

# ANCA NOUVELLES

ASSOCIATION D'ETUDE ET DE PROTECTION DE LA NATURE EN SEINE SAINT-DENIS

Les Amis Naturalistes des Coteaux d'Avron  
31 bis, rue Edgard Quinet 93360 Neuilly-Plaisance  
Tél & Fax : 01 43 09 19 69 - E-mail : anca@magic.fr  
Site : <http://perso.magic-fr/anca/>



## Éditorial Juin-juillet 2001

François Fuchs

Le temps des congés arrive et bon nombre d'entre nous vont s'éloigner de la banlieue pour découvrir une nature souvent plus souriante sur les routes de province. Certains regarderont les fleurs, d'autres s'intéresseront à la gent ailée, d'autres encore sauront s'émerveiller simplement d'un paysage ... Notre association n'a pas d'autre vocation, je crois que de réunir tous ses amis de la nature qui veulent encore trouver près de chez eux, à quelques kilomètres de Paris, des occasions de s'émerveiller du spectacle de la vie sauvage. Il me paraît aussi bien " naturel " que ces mêmes amis cherchent à se retrouver ici autour d'activités campagnardes comme l'élevage des abeilles et la culture de la vigne ...

Au delà de ces aspects conviviaux, nous ne pouvons pas nous passer de mener un combat quotidien pour la reconnaissance et la conservation de la biodiversité dans notre département .

Curieusement cela peut s'avérer très ingrat car en dépit d'une prise de conscience de notre société vis à vis des questions environnementales, nous apparaissions encore bien souvent à l'échelon local comme des troubles fêtes.

L'indifférence que l'on affronte régulièrement, qu'elle vienne des institutions ou de nos concitoyens, pèse alors lourdement ...

C'est pourquoi, il me semble vital d'aller se ressourcer de temps en temps dans des contrées où des projets naturalistes intéressants ont pu voir le jour, ou le combat pour la préservation de la nature a porté ses fruits.

Bonnes vacances naturelles et naturalistes à tous.

Le Président,

François FUCHS

## CHANTIER NATURE

du vendredi 31 août 2001  
au dimanche 2 septembre 2001,  
de 9 heures à 12 heures  
et de 14 heures à 17 heures :

- L'ANCA organise un chantier nature à Neuilly-Plaisance sur le thème :
- création d'une mare dans les Vergers du Bel Air le matin,
  - animations nature dans les biotopes des Coteaux d'Avron l'après-midi.
- VENEZ NOMBREUX POUR PARTICIPER A CE CHANTIER.**  
Pour les renseignements s'adresser à l'ANCA. Tél. 01.43.09.19.69





# COMPTRE-RENDU

## Du Conseil d'administration

Vendredi 6 avril 2001, 20 h 30 au local –  
Par François FUCHS

Etaient présents : Jean-Pierre BREDA,  
François FUCHS, Loïc LELARDOUX,  
Yannick LELARDOUX, Alain THELLIER.  
Etaient excusés : Michel JACQUIN, Jean-  
Pierre JURADO, Annie PITOLET, Jacqueline  
POMMIER, Hélène VIEILLARD.

**F.** FUCHS et A. PITOLET ont tenu à ce que cette réunion ait lieu malgré l'absence de 4 membres du C.A.. L'actualité impose notamment l'élection d'un secrétaire dans les meilleurs délais ainsi qu'un certain nombre de décisions à prendre rapidement.. F. FUCHS a eu une discussion avec M. JACQUIN pour préparer cette réunion de C.A.

### 1. Lecture du courrier d'Hélène VIEILLARD :

Après avoir donné procuration à A. PITOLET pour tout vote nécessaire, H. VIEILLARD signale que la subvention que l'ANCA avait touchée de la part de la Région pour l'élaboration du Sentier Nature n'a sans aucun doute pas été utilisée intégralement. Elle s'interroge donc sur le droit que nous aurions de prendre un deuxième " sponsor " (la Mairie). Elle recommande la prudence pour une évolution de l'ANCA : il ne faut pas s'embarquer dans un programme trop vaste .... Elle ajoute que, quand elle sera aidée, elle pourra faire les recherches comptables nécessaires pour faire l'état des dépenses liées au projet de Sentier Nature.

