

# La Nature

## La Figue et la Guêpe *ou* la plus belle histoire d'amour

Philippe LARERE

**A** partir du moment où l'insecte a fait son apparition sur la terre, la plus belle des histoires d'amour est née entre la fleur et l'insecte. Elle dure depuis des centaines de millions d'années, bien avant l'apparition toute récente de l'homme sur la terre, et elle n'aura jamais de fin. Du moins, il faut l'espérer.

On a parfois du mal à réaliser à quel point le monde animal dont nous faisons partie est étroitement lié à l'existence du milieu végétal. Et pourtant!

Ce sont en effet les insectes qui, en se posant de fleur en fleur, assurent la fécondation, la fructification et la reproduction des plantes, un processus indispensable à la survie de l'homme sur la terre. En échange, la fleur apporte à l'insecte sa nourriture, sous forme de pollen et surtout de nectar.

Et c'est ainsi que se sont créées, entre l'insecte et la fleur, une multitude d'interdépendances. L'existence de certaines plantes dépend entièrement de celle d'un insecte et réciproquement.

Si vous avez un figuier dans votre jardin, et il y en a quelques-uns dans la région, vous êtes-vous déjà étonné de ne l'avoir jamais vu fleurir? Et pourtant, la figue doit forcément avoir des fleurs, puisque c'est la partie femelle de la fleur, l'ovaire, qui va devenir un fruit après fécondation. Sans fleur, pas de fruit et donc pas de reproduction!

Oui, le figuier a des fleurs, mais des fleurs microscopiques, qui tapissent la paroi interne de minuscules cavités creusées à l'intérieur des jeunes figes naissantes, pas plus grosses qu'un grain de blé. Comme tout cela est petit!

A l'intérieur de ces cavités, on trouve des fleurs mâles, des fleurs femelles et des fleurs stériles qui apparemment ne servent à rien. Et il n'y a à la surface de la terre qu'un seul insecte, une guêpe minuscule, que la nature a programmé pour entrer dans cette cavité par un trou tellement petit que la guêpe, en le franchissant, va perdre ses ailes!

Une fois entrée, elle va, en déambulant ici et là, se recouvrir de pollen, cette poudre magique dont chaque grain représente un spermatozoïde végétal, et le transporter, en bon gynécologue qu'elle est, sur le pistil des fleurs femelles.

Et voilà la petite guêpe qui vient de créer la vie, puisqu'elle vient d'assurer la fécondation du figuier. Et la minuscule figue va maintenant débiter sa grossesse et devenir un fruit, porteur de graines et donc de futurs figuiers.

Mais, me direz-vous, et les fleurs stériles ? A quoi servent-elles ? C'est ici que l'histoire devient passionnante. Car ces fleurs stériles, en apparence dépourvues d'utilité, sont en fait indispensables à la reproduction de l'insecte.

Oui, la petite guêpe va pondre un œuf dans chaque fleur stérile et c'est à l'intérieur de cette fleur que l'œuf va se développer comme dans le berceau le plus douillet. Et un jour, les bébés de la guêpe vont naître et s'échapper, encore tout petits, par le trou qui s'est agrandi en même temps que la figue se développait.

Et chaque bébé guêpe va grandir et entendre à son tour l'appel de l'amour, l'appel de la vie, qui va le conduire auprès d'un partenaire de l'autre sexe. Et chaque femelle fécondée, poussée par une force mystérieuse, va se laisser guider jusqu'à un figuier, jusqu'à cette minuscule ouverture où la nature lui a dicté d'aller pondre sa progéniture.

Et la maman guêpe dans tout cela ?

Souvenez-vous : elle avait perdu ses ailes en entrant dans la petite figue naissante. C'est qu'elle n'en avait plus besoin ! Après avoir donné la vie et assuré sa descendance, le rôle que lui avait assigné la nature est maintenant accompli et la figue deviendra son tombeau.

Quelle belle histoire d'amour ! Un peu triste peut-être, mais c'est la vie ...

Ce qu'il y a d'extraordinaire dans cette histoire, c'est que la plante, le figuier, ne peut se passer de la petite guêpe et l'insecte, lui, ne peut survivre sans la complicité du figuier.

