

# Association des Naturalistes

## de la Vallée du Loing

## et de la Forêt de Fontainebleau

Secrétariat

Administration

21, Rue Le Primatice

FONTAINEBLEAU

(S.-et-M.)

Trésorerie

C. C. POSTAL

PARIS 569.34

Ass. des Naturalistes

FONTAINEBLEAU

FONDEE LE 20 JUIN 1913

Tome XXVIII - N° 8-9

BULLETIN MENSUEL  
39° Année

Août - Septembre 1952

### EXCURSIONS

DIMANCHE 24 AOUT, Châtillon-Coligny, Montbouy (Archéologie), dans le cadre des Journées d'Etudes archéologiques. Rendez-vous à 10 h.30 devant l'Eglise de Châtillon-Coligny. Donjon, Château, Tombeau de Coligny, Puits de J. Goujon présentés par J. le Maire; église. A 14 h.30, Amphithéâtre de Chennevière présenté par l'Abbé André Nouel; Montbouy (thermes, sanctuaire) par M. Zerfluh; Cortrat, par l'Abbé Moufflet.

DIMANCHE 28 SEPTEMBRE, La Grande Vallée, Les Ventes à la Reine, La Gorge aux Loups (Forêt de Fontainebleau); Mycologie, sous la conduite de P. Doignon, en liaison avec les Naturalistes Parisiens. Rendez-vous à la gare de Bourron-Marlotte à 10 h.11, à l'arrivée du train partant de Paris à 8 h.55 (Melun 9 h.28, Fbleau 9 h.44; changement à Moret). Retour par Les Ventes Bourbon, les Sentiers d'Avon et la gare de Fbleau (vers 18 h.). Déjeuner tiré du sac.

Le Dimanche 1 Juin, notre savant collègue Raymond GAUME dirigea, en liaison avec les Naturalistes Parisiens, une intéressante excursion botanique dans le Massif des Trois Pignons et en Forêt de Fbleau. On visita la Plaine de Champfroy où l'on observa *Helianthemum umbellatum* (abondant), *Kaeleria cristata* var. *gracile*, *Jasione montana*, *Genista anglica*, *Rosa spinosissima*, *Anthericum Liliago*, *Fumana procumbens*, *Scabiosa suaveolens*. Le *Scorzonera austriaca* qui s'y trouvait autrefois, n'a pas été vu. On gravit les pentes calcaires jusqu'au plateau à Pré-Bois de Chêne pubescent de la Queue de Vache garni de *Cephalanthera rubra* et *Epipactis*. Cette partie de l'excursion s'acheva par l'ascension du Rocher de Corne-Biche pour voir la chapelle dédiée au poète Adolphe Retté. A proximité d'Arbonne, R. Gaume et H. Flon trouvèrent *Pirola rotundifolia*, *Erica tetralix* et *Salix repens*. L'après-midi, on herborisa sur le Plateau de la Mare aux Couleuvreux où l'on observa: *Ranunculus hololeucos*, *Juncus supinus fluitans*, *Juncus squarrosus*, *Scirpus fluitans*, *Erica tetralix*, *Sphagnum tenellum*, *S. acubifolium*, *Polytrichum commune*, etc. Par la route de la Hte Borne et la Rte Ronde, on gagna Belle-Croix pour visiter les petites mares de Belle-Croix, la Mare à Piat et le Pré-bois de Chêne pubescent des Roches Cuvier, avec *Ranunculus gramineus*, *Stipa pennata*, *Asperula tinctoria*, etc. Avant de reprendre les cars, les excursionnistes jetèrent un coup d'oeil sur la fameuse grotte aux Cristaux.

SOUVENIRS D'UNE EXCURSION A.N.V.L. IL Y A 30 ANS.- Dans le bulletin de mars 1952, rubrique Histoire locale, vous avez rappelé la référence de quelques études sur les canaux du Loiret, et l'excursion du 25 mai dans la Haute Vallée du Loing a mené nos collègues visiter celui de Briare; mon grand âge

PROTECTION DE LA NATURE

SERIEUSES MENACES AUX TROIS FIGNONS ET FAUSSE (?) ALERTE EN FORET DE FONTAINEBLEAU.- Le Secrétaire d'Etat à la Guerre, en vue d'une reconstruction éventuelle de l'Ecole spéciale militaire (St Cyr) à Fontainebleau, a décidé, pour servir de terrain de manoeuvre, d'acheter le domaine privé de Bois Rond (753 hectares) situé dans le Massif des Trois Pignons que plusieurs de nos collègues ont contribué à faire inscrire sur l'inventaire des sites classés (Arrêté ministériel du 25 Juin 1943). Dès que cette décision a été connue (Juin 1953), une vive et active campagne d'opposition s'est manifestée (influences personnelles de nos amis protecteurs de la Nature, campagne de Presse, etc.) menée par les milieux scientifiques, les groupements de Plein Air, touristiques, etc. Inutile de préciser que notre Association a pris une part très active à ce mouvement de caractère explosif!

Cette réaction eut déjà pour résultat dévier l'achat pur et simple de Bois Rond par l'Armée et d'obliger le projet à venir au grand jour, donc de suivre la filière administrative des commissions et avis officiels, ce qui a singulièrement compliqué son aboutissement, et retardé le danger.

Une seconde tranche de ce projet devait envisager l'érection d'une véritable ville militaire (5.000 habitants) dans la forêt domaniale, au sud de Fontainebleau-ville, dans une emprise de 40 hectares (une de plus!) située entre la N.7, la D 58 de Marlotte et le Polygone (lieudit Le Bois de la Harodie). Une route militaire traverserait la forêt sur 8 km., reliant l'Ecole au terrain de manoeuvres de Bois Rond. Mais devant la violente opposition, irréductible, de divers ministères et administrations officielles (Agriculture, Forêts, Beaux-Arts, Sites, Architecture, Urbanisme), des Associations nationales touristiques et scientifiques, des littérateurs, artistes et savants, des groupements locaux, nationaux et internationaux de Protection de la Nature, cette partie du plan est abandonnée pour le moment; l'Autorité militaire a manifestement fait machine arrière.

De plus, et c'est très important, nous enregistrons les déclarations de M. le Conservateur Durand, représentant le Directeur des Forêts, qui a dit textuellement à la Commission des Sites, en présence de M. Lanier, Directeur du Cabinet du Secrétaire d'Etat à la Guerre et du Préfet de Seine et Marne: "Le Ministre et le Directeur général des Forêts sont formellement opposés à la cession de la plus petite parcelle de la Forêt de Fontainebleau en faveur de qui que ce soit. En aucun cas nous ne laisserons le moindre terrain de forêt disparaître; elle a été assez "grignotée" ces temps derniers. C'est un point que je tiens à préciser". Toute idée de construire St Cyr à l'Obélisque devient donc théoriquement illusoire.

En ce qui concerne Bois Rond, la Commission départementale des Sites a émis un avis favorable (sous certaines réserves) à son achat par l'Armée par 14 voix contre 7 (Ont voté contre: MM. A. Billