

C'est fou ce qu'on peut découvrir quand on a la chance d'avoir un grand jardin comme le mien. Il est tout en fouillis pour une bonne part et ce désordre végétal est volontaire. Il est pour moi synonyme de liberté pour toutes les plantes qui y naissent et la cohorte d'insectes qui y vivent.

De la corydale, qui est paraît-il exceptionnelle dans notre région, à ce curieux chardon à fleur jaune, le scolyme d'Espagne, du lamier blanc à l'ortie aux caresses vachardes, sauf pour les papillons, tout m'émerveille.

La sauterelle verte, les grillons et autres insectes devenus rares, les lézards qui font « le beau » au soleil sur la margelle de mon vieux puits, le lucane dont le vol lourd annonce la présence dans la lumière vespérale et le hérisson qui trotte rapidement dans la nuit, sont pour moi autant de sources d'observation que de joie.

Pas besoin d'aller loin pour vivre une belle aventure naturaliste !



Scolyme d'Espagne



Ruspolia nitidula



Corydale

## Les «Amis Naturalistes des Coteaux d'Avron» diffuse : «L'Atlas des Batraciens et Reptiles de Seine-Saint-Denis»

L'association des Amis Naturalistes des Coteaux d'Avron (ANCA) est née en 1985 pour sauvegarder les richesses écologiques des carrières de gypse des Coteaux d'Avron à Neuilly-Plaisance. Aujourd'hui, l'association étudie, protège et gère plusieurs espaces naturels en Seine-Saint-Denis et dans l'Est parisien.

Cet ouvrage est le résultat d'un inventaire et pose la situation actuelle d'un patrimoine naturel riche dans un département ultra-urbanisé. Les batraciens et reptiles sont parmi les espèces les plus fragiles et représentent ainsi d'excellents indicateurs de la qualité d'un écosystème. Le département de la Seine-Saint-Denis possède encore un important patrimoine naturel malheureusement sans cesse menacé.

Chaque année, des espaces naturels disparaissent sous l'urbanisation, l'aménagement paysager, ou sous des notions de propriété, aseptisant toute vie. Notre patrimoine naturel est un bien commun à tous les habitants. Cet Atlas a pour objectif de le faire connaître et de sensibiliser ainsi les jeunes et moins jeunes à la protection de la nature en ville, près de chez eux.



L'Atlas des Batraciens et Reptiles de Seine-Saint-Denis a été conçu et rédigé par Loïc LELARDOUX, membre de l'association des Amis Naturalistes des Coteaux d'Avron (ANCA) avec le soutien financier du Conseil Général de Seine-Saint-Denis et édité avec le soutien financier de la Fondation Nature & Découvertes.



### Description de l'ouvrage

Titre : Atlas des batraciens et reptiles de Seine-Saint-Denis

Paru en : juin 2006

Auteur : Loïc Lelardoux

Editeur: ANCA

Public conseillé : Tous Publics, étudiant des métiers de l'environnement, Scientifiques, naturalistes professionnels et amateurs...

Forme de l'ouvrage : 80 pages tout en couleurs, dos carré collé.

Format : 16,5 x 24 cm

N° ISBN : 2-9526723-0-X

Dépôt légal : juin 2006 - BNF - DLE-20060706-33648

Prix de vente au public : 10 Euros

### ■ Cadre historique

### ■ Historique des espèces observées en Seine-Saint-Denis

### ■ Cadre géographique : Grandes unités naturelles

### ■ Méthodologie

### ■ Les milieux naturels et leurs cortèges

### ■ Les Batraciens : Urodèles et Anoures

### ■ Les Reptiles : Ophidiens, Sauriens

### ■ Législation

### ■ Quelques actions menées en Seine-Saint-Denis en faveur des Batraciens et Reptiles

### ■ Vous aussi, participez à la protection des Batraciens et Reptiles !

### Bon de commande (à découper ou à photocopier)

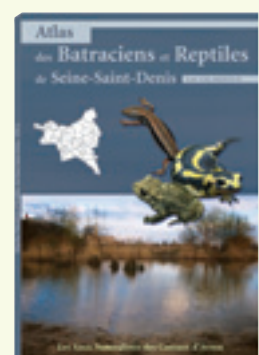
Je commande l'Atlas des Batraciens et Reptiles de Seine-Saint-Denis

