord de la Grèce
macrocarpa	A grands fruits
macrocephala	A grande tête
macrophylla	A grandes feuilles
macropterus	Fruits garnis d'ailes très larges
macrorrhiza	A grandes racines
maculata	Maculé, entaché
majalis	Du mois de mai
major	Plus grand
marginata	Bordé
maritima	Maritime, de bord de mer
mas	Mâle
maximowicziana	En l'honneur du botaniste russe Carl Johann Maximowicz
maximus	Le plus grand
medio	A feuillage panaché
melanocarpa	A fruits noirs
menziesii	En l'honneur du botaniste britannique Archibald Menzies
meyeri	En l'honneur du découvreur de plantes américain Frank Meyer
mican	étincelant
micrantha	A petites fleurs
microcarpa	A petits fruits
microphylla	A petites feuilles
millefolia	A feuilles très découpées
minor	Plus petit
mollis, mollissima	Doux, velouté
monspessulanum	De Montpellier
montana, monticola	Des Montagnes

moschata	musqué
multiflora	À nombreuses fleurs
mutabilis	Changeant de couleur
nanus ou nana	Nain
natans	Nager
negundo	À feuilles composées analogues
nervosa	À nervures apparentes
niger, nigra, nigrescens, nigricans	Noir
nipponica	Du Japon
nitida	Luisant
nivalis, neveus, nivosus	Des neiges
nobilis	Noble
nootkatensis	De Nootka, île de Colombie Britannique
nova-angliae	De Nouvelle-Angleterre, U.S.A.
nutans	À fleurs penchées
obovatus	Obovale
obtusa	Obtus
odoratissimum, odoratus	Le plus odorant
opalus, opulus	Rappelant les feuilles de l'érable
ovata	En forme d'œuf, ovale
pallida	Pâle
palmata	Palmé ou en forme de main
palustris	Des marais
paniculata	En forme de panicule
papyrifera	La fibre de l'écorce servait à fabriquer du papier
parvifolia	À petites feuilles
patens	Étalé
pauciflora	Qui porte peu de fleurs
pedatum	En forme de patte d'oiseau
peltata	En forme de bouclier
pendula	Pendant ou pleureur
perennis	Vivace
petiolare, petiolaris	Feuille pourvue d'un pétiole
phaeus	Couleur foncé noirâtre
pilosa	Pileux
piperata	Poivré
Platanoïdes	Qui ressemble au platane
platyphillus	À feuilles larges
plena	À fleurs doubles
plicatus	Plié, plissé
polychroma	De plusieurs couleurs
praecox	Précoce
pratense	Des prés
procerus	Très grand, très haut
procumbens	Retombant
procurrens	rampant
prostrata	Prostré
przewalskii	En l'honneur de l'explorateur russe Nikolai Mikhailovich Przewalski

ptarmica	Qui fait éternuer
pubens, pubescens	Duveteux
pumila	Nain
punctata	Marqué de points
pungens	Piquant
purpurascens, purpureus	Pourpré
quercifolia	A feuille de chêne
quercus	Chêne
quinquefolius	A cinq feuilles
racemosa	En grappes
ramosissimus	Très ramifié
reniformis	En forme de rein
repens ou reptans	Rampant
rivularis	Des ruisseaux
robur	Fort
rosea	Rose
rotunda, rotundifolia	De forme arrondie
ruber	Rouge
rugosa	Rugueux
saccharum	Sucré
salicifolia	A feuille de saule
sanguinea	Rouge sang
sargentii	En Hommage au botaniste américain Charles Sprague Sargent
sativa	Cultivé
scabra	Feuillage rude, rêche, hérissé
scandens	Grimpant
scopulorum	Des rochers
sempervirens	Toujours vert
serotina	Tardif
serrata, serratifolia	Dentelé, à feuilles crénelées
sessilis	Feuille n'ayant pas de pétiole, se trouve directement sur la tige
setaceum	Poilu
setchuenensis	De la province du Setchuan en Chine
sibirica	De Sibérie
sieboldii, sieboldianus	En Hommage au naturaliste bavarois Philipp von Siebold
sitchensis	De Sitka, île de Colombie britannique
speciosa	Splendide
spectabilis	Remarquable
spicata	En Epis
spinosa	Épineux
splendens	Splendide
squamosa	Aux fruits couverts d'écailles et de verrues
stellata	En forme d'étoile
stolonifera	Qui porte des stolons
striata	Strié, se dit d'un feuillage panaché
strobis	Concernant les cônes, en tourbillon
struthiopteris	Semblable à une plume d'autruche
suber	Liège
suffruticosus	Un peu ligneux

sulfureum	Jaune soufre
superba	Superbe
sylvestris, sylvatica	Des forêts, forestier
syphylicus	Remède contre la syphilis
syriacus	De Syrie
tabularis	En forme de table
tangutica	Du Tibet
tatarica	De Tatarie, Asie centrale
taxifolius	Aux feuilles ressemblant à celles de l'if
tenuifolia	A feuillage fin, délicat
ternata, ternarus	les fleurs ou les feuilles sont regroupées trois par trois
thunbergii	En honneur du naturaliste suédois Carl Peter Thunberg
tomentosa	Feutré
triflora	A trois fleurs
triloba	Feuille à trois lobes
tripetala	A trois pétales
tubiformis	En forme de trompette
ulmus	Orme
umbellatus	Indique la forme en ombrelle
undata, undulata	Ondulé
uniflora	A fleur unique
utilis	Utile
utriculata	En forme d'outre
variegata	Panaché
venusta	Gracieux
versicolor	De couleurs variées
virens, viridis	Vert, verdoyant
virginalis, virginicus	Blanc virginal
virginiana	De Virginie, U.S.A.
viridis	Vert
vulgaris	Vulgaire, commun
Xantho-	jaune
xanthorrhiza	A racines jaunes
yakusimanum	De l'Île de Yakushima au Japon
yunnanensis	De la province du Yunnan en Chine
zebrina	Zébré

Quelques noms latins honorifiques du genre de la plante

Abelia : Genre d'arbuste nommé en l'honneur de Clarke Abel, naturaliste britannique en Chine en 1816-1817.

