

Calendrier d'activités de septembre à décembre 2004

Parc de la Fosse Maussoin

Samedi 11 septembre de 14h00 à 17h00 – Sortie : Richesses écologiques du parc.
Ancienne carrière, le parc abrite diverses espèces de plantes et d'animaux remarquables, grâce à sa gestion et son caractère. Au cours d'une ballade, nous découvrirons les différents milieux naturels du parc.

RDV : Entrée du parc, parking allée de la chapelle à Clichy sous bois (93) ; à 13 h 45.
RER E Villemomble, Bus 602, 603, 642 s'arrêter à l'église Ste Bernadette, prendre l'allée de la chapelle jusqu'au parking.

Journées portes ouvertes de la ferme pédagogique de Rosny

Samedi 18 et dimanche 19 septembre de 9 h 30 à 18 h 00, entrée libre.
Lors de ces journées portes ouvertes, l'ANCA tiendra un stand où elle présentera ses activités. Nous aurons besoin de bénévoles pour animer ces journées, n'hésitez pas à venir nombreux !

Lieu : 77 avenue du Général de Gaulle. Bus 116, 143, arrêt à côté de la tour ROSNY 2



Biennale de l'environnement pour un développement durable

Du jeudi 23 au dimanche 26 septembre, entrée libre.
Lors de ces journées consacrées à l'environnement et au développement durable, l'ANCA tiendra un stand où elle présentera ses activités. Nous aurons besoin de bénévoles pour animer ces deux journées, n'hésitez pas à venir nombreux !

Lieu : Parc départemental de la bergère, Bobigny. **Métro ligne 5 terminus Bobigny Pablo-Picasso.**



Parc de La Courneuve

Samedi 9 octobre de 14h00 à 17h00 – Sortie : Le vallon écologique
En nous promenant autour et dans le vallon écologique, nous observerons les oiseaux de passage ou les derniers amphibiens et reptiles de l'année. Nous verrons comment un mode de gestion adapté permet à la nature de s'exprimer.

RDV : 13 h 45 Entrée des poiriers, RER B La Courneuve / Aubervilliers, bus 249, arrêt Dugny centre ville

Parc du Sausset

Samedi 23 octobre de 09 h 30 à 12 h 00 – Sortie : ornithologie, entomologie
Dans un premier temps, nous observerons les oiseaux du marais et du lac de Savigny, puis nous irons dans le bocage afin d'observer les passereaux, les insectes et les araignées.

RDV : 9 h 15, gare RER B Villepinte



Jardin du Bel-Air

Jeudi 11 novembre de 09 h 00 à 12 h 00 – chantier débroussaillage
Réouverture du milieu, pour favoriser les orchidées, aménagement du chemin d'accès.

RDV : 8 h 45, Sentier du pommier, RER A arrêt Neuilly-Plaisance, bus 114 arrêt Bel-Air.



Mur à pêches

Samedi 27 novembre de 14h00 à 17h00 – chantier Nature & Découverte
Dans un souci de biodiversité, en continuité des travaux effectués au printemps, nous creuserons une mare dans la parcelle gérée par l'ANCA.

Lieu : Rue Pierre de Montreuil, Ligne 9 du métro, arrêt Croix de Chavaux, puis bus 122 direction gare Val de Fontenay, arrêt cimetière.

Ile Saint Denis

Samedi 18 décembre de 10 h 00 à 12 h 00 – Sortie : observation des cormorans
Observation du dortoir hivernal proche des canaux de St Denis, lieux appropriés pour la pêche. Cette population est remarquable pour la Seine St-Denis.

RDV : 9 h 45 gare RER C Epinay sur Seine



Éditorial

Printemps et été sont bien vite passés et déjà les prémices de l'automne se font sentir.

Tout comme la nature qui ne prend pas de vacances estivales, les naturalistes, les apiculteurs et les vignerons ont continué leurs activités avec plus ou moins de bonheur, surtout pour ces derniers. La terre et ce qu'elle engendre nous réservent souvent des surprises, parfois des bonnes, d'autres catastrophiques. C'est le cas pour la vigne. Si vous allez la voir, vous la trouverez de prime abord superbe, bien entretenue, les ceps pleins de grappes. Hélas, un regard un peu plus scrutateur vous fera vite découvrir l'étendue du désastre.

