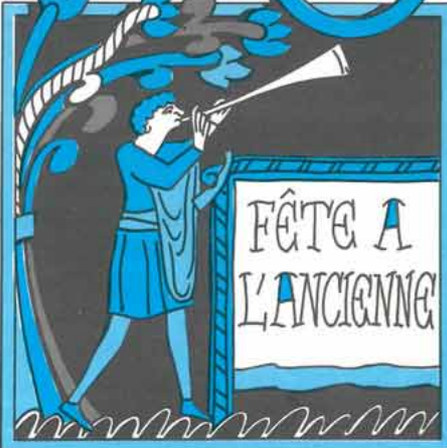


Parc

N° 5 - Septembre 1988

Parc naturel régional de la Haute Vallée de Chevreuse

FESTIVES



Artisans, bateleurs, comédiens, musiciens, chanteurs, marionnettes, jeux, produits fermiers, victuailles, boissons...

Accès : route de Versailles à Dampierre : C.D. 91 par le Musée National des Granges de Port-Royal.

Navette assurée de la gare R.E.R. de Saint-Rémy-les-Chevreuse à Port-Royal (S.A.V.A.C.).

Horaires :
Départ gare R.E.R. : 11 h - 13 h 45 - 14 h 30.
Départ Port-Royal : 16 h 45 - 17 h 30 - 18 h 15.

Participation FESTIVES : 10 F.
Gratuit enfants jusqu'à 10 ans.

Renseignements : 30 52 54 65.

**DIMANCHE 25 SEPTEMBRE
DE 10 H 30 A 18 HEURES**

FERME DES GRANGES DE PORT-ROYAL - YVELINES
(COMMUNE DE MAGNY-LES-HAMEAUX)

Journal d'information du Parc Naturel Régional de la Haute Vallée de Chevreuse

13, grande rue - 78720 Dampierre - Tél. 30 52 54 65

Directeur de la Publication : Claude DUMOND

Rédacteur en chef : C.A. de FERRIERES

Rédaction : G. RESCLAUSE

Photos : P.N.R.

Dépot légal N° 1306

conformément à la loi du 29 juillet 1881

Sommaire

Dossier : Pourquoi planter des haies ?

p. 2

Actualité

p. 8

Calendrier d'automne

p. 8

La Haute Vallée de Chevreuse est un secteur ayant su préserver jusqu'à nos jours une belle harmonie entre l'espace naturel et l'urbanisation raisonnée des bourgs et des villages.

Mais il s'agit d'un paysage fragile qui évolue et se modifie. Habitants et visiteurs doivent être conscients que l'originalité et la qualité de cet environnement qu'ils apprécient tant, résident pour une grande part dans le maintien de son caractère rural.

Bien des facteurs contribuent à cette évolution. La disparition progressive de l'agriculture dans les fonds de vallée, le développement de l'urbanisation, et l'important accroissement de la population d'origine urbaine en sont les principaux.

Dans le paysage rural, la trame végétale des parcs, des vergers et jardins adoucissait l'austérité des murs et des architectures, servait de liaison entre l'espace naturel et les différents éléments du domaine bâti.

En effet, les arbres, arbustes, fleurs, utilisés dans les jardins étaient généralement d'essence locale, et assuraient de ce fait tant en matière de couleur, que de forme, une transition harmonieuse entre le village et la campagne environnante.

Aujourd'hui, portés par la mode des jardins plus sophistiqués, du souci de marquer les limites de notre terrain et d'échapper le plus rapidement possible à l'oeil indiscret du passant ou du voisin, nous contribuons bien souvent à détruire

par nos plantations trop exotiques et bigarrées, notre capital «environnement».

Si nous n'y prenons pas garde, la Haute Vallée de Chevreuse aura tôt fait de perdre son identité en se fondant dans le paysage stéréotypé de la banlieue résidentielle.

Les plantations que nous réalisons dans nos jardins ne sont donc pas sans impact sur notre environnement, elles façonnent le paysage tout autant que les constructions.

Plantons, plantons oui, mais plantons à la mode de chez nous ! ...

Jean-Pierre AGNES
Vive-Président du Parc Naturel
Régional
Maire de LA CELLE-LES-BORDES

Dossier

POURQUOI PLANTER DES HAIES ?