Et si l'homme, dans son insouciance coupable, venait à faire disparaître la petite guêpe, par abus d'insecticides, par exemple, il ferait du même coup disparaître à jamais de la surface de la terre un fruit délicieux : la figue.

Car qui pourrait entrer dans le petit trou pour aller transporter le pollen d'une fleur mâle sur le pistil d'une fleur femelle ?

En lisant cette histoire, vous venez de faire de l'écologie au véritable sens du terme. Et l'on pourrait multiplier les exemples, car ils sont innombrables. La nature est constituée d'une infinité de ces merveilleuses histoires d'amour. Que l'homme vienne à perturber cet équilibre terriblement fragile et c'est tout l'édifice qui risque de s'écrouler.

Si désormais, vous regardez d'un autre œil les figuiers, si vous avez compris que tous les êtres vivants sur la terre, même les plus insignifiants, ou les plus déplaisants, ont leur utilité, alors vous deviendrez à même de jouer votre rôle dans la plus noble mission qui nous soit assignée : laisser à ceux qui nous suivent un monde où il fasse encore bon vivre !

*(extrait de "Floralire" la revue de l'ABMARS de Senlis)*

## Promenade Mycologique suite



### *L'armillaire couleur de miel*

*Redoutable destructeur, pousse en touffes sur les souches ou même sur les arbres qu'il tue petit à petit entièrement, y compris les racines, car le mycélium du champignon peut atteindre jusqu'à 1 mètre de profondeur. Jeune, il est comestible, mais certains exemplaires âgés ont provoqué des intoxications. Alors.. prudence.*



### *L'oreille de Judas*

*Ainsi nommé à cause de sa forme en coupe irrégulière veinée et de sa chair bistre, un peu molle, pousse jusqu'en février sur les branches mortes, en particulier de sureau. Desséché, vous le trouverez commercialisé sous l'appellation de "champignon noir chinois".*

Au cours de la promenade, nous évoquons nos recherches des morilles au printemps. Les récoltes se sont amenuisées depuis que les ormes, malades, se sont raréfiés. Il nous reste tout de même le frêne qui sécrète, comme l'orme, à

la montée de la sève, une substance chimique sucrée. Buddleyas ou fraisiers peuvent aussi créer un terrain propice à l'éclosion des morilles. Pourra-t-on, un jour, les cultiver dans notre jardin ? Des études sont en cours.

François insiste aussi sur les erreurs qu'il est possible de faire lors de nos cueillettes. Par exemple :

Ne confondons pas la *Pholiote changeante*, poussant en touffes sur les souches, comestible à condition d'utiliser des sujets jeunes et la Galère marginée, qui pousse aussi sur les souches, parfois en touffes, et qui a également un chapeau brun à ocracé. Elle est TOXIQUE et même MORTELLE.

De même, la *Lépiote élevée* (ou grande coulemelle) excellent comestible, dont chacun connaît l'anneau mobile, n'est pas la *Lépiote crêtée*, bien plus petite, dont le pied a un anneau cassant, qui est toxique.

Elle n'est pas non plus la *Lépiote helveola*, plus petite, dont l'anneau est très fragile et la chair un peu rosissante. Celle-ci est carrément MORTELLE.

Alors, si vous souhaitez ne pas vivre dangereusement, tout en cédant à une gourmandise bien légitime, abstenez-vous de manger des lépiotes de moins de 10 cm de hauteur.

## Spirée ou Aspirine ?

Jeanine DELAIGUE

Vous connaissez certainement la reine des prés, ou spirée ulmaire (*Filipendula ulmaria*), haute plante à la tige rougeâtre, portant, de juin à septembre de larges inflorescences de petites fleurs blanc crème, à l'odeur délicieuse. Elle fréquente tous les lieux humides, les bords de nos rivières de l'Oise (on peut la voir, entre autres, dans les marais longeant la Thève à Coye) répandant autour d'elle un parfum si suave qu'on en recouvrait autrefois le sol des maisons et qu'elle était utilisée dans la fabrication de l'hydromel.

Au XV<sup>ème</sup> siècle, PARACELSE, médecin et alchimiste suisse, énonça une théorie basée sur l'idée qu'une plante, par sa forme, sa couleur ou son milieu de vie, "signe" son activité médicale.