### 2. Synthèse des avis donnés par M. JACQUIN :

- Au sujet du site du Fort de Noisy : Michel a eu un contact avec M. SIBLET (DIREN) pour que la question d'un plan de gestion pour ce site soit à l'ordre du jour des discussions avec le Conseil Général. Ce dernier a commandé une étude sur la population de Crapauds calamites sans concertation. M. JACQUIN préconise que les études qui seront faites à l'avenir soient en lien direct avec la question de la gestion du site.
- Au sujet du Plateau d'Avron (Michel a rencontré M. DEMUYNCK avant les élections municipales), M. JACQUIN préconise que nous étendions notre travail à l'ensemble de l'espace dès maintenant. Les naturalistes doivent se pencher sur la partie LAFARGE dès ce printemps (botanique, ornithologie ...). Un des objectifs est d'envisager l'entrée du public.
- M. JACQUIN pose les questions suivantes au sujet de la Plaine de Rosny : avons-nous des nouvelles de la demande d'Arrêté de Protection de Biotope ? Y-a-t'il eu des pontes de crapauds cette année et un comptage des couples ?
- Concernant le devenir de l'association, M. JACQUIN

conseille une " révolution dans la façon de faire de l'ANCA " qui devrait travailler davantage comme un bureau d'étude environnemental. Des sociétaires doivent se pencher sur les dispositions SRU (Solidarité et Renouvellement Urbain).

3. Le Conseil d'Administration procède à l'élection du Secrétaire : Alain THELLIER est candidat à ce poste et est élu à l'unanimité des présents (3 absents ont transmis leurs pouvoirs).

4. L'achat d'une photocopieuse est reportée faute de devis.

5. Lors de la dernière A.G. ordinaire, F. FUCHS a soulevé la question d'une évolution de l'ANCA pour que celle-ci devienne plus clairement une association de Protection de la Nature et de l'Environnement.

Le Conseil d'Administration se dit favorable à une telle évolution, mais souhaite conserver la personnalité de l'ANCA. Selon A. THELLIER, L. LELARDOUX, Y. LELARDOUX, le nom " ANCA " doit être conservé. L'étude d'un nouveau logo est remise à plus tard. Il n'est pas envisagé pour l'instant de faire évoluer les statuts.

F. FUCHS regrette que les bonnes volontés manquent pour constituer un groupe de travail spécifique pour cette question.

6 Concernant les Emplois – Jeunes, le C.A. préconise des créations d'emplois dans les meilleurs délais. A. THELLIER, L. LELARDOUX et Y. LELARDOUX donnent la priorité à un poste d'encadrement (type " directeur " ou " animateur ").

F. FUCHS souhaite que tout le monde soit autour de la table pour qu'une décision soit prise et que la question de financement soit finement étudiée, avec comme souci l'indépendance de l'ANCA.

7 La Mairie de Neuilly-Plaisance va être " relancée " au sujet de la convention qui en principe est à l'étude.

8 La commune de Neuilly-Plaisance semble privilégier le projet de Maison de la Nature à celui de Sentier Nature. Nous devons nous en soucier et nous tenir prêt à (re)faire une large communication sur ce projet.

9 Le prochain ANCA NOUVELLES aura un look nouveau, plus coloré, plus " pro ". Le site Web de l'ANCA sera par ailleurs bientôt mieux inventorié sur Internet. Yannick se chargera désormais de la réalisation de l'ANCA NOUVELLES avec Isabelle ALVARIZA. On peut lui transmettre des photographies (format 9 X 13 cm).

10 Pour le site de Noisy, il est décidé d'envoyer un courrier au Conseil Général rappelant les études déjà menées par l'ANCA et le Muséum de manière à arriver à une coopération.

11 La convention ANCA/Mairie de Montfermeil concernant la pelouse du Sempin n'est toujours pas signée. Un courrier de relance sera envoyé.

12 Le local " en souterrain " ne convient plus aux activités de l'ANCA, il faut avertir la commune de Neuilly-Plaisance que nous sommes à la recherche d'un nouveau local.