Les haies font partie du paysage de nos campagnes et de nos villages.

Ce sont les agriculteurs qui depuis fort longtemps ont mis en pratique cette coutume.

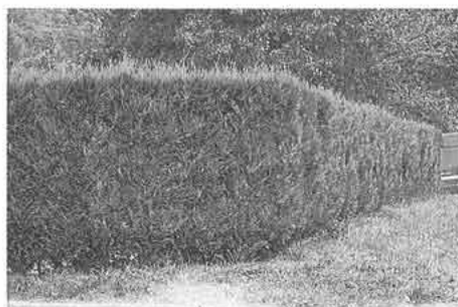
A l'origine, les plantations de haies n'ont pas répondu à un souci d'esthétisme ou d'individualisme, mais essentiellement à un intérêt agricole : protéger les cultures des vents séchants et froids, fournir un abri aux animaux domestiques, lutter contre l'érosion des sols, permettre une régulation climatique et hydraulique.

Elles étaient aussi source de production de bois (piquets, bois de chauffage ...), de fruits et permettaient à de nombreux animaux sauvages (oiseaux, mammifères...), et insectes de trouver refuge

et nourriture grâce à la diversité des espèces végétales qui les composaient.

Dans les villages, dans les bourgs, les clôtures végétales ne jouent pas tout à fait le même rôle.

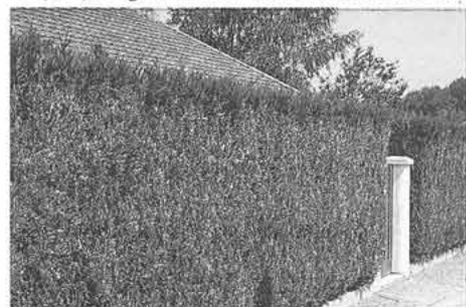
Il s'agit surtout, dans ces zones d'habitat individuel, de se protéger des regards extérieurs, du bruit, de matérialiser ses limites de propriété, de créer autour de sa maison un espace d'intimité.



DES PLANTATIONS EN HARMONIE AVEC LE PAYSAGE !

Les haies à usage agricole, composées d'espèces locales adaptées au climat et au sol ont donné au paysage rural sa personnalité et son charme.

Dans les villages et les bourgs, bien souvent les clôtures végétales qui sont réalisées, autour des nouvelles constructions par exemple, ne favorisent pas leur intégration dans le paysage, mais constituent, bien



Des alignements uniformes et monotones

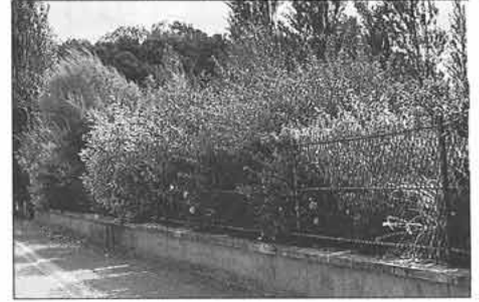
au contraire, une rupture avec le cadre naturel et soulignent les effets de «pièces ajoutées».

Ce ne sont en effet généralement qu'alignements monotones, uniformes et tristes de thuyas, cupressus, lauriers-palmés et autres troènes.

Pourtant, il est possible de répondre aux rôles que l'on souhaite faire jouer aux haies qui clôturent les jardins des maisons individuelles, tout en tenant compte du paysage traditionnel environnant. Pour cela, il faut utiliser des espèces champêtres ou plus ornementales, mais adaptées aux conditions locales, et mélanger des espèces complémentaires à feuillage caduc et persistant.

Ces types de haies «mêlées» offrent plusieurs avantages :

- . D'un point de vue fonctionnel :
- plusieurs espèces associées assurent un meilleur garnissage de la



Des haies "mêlées" : la valeur esthétique et paysagère alliée à l'efficacité.

base de la haie, et par conséquent une protection plus rapide et plus efficace,

- elles offrent une meilleure résistance aux risques de maladies et limitent la contamination des plantes d'une même espèce entre elles,
- composées de feuillus persistants ou caducs, elles offrent des possibilités de souplesse dans la taille, et peuvent être menées soit en haie libre, soit en haie taillée, soit en brise-vent,
- elles procurent ombrage et intimité en été, et laissent passer la

lumière en hiver.

