

ASSOCIATION DES NATURALISTES DES YVELINES

(ANY)



Villa de Chèvreloup
34, route de Versailles
78150 ROCQUENCOURT
Permanence le mardi de 14h à 17h

01 75 45 70 45
contact@any78.org

www.any78.org

Siège social : Versailles associations
2 bis place de Touraine
78000 VERSAILLES

2012 : l'association a 180 ans

L'Association des Naturalistes des Yvelines (ANY) est une association dont l'origine remonte à 1832. Elle exerce ses activités dans plusieurs domaines liés aux sciences de la terre et de la vie (géologie, bryologie, lichenologie, mycologie, botanique, entomologie, ornithologie...) Au service de ses membres, l'ANY est aussi ouverte vers toutes sortes de publics et utilise pour cela de nombreux supports de communication (sorties sur le terrain, conférences, expositions, revue trimestrielle, films, site internet...). Elle possède du matériel d'observation (loupes binoculaires, microscope, jumelles...), une bibliothèque de plus de 1300 livres, de nombreuses collections naturalistes (oiseaux, fossiles, minéraux, coquillages...). Elle réalise des inventaires de faune et de flore sur des sites gérés par des collectivités ou des entreprises.

La zone d'activité de l'ANY est centrée sur les Yvelines, mais s'étend à l'ouest parisien (territoire de l'ancienne Seine-et-Oise).



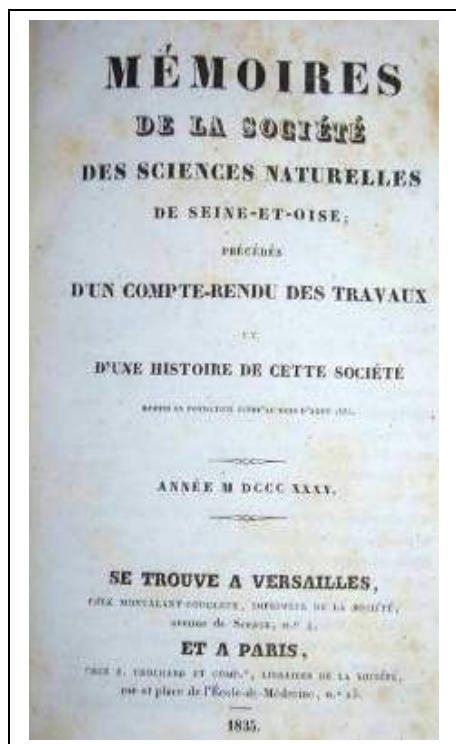
L'Association des Naturalistes des Yvelines en quelques chiffres :

110 membres
Un conseil d'administration de 14 membres
Environ 35 sorties guidées par an
8 conférences par an
4 bulletins, de 24 pages chacun, par an
1300 ouvrages dans la bibliothèque

UNE ASSOCIATION CHARGÉE D'HISTOIRE

Les origines de l'Association des Naturalistes des Yvelines (ANY) remontent à 1832, année de fondation de la « *Société des sciences naturelles de Seine-et-Oise* ». C'est donc l'une des plus anciennes sociétés savantes françaises consacrée à l'étude de la Nature.

Les fondateurs, au nombre de 27, sont géologues, jardiniers, médecins, professeurs, pharmaciens, architectes... Pour s'entretenir de leurs recherches respectives, ils se réunissent chaque semaine, chez l'un d'eux. Dès 1833, la Société, disposant d'un local à Versailles, rassemble des collections d'histoire naturelle et constitue un laboratoire de physique et chimie. En 1835, elle publie le premier volume de ses *Mémoires*.

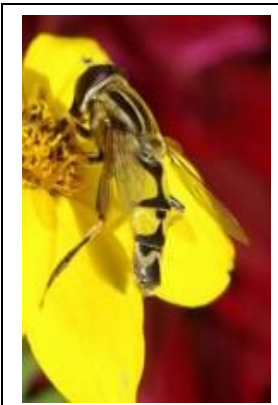


DES DOMAINES DE COMPÉTENCE VARIÉS

L'ANY compte parmi ses membres plusieurs spécialistes, professionnels ou amateurs de haut niveau, capables de mener à bien ses objectifs en matière de connaissance et de vulgarisation. Elle peut aussi faire appel, si besoin, à des collègues d'autres associations naturalistes.

Les domaines de prédilection de l'ANY sont les suivants :

- Géologie
- Mousses et lichens
- Champignons
- Végétaux vasculaires (= plantes à fleurs et fougères)
- Insectes
- Oiseaux



UNE ASSOCIATION AU SERVICE DE TOUS

Fidèle à ses origines, l'ANY a pour objectifs d'instruire mutuellement ses membres dans les diverses branches des sciences naturelles et de répandre vis-à-vis de tous les publics intéressés le goût de ces connaissances.