# Sortie Magilivre

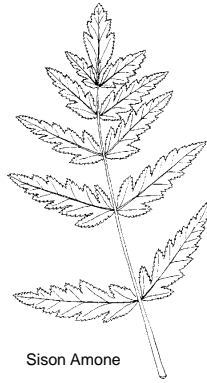
## Samedi 12 mai 2001

Annie Pitolet

À la demande de cette association, une sortie a été organisée par cette belle journée presque estivale avec une douzaine de jeunes enfants et de parents. Le thème en était la découverte des " ROSACEES ", ce qui ne manque pas sur le site : églantier, aubépine, pommier, poirier, cerisier, merisier etc. Bien entendu notre bel " ALISIER DE FONTAINEBLEAU " était le clou de cette recherche et malgré leur jeune âge, j'ai été surprise et heureuse de constater l'esprit curieux et enthousiaste de ces enfants. L'association MAGILIVRE avait préparé magistralement cette sortie et nous avons été heureux d'y contribuer en apportant nos connaissances sur ce sujet et en faisant découvrir la zone du biotope de l'Alisier.

### Impressions d'une adhérente - Par L.C.

Quel bel après-midi j'ai passé ce dimanche 20 mai en compagnie de M. Varlet et de ses amis. L'ANCA leur a fait découvrir la zone protégée (APB), les mares, les tritons, le vallon, les arbres, les fleurs, le blé, la vigne. Avec le soleil, tout était beau, un paradis à deux pas de Paris. J'ai repris du service pour l'entretien du vignoble. C'est dur ... dur. Mais quel bonheur j'éprouve de passer un moment à biner les pieds de vigne, même seule, dans un calme absolu troublé seulement par le chant des oiseaux et par le bruit de la ventilation de l'usine en contre bas.



Sison Amome



## Découverte Faune/Flore

### Parc des Coteaux d'Avron

François Fuchs

### Dimanche 13 mai 2001

#### Dans le " Biotope des Alisiers " :

Les Orchis boucs, dont nous trouvons de nombreux pieds sur le versant orienté à l'Est ne sont pas encore en fleur. Il est trop tôt également pour trouver les Ophrys abeilles. Les visiteurs découvrent les Alisiers de Fontainebleau et le Sison amomum.

Les chants d'oiseaux permettent des identifications rapides : Pouillot véloce, Pouillot fitis, Fauvette à tête noire, Fauvette babillarde, Fauvette grisette, Grive musicienne ...

La mare de substitution contient de nombreuses larves de libellules mais nous ne voyons pas d'adultes.

#### Dans le " Biotope des Mares " :

Là encore, les nombreuses rosettes d'Orchidées n'ont pas donné de fleurs, hormis quelques pieds de *Listera ovata* bien discrets.

Observation furtive de deux tritons crêtés dans la Mare aux Prêles.

Les premiers mâles d'Aurores (petit papillon de la famille des Piéridés, *Anthocharis cardamines*) volent sur

le chemin du retour.

Eclairage sur le Sison amomum, une Ombellifère en forte régression en Ile de France :

Le Sison amomum (*Sison amomum* L.) est une plante bisannuelle érigée, glabre, à odeur désagréable lorsqu'on la froisse ; les tiges sont solides, finement ridées. Les feuilles sont pennées, avec 5 - 9 paires de folioles oblongues et dentées. Les fleurs discrètes, sont de couleur blanche. Elles sont disposées en ombelles à 3 - 6 rayons grêles, inégaux.

Le fruit se distingue par la présence de bandelettes élargies en vésicules, n'occupant que la moitié de la longueur de celui-ci.

Marcel BOURNERIAS dans son Guide des Groupement Végétaux de la Région Parisienne, mentionne le Sison dans le groupement 61 qui correspond aux taillis sur sols nitrés (ormie rudérale, *Ulmactum suberosae*). Le Sison est une plante des talus herbeux, des haies ou lisières. On le trouve surtout dans le Centre et l'Ouest de la France.

Il y aurait de moins en moins de stations en Ile de France au point que les doigts des deux mains suffiraient pour les compter.