- . D'un point de vue esthétique :
- elles permettent une meilleure intégration de votre maison dans le paysage naturel,
- au fil des saisons, elle varie de couleurs, de formes et de parfums.

- . D'un point de vue écologique :
- elles favorisent l'accueil de nombreux insectes et oiseaux que vous pourrez observer moyennant un peu de patience et de silence.

QUELQUES EXEMPLES EN FONCTION DE L'IMPLANTATION DE VOTRE MAISON

Le choix de votre haie et sa composition seront différents selon l'implantation de votre maison : intégrée à un lotissement ou isolée dans le paysage.

Le lotissement

Votre habitation fait partie d'un ensemble qui vient se rajouter dans un environnement naturel et bâti ayant déjà ses caractères propres.

La clôture végétale que vous souhaitez implanter doit permettre d'intégrer le mieux possible ce nouvel élément et de lui donner une cohérence avec l'existant.

Aussi, évitez à tout prix la monotonie et l'impersonnalité des haies monospécifiques de type thuyas ou lauriers-palmés.

La réussite consistera à planter par exemple une haie champêtre composée entièrement d'arbustes à feuilles caduques, ou une haie champêtre, ou ornementale 1/3 caduque, 2/3 persistante.



Une clôture végétale monotone et uniforme composée de : thuya, cupressus ou laurier-palme (source : planter des haies, brise-vent, bandes boisées. - D. SOLTNER - Collection Sciences et techniques agricoles).

Quelque soit votre choix, vous pourrez la mener soit libre, soit taillée.

Il n'est pas forcément indispensable que vos plantations soient ef-



Un mélange d'essences qui permet une meilleure intégration dans le paysage naturel tout en préservant votre intimité. (Source: «Planter des haies brise-vent, bandes boisées» D. SOLTNER. Coll. Sc. et tech. agricoles)

ARBUSTES A CARACTERE ORNEMENTAL

NOMS	feuillage	Hauteur en M.	Conditions de culture Sol	Autres caractéristiques
ABELIA Abelia grandiflora	S-P	1,5 - 2	Sol moyen non acide	Feuillage brillant vert foncé, floraison blanc rosé de juillet à octobre.
CEANOTHE - Ceanothus Delilianus "Gloire de Versailles"	C	1,5	Sols perméables	Floraison en panicules bleues de juillet à octobre
CHALEF Elaeagnus Ebbengel	P	3	Sols moyens non calcaires	Feuillage argenté puis vert brillant avec des reflets métalliques, floraison blanchâtre en sept-oct, parfum.
CHEVREFEUILLE Lonicera Fragrantissima	C	2	Sol fertile de préférence argilo-sableux frais	Feuillage vert foncé dessus, bleuté dessous, floraison blanche, embaumant en hiver.
CHEVREFEUILLE Lonicera Nitida	P	1-2	Sols fertiles assez frais	Petites feuilles vert brillant, fines ramures, très adapté pour haies taillées, floraison blanc cassé en mai.
DEUTZIA Deutzia Scabra	C	2,5-3	Tous sols	Arbuste vigoureux, feuilles rudes au toucher, fleurs blanches en juin-juillet.
DEUTZIA MAGNIFICA	C	3	Tous sols	Arbuste très vigoureux, fleurs doubles en forme de petites roses blanches. Époque de taille : après floraison.
ESCALLONIA Escallonia "Donard Radiance"	P	1-2	Sol humifère	Arbuste vigoureux, feuillage brillant, floraison rose foncé de mai à juillet.
ESCALLONIA à petites feuilles Escallonia Uracladum Langleyseusis	P	2-3	Sol humifère sans calcaire	Floraison estivale, variété résistante au froid.
ESCALLONIA Escallonia Virgata	C	1	Sol fertile sans calcaire	Feuillage vert brillant, floraison d'un blanc pur de juin à août. Époque de taille : après floraison
FUSAIN DU JAPON Evonymus Japonicus	P	5-8	Sol fertile humifère neutre ou calcaire	Apprécié pour son feuillage vert foncé brillant
GROSEILLER A FLEURS Ribes Sanguineum	C	2-3	Tous sols	Floraison rose en avril-mai avant l'apparition des feuilles. Époque de taille : après floraison.
LAURIER DU PORTUGAL Laurus Lusitanica	P	3-5	Tous sols sans calcaire actif	Beau feuillage vert luisant, préfère l'ombre ou la mi-ombre.
OLIVIER DE BOHEME Elaeagnus Angustifolia	C	2-5	Sol ordinaire ou sableux	Souvent épineux, feuillage vert grisâtre, floraison jaune en juin, fruits jaunes.
OSIER POURPRE Salix Purpurea "Gracilis"	C	1,5	Sol assez frais	Fines ramures, feuillage vert bleuâtre, écorce d'un beau rouge brun.
PHYLLOSTACHYS "Nigra"	C	5-7		Feuillage élégant par sa minceur.
PHYLLOSTACHYS "Aurea"	P	3-6	Tous sols	Chaumes deviennent dorés, feuillage vert foncé.
PSEUDOSASA "Japonica"	P	2-5	Sol humide et frais ensoleillé et abrité	C'est le bambou le plus répandu. Excellente rusticité.
SERINGAT Philadelphus	C	3	Tous sols sans calcaire	Buisson dressé, floraison blanche parfumée en juin, beau feuillage d'automne. Époque de taille : après floraison
SINARUNDINARIA Muriatae	S-P	3-4	Sol humide, fraîcheur atmosphérique	Très rustiques, élégantes.
SINARUNDINARIA Nitida	S-P	2,5-3	Sol humide, fraîcheur atmosphérique	Feuilles très brillantes.
SPIRÉE Spirée Van Houttei	C	2	Sol fertile frais	Floraison blanche abondante en mai-juin, feuillage automnal brun pourpre.
IF Taxus Baccata.	P	6-10	Tous sols sauf très calcaires, acides ou humides.	Feuillage vert sombre en été, fruits rouges, bien adapté à la taille, croissance lente, indigène.