Selon lui, les plantes des lieux humides telles le quinquina, le saule ou notre reine des prés devaient soigner les fièvres et douleurs rhumatismales, aggravée ou causées par l'humidité.

Ce n'est qu'au XIX<sup>ème</sup> siècle qu'un chimiste français, GERHARDT, réussit à isoler des molécules du saule et de l'ulmaire qui, combinées entre elle», donnèrent naissance à l'acide acétylsalicylique, plus communément appelé **aspirine**, l'un des médicaments les plus vendus dans le monde, ce qui n'empêche pas la spirée ulmaire de continuer seule sa carrière en médecine traditionnelle, comme diurétique et anti-inflammatoire.



## La Nature

### Où il est question d'ouvrir un "casse graine" pour nos oiseaux

Jeanine DELAIGUE



**P**our nourrir nos petits chanteurs pendant les grands froids de l'hiver, nous pourrions peut-être réfléchir dès l'automne et laisser sur pied les tiges des fleurs grainées, sauvages ou cultivées.

Chardonnerets, mésanges, pinsons viendront volontiers se servir sur les bouillons blancs, asters, chardons, bardanes, centaurées, laitues, choux, armoises, renouées, etc..

Dans le même esprit, ne nous sentons pas obligés de ramasser toutes les pommes tombées. Délicieusement pourries, elles feront le bonheur des grives et des fauvettes attardées.

Ne touchons pas à notre lierre, petit frère des bêtes. Sa floraison hivernale est le restaurant du cœur des insectes en manque de pollen et de nectar tandis que ses fruits

nourrissent les merles au printemps. C'est toute l'année une station refuge pour nombre d'insectes utiles dans la lutte biologique contre les ennemis de nos arbres fruitiers.

**Nous participerons ainsi à l'équilibre de la nature.**



## Recyclage

### Le Gravitaire Collecteur dégoût

Georgina COCHU

Après une enquête publique du 17 juin au 13 juillet 1996, le Commissaire enquêteur a donné un avis favorable au projet du SICTEUB\* concernant la réalisation d'un égout gravitaire longeant la Thève de PONTARME à ASNIERES SUR OISE.

Rappelons que ce projet fut soumis une première fois à l'enquête publique en 1994. Après avoir soulevé de vives protestations, il fut rejeté par le Ministre de l'Environnement car il risquait d'entraîner la destruction du site classé des Étangs de Comelle et la pollution de la nappe phréatique du Soissonnais. Après modification, ce projet a été représenté. Cette fois, le collecteur passerait en haut du site des étangs et non plus le long des berges, mais toujours dans la nappe phréatique située à 30 mètres sous terre.

En collaboration avec d'autres associations, nous avons demandé aux Autorités compétentes de ne pas délivrer la déclaration d'utilité publique pour la solution "gravitaire". - Nous considérons, en effet, qu'il est nécessaire de faire effectuer une contre-expertise technique et financière par des organismes indépendants. Celle-ci devrait comprendre une analyse des risques et des effets à long terme sur l'environnement et, en particulier, sur les nappes phréatiques.

Jusqu'à maintenant, seule Madame Corrine LEPAGE, Ministre de l'Environnement, a répondu à notre demande : *"Sensible à vos remarques ayant trait aux coûts techniques et aux risques environnementaux de ce projet, j'ai demandé une expertise à la Mission d'Inspection Spécialisée de l'Environnement afin d'évaluer sa crédibilité au regard des solutions alternatives"*.

\* SICTEUB "Syndicat intercommunal chargé du traitement des eaux usées regroupant les vallées de la Thève et de l'Ysieux, composé de 6 communes de l'Oise (La Chapelle en Serval, Orry la Ville Pontarmé, Mortefontaine, Plailly, Thiers sur Thève) et de 14 communes du Val d'Oise.

# Recyclage

## Compost

Guy HEUGUES

Par rapport aux communes voisines, COYE est celle dont le volume d'ordures ménagères traité par habitant est le plus important. Dans le but de réduire celui-ci, qui affecte d'autant le montant de nos impôts locaux, nous vous suggérons de revenir au bon vieux compost.