L'oïdium a sévi, insidieusement, brutalement s'attaquant à tout le vignoble avant que nous ayons pu réagir et la récolte entière est perdue.

Il n'y aura donc cette année pas de vendanges au grand désespoir de notre maître vigneron, Alain Moine qui s'est donné comme toujours beaucoup de mal, ainsi que toute son équipe.

Devant cet échec, nous nous sentons bien humbles et une fois de plus, nous constatons que la nature est toujours la plus forte et que nous ne la dominons pas. Cela donne à réfléchir...

Les apiculteurs, malgré les problèmes qui n'ont pas disparu et qui ne pourront le faire tant que l'Homme n'aura pas cessé de commettre ses erreurs au nom sacré du « profit », ont su cette année tirer le maximum de notre rucher.

Nous avons fait deux récoltes, une avec le miel d'acacia en juin et une de miel toutes fleurs, fin juillet.

Les deux extractions nous ont permis de mettre en pots 250 kilos d'un miel superbe et délicieux, d'une excellente qualité. Les Naturalistes non plus n'ont pas chômé. Nous travaillons d'arrache-pied pour la réalisation de l'atlas de répartition des batraciens et des reptiles en Seine Saint-Denis, ainsi que la manière de gérer les milieux où ils se trouvent, ceci dans le cadre de la convention signée avec le Conseil Général en 2003.

Nous préparons également la Biennale de l'Environnement et les Journées du Patrimoine et avons de grands projets sur lesquels nous planchons activement.

C'est avec enthousiasme, courage que nous abordons cette nouvelle saison car l'ANCA se porte bien.

N'oubliez pas que nous avons besoin de vous tous, dans la mesure de vos possibilités. Le bénévolat est un don de soi-même et sans lui, nous ne pouvons rien. C'est ce qui fait notre force et nous permet de préserver cette petite partie de notre planète sur laquelle nous vivons et que nous espérons léguer aux générations futures aussi belle et vivante que possible.

Je vous souhaite une bonne rentrée naturaliste.

Annie PITOLET.



Un criquet protégé à Sucy ?...

Dans le secteur du port de Bonneuil & Sucy, on connaissait déjà les berges hautes coté Marne (malheureusement refaites) à Potentilla recta et Valériane. La méridionale "Molène sinuée" vers le quai à conteneurs. Les Centaurea maculosa et baguenaudier des friches caillouteuses et aussi jusqu'à 14 sternes qui stationnaient (se reproduisaient ?) vers la pointe de la Narse Nord. A Sucy dans le bois dégradé de peuplier on trouve aussi du cucubale à baie et une espèce de grand carex à l'ouest du RER. Mais cette fois c'est vers le triangle caillouteux de la jonction du RER avec la ligne du Port que j'ai aperçu 2-3 criquet gris à ailes bleues me semble-t-il. Les criquets à ailes colorée sont peu nombreux en espèces (Famille des Oedipodinae). Serait-ce donc l'oedipoda caerulescens protégé en IDF ?

...Ou au Chenay ?

A la gare du Chenay-Gagny on connaissait déjà les lézards des murailles au bord de la ligne et l'Orchis pyramidal du talus, un Orchis bouc aussi y est apparu l'an dernier. Dans le ballast se trouve aussi toujours la Petite linaire mais là aussi un criquet gris inhabituel se dérobe rapidement à l'identification.

Contribution de l'ANCA contre le projet A 103

Jessica BLON, notre stagiaire nous a remis son étude sur la valeur écologique du tracé. Il s'avère que l'ensemble du tracé représente actuellement un corridor écologique avec quelques sites à forte valeur patrimoniale (Plateau d'Avron, Lac de Maison blanche, Mares du croissant vert, Haute-Ile, La Butte Verte).



Un courrier présentant le corridor a été adressé à la Direction Régionale de l'Équipement, pilote actuel du projet de concertation et d'étude.

Vin cuvée 2003

DISPONIBLE



Marc CHANTRAINE, 26 ans, vient remplacer Yves BOURGNE comme permanent de notre association. Nous lui souhaitons la bienvenue au sein de notre équipe. **N'hésitez pas à le contacter au local au 01.43.09.19.69.**

Miel récolte 2004

Marc Chantraine, notre permanent est chargé de la vente du miel, voir avec lui pour en obtenir.