ARBUSTES A CARACTERE CHAMPETRE

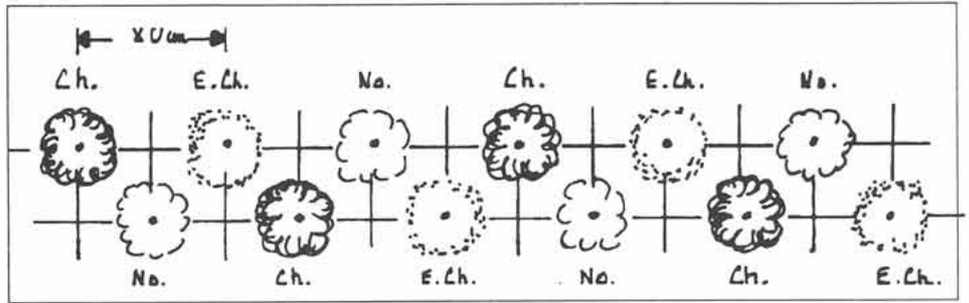
NOMS	feuillage	Hauteur en M.	Conditions de culture Sol	Autres caractéristiques
AMELANCHIER DES BOIS Amelanchier vulgaris	C	1,5-3	Tous sols de préférence secs	Arbrisseau raide et drageonnant, floraison blanche en mai
BOURDAINE Frangula alnus	C	1-2	Tous sols	Arbuste - Plante médicinale
BUIS COMMUN Buxus Sempervirens	P	2-6	Tous sols	Préfère l'ombre ou la mi-ombre, croissance lente, utilisé pour faire des bordures
CHARME Carpinus betulus	C	5 Haie taillée	Préfère sol argileux, frais	Espèce classiquement utilisée en haie (charmille), feuillage marcescent.
CORNOUILLER SANGUIN Cornus Sanguinea	C	1-4	Tous sols	Feuillage rouge en automne, rameaux pourpres, drageonnant facilement
ÉRABLE CHAMPETRE Acer Campestre	C	8-12	Tous sols, exposition ensoleillée	Employé seul ou en mélange, feuillage automnal éclatant, jaune orangé.
FRAMBOISIER Rubus Idæus	C	1-2	Pas de sol calcaire ni argileux humide	Fructification
FUSAIN D'EUROPE Evonymus Europæus	C	1-6	Sol fertile, neutre ou calcaire	Feuillage écarlate en automne, fruits rouge-mauve l'hiver.
GROSEILLER COMMUN Ribes Rubrum	C	1-2,5	Sol fertile, neutre ou calcaire	Fructification.
HOUX COMMUN Ilex Aquifolium	P	2-8	Tous sols fertiles, sauf très calcaires	Fructification de septembre à mars, croissance lente (10cm par an) Très adapté à l'ombre.
LAURIER Tin Viburnus Tinus	P	2-4	Tous sols	Feuillage vert foncé lisse, floraison hivernale rose ou blanc rosé.
LILAS Syringa Vulgaris	C	2-7	Sol fertile neutre ou calcaire	Floraison lilacée en mai embaumante, existence d'un grand nombre de cultivars.
NOISETIER COUDRIER Corylus Avellana	C	2-6	Sol fertile neutre ou calcaire, frais	Chatons dorés à la sortie de l'hiver, fruits en automne.
NOISETIER A FRUITS Corylus Maxima	C	3-8	Sol fertile neutre ou calcaire, frais	Existence d'une variété à feuillage pourpre.
SAULE GRIS CENDRE Salix Atrorcinerea		2-4	Sol frais, neutre ou légèrement acide	Arbuste petit ou grand.