### *Qu'est-ce qu'un compost ?*

C'est le stockage dans un coin du jardin, en vue de leur décomposition, des matières organiques telles que les tontes de gazon, les feuilles mortes, les tailles de haie, la sciure et la cendre de bois, en un mot, toutes les matières végétales issues du jardin d'agrément ou du potager.

### *Comment fonctionne un compost ?*


Sous l'action combinée de l'air, de la température, de l'eau et des micro-organismes, les matières végétales se décomposent pour aboutir à un produit riche et naturel, l'HUMUS. Les vertus de l'humus sont immenses. Citons seulement : l'amélioration de la structure du sol, la rétention de l'eau, l'accroissement de la vie microbienne, etc...

### *Comment créer un compost ?*

Dans un endroit abrité des vents (1 ou 2 m<sup>2</sup>), stocker les déchets végétaux par couches successives jusqu'à 60 cm environ de hauteur. Il est recommandé d'y incorporer des poudres d'os, de corne, du guano, etc.. Tasser et entretenir l'humidité 4 à 6 mois environ.

Ensuite, déplacer le tas (en le recoupant) et le recouvrir de feuilles ou de paille pour activer la fermentation chaude (60° environ). Conserver ainsi un mois et demi avant utilisation.



L'économie est double puisque, à la fois on tempère l'augmentation des impôts locaux et on évite l'achat onéreux de terreau pour les jardinières, les potées, les plates-bandes, les gazons, etc. Et puis, l'écologie en sort aussi gagnante! 



## Association "HANDI TERRE"

### Vous utilisez une imprimante?

Petites entreprises, artisans, commerçants, professions libérales et particuliers, **ne jeter plus vos cartouches usagées.** Déposer les dans une borne HANDI TERRE qui sera mise à votre disposition par l'Association.

L'Association HANDI TERRE (Loi de 1901) a pour désir et l'objectif :

- **de défendre l'environnement**  
(en 1996, 5.000 cartouches d'imprimantes laser et à jet d'encre ont été collectées par mois et ne s'entassent plus dans les décharges)
- **de créer de nouveaux emplois**  
(en 1996, 100 postes "d'îlotiers de l'environnement" ont été créés dont 20% occupés par des personnes handicapées).

La cartouche d'encre est un déchet industriel, ses composants sont toxiques et polluants. Une fois collectées, les cartouches sont triées, conditionnées, puis envoyées dans des ateliers de reconditionnement.

Pour tous renseignements :

**Madame JAMES**  
**HANDI TERRE**  
Tel : 01 41 88 90 13  
Fax : 01 41 88 90 01

**25, rue Louis Ulbach,**  
**92400 COURBEVOIE**

# Projets écologiques

## Projet d'Ecomusée à Coye la Forêt

Jean-Marie DELZENNE

L'Ecomusée a toujours été une préoccupation de la Sylve. Cette idée avait déjà été évoquée lors de l'exposition des "Anciens métiers de la forêt" en 1991 et, depuis, elle ne nous a pas quittés.

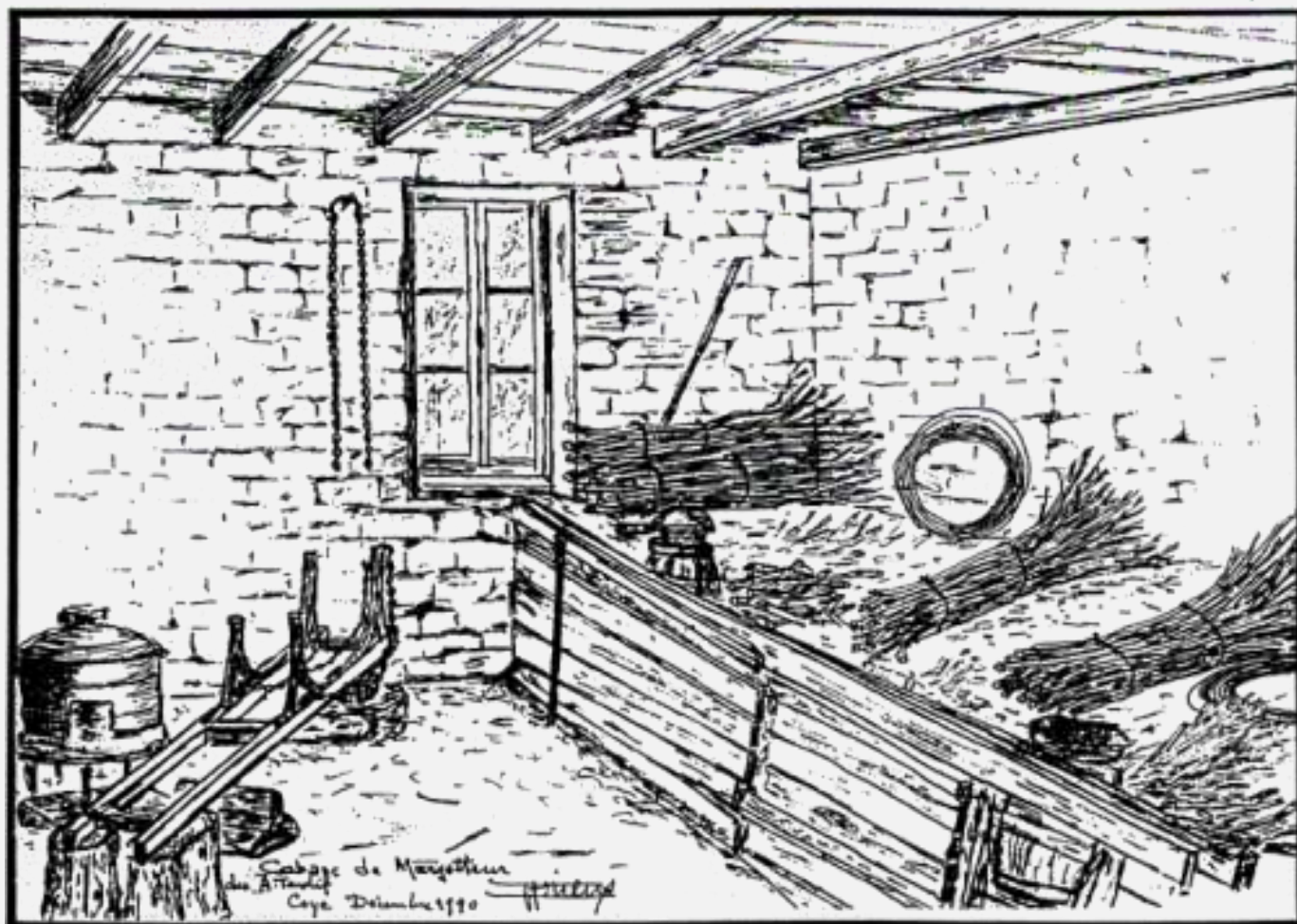
Lorsque nous avons appris que certains conseillers municipaux s'apprêtaient à mettre sur pied un projet de rénovation de l'ancienne poste, avec possibilité pour

la Sylve de réfléchir à la création d'un Ecomusée à l'intérieur des locaux, nous avons applaudi des deux mains.

Nous avons donc tracé les grandes lignes de ce que nous aimerions voir dans cet écomusée, c'est-à-dire notre histoire locale, riche et intéressante, et, à travers elle, son environnement essentiellement forestier.

Partant de là, nous avons pris contact avec Monsieur GIROUSSE qui a eu la gentillesse de venir nous expliquer le 5 novembre 1996, à la mairie, en présence de Monsieur le Maire et des conseillers municipaux, ce qu'est un écomusée. Qui mieux que lui pouvait en parler puisqu'il est directeur et conservateur de l'écomusée des pays de l'Oise à Beauvais ?

Voici la synthèse de cette réunion rédigée par Marika Paoli, conseillère municipale :



# Projets écologiques

## Projet d'Ecomusée à Coye la Forêt suite

Synthèse de la réunion rédigée par Marika LEDUC-PAOLI

### 1 PRÉSENTATION DE L'ECOMUSÉE DE L'OISE

Pour mémoire, la définition première de l'écomusée provient du terme écologie, dans son sens large c'est-à-dire des populations qui interagissent sur un milieu. Les écomusées ont aussi la volonté de se démarquer des musées des beaux-arts plus "statiques", ils ont en effet pour vocation d'être des lieux vivants.

Monsieur GIROUSSE dirige une équipe associative qui anime actuellement deux écomusées dans l'Oise :

ST FELIX : restauration d'un vieux moulin et de sa manufacture de brosse - surface : 600m<sup>2</sup> - 10.000 visiteurs par an - autofinancement du fonctionnement

HESTOMESNIL : ferme École, exposition de matériel agricole - 10.000 visiteurs par an - là encore, les recettes couvrent les frais de fonctionnement.

Plusieurs autres projets sont en cours.

L'équipe dirigée par M. GIROUSSE (ethnologue) est composée d'un photographe, d'une secrétaire, d'un animateur pédagogique (du personnel supplémentaire peut être recruté en fonction des besoins).

L'Ecomusée de l'Oise est classé 1ère catégorie, ce qui lui donne une crédibilité certaine et des moyens d'action importants.

Depuis 2 ans, le Conseil Général finance l'association, pour une mission de conseil scientifique et technique auprès des Musées existants et des communes ayant des projets.

#### Cette mission peut comprendre :

##### a) - l'étude de faisabilité

définition du projet le plus pertinent en fonction de la situation géographique et du patrimoine local, définition du budget d'investissement et de fonctionnement, présentation du projet pour l'obtention de subventions (ce type de réalisation parvient à obtenir entre 70 et 80% d'aide à l'investissement - ministère de la culture, département, région)

##### b) - l'assistance à la réalisation

Mise en place des expositions, de parcours de découverte, des animations, publicité, publication, recrutement et formation du personnel...

##### c) - l'assistance au fonctionnement

- Les écomusées qui fonctionnent à ce jour ont une bonne fréquentation, ils sont ouverts d'avril à octobre les week-ends, et en semaine pour les groupes, sur réservation.
- Les retombées sur le commerce local sont conséquentes puisque les différents groupes demandent toujours où se restaurer...
- Les sites présentent un seul lieu d'accueil regroupant la vente des billets, l'information du public et une boutique afin de limiter les frais de personnel.
- La présence d'une boutique est un élément important :
  - les visiteurs souhaitent garder des "souvenirs"
  - les ventes contribuent à l'équilibre du budget

### 2 DISCUSSION AUTOUR D'UN ECOMUSÉE A COYE LA FORET

#### Quelle orientation privilégier ?

Il semble opportun de miser sur notre situation géographique au cœur de la forêt et de développer ce thème à partir d'un point d'accueil qui renverrait sur des circuits de découverte de la nature et les métiers de la forêt Monsieur GIROUSSE nous donne l'exemple d'un écomusée dans les Ardennes qui a exploité ce thème en installant un espace clôturé dans la forêt, présentant des scènes illustrant les métiers

de la forêt. Ce parc reçoit de 30.000 à 40.000 visiteurs par an.

Cette orientation vers les métiers de la forêt ne nous empêche pas de mettre aussi en place des expositions et un circuit sur Coye-la-Forêt et son histoire. Mais nous avons intérêt à être plus général à la fois pour que le projet retienne l'attention des financeurs potentiels, et attirer les visiteurs extérieurs à la commune.

Par ailleurs, même si la concrétisation du projet peut prendre du temps, il est important de continuer à préciser nos objectifs et d'explorer les possibilités de s'inscrire dès maintenant dans le PNR (Parc Naturel Régional).

#### Dans quel lieu ?

Deux bâtiments ont été visités : l'ancienne poste (1er étage) et le "petit sauteur" actuellement occupé par les ateliers municipaux.

##### a) ancienne poste :

*Avantages :*

- situation au centre du village
- bâtiment ancien pouvant bénéficier d'une restauration mettant en valeur une construction typique de Coye la Forêt
- interactions possibles avec les autres activités occupant les locaux.

*Inconvénients :*

- petite surface limitant le nombre de visiteurs et le type d'expositions
- problème d'accessibilité (étage et parking)

Si ce site était retenu, il ne pourrait être qu'un point d'accueil renvoyant vers d'autres lieux.

Monsieur GIROUSSE estime intéressant de restaurer le bâtiment (écomusée ou non) pour garder au village son caractère rural.

##### b) le petit sauteur :

*Avantages :*

- emplacement situé sur la route des Étangs de Comelle : facile de capter l'attention des promeneurs
- local situé en lisière de forêt
- surface plus importante permettant un lieu d'exposition plus conséquent
- stationnement facile.