Hypocrepis



Tetragonolobe

### Le Coteau d'Avron - Par Alain THELLIER

2000

Les observations sont données au fil de l'eau dans Anca Nouvelles. Parmi les choses oubliées : Le loriot clairement entendu lors d'une visite de printemps il pousse un chant flûté et liquide une peu comme "oriollo". C'est un oiseau migrateur noir et jaune, prestigieux et magnifique, habitant farouche des hauts arbres. Le retour du Blackstonia : La Chlore perfoliée est une des plantes typiques et exclusive des pelouses marneuses. Une magnifique population (environ 200 pieds) s'est développée à notre insu tout au bout du talus grâce à la taille à vif des couches marneuses pour créer un parking de la Zac. Le sison est apparu aussi à cet endroit sous les broussailles grâce aux pluies abondantes de cette année ainsi que 18 orchis boucs.

# Gagny

Alain Thellier

## Carrière Saint Pierre, en 2000

Un film a été réalisé sur les carrières de Gagny par l'association Gagny Environnement.

La buse a été observée sur cette carrière et figure dans ce film : c'est un fait toujours étonnant pour la Seine St Denis que d'accueillir des rapaces.

La Mante religieuse et la flore des pelouses marneuses ont aussi été filmés.

En juin un orchis pyramidal y fleurissait et un autre devant la gare du Chenay, c'est une espèce des pelouses rases calcaires et des dunes.

Les lapins sont réapparus sur le site, ce qui bonifie les

pelouses naturelles où prospèrent les 2 variétés d'Ophrys abeille (apifera et aurita)

Au sommet du site, l'Orchis à deux feuilles vient d'apparaître.

En janvier 2001, de bizarres traces apparaissaient dans la boue vers la source du bas de Montguichet (voir ci dessous) Dans cette source, où vivent des gammare, les fragments de bois finissent par se pétrifier sous l'action de l'eau minéralisée (calcaire) provenant du plateau de Montfermeil.

## au Baussay, le 19 mai 2001

C'est par une belle journée que nous avons commencé notre visite avec de nombreux adhérents de Gagny Environnement.

trop tôt pour que nous en découvrions et nous poursuivons ainsi notre route en redescendant parmi les Prêles géantes sur le vieux Chemin de Meaux.

En partant de la gare du Chenay-Gagny nous avons emprunté le vieux chemin de Meaux

dont le talus a été retaillé lors de la construction du Collège Theodore Monod. Sur ce talus, nous apprenons à reconnaître quelques composées épineuses classiques de ces voies de communication : le Cirse commun, le Chardon crépu, et surtout l'Onopordon faux-acanthe : un grand Chardon blanchâtre rappelant les artichauts.

D'autres plantes plus discrètes se laissent déterminer plus difficilement comme la Sénébière corne de cerf (plante rampante des sols azotés) le Fumeterre, la Roquette jaune (Diplotaxis tenuifolia) et aussi de curieuses rosettes de feuilles lobées découpées qui nous laissent perplexes (Ache ou Sison ??)

Henry Druesne et Jean Denis nous font un bref rappel de la situation de la Carrière de l'Est très menacée par des autorisations de coupe et des remblaiements massifs devant détruire les vastes surfaces boisées que nous découvrons ainsi que les superbes falaises de Gypse. Les visiteurs sont étonnés par l'étendue du site et l'ampleur des menaces (1.1 millions de m3 de remblais) qui pèse sur lui.

En juin 2000, l'Orchis pyramidal et de nombreux Ophrys abeille fleurissaient ici, mais cette fois, il est

Dans les champs, il ne fleurit que quelques plantes messicoles, notamment des Coquelicots et de la Moutarde des champs mais on y trouve aussi l'Espargoutte des champs (fleur blanc-rosé au feuillage fin) et la Pensée des champs. Une des personnes présentes se félicite d'avoir encore de nombreuses Pensées sauvages (Viola tricolor) dans son jardin. Sur le talus de la route, nous trouvons le Muscari à toupet et plus loin au bord des champs la Falcaire de Rivin : une plante protégée des bords de champs, d'affinité plutôt continentale au feuilles en faux vert-bleu, elle n'existe que dans six communes d'Ile de France (dont Chelles avec 4 stations).