fectuées à la limite extrême de votre parcelle ...

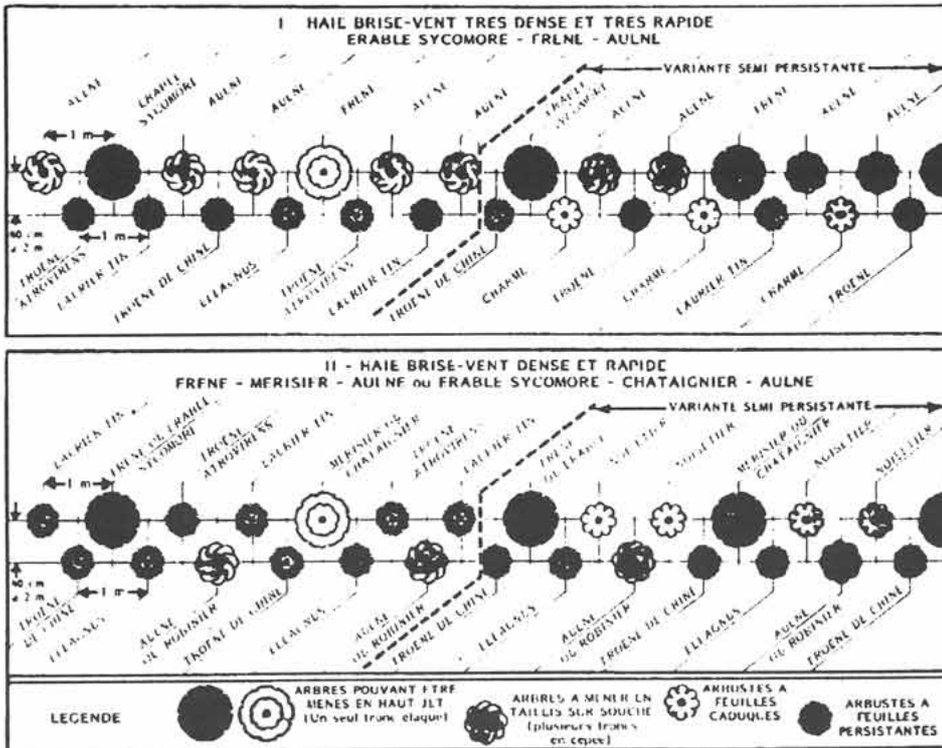
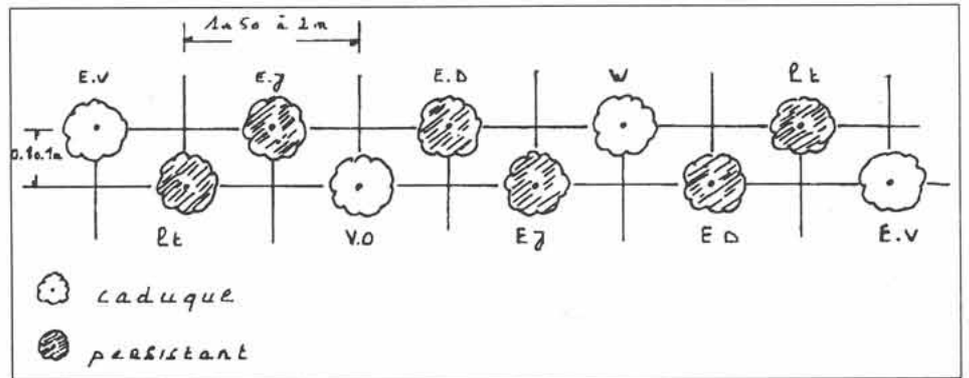
Tout en préservant votre intimité, vous pouvez personnaliser votre jardin en associant selon l'espace dont vous disposez, des bandes boisées, des haies libres d'arbustes à fleurs, caducs ou persistants, des haies taillées de mélange, des clôtures rigides.