Begonia : Découvert par Charles Plumier, il nomma ce genre en l'honneur de Michel Begon qui fut intendant français de Saint-Domingue avant de devenir gouverneur du Canada.

Bougainvillea : Nommé en l'honneur de Louis Antoine de Bougainville qui effectua un voyage autour du monde à bord de la Boudeuse de 1766 à 1769.

Buddleia : L'arbre aux papillons fut nommé en l'honneur d'Adam Buddle qui publia l'English Flora en 1708.

Dahlia : Baptisé en l'honneur du Docteur Andreas Dahl, botaniste suédois, élève de Linné.

Davidia : en l'honneur du missionnaire botaniste français Jean-Pierre Armand David

Deutzia : En l'honneur de Jean Deutz, juriste hollandais qui finança les expéditions de Thunberg.

Forsythia : En l'honneur de William Forsyth qui fut intendant des jardins royaux de Kensington Palace.

Franklinia : En l'honneur du naturaliste Benjamin Franklin

Gardenia : En l'honneur de Alexander Garden, botaniste écossais correspondant de Linné.

Gaultheria : Nommée par Linné, cette plante honore Jean-François Gaulthier, botaniste québécois auteur d'un livre sur la flore canadienne.

Gleditsia : Nommé en l'honneur du directeur du jardin botanique de Berlin Johann Gottlieb Gleditsch par Linné.

Henryana : en hommage au botaniste et sinologue Irlandais Augustine Henry qui l'a découvert en 1888

Heuchera : En l'honneur de Johann Heinrich Heucher, médecin d'Auguste II, roi de Saxe.

Hosta : En l'honneur de Nicholas Thomas Host, médecin de l'empereur d'Autriche.

Kalmia : En l'honneur de Peter Kalm, auteur d'une flore de Finlande.

Linnaea : Le suédois Carl Linnaeus choisit la petite *Linnaea borealis* pour son blason lorsqu'il fut anobli en Carl von Linné.

Lobelia : Matthias de l'Obel fut un des grands botanistes de la Renaissance.

Magnolia : En l'honneur du directeur du jardin botanique de Montpellier, Pierre Magnol.

Monarda : En l'honneur de Nicholas Monardes, botaniste espagnol.

Broussonetia : En l'honneur du naturaliste Pierre Marie Auguste Broussonet, directeur du jardin botanique de Montpellier.

Robinia : Nommé d'après Jean Robin, jardinier de Henri IV et Louis XIII.

Rudbeckia : Linné nomma ce genre en reconnaissance de Olaus Rudbeck, Ce professeur avait pris sous son aile un de ses étudiants pauvres nommé Carl Linnaeus...

Tradescantia : En l'honneur des deux John Tradescant, père et fils, tous deux jardiniers de Charles 1er d'Angleterre.

Wisteria : En l'honneur de Caspar Wistar, professeur à l'université de Pennsylvanie.

Daniel Richir
Reflets de Jardin
6 rue Saint Roch 62127 PENIN
www.refletsdejardin.com

La vie de l'association

Labels : le label Jardin Remarquable a été renouvelé pour Le Parc arboretum du Manoir aux loups, les jardins de Séricourt, le jardin des Lianes, et le parc Barbieux.
Deux jardins ont obtenu le label. Les jardins Mosaïc à Houplin-Ancoisne et le jardin du Beau Pays à Marck en Calaisis.

Marque "QUALITÉ TOURISME" distribué par le Ministère du Tourisme. 5 jardins ont passé les audits avec succès. Le jardin Botanique de Tourcoing, le jardin du Séquoia à Limont-Fontaine, Senteurs Parc à Volckerinckove, Le jardin de la goutte d'eau à La Caloterie, le jardin de la Manche au Touquet, Paris-plage.
A ce jour 21 jardins de l'association possèdent la marque QUALITÉ TOURISME".

Prix et concours : Les jardins potagers de la Chartreuse du Val-Saint Esprit à Gosnay (Monsieur Jean Constant) ont obtenu le Grand prix des jardins potagers délivré par La Société Nationale d'Horticulture de France et le prix Noé.

Le jardin de la ferme du Lansau à Marchiennes (Monsieur Frédéric Delesalle. Nouvel adhérent pour l'année 2016) a obtenu le 1er prix ex-aequo du prix Bonpland 2016 mis en place par la S.NH.F et soutenu par l'Institut Jardiland. Ce concours vise à promouvoir la création ou la restauration de jardins d'agrément par des jardiniers amateurs.



Le jardin de la ferme du Lansau



Les jardins potagers de la Chartreuse du Val-Saint Esprit

Le 26 décembre une rencontre sympathique de nos membres s'est tenue à Cassel. Celle-ci a d'abord permis de d'établir une meilleure connaissance entre membres et de débattre ensuite durant quelques heures sur le fonctionnement et l'avenir de notre association. Cette réunion a eu le mérite d'être très positive, chacun des membres pouvant s'exprimer librement.

Des propositions ont été avancées et seront soumises à notre prochain Conseil d'administration. Nous espérons pouvoir récidiver en 2016.