*Inconvénients :*

- les visiteurs risquent de continuer leur route vers les étangs sans découvrir le village et ses commerces.

Les travaux à réaliser (sous réserve de la libération des locaux suite à la construction des ateliers municipaux) ne semblent pas représenter des sommes trop importantes.

### CONCLUSION

Suite à la visite des sites, du village (mairie, lavoir et étang du Chardonneret, place et rue Blanche, petit pont, lavoir, ferme et château), le petit groupe qui a accompagné Monsieur GIROUSSE propose d'explorer les pistes suivantes

- une implantation au petit sauteur avec accueil, expositions, boutique
- mise en place de plusieurs circuits :
  - métiers de la forêt en situation dans un espace clôturé à proximité du bâtiment
  - un sentier botanique
  - un parcours de découverte de Coye la Forêt afin d'amener les visiteurs dans le village, etc...
- aménagement d'une aire de pique-nique protégée pour répondre aux besoins des randonneurs, à proximité du site.

## Le "Parc Naturel Régional" en bonne voie

Françoise PAOLI

Voilà un an, la SYLVE et de nombreux coyens (plus de 120) ont adhéré à l'Union des Amis du Parc (AP3F) dans l'espoir de relancer le projet de Parc Naturel Régional (PNR), bloqué depuis des années.

**Le bilan d'une année de travaux de fond** est plutôt satisfaisant :

- le Conseil Régional, par la voix de son Président, s'est prononcé en faveur de la création du PNR lors d'une réunion qui s'est tenue en juillet 1996 à Chantilly. C'est une étape essentielle car les régions financent le projet et le défendent auprès des Instances de l'Etat.
- les maires ont pris le dossier en main, sous l'impulsion de quelques-uns afin de promouvoir le parc auprès de la soixantaine de maires concernés et de remporter leur adhésion de principe.

**Restent 2 gros dossiers à traiter :**

- **le périmètre du parc** : il comporterait une soixantaine de communes de l'Oise et du Val d'Oise, mais le premier périmètre semble avoir été revu par le groupe de travail des maires et se limiterait à l'Est, au TGV. Cette proposition est inquiétante car elle écarterait un massif forestier de grande valeur (le Bois du Roi) et laisserait libre cours au doublement de l'autoroute A1 en limite du PNR
- **la charte** : celle-ci devra être rédigée par les élus dans le respect de l'esprit Parc Naturel. Certains POS devront être revus et amendés pour privilégier un développement maîtrisé dans le respect des zones sensibles.

Ce travail de longue haleine pourrait aboutir pour la fin de l'année 1998.

Quoiqu'il en soit, le parc n'est pas gagné. Il reste l'affaire de tous pour mobiliser les populations et motiver nos élus.

## La Révision du Plan d'Occupation des Sols (POS)

Maurice DELAIGUE

Une révision de ce que les gens initiés appellent le "POS" (quel terme barbare!) est actuellement à l'étude. Pour beaucoup, le POS, fruit des réflexions d'une administration de plus en plus formaliste, aurait pour unique objet de créer des tracés à ceux qui souhaitent obtenir un permis de construire... En vérité, chacun se rend bien compte qu'il n'est plus possible de construire n'importe où et n'importe comment et que des règles sont nécessaires pour éviter certaines aberrations que nous avons connues dans le passé.

Les représentants de la Sylve, associés aux travaux de la commission de révision ne sont pas hostiles au développement de la cité à condition qu'il soit maîtrisé et reste bien dans le cadre des dispositions retenues dans le Schéma Directeur Senlis-Chantilly. Mais, si l'on en juge par le dépôt de certains permis de construire (par exemple 120 logements dans un terrain en contrebas de la route de la gare), on peut se faire quelques soucis. Nous pensons que les coyens, comme nous-mêmes, sauront réagir pour éviter pareil protêt.

Cela dit, 3 principes déterminent notre action :

- protection, renforcée des zones fragiles, notamment la vallée de la Thève et les marges de la forêt
- restructuration du centre urbain par rénovation plutôt que par des constructions nouvelles, (dans ce dernier cas en conservant une certaine homogénéisation : types et hauteurs des maisons)
- limitation des extensions urbaines en augmentant les surfaces des terrains constructibles dans ces zones.