Tarifs du miel récolte juillet 2004 :

- Pots de 1 kg : 9 euros
- Pots de 500 g : 5 euros
- Pots de 250 g : 2 euros

DISPONIBLE

Les survivantes

Après avoir fait le tour de nos plantes protégées du grand Est Parisien qui ont malheureusement disparu, voici le tour de nos richesses florales survivantes (et protégées) dans l'Est Parisien (Paris, Val de Marne, Seine-St-Denis, Seine et Marne Nord) selon "Les Plantes protégées d'IDF" de Gérard Arnal et aussi quelques stations découvertes par moi-même ou l'ANCA.

Les associations environnementales peuvent espérer avec raison, trouver de nouvelles stations de ces plantes dans les milieux concernés de leur secteur d'étude. Ouvrez l'œil car cette année j'ai trouvé trois stations de quelques milliers de tulipes sauvages passées jusqu'alors inaperçues... Alors l'espoir est encore permis !

Rubanier nain (*Sparganium minimum*) Cette plante aquatique des mares acides survit encore vers la Forêt de Sénart même si elle n'a plus été revue à la Forêt de Bondy.

Utriculaire citrine (*Utricularia neglecta*)

Une des trois espèces protégées d'Utriculaires (plantes aquatiques "carnivores") malheureusement la plus difficile à différencier de l'utriculaire commune (non protégée). Elle est en fait encore bien présente dans tout le secteur Sénart, Armainvilliers, Sénart, etc....

Zanichellie des Marais Une plante aquatique des fleuves et sablières. Son aspect général d'herbe ou plutôt de miniposidonie contribue à la faire passer inaperçue. Néanmoins elle existe dans la Marne et les Morins et a même été retrouvée en Seine-St-Denis par Sébastien Filoche du Conservatoire Botanique.

Boulette d'eau (*Pilularia globulifera*) Une fougère à aspect de petit jonc des bords humides des mares des landes des Forêts de Notre-Dame, Sénart. Très difficile à voir.

Fluteau fausse-renoncule (*Baldellia ranunculoides*) une petite plante palustre comme un petit plantain d'eau mais à grosses fleurs blanches.

Droséra à feuilles rondes (*Drosera rotundifolia*) La plus connue des plantes carnivores (bords des fossés de tourbe) mais devenue fort rare à Sénart.

Linaigrette à feuilles étroites (*Eriophorum angustifolium*) Une de ces espèces de graminées à inflorescence cotonneuse des prairies humides et tourbeuses de montagne mais qui elle survit dans le secteur de Sénart.

Pâturin des marais (*Poa palustris*) Une graminée des roselières trouvée en Seine-St-Denis par Sébastien Filoche en bord de Marne.

Benoîte des ruisseaux (*Geum rivale*)

Cette benoîte à fleurs roses préfère les prairies de fauches humides de montagne (avec les trolles, narcisses, etc...) notamment au bord des rases et ruisseaux. Elle a été trouvée à exceptionnellement à Bonneuil/Marne.

Orchis négligé (*Dactylorhiza praetermissa*) Cette orchidée à fleurs rouges ou roses à longtemps été confondue avec l'Orchis à feuilles larges (devenu très rare depuis) mais son labelle est pointu et les feuilles bien moins larges et dressées. Signalée il y a quelques années ponctuellement à VilleParis, il a

depuis été trouvé à la carrières dite de "Claye-Souilly" où il prospère tranquillement sur des marnes détrempées. Existe aussi dans la vallée de l'Ourcq.

Falcaire commune (*Falcaria vulgaris*)

Cette ombellifère blanche a des feuilles très typiques bleuâtres et dentées en faux, d'où son nom. C'est une plante très typique des talus herbeux héliophile des bords de champs mais plutôt rare. Elle existait au Coteau d'Avron (éteinte par l'embroussaillage ?) mais vit actuellement surtout à Chelles (4 stations) en lisière de champs sur sols chauds (marnes blanches et gypse).

Jacinthe de Belleval (*Bellevalia romana*)

J'avais découvert cette curieuse plante méditerranéenne (avec aussi *Dorycnium pentaphyllum*) à Chelles il y a une dizaine d'années. Au final, elle ne semble pas exister ailleurs dans notre région, ce qui semble confirmer son origine, introduite

peut-être par les botanistes des siècles passés habitués à herboriser les coteaux marneux d'Avron, de Gagny et de Chelles.