Pour atteindre ces objectifs, l'ANY :

- Propose de nombreuses excursions de découverte de la nature (environ 35 par an) le samedi ou le dimanche, principalement dans le département des Yvelines et l'ouest parisien
- Anime des ateliers de formation (initiation ou perfectionnement dans le domaine des plantes, des champignons, des batraciens...)
- Organise mensuellement des conférences, pour un total d'environ 8 par an, avec des orateurs issus de ses adhérents ou extérieurs
- Organise des manifestations à thème, notamment une exposition mycologique annuelle à l'automne
- Réalise des expertises et des études pour sa propre connaissance ou à la demande d'organismes extérieurs (collectivités locales, entreprises...)
- Publie les résultats de ses études par le moyen d'un bulletin trimestriel diffusé en France et à l'étranger
- Constitue et gère une bibliothèque accessible au public d'ouvrages scientifiques et de revues françaises et étrangères
- Entretient des collections naturalistes constituées au cours du temps par les dons de ses adhérents. Un musée les présente au public

010 CONFÉRENCE **Herbes/Musées** : les herbes, une clé à son jardin ? à partir de 10h30, de Paul Lenoir. Où se fait une conférence animée de votre lieu pour un accès herboriste ? à 10 € 30 en 1^{er} au Champ-Cathédrale.

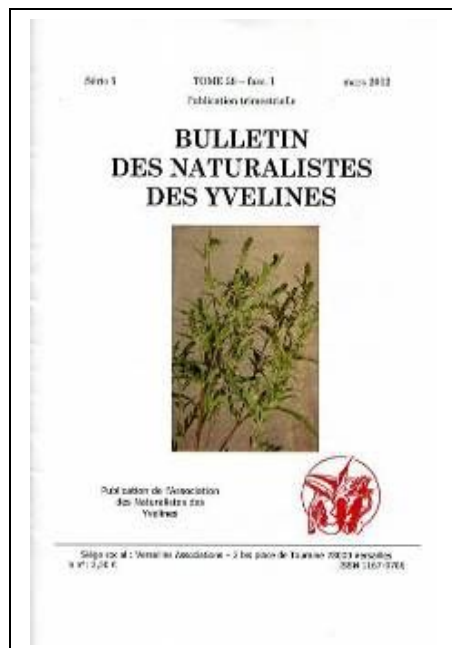
011 CONFÉRENCE **Château de la Ferté-Macé** : Herbes, un monde à découvrir. EV en bus de Tournai au Suisy à Versailles pour aller à 9 h 30. Sur place à 9 h 30 à l'Église de la Ferté-Macé. De 10h à 12h 30 à l'Église de la Ferté-Macé. De 12h 30 à 14h à l'Église de la Ferté-Macé. De 14h à 16h à l'Église de la Ferté-Macé. De 16h à 18h à l'Église de la Ferté-Macé. De 18h à 20h à l'Église de la Ferté-Macé. De 20h à 22h à l'Église de la Ferté-Macé. De 22h à 24h à l'Église de la Ferté-Macé. De 24h à 26h à l'Église de la Ferté-Macé. De 26h à 28h à l'Église de la Ferté-Macé. De 28h à 30h à l'Église de la Ferté-Macé. De 30h à 32h à l'Église de la Ferté-Macé. De 32h à 34h à l'Église de la Ferté-Macé. De 34h à 36h à l'Église de la Ferté-Macé. De 36h à 38h à l'Église de la Ferté-Macé. De 38h à 40h à l'Église de la Ferté-Macé. De 40h à 42h à l'Église de la Ferté-Macé. De 42h à 44h à l'Église de la Ferté-Macé. De 44h à 46h à l'Église de la Ferté-Macé. De 46h à 48h à l'Église de la Ferté-Macé. De 48h à 50h à l'Église de la Ferté-Macé. De 50h à 52h à l'Église de la Ferté-Macé. De 52h à 54h à l'Église de la Ferté-Macé. De 54h à 56h à l'Église de la Ferté-Macé. De 56h à 58h à l'Église de la Ferté-Macé. De 58h à 60h à l'Église de la Ferté-Macé. De 60h à 62h à l'Église de la Ferté-Macé. De 62h à 64h à l'Église de la Ferté-Macé. De 64h à 66h à l'Église de la Ferté-Macé. De 66h à 68h à l'Église de la Ferté-Macé. De 68h à 70h à l'Église de la Ferté-Macé. De 70h à 72h à l'Église de la Ferté-Macé. De 72h à 74h à l'Église de la Ferté-Macé. De 74h à 76h à l'Église de la Ferté-Macé. De 76h à 78h à l'Église de la Ferté-Macé. De 78h à 80h à l'Église de la Ferté-Macé. De 80h à 82h à l'Église de la Ferté-Macé. De 82h à 84h à l'Église de la Ferté-Macé. De 84h à 86h à l'Église de la Ferté-Macé. De 86h à 88h à l'Église de la Ferté-Macé. De 88h à 90h à l'Église de la Ferté-Macé. De 90h à 92h à l'Église de la Ferté-Macé. De 92h à 94h à l'Église de la Ferté-Macé. De 94h à 96h à l'Église de la Ferté-Macé. De 96h à 98h à l'Église de la Ferté-Macé. De 98h à 100h à l'Église de la Ferté-Macé.

Association des Naturalistes des Yvelines
 2014 de Châtigny
 34 route de Versailles
 78160 BEAUCONNEVILLE
 téléphone le mardi de 14 h à 17 h
 ☎ : 01 31 41 71 41
 01 31 41 71 41
 E : association@ny.org
 W : www.ny.org

PROGRAMME DE SEPTEMBRE À DÉCEMBRE 2011

BÉNÉFICENCES GÉNÉRALES IMPORTANTES

- 1 - Les conférences se tiennent à l'église du Centre paroissial Saint-Louis, 1 bis rue Auguste-Debray, à Versailles, à 19 h 30, sans aucun coût dans le cadre du programme de formation de l'Association.
- 2 - Les sorties se déroulent partout où il y a de la nature.
- 3 - Les manifestations à l'association sont les suivantes. La présence personnelle à deux ans, en tant que membre, éventuellement à l'adhésion ou au statut de...
- 4 - Les Bénévoles de l'association sont encouragés pour leurs activités.
- 5 - Les réalisateurs sont encouragés de faire passer leurs idées dans une association personnelle utile pour le bien de l'Association.
- 6 - Site INTERNET : l'ANJ dispose d'un site sur Internet régulièrement mis à jour : y figurent le programme de nos activités ainsi que toutes les nouvelles de notre association et des comptes rendus des sorties. L'adresse : www.ny.org



DES MOYENS D'ÉTUDE IMPORTANTS

L'ANY possède en propre le matériel moderne nécessaire pour assurer ses objectifs d'études et de formation.

Matériel informatique :

- 2 ordinateurs de bureau
- 1 ordinateur portable
- 1 vidéo-projecteur
- 1 lecteur vidéo
-

Matériel optique :

- 1 microscope Leica avec caméra numérique intégrée
- 1 microscope stéréoscopique Nacet avec caméra numérique intégrée
- loupes binoculaires d'atelier
- 1 paire de jumelles 7x50 pour l'observation *in natura*

Bibliothèque :

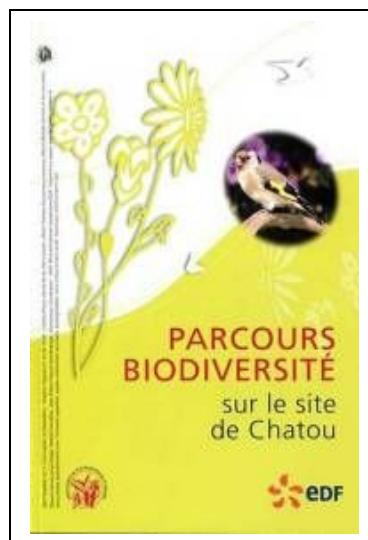
- 1300 livres anciens et modernes sur les divers thèmes des sciences de la terre et de la vie
- nombreuses revues françaises et étrangères sur les sciences naturelles



DES OUTILS DE COMMUNICATION ADAPTÉS À DES PUBLICS DIVERS

L'ANY a mis en place des supports de diffusion variés pour pouvoir toucher un large public.

- Un site Internet, régulièrement mis à jour, sur toutes nos activités (programmes, comptes rendus, forum...)
- Le bulletin trimestriel
- Un dépliant de présentation de l'association
- Des opuscules thématiques
- Des films sur la nature
- Des stands dans les forums associatifs locaux
- Des panneaux didactiques spécialisés



UN PATRIMOINE SCIENTIFIQUE ET HISTORIQUE

Le musée de l'ANY est composé de nombreuses collections naturalistes anciennes d'intérêt scientifique et historique. Certains objets peuvent être prêtés pour des expositions temporaires extérieures.

Les collections, commencées dès le début de la Société, se sont accrues au fil des années par de nombreux dons, certains très importants.

- Géologie : roches et minéraux (collections HUOT et de NANSOUTY)
- Paléontologie : très nombreux fossiles de provenances diverses, dont notamment plusieurs milliers du Lutétien (falunière de Grignon)
- Mousses, lichens, myxomycètes et champignons séchés
- Coquillages actuels (une centaine, collections HICKEL et DESAIX)
- Insectes (collection CHEVALIER)
- Animaux naturalisés, notamment plus de 300 oiseaux (collection TOUVAY) et une vingtaine de mammifères
- Préhistoire (collection MOLLANDIN d'outils préhistoriques)

En 1927, il avait été retrouvé parmi ces collections des coquillages et des minéraux rapportés de l'expédition de Napoléon en Égypte par Savigny. Ces collections furent remises au Muséum National d'Histoire Naturelle, à l'exception de quelques doubles conservés.

L'ANY possède aussi deux herbiers historiques du 19^e siècle :

- L'herbier MAHAUT
- L'herbier PHILIPPAR – de BOUCHEMAN : 12 000 planches

L'herbier Philippar – de Boucheman fut, dès 1832, constitué par l'apport de vieux herbiers remontant à la fin du 18^e siècle. Il comprenait un grand nombre d'espèces cultivées provenant des jardins et pépinières de Trianon, du Jardin des plantes de Paris, du jardin botanique de Versailles ou d'autres jardins (et même de la Malmaison). Il fut enrichi au 19^e siècle par les envois d'un grand nombre de botanistes, de toutes provenances. Il a pu être récemment nettoyé et inventorié.



DES PARTENARIATS INDISPENSABLES

L'ANY a noué, parfois depuis longtemps, plusieurs partenariats, fondamentaux pour assurer son fonctionnement.

- **Ville du Chesnay**
Locaux pour les bureaux, le stockage des archives et du matériel, la bibliothèque.
Organisation de l'exposition mycologique
- **Ville de Rueil-Malmaison**
Locaux pour le musée
- **Ville de Versailles**
Siège social, subvention annuelle, édition du bulletin
- **Établissement public du Château de Versailles**
Hébergement de l'herbier PHILIPPAR – de BOUCHEMAN
- **Muséum National d'Histoire Naturelle**
Collaborations scientifiques



DES ÉTUDES ET EXPERTISES EN MATIÈRE DE BIODIVERSITÉ

L'ANY peut mettre son expertise scientifique au service des collectivités locales et des entreprises publiques ou privées pour réaliser des inventaires de la faune et de la flore.

Inventaires de la faune (oiseaux, reptiles...), des mousses et lichens, de la flore vasculaire et des champignons réalisés récemment dans les Yvelines.

- **Ville de Versailles (Directions des Espaces Verts et de l'Espace Public) :**
Etude de la « Ceinture verte » et de jardins municipaux
- **Électricité de France :**
Etudes des sites de Chatou (espaces verts du centre de recherches) et des Mureaux (parc boisé du centre de formation)
- **SITA Ile-de-France :**
Etude d'un site d'enfouissement réaménagé à Arnouville-lès-Mantes
- **GSM Granulats :**
Etude du parc entourant le siège social à Guerville
- **AgroParisTech :**
Suivis ornithologiques dans des parcelles de la ferme expérimentale de Grignon

DES PARTICIPATIONS À DES COMMISSIONS ET COMITÉS OFFICIELS

Des membres de l'ANY font partie, au titre de personnes qualifiées, de plusieurs commissions.

- Commission départementale des Sites et Paysages des Yvelines
- Conseil Scientifique Régional du Patrimoine Naturel
- Comité scientifique de la Réserve Naturelle Nationale de Saint-Quentin-en-Yvelines
- Comité de pilotage de sites Natura 2000 (Yvelines et Val-d'Oise)
- Comité de suivi des Réserves Biologiques Domaniales du Massif de Rambouillet
- Comité de suivi écologique des Forêts des Yvelines

Illustrations

Page 3 :

La page de garde des premiers mémoires de la « *Société des Sciences naturelles de Seine-et-Oise* » en 1835

La bibliothèque de livres anciens de l'ANY

Page 4

Calcaire lutétien (Guerville – 78)

Lichen : *Xanthoria parietina*

Champignon : Plutée vert jaunâtre (*Pluteus luteovirens*)

Plante à fleurs : Digitale pourpre (*Digitalis purpurea*)

Fougère : Capillaire (*Asplenium trichomanes*)

Insecte : *Helophilus pendulus*

Oiseau : Héron cendré (*Ardea cinerea*)

Page 6

Un exemple de programme trimestriel des animations (sorties, conférences, ateliers...)

Un exemple de bulletin trimestriel

La bibliothèque

Une sortie ornithologique

Un atelier « Champignons »

Page 7

Microscope

Page 8

Le dépliant de présentation de l'ANY

Un opuscule de vulgarisation (réalisé pour EDF Chatou)

Un DVD (sur la migration des crapauds)

La page de garde du site Internet de l'ANY

Page 9

Le musée de l'ANY à Rueil-Malmaison

Page 10

Les locaux mis à disposition par la municipalité du Chesnay

Crédits photographiques :

Gérard ARNAL

Evelyne BLONDEL

Geneviève BIANCHI

Bertrand MENNESSON

Jean-Pierre THAUVIN

Etienne VARNEY