Haie champêtre : 1/3 caduc, 1/3 persistant, composée de : Weigella (W), evonimus japonicus (EJ), escallonia virgata (E.V), laurier tin (Lt), viome obier, escallonia donald radiance (E.D.)

Source : C.A.U.E. 78 Inspiré de «Planter des haies» - D. SOLTNER - Coll. Sciences et Techniques agricoles.



Haies champêtres entièrement caduques, composées de : charmes (Ch), érable champêtre (Ech), noisetier (N). Source C.A.U.E. 78 inspiré de «Planter des haies» de D. SOLTNER. Coll. Sciences et techniques agricoles.



Les maisons isolées

Généralement entourées de grandes parcelles, la clôture végétale constitue un élément important et structurant du paysage, elle doit s'accorder avec lui pour rechercher l'harmonie.

Destinée à vous protéger du vent d'Ouest, et des intrusions, elle se composera d'un mélange d'arbres de haute tige et de buissons, et pourra être renforcée par un grillage de sécurité rapidement englouti dans le feuillage. Évitez les alignements de peupliers, cèdres ou platanes qui attireront beaucoup trop le regard !

Pour choisir les essences d'arbres inspirez-vous de la composition des lisières forestières proches de chez vous.

LES SECRETS DE LA RÉUSSITE

Vous avez l'intention de planter ou de régénérer votre haie. Pour mettre tous les atouts de votre côté, il suffit de respecter quelques règles simples.

. Choisir ses plans

Tout d'abord, préférez les jeunes plants (2 à 3 ans) aux plants déjà forts, aussi bien pour les arbres que pour les arbustes. La plantation sera plus facile, la reprise sera meilleure et, la pousse plus vigoureuse.

De plus, vous ferez des économies un fort plan peut coûter 5 à 50 fois plus cher qu'un jeune plant.

Au bout de 3 ou 4 ans, le jeune plant aura rattrapé en hauteur le fort plan mis en terre en même temps.

. Préparer son sol

Cela doit avoir lieu dès l'automne. Après le débroussaillage ou le desherbage de votre terrain, le sol est travaillé en profondeur, et en période sèche, afin de briser la couche de terre tassée et permettre ainsi une descente profonde et rapide des racines.

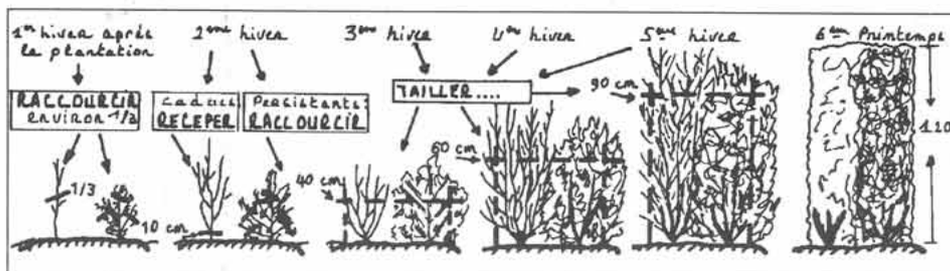
Ne procédez surtout pas par retournement, car la bonne terre risquerait d'être enfouie, et la terre pauvre ramenée en surface.

Pour améliorer la fertilité de votre sol, incorporez un engrais organique (vendu dans le commerce) à raison de 200 à 500 g/m².