A la carrière du Baussay, nous retrouvons abondant, le Muscari à toupet et un jeune lapereau abandonné, puis nous trouvons tour à tour les Orchidées du site :

- L'Orchis pourpre abondant mais étant trop souvent cueilli, la Listère (verte avec ses 2 feuilles),
- le Céphalanthère à feuille large (qui existe aussi au Fort de Chelles)
- des orchis ne sont pas encore fleuris, notamment les Orchis à 2 feuilles et Orchis verdâtres.
- l'Orchis Bouc.
- Même si l'Ophrys abeille est très esthétique tout le monde reste étonné devant le si étrange Ophrys mouche bien plus rare.



Ophrys Abeille Jurana



Iris Fetide



Ophrys Mouche



Orobanche



Hesperie



Aristolochie Clématite

- Plus loin, nous retrouvons comme chaque année la Néottie (orchidée brune sans chlorophyle)  
- et avec beaucoup de chance un rare Orchis militaire caché dans les broussailles humides.

Bien entendu, les Alisiers de Fontainebleau vénérables (plus de 1m 50 de tour) sont (re)découverts avec bonheur, ils justifient pleinement la ZNIEFF englobant le site. La curieuse fougère nommée Langue de serpent

(Ophioglosse) prospère cette année dans les allées boueuses.

(Parmi les 11 espèces du site, la seule orchidée non observée est l'Helleborine qui ne fleurit qu'en juillet plus loin dans le vallon humide à peupliers gris).

Autres plantes observées : Polygala, Blackstonia, Tétragonolobe, Asperge, Trembles, Physalis, Sanicle, Iris fétide (une touffe non fleurie).

## Neuilly-sur-Marne

Alain Thellier

### La Haute Ile, en 2000

Une visite a été organisée au printemps (voir Anca nouvelles Avril 2000).

Depuis cette visite les ragondins, cormorans et hérons cendrés on été réobservés.

Dans le ruisseau, à l'eau très pure, qui s'écoule du lac (au Nord du canal) ont été observés différents mollusques et crustacés. Ainsi des coquilles (vides) de grands moules d'eau douces (15 cm), d'autres petites coquilles (vides, 2 cm) ressemblant aux "moules zébrées" des sortes de "coques" vivantes et abondantes (1 cm) : les "cyclades" et enfin des limnées (ou une autre espèce d'escargots aquatiques). Les crustacés eux comprennent les aselles (cloportes aquatiques) et surtout les gammares (crevettes) qui préfèrent l'eau pure. Les phryganes ou porte-bois abondent aussi. La grande espèce de moule est du

plus haut intérêt. Elle avait été signalée jadis dans les lacs (disparus) de Montfermeil (Comm. M. Jacquin). Il semblerait donc qu'elle existait récemment ici aussi. Y vit-elle encore à proximité ??

Tout ces animaux remarquables ne vivent que sur 100 m de l'amont du ruisseau : Est-ce du à la pollution ??? Différentes études de la flore ont parfois signalé dans leurs listes des espèces rares ou protégées sur ces secteurs : y existent-elles ? (Grande cuscute, pigamon jaune, datura) L'étude de la flore a depuis été trop négligée.

### Ville Evrard, le 9 juin 2001

Les parterres qui entourent les bâtiments de l'hôpital abritent quelques plantes des pelouses rases sableuses dont la Rubéole et surtout le Serpolet.

Dans le parc qui se trouve entre l'établissement hospitalier et le canal, il y a un lac où s'ébattent paisiblement canards et ragondins. La vie aquatique est foisonnante, le plancton abonde (Daphnies, etc.) et nourrit une profusion d'insectes aquatiques (Corixidae, Dytiscidae, Hydrophilidae, Gyrinidae et Punaises aquatiques) Près de la berge, à l'abri des gros prédateurs, il y a des quantités d'alevins.