Prix unitaire : 10 €

Frais de port : + 2 €

Quantité : x

Total : =



Chèque à l'ordre de l'ANCA

Nom :

Prénom :

Adresse :

Code Postal :

Ville :

Email :

Fait à

le

Signature :



# ANCA NOUVELLES

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

Septembre-Octobre 2006

## Editorial

Annie Pitolet



## VENDANGES AUX COTEAUX D'AVRON

**Dimanche  
1er octobre  
2006  
de 9 h à 17 h**

Les Amis Naturalistes  
des Coteaux d'Avron (ANCA)  
Nouvelle adresse :  
44, avenue des fauvettes  
93360 NEUILLY-PLAISANCE

TEL : 01 43 09 19 69  
E-MAIL : association.anca@free.fr  
Retrouvez l'ANCA sur internet  
<http://association.anca.free.fr>



Les Amis Naturalistes des Coteaux d'Avron  
**Nouvelle adresse :**  
44, avenue des fauvettes  
93360 NEUILLY-PLAISANCE  
TEL (inchangé) : 01 43 09 19 69  
E-MAIL : association.anca@free.fr  
Retrouvez l'ANCA sur internet  
<http://association.anca.free.fr>  
Retrouvez votre ANCA-Nouvelles  
en couleur sur Internet



### Septembre, déjà la rentrée !

Ecoles, bureaux, usines et associations semblent se réveiller brutalement après la léthargie du mois d'août. Le bruit, l'agitation de la vie urbaine ont déjà effacé le souvenir de la torpeur relative de l'été.

Mais ce calme n'a été qu'apparence en ce qui concerne l'ANCA qui tout au long de ces mois estivaux, a continué ses activités et ce, dans tous les domaines où elle est présente.

Que ce soit dans la forêt de Bondy où le chantier d'insertion a, sous la houlette de Stéphane, terminé sa prestation fin juillet, dans les réunions et entretiens d'embauche de la nouvelle équipe, dans le suivi des dossiers et notamment celui de la Plaine de Rosny et dans l'énorme travail que requiert la recherche des fonds auprès de tous nos partenaires, personne n'a chômé !

Point de vacances non plus pour les vignerons et apiculteurs car c'est au cours de ces deux mois que le travail est le plus important.

Il faut suivre de près la vigne et l'apparition du mildiou ou de l'oïdium qui risquent de réduire à néant en quelques jours le travail d'une année. Mais nous sommes « presque » rassurés, la vigne est superbe et la récolte promet d'être abondante.

En ce qui concerne le rucher, c'est l'époque de la récolte du miel. Hélas, cette année encore, elle n'a pas répondu en quantité à notre attente. Nous n'échappons pas aux problèmes qui touchent tous les bergers d'abeilles !

J'aimerai vous rappeler que c'est en grande partie grâce à la vente de nos produits que l'Anca s'autofinance pour plusieurs activités et que c'est grâce à vous tous que nous pouvons écouter nos productions.

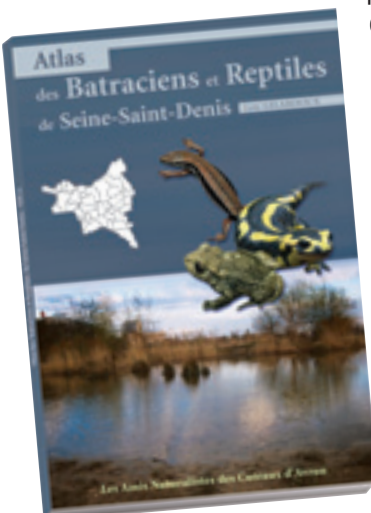
La cuvée du vin 2005 vous attend, un très bon cru que vous ne manquerez pas d'apprécier. Pensez aussi au miel, il faut en faire provision avant les rigueurs de l'hiver !

Mais je ne saurais surtout assez insister sur la parution de « l'Atlas des Batraciens et Reptiles en Seine Saint-Denis » qui est vraiment une très belle réalisation, instructive, agréable à lire et à regarder et qui

apportera aux grands comme aux petits, une initiation sur la vie de cette faune dans notre département. Il est à votre disposition dès à présent.