. Couvrir son sol

Pour obtenir un optimum de croissance, il ne doit pas y avoir d'herbe à moins de 50 cm. de vos plantations, et ce, pendant 3 années. Un principe consiste à recouvrir la plantation de 10 cm. de paille ou de 5 cm. de tontes de gazon (à renouveler chaque année).

Vous pouvez aussi utiliser la technique plus élaborée de plantation sur film plastique noir ... Technique un peu plus onéreuse, mais qui présente de nombreux avanta-



Exemple de conduite d'une haie taillée.
 Source : «Planter des haies» - D. SOLTNER - Coll. Sciences et Techniques agricoles.

- ges :
- Pas de pousse de mauvaises herbes
 - Effet de serre et donc accélération de la pousse grâce au captage de la chaleur solaire par la couleur noire, et au maintien d'une atmosphère chaude et humide au niveau du sol.
 - Pas de formation de croûte de la terre qui reste meuble et aérée.

. Choisir l'époque pour planter

Elle se situe, pour les plants livrés en mottes, entre fin Septembre et fin Avril, pour ceux livrés avec racines nues, entre fin Novembre et fin Mars.

Il faut toutefois éviter les périodes de gel, de temps très pluvieux et de vent fort et sec.

Le jour de la plantation, protégez les plants du soleil et du vent en les recouvrant d'un sac humide.

Si vous devez les conserver quelques jours avant de les planter, mettez les en jauge, dans du sable,

et arrosez abondamment.
. Un entretien suivi : un gage de beauté

Taillez radicalement : le secret d'un bon départ. Un peu de patience, deux tailles sévères pendant les deux premières années qui suivent la plantation et de bons arrosages pendant l'été : voilà tout le secret de la réussite.

. Composer votre haie

Les pépiniéristes locaux vous conseilleront sur les espèces adaptées à la région, (exclure à priori thuyas, lauriers-palmes, cupresus, troènes) , correspondant au type de haie que vous souhaitez et sur les espacements à respecter lors de la plantation.

N'hésitez pas à aller les consulter, ils vous garantiront d'autre part les plants et pourront les échanger en cas de mauvaise reprise.

Pour vous aider à choisir dans un premier temps, vous trouverez en page centrale une liste non exhaustive, d'arbustes champêtres et ornementaux qui pourront entrer dans la composition de votre haie.

CE QU'IL FAUT SAVOIR SUR LA REGLEMENTATION CONCERNANT LES PLANTATIONS

- Vous souhaitez que votre haie fasse plus de deux mètres de hauteur : vous devez la planter à deux mètres au moins de votre limite séparative.
- Si elle atteint moins de deux mètres, elle peut être plantée à 0,50 m. de la limite séparative.
- Si votre haie est commune avec votre voisin, elle peut être plantée

- sur la limite séparative.
- Dans ce cas, les frais de plantation et d'entretien sont communs.
- Si des branches avancent sur la propriété de votre voisin, il peut vous contraindre à les couper.
- Si ce sont des racines, ronces ou brindilles, il peut les couper lui-même jusqu'à la limite séparative.

BIBLIOGRAPHIE

Si vous désirez en savoir plus sur les plantations de haies voici les références des ouvrages qui nous ont aidés à rédiger ce dossier :

- «L'arbre et la haie» de Dominique SOLTNER, Collection Sciences et Techniques agricoles (Prix : 83 F) - Le Clos Lorelle - Ste GEMMES SUR LOIR - 49000 ANGERS

- «Planter des haies, brise-vent, bandes boisées» - de Dominique SOLTNER, Collection Sciences et Techniques agricoles - Prix 74 F.

- «Petit guide des arbres et des haies champêtres» - de D. SOLTNER, Collection Sciences et Techniques agricoles - Prix 15 F.

- «Les clôtures dans les Yvelines» - C.A.U.E. 78

Centre Administratif - Service du Département
56, Av. de Saint-Cloud - 78000 VERSAILLES

Tous ces ouvrages sont consultables à la Maison du Parc.

Actualités

IMAGES DU PATRIMOINE : En vente publique depuis le 20 Juin dernier, ce superbe ouvrage consacré aux communes du Parc Naturel Régional de la Haute Vallée de Chevreuse réalisé par la Conservation Régionale de l'Inventaire Général vous invite à découvrir l'histoire et les multiples richesses architecturales de nos 19 communes.