Barbon (*Dichantium ischaemum*) Une graminée à épis velus noirâtres des sols sableux secs jadis vers la Marne. Désormais juste citée dans une station au Nord de la Seine et Marne.

Bruyère à balai (*Erica scoparia*) Une des bruyères arborescentes arbustives méridionales qui préfère des milieux secs et chauds. Uniquement à Sénart.

Lobélie brûlante (*Lobelia urens*) Une curieuse plante des landes atlantiques à aspect de campanule. En limite d'aire Nord-Est elle atteint juste les forêts de Notre-Dame, Ferrières, Sénart et aussi le Bois-St-Martin dans le 93. Dans les landes elle préfère les sols nus humides peu herbeux plutôt que les bruyères denses.

Je l'ai même vu investir les gazons aménagés en lisière de bruyères à la Forêt des Hattes en Touraine.

Pédiculaire des Bois (*Pedicularia sylvatica*) Petite plante à fleurs roses de biologie similaire à la Lobélie mais plus montagnarde. Je l'ai vue très localisée à la Forêt de Notre-Dame au bord nu argileux des chemins devant les genêts et bruyères.

Walhenbergie à feuilles de lierre (*Walhembergia hederacea*) Cette campanulacée à aspect de Cymbalaire est une plante des fossés herbeux hygrophile des tourbières atlantiques (par exemple au Puy de la Tuile en Auvergne). Sa présence en Forêt de Ferrière est donc exceptionnelle autant à l'Est.

Drave des murailles (*Draba muralis*) Une petite crucifère blanche des murailles

calcaires.

Mélique ciliée (*Melica ciliata*) Graminée des murs arides qui subsiste jusqu'à Paris même.

Fougère des marais (*Thelypteris palustris*) Dans les bois tourbeux et mares à tourbe flottante, notamment dans l'Essonne. Très rare dans l'Est de l'IDF (Bois de Cely et vallée de l'Ourcq).

Grand Cuscute (*Cuscuta europea*) Plante parasite du houblon et des orties qui vit au bord des rivières. Rare, en réalité cette plante n'existe que de manière ponctuelle sur les rives de la Marne apparemment sur des



Orchis négligé



Falcaire



Utriculaire



Pédiculaire bois



Benoîte des ruisseaux



Cuscute

sols assez drainants (talus de sables tassés) où les orties souffrent du manque d'eau en été.

Ma prospection de la Marne de Paris à Jablines n'a permis d'en obtenir que 3

stations (Haute-Ile ,Dampmart, Thorigny) Elle est donc effectivement très rare, ponctuelle, et ne se disperse pas alentour. on trouve aussi la grande cuscute sur les berges naturelles du bois de Boulogne (B. Macé).

Isopyre faux-pigamon (*Isopyrum thalictroides*) Typique des hêtraies fraîches et humides, cette sorte de "mini anémone sylvie" est confinée au coin Est de la Seine et Marne.

Anémone fausse-renoncule (*Anemone ranunculoides*)

Cette sorte d'anémone sylvie jaune vit normalement dans les mêmes milieux que l'Isopyre et donc dans quelques forêts du Nord de la Seine et Marne.

Hellébore vert (*Helleborus viridis*) Cette espèce de "Rose de Noël" à fleurs vertes des ravins frais boisés n'a été revue que vers Champs/Marne.

Polystich à aiguillons (*Polystichum aculeatum*) Une fougère qui fréquente elle aussi les bois frais et très humides (Coubron).

Tulipe sauvage (*Tulipa sylvestris sylvestris*)

La fameuse Tulipe sauvage est issue d'une

plante sauvage des garrigues méditerranéennes où elle fréquente les éboulis, platières et chemins tout comme les iris nains et orpins. Elle se serait adaptée aux vignes dans les régions tempérées. Le binage des vignes ne la détruisait pas à cette époque mais les désherbants l'ont fait depuis. Elle a donc subsisté dans les parcs anciens des châteaux avec des sous bois argileux et nus où elle n'a pas de concurrence. Je viens, coup sur coup, de la retrouver à Yerres 91 (Parc Mairie) Nogent/Marne 94 (Parc Maison des Artistes) et Clichy\Bois 93 (Parc municipal avec lac). Il s'agit donc de la découverte au total de plusieurs milliers de plantes protégées au niveau national. Les principales menaces sont dues à l'aménagements des sols des parcs (tontes, réengazonnement, parking, boulodrome) qui ont déjà détruit plusieurs dizaines de pieds sur certains de ces sites.