Parlez-en à votre entourage, c'est comme cela aussi que vous nous aiderez à faire connaître nos richesses naturelles et à les protéger. Il y a tant de manières de participer à la vie de notre belle association !

Bonne rentrée naturaliste à tous.



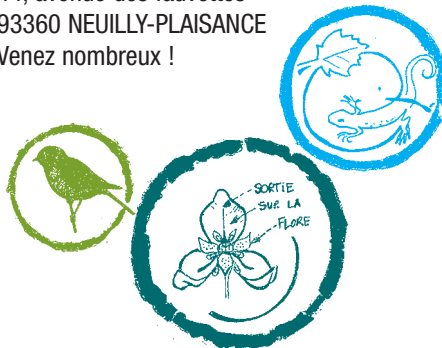
Annie PITOLET



# Calendrier "Rentrée 2006"

## Présentation des activités

Le samedi 23 septembre à 14 h  
à notre nouveau local :  
44, avenue des fauvettes  
93360 NEUILLY-PLAISANCE  
Venez nombreux !



## 23è Journées Européennes du Patrimoine

Samedi 16 et dimanche 17 septembre  
Stand de l'ANCA à la ferme pédagogique  
de Rosny-Sous-Bois,  
située 77 av du Général De Gaulle  
à Rosny-Sous-Bois.

## TERRE EN TÊTE 2006

stand de l'ANCA à la 4e biennale  
de l'environnement pour un  
développement durable  
du 28 septembre au 1er octobre 2006  
Parc départemental de la Bergère / Bobigny

## Vendanges aux Coteaux d'Avron

Dimanche 1er octobre  
de 9 h à 17 h  
Rendez-vous :  
9 h, entrée du Biotope  
des Alisiers aux Parc des Coteaux d'Avron  
à Neuilly-Plaisance.



## Orchis mâle ou Orchis morio ?

**Clement Kirchoff  
Alain Thellier**

prairie juste à côté  
de Crèvecœur-en-Brie, dans le 77  
Station d'environ  
200 pieds, terrain  
plat, très ensolleillé.



Les pétales de l'Orchis morio forment un casque avec des rayures. le labelle est large, festonné, avec des macules.

Les deux espèces peuvent être pourpres à blanches.

Les deux espèces ont des variétés dans le midi plus petites adaptées au sol plus secs (Orchis olbiensis, Orchis picta, Orchis longicornu, Orchis champagneuxi). Orchis morio cohabite souvent avec d'autres espèces y compris des très rares. ■



L'Orchis morio

C'est l'Orchis bouffon (=Orchis morio).

L'**Orchis mâle** à les feuilles tâchées et pousse dans les bois calcaires (hêtraie continentale) ou les prairies fraîches de montagnes (calcaire, argile, basalte). Les pétales de l'Orchis mâle sont relevées comme des ailes.

L'**Orchis morio** a des petites feuilles non tâchées c'est une espèce uniquement prairiale (argiles, sables, marnes parfois calcaires durs).

On peut le trouver dans des prairies humides à colchiques, des prés de fauche à narcisses, des pâtures sableuses à saxifrage granulifère, des pentes à pulsatilles et aussi sur les dunes (avec le muscari à toupet, l'orchis pyramidal et l'orchis bouc).

guimauve (?), du Passerage à feuilles larges, l'Epiaire des marais, le Carex faux-souchet et la menthe à feuilles rondes, également des plantes non fleuries, aussi du type ache-berle en deux endroits parmi les grandes herbes mais elles semblent plus grandes, plus loin, des aristochloches, etc..

Mon « Ache » est une petite ombellifère à tige rampante mais fleurissante, pédoncule

des ombelles plus grand que les ombelles, fleurs blanches (couleurs des anthères ?), fruits globuleux rayés (2mm) Ce qui était frappant c'était que les bractées sous l'ombelle étaient plusieurs (au moins 5-6) et non dentées : ceci fait penser à l'**Ache rampante**.

## St-Maur : Ache rampante ou pas ?

**Alain Thellier**

J'ai revu ce 12 Août, sur la Marne à St-Maur, au pont de Bonneuil, une petite plante rampante. Cette fois elle fleurissait sur sa banquette de meulière à riche végétation constamment mouillée par les vagues des bateaux.