Après plus d'un an de travaux de la commission de révision, nous pouvons écrire que certaines dispositions vont dans le bon sens (réduction et homogénéisation des hauteurs des constructions, augmentation des surfaces des terrains constructibles), mais il nous faut rester vigilant en ce qui concerne l'adaptation du POS aux prévisions retenues dans le Schéma Directeur Senlis-Chantilly.

## Le Savez-vous ?

### MINITEL mode d'emploi

#### 3614 ENVIR

actualité, formation, emploi, répertoires de banques de données sur l'environnement.

#### 3615 NATUR

(*ménagerie des associations de protection de la nature*) informations sur les expositions, stages, revues consacrées à la nature, annonces et offres d'emploi.

#### 3615 ADEME

conseils et adresses de l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie. Des rubriques voiture, bruit, déchets, énergie, adresses, jeux, réponse aux questions, envoi de brochures gratuites.

#### 3615 FFNE

(*Fond Français pour la Nature et l'Environnement*) bourse mettant en contact les promoteurs de projets liés à l'environnement et les entreprises.

#### 3615 IDEAL

(*ministères de l'Environnement et de la Santé*) accès à Ecotek, bibliothèque de l'environnement riche de 170.000 références

#### 3615 PARCNATUR

offres d'emploi, voyages, stages, séjours dans les parcs naturels français.

## Ouvrages

### F. Le Play

Des forêts considérées dans leurs rapports avec la constitution physique du globe et l'économie des sociétés

Prix : 140 F

248 pages - format 17,5 x 25

IDF-Diffusion,

23, av. Bosquet 75008 Paris

### P Ruckstuhl et W Secroun

Les Oiseaux de nos jardins

Prix: 25F

Oiseaux des forêts, des étangs, des bords de l'eau, des champs et des prés

Prix : 25F

### Ph Larère

La flore de la forêt de Coye et des étangs de Comelle

Prix : 25 F

### M Delaigue

Chroniques d'un village de l'Oise au XXème siècle : Coye la Forêt

Prix : 70F

La Nonette, une vallée prestigieuse au Nord de Paris

prix : 90F

Promenades en vallée de Thève

Prix : 70F

### P Ruckstuhl et J Scott

Dictionnaire des oiseaux de France (français, allemand, anglais, latin)

## Bilan d'une Année

6 janvier	Sortie pédestre au Bois Larris
3 février	"La Nonette", projection et présentation de son nouveau livre par <i>Maurice DELAIGUE</i>
10 février	Sortie pédestre dans la forêt de Coye
2 mars	Sortie pédestre en forêt d'Ermenonville
9 mars	"Grandeur Nature", diaporama animé par <i>Jean-Jacques TRONCO</i>
30 mars	Sortie pédestre à Aumont en Halatte
20 avril	Opération "Forêt propre"
27 avril	Sortie pédestre à St. Waast les Mello
9 juin	Journée pique-nique à Villers-Cotterets et dans la Forêt de Retz
28 septembre	Sortie botanique animée par <i>Maurice DELAIGUE</i>
13 octobre	4ème Randonnée pédestre de la Sylve
16 novembre	Sortie "champignons" animée par <i>François PETIT</i> , intervenant de l'ABMARS
7 décembre	Sortie pédestre en forêt de Coye et la ferme des Nonnains
14 décembre	"Bilan des connaissances acquises sur le soleil grâce aux sondes spatiales européennes ULYSSE et SOHO", conférence avec diapositives animée par <i>Philippe JAMET</i>

En outre, sorties tous les lundis après-midi, avec 2 journées entières avec pique-nique :

- 1 au printemps, à Roberval et en forêt Halatte
- 1 en automne, à Auvers sur Oise et la vallée de l'Oise

## A Vendre

### Cartes Postales

#### "Une vue du centre du pays"

(carte éditée pour l'exposition de gravures et de cartes postales anciennes de Coye, novembre 1994)

Prix : 3F

### Pin's

Souvenir de l'exposition des

"Anciens métiers de la forêt" à

Coye en octobre 1991.

Prix : 25F