On ne voit que peu de plantes immergées (Cornifle) mais sur les berges abondent des Aulnes glutineux, la Scrofulaire, la Scutellaire en casque (belle labiée bleue en touffes), de la Menthe, du Chanvre d'eau, une sorte de Potentille faux-fraisier à fleurs jaunes. Coincée entre les bordures buissonneuses (Fusain, Troène, Prunellier, et Gaillardet mou), nous découvrons une belle station de Pigamon jaune, belle plante du bord frais des rivières, jamais trouvée par l'ANCA dans les environs.

Dans l'eau, sur les racines d'Aulnes, vivent des Eponges d'eau douce de quelques centimètres ainsi que la Paludine vivipare, un escargot aquatique (le seul en Europe qui accouche de ses petits tout formés, d'un millimètre environ) Sur le fond, nous ramassons des coquilles de moules : la Moule zébrée classique dans les canaux, une Grande moule et des mues d'Ecrevisses américaine vivant dans les canaux. : le bout des pinces est orange.

D'autres crustacés se cachent sur le fond, sous les feuilles mortes. (Aselles, Gammares). Une Grande Grenouille rieuse (rana ridibunda) plonge puis flotte à la surface. Des insectes marchent sur l'eau, les Gerris et les Hydromètres. Quelques libellules volent élégamment

: Agrion, Caloptéryx et Libellule déprimée.

Une grande sorte de Carex (C. Riparia) forme des touffes sur les rives. Nous arrivons ensuite à une partie boisée de vieux Frènes où la Prêle des bois abonde. Trois magnifiques Hérons cendrés s'envolent non loin de nous. Selon le gardien, ils sont nicheurs.

Dans les anciennes prairies à vaches désormais à l'abandon où nous arrivons ensuite, des grands fossés inondés l'hiver ont été creusés. On y trouve des Carex (peut-être bien C. spicata, C. nigra, C. élata) et le classique Carex glauque mais aussi l'Oseille des prés, des Centaurées, des Cardères et de grandes Ronces couvertes de magnifiques et larges fleurs roses, la Prêle des champs, la Scabieuse colombar, le Gaillardet mou, l'Inule et la Renouée aquatique.

Nous ne saurions oublier les papillons parmi lesquels nous notons : le Tircis, l'Hespérie, l'Azuré, et un insecte vert métallique nommé Oedemera nobilis.

Nous arrivons ensuite sur la Haute-Ile pour laquelle nous ne signalerons que trois espèces remarquables. (pour le reste, voir ANCA NOUVELLES avril 2000)

< L'Aristolochie clématite, belle plante thermophile des rivières et des vignes (sols chauds) dont existe une belle station au bord de l'eau non loin de Prêles rampantes.

< L'Iris fétide qui a toujours existé sous les broussailles du talus côté Marne (comme l'Ornithogale en ombelle d'ailleurs) et qui s'est répandu en deux points le long du chemin. Il était en fleurs. (mauve clair strié de gris beige)

< L'Ophrys abeille, un grand classique dont cependant nous nous étonnons en découvrant une station superbe de plus de 300 pieds fleuris parmi les Picris et les Orobanches rose clair.

# Chelles

Alain Thellier

## Le Baussay, en 2000

La visite de printemps de l'ANCA n'a pas attiré beaucoup de visiteurs et c'est dommage car c'était l'occasion de voir une magnifique collection d'orchidées : Ophrys abeille et mouche, Orchis pourpre, militaire et bouc, Cephalanthère et Néottie, Listères et aussi des pieds bien caractérisés de l'Orchis à deux feuilles et de l'Orchis verdâtre espèces souvent peu distinctes dans notre régions. Mario Nichelatti a pu photographier toutes ces espèces, le veinard ! Ce mois de janvier 2001 la petite station de Jacinthe de Belleval commençait à se développer. Au bord des champs, des traces apparaissaient bien plus distinctes qu'a Gagny : le sanglier !!! ainsi que les pistes du renard bien plus légères...