Un ouvrage à mettre en bonne place dans votre bibliothèque, ou à offrir à vos amis !

En vente au prix de 150 F. à la Maison du Parc - 13, Grande Rue - 78720 DAMPIERRE (vente par correspondance possible : chèque à établir à l'ordre de l'A.G.A.P.).

CENTRE D'INITIATION NATURE DES HAUTS-BESNIERES

Dès la rentrée scolaire, le Centre d'Initiation Nature des Hauts-Besnières, situé en Forêt de Rambouillet, proposera aux enseignants et aux scolaires désirant découvrir les milieux forestiers et s'initier ou approfondir leurs connaissances en matière d'environnement, des journées d'animation et des séjours classes vertes «clef en main», hébergement, repas, animation.

Pour tout renseignement, contactez les animateurs du Parc :
Maison du Parc : 13, Grande Rue - 78720 DAMPIERRE EN YVELINES
Tel. : 30 52 54 65

«RECHERCHE PASSÉ DÉSESPÉRÉMENT I»

Si vous possédez des informations me concernant, quelqu'en soit le genre, s'il vous plaît, contactez Alexandre DELARGE au 30 52 54 65 du Lundi au Vendredi !

Il organise pour le Parc Naturel Régional une exposition qui de ma naissance (XI^e siècle) à nos jours, racontera ma vie ainsi que mon environnement culturel et humain.

Cette manifestation en mon honneur sera aussi l'occasion pour les visiteurs de m'admirer du haut des terrasses de la Maison du Parc. Ce sera en quelque sorte, une petite visite du chantier de restauration qu'a entrepris le Conseil Général

des Yvelines (j'ouvrirai définitivement mes portes au public en 1991).

Peut-être possédez-vous des souvenirs, des objets, des documents, etc ... qui pourraient aider le Parc Naturel Régional à monter l'exposition en lui permettant de mieux connaître «La Madeleine» (comme on me surnomme affectueusement), ainsi que toutes les activités auxquelles j'étais lié.

N'hésitez pas à le contacter, il attend votre appel au 30 52 54 65

Éternellement vôtre,
Le Château de La Madeleine

CALENDRIER D'AUTOMNE

Du 15 septembre au 13 novembre
FONDATION DE COUBERTIN (St Rémy les Chevreuse) : Exposition sur la sculpture en taille directe en France de 1900 à 1950
Ouverture du mercredi au dimanche inclus de 10h à 12h et de 14h à 18h. Prix d'entrée 10 F.

Accueil de groupes sur rendez-vous :
Tél. 30 52 01 43 P. 412.
Pour toute information : Mme. Pascale GREMONT, Conservateur des Collections de la Fondation. Tél. 30 52 01 43 Poste 412.

Dimanche 18 septembre : Journée Nationale «Portes Ouvertes dans les Monuments Historiques»

Seront, entre autres, ouverts au public :
*Chevreuse : Exceptionnellement, avec accord du Conseil Général des Yvelines, de 10h à 17h, visite du Château de la Madeleine, actuellement en chantier de restauration.

Visites guidées exclusivement : départ toutes les heures, commentaires assurés par les techniciens du Parc Naturel Régional.

* Choisel : Église, Château de Breteuil : démonstration de bouquets.

* Dampierre-en-Yvelines : Château
* Levis-St-Nom : Abbaye Notre-Dame de la Roche : 10h à 18h.

* Le Mesnil-St-Denis : Château (mairie).

* Magny-les-Hameaux : Église de 9h à 18h et Musée National des Granges de Port-Royal.

* St Lambert-des-Bois : Église de 14h à 18h.

* St Forget : chapelle de 14h à 18h.

* St Rémy-les-Chevreuse : Château de Coubertin et ouverture exceptionnelle des Ateliers de maîtrise de la Fondation

Dimanche 23 septembre : FESTIVES 88 de 10h30 à 18h. Ferme des Granges de Port Royal : Participation 10F. Enfants gratuit jusqu'à 10 ans. Animation non stop - Artisanat - Produits fermiers.

Dimanche 15 octobre : 5^e Bourse aux cartes postales du Parc Naturel Régional de 10h à 17h30 au Château de Breteuil. Entrée : 17F. adultes - 12F. enfants donnant droit à la visite des Jardins.