Sur cette rive de St-Maur on trouve aussi, rarement, des Pigamons à feuilles bien larges pour être des pigamons jaunes, une



► L'Ache rampante (*Apium repens*) est protégée par l'annexe 1 de la Convention de Berne et cela fait plus de 40 ans qu'on ne l'a plus vue en IDF où elle a pourtant existée en forêt de Bondy et à Neuilly/Marne.

À part cela, c'est vraiment une plante très petite et anodine, que l'on peut facilement confondre avec deux autres espèces de petite taille (Ache nodiflore, Petite Berle). Pas étonnant qu'elle passe inaperçue...

Je pense fermement que l'Ache rampante doit encore exister en IDF. En effet, on tombe de temps en temps sur des stations d'Ache / Berle et leur aspect change beaucoup d'un site à l'autre, on a du mal à imaginer que l'on tombe toujours sur les deux autres espèces et comme il est bien rare de revenir les voir à floraison en août [ une période peu naturaliste ☺ ].

Devant le restaurant le "Bord de l'eau" pousse une touffe de la même (apparemment car non fleurie) plante, mais insérée dans l'herbe rase au bord de l'eau sur les banquettes moussues/herbues formée par les racines des saules blancs sur l'enrochement : l'aspect du biotope est meilleur, le côté prostré, imbriqué de la plante aussi. Idem sur la Seine vers Vitry/Evry mais les SDF ont planté leurs tentes devant. J'avais aussi vu en 2003 au bord du marais de Meaux une Ache de petite taille (largeur environ 12 cm).

Il faudrait trouver un pied de cette espèce poussant dans de meilleures (plus naturelles) conditions : les ruisseaux se jetant dans la Marne en ont peut être ?

Enfin quoi que fut cette espèce de St-Maur : elle a pu donner lieu à des observations anciennes d'Ache rampante car la distinction semblait alors infaisable avec certaines des flores de cette époque.

Pour comparaison une vraie Ache nodiflore (Le Morbras à Roissy en Brie, été 2006) : Ombelles sessiles, juste une ou deux bractées sous les ombelles blanc-verdâtre, feuilles plus longues.

L'autre espèce est la Petite Berle (*Berula erecta*) qui a des bractées foliacées dentées sous les ombelles (vue en 2002 au Lac de Maison-Blanche à Gagny).



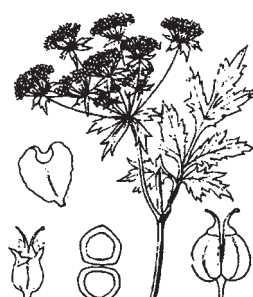
Ache rampante



Ache nodiflore



Grande Berle



Petite Berle



Ache nodiflore  
Le Morbras  
à Roissy en Brie



**L'Ache de Saint-Maur**



**L'Ache de Saint-Maur**

### **L'avis du Conservatoire Botanique**

« Je ne sais que conclure sur cette espèce. Ce que je peux dire, c'est qu'il y a eu et il y a énormément de confusion entre nodiflorum var ochreatum (mal fichu) et des repens.

La var ochreatum se rapproche de repens avec ses ombelles pédunculées, mais possède entre 0 et 2 bractées.

De plus, repens pousse plutôt dans les prairies alluviales, prairies humides, cuvette de pleins champs, berges des étangs et substrats sableux. Je ne vois pas la taille des fruits qui me semble assez grands ( *A. repens* possède des fruit de 1 mm ).

Pour en avoir le cœur net, j'ai regardé dans plusieurs flores celles -ci n'étant pas toujours toutes d'accord entre elles. Il y a ainsi autour du nombre de bractées sous l'involucré un certain flou.

Le critère prépondérant étant tiges grêles entièrement couchées enracinées à tous les noeuds. On a ainsi l'impression que les inflorescences sortent de terre.

J'en ai vu à Berck dans le nord et on voit de suite la différence. De plus, chez repens les folioles sont très découpées avec des dents très pointues, alors que nodiflorum reste subaigu. »

**Sébastien Filoche**

Coordinateur des inventaires en Ile-de-France  
CBNBP/MNHN