Orchis Bouc

# Montfermeil

Alain Thellier

## Le Sempin, en 2000

La visite de printemps était assez décevante : le printemps pluvieux n'ayant pas permis à la flore des pelouses marneuse de commencer à s'épanouir. Néanmoins, l'orchis à deux feuilles est réapparu et fleurissait. Plus tard, en été, un inventaire méthodique permettait de retrouver une fois encore les euphraises (petite plante des sols nus de montagnes), rareté du site puisqu'il s'agit de leur seule station dans le 93. C'est dans

ces conditions (à genoux en fait) que je vis se déplacer dans l'herbe basse une sorte de grillon allongé : le grillon italien (espèce protégée régionale) non revue ici depuis des années. La population importante d'araignées Argioppe est remarquable et s'explique par la réapparition de nombreux insectes sur cette parcelle. En décembre, l'Ophrys abeille commençait à sortir sa rosette de feuilles.

# Livry Gargan

## carrières

Alain Thellier

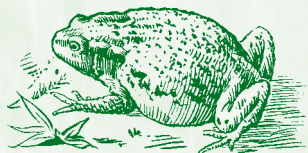
Comme au Baussay, il y a une très grande richesse orchidologique et floristique : avec une petite population d'Orchis pyramidaux en pleine expansion. Le limmodore n'a lui pas été revu malheureusement ! (dernière observation en 1999), il faut dire que le bois est très abimé par la tempête. La (faible) présence de l'Alisier de Fontainebleau est probable (feuilles mortes).

**Avis :**  
Il reste des bouteilles de vin  
de la cuvée 1999.  
(Voir Mme VIEILLARD - TEL : 01.43.00.42.57)  
RECOLTE et EXTRACTION DU MIEL :  
LE SAMEDI 28 JUILLET 2001 si le temps le  
permet (sinon report au dimanche 29 juillet  
2001), à partir de 9 h au rucher.  
Extraction chez M. Jean FUCHS, 8 Ave  
Louise, 93360 NEUILLY-PLAISANCE



## APPEL URGENT AUX ADHÉRENTS

*Nous manquons de bénévoles surtout pour la gestion du rucher et du vignoble. Si dans vos relations, vous connaissez des gens ayant une certaine pratique de l'apiculture ou une motivation sérieuse pour cette activité passionnante, n'hésitez pas à les inviter à nous rejoindre, ils ne seront pas déçus.*



Le crapaud.

# Nouvelle du Rucher

Annie Pitolet

**E**lles ne sont pas très bonnes, elles auraient pu être pires ! En effet les conditions climatiques de cet hiver trop doux et malgré tout trop long ont grandement nui à nos pauvres abeilles. Le froid relatif mais qui dure encore, la faim due au manque de pollen qu'elles n'ont pas pu aller récolter, l'humidité qui depuis des mois a tout pénétré, ont eu sur elles de fâcheuses répercussions.

Les pluies continues ne nous ont pas permis de faire la visite de printemps et lorsque nous sommes intervenus le samedi 5 mai pour poser les hausses où nos butineuses stockeront le miel que nous récolterons, nous n'avons pu que constater les dégâts. Malgré tout, cela a été moins catastrophique que nous le craignons mais si nous voulons obtenir une récolte convenable, il nous faudra acheter de nouveaux

essaims, ce, dès que possible.

Grâce à la prise de conscience de nos problèmes par la Municipalité et spécialement par Madame DEMUYNCK, nous avons pu en un temps très court organiser cette intervention qui s'est déroulée sans difficulté.

Espérons que le soleil daignera bientôt faire son apparition et assainir la nature qui en a sérieusement besoin... tout comme nous !

Les ruches vides ont trouvé de nouvelles occupantes, les hausses ont été placées. Frustrées par la longue période de pluie, nos abeilles ont travaillé sans relâche et rattrapé le temps perdu. Malgré tout, la récolte ne sera pas très abondante.