La **tulipe sauvage** a aussi été réintroduite grâce au conservatoire botanique de Bailleul dans la vigne du « biotope des Alisiers » du coteau d'Avron. Cette station expérimentale se développe tranquillement (plusieurs centaines de tulipes) et fleurit chaque année.

Sison amome (*Sison amomum*) Bien connu au Coteau d'Avron jusqu'à Neuilly Marne, le Sison peut facilement être confondu avec d'autres plantes notamment ombellifères (panais, persil des moissons, ache, berle, géranium musqué). Il s'est développé ces dernières années avec les hivers pluvieux. Il existe dans plusieurs stations de Seine & Marne

Nord, notamment au niveau des marnes vertes des buttes éocènes (fort de Chelles, Coubron, Esbly, Montjay la Tour, etc...).

Il affectionne les lisières de bois marneuses un peu fraîche et humide avec la vesce des haies, a grande préle

et les fraisiers des bois.

Cardamine impatience (*Cardamina impatiens*)

Une des espèces de cardamine à fleurs blanches réputée rare dans les bois au siècle dernier et que l'on trouve désormais au bord des rivières en plusieurs stations notamment sur les îles de la Marne. Cette expansion n'est que toute récente. Personne ne sait si cette plante annuelle ne va pas redevenir fort rare du jour au lendemain.

Elle vient d'être découverte à la Haute-Ile et en face à Noisy-le Grand. Elle affectionne les talus terreux et cheminements humides ombragés et assez frais. Une station excentrée subsiste toujours en forêt au Nord de la Dhuis à Anet sur Marne mais sur un cheminement détrempe par une source avec même des plantes aquatiques (cresson de cheval, callitriche,...).

Luzule des bois (*Luzula sylvatica*) Les luzules sont des graminées des bois, notamment des talus et pentes des hêtraies. Cette espèce est plus continentale et plus grande et survit à la colline de Montgé-en-Goële et vers le petit Morin.

Mélique penchée (*Melica nutans*)

De biologie similaire à la Luzule et citée jadis à l'Est de Paris elle n'est plus citée qu'à Courcelles-sous-Jouarre. Peut facilement passer inaperçue dans les érablières fraîches parmi les méliques communes.

Hellébore pourprée (*Epipactis purpurata*)

Une orchidée continentale apparentée à la classique Hellébore à feuilles larges. Les feuilles pourprées sont plus étroites et manquent de chlorophylle tout comme la tige. Dispersée, on la trouve sur des bois argileux desséchés l'été (charmes, plantations de conifères, peupliers gris, etc...). Citée dans l'Est de la Seine et Marne. Je crois l'avoir vue à isles lès Villenoy.

Asaret (*Asarum europaeum*) Une curieuse plante rampante comme le lierre mais à feuilles arrondies. Commune en Lorraine dans les bois sur calcaire du jurassique. Citée jadis à St Maur et Sénart et désormais vers Ferrières et l'Est de la Seine et Marne. Je crois l'avoir vue vers Quincy.

Bois-joli (*Daphne mezereum*) Un petit arbrisseau de montagne bien connu à fleurs roses et apparenté au Lauréole. Il recherche des bois plus frais, rocheux souvent des ravins. Cité jadis des grandes forêts de Seine et Marne et Sénart il n'est plus cité qu'à l'extrême Est de la vallée de la Marne. Je l'ai aussi trouvé à Chalifer dans une pente calcaire boisée avec des camésiers (2003).

Alisier de Fontainebleau (*Sorbus latifolia*) Cette alisier à larges feuilles brillantes à grosses dents triangulaires et gros fruits brunâtres à points blancs nous est bien connu au Coteau d'Avron, sa répartition couvre deux zones La Forêt Notre-Dame et le secteur Neuilly-Plaisance, Neuilly/Marne, Gagny, Montfermeil et surtout Chelles. Ailleurs seuls des individus isolés on parfois été cités Clichy sous Bois (par Sébastien Filoche) Fort de Chelles (Jacquin) Livry-Gargan (Alain Thellier) Bois de Vincennes (Jacquin). •

Alain Thellier



Cardamina impatiens



Anemone ranunculoides



Helleborine pourprée



Tulipa sylvestris



Tulipa Sylvestris à Clichy-sous-Bois (93)



Alisier de Fontainebleau