# La vigne et le vin

Annie Pitolet

**A**u vue des bourgeons précoces, nous avons taillé tôt cette année mais le mauvais temps a freiné la montée de la sève et les premières feuilles commencent à peine à s'étaler en ce début mai. Notre Conseiller Viticole, Thierry Blaise nous a alerté, le mildiou a déjà fait son apparition ce qui n'a rien d'étonnant. Nous sommes donc intervenu d'urgence. L'herbe déjà très haute a été fauchée le mercredi 9 mai en même temps que le désherbage manuel au pied des ceps commençait et le premier traitement préventif a été effectué vendredi 11. Le premier traitement ayant été précoce cette année, le mildiou n'a pas fait à ce jour son apparition. La vigne est belle mais moins chargée de grappes que l'an

passé. Il y a toujours du travail à effectuer sur le vignoble : ébourgeonnage, taille, tressage, désherbage et les bonnes volontés sont toujours bien accueillies.

Le vin :

Le mercredi 30 mai, nous avons mis le vin en bouteilles. Le cru 2000 nous a réservé deux bonnes surprises, la quantité (224 bouteilles) et la qualité. Il titre 12°5 et est très agréable, rond en bouche, peu acide. Pour pouvoir formuler cette appréciation, toute l'équipe qui a participé à cette activité, a procédé à de nombreux tests qui se sont révélés de plus en plus probants au fil des heures !... Il nous reste l'étiquetage et le cachetage à la cire à effectuer.

## ETUDIANTE en BTS gestion et protection de la nature,

j'ai été amenée dans le cadre de mes études à chercher un organisme pour m'encadrer lors d'un stage de 8 semaines. L'ANCA m'a prise en me proposant comme sujet d'étude l'entretien, la gestion et la réalisation de mares au Plateau d'Avron.

Mon travail se résume, donc au suivi et la gestion des mares déjà existantes sur tout le Plateau et à la création de nouvelles mares. Mon étude se réalise sur les 2 communes de Rosny-sous-Bois et Neuilly-Plaisance (Plaine de Rosny, Parc du Plateau dans les 2 zones de biotope fermées au public).

Enfin le but de ce suivi (qui se conclura par un plan de gestion) est d'améliorer, préserver et maintenir ces mares qui de nos jours se font de plus en plus rares en milieu urbain. En effet, elles se voient menacées par celui-ci, notamment par des projets de construction sur des terrains relictuels, il faut pourtant savoir qu'il est important de préserver et gérer ces sites pour maintenir une biodiversité naturelle, spécifique aux milieux humides, fort rare en pleine ville (tous les batraciens sont protégés au niveau national).

Lors de ce stage, je m'efforcerai donc de cibler, outre une bonne gestion, l'information envers le public pour sensibiliser celui-ci afin de lui prouver l'utilité de ces mares et aussi de leurs créations.

Aurélié HERMANS



Alisier de Fontainebleau

# Rubrique

Anca

## des conférences sur la nature

- La gestion des pelouses sèches à Paris, le 30 mars 2001, VIIème Forum des gestionnaires de milieux naturels sur la question : quelles perspectives après vingt années d'expérience ?

Espaces Naturels de France, 6 Rue Jeanne d'Arc, 45000 ORLEANS  
TEL : 02.38.24.55.00.  
FAX : 02.38.24.55.01  
Enfafu@infonie.fr

- Conférence internationale sur les Orthoptères Montpellier, du 19 au 22 août 2001, Organisée par la Société des Orthoptéristes en 4 symposiums :  
- Gestion des criquets ravageurs - Systématique – Ecologie  
- Comportement.

Le Corum, service Congrès.  
Tél : 04.67.61.61, gestion@corum-montpellier.com  
Sur Internet : 052001.cirad.fr/

- Connaissance et gestion des écrevisses natives d'Europe, Poitiers, du 13 au 15 septembre 2001.  
Un congrès européen pour des échanges entre chercheurs et gestionnaires.

Université de Poitiers  
Génétique et biologie des populations de crustacés.  
Tél. : 05.49.45.39.81 – Gene.Grust@univ-poitiers.fr  
Sur Internet : lobo.univ-poitiers.fr/umr6556/firstcircular.html

Nos coordonnées :  
LES AMIS NATURALISTES DES COTEAUX D'AVRON (ANCA)  
31 bis rue Edgar Quinet  
93360 NEUILLY-PLAISANCE  
TEL/FAX : 01.43.09.19.69  
E. MAIL : anca@magic.fr  
L'ANCA sur internet :  
<http://perso.magic.fr/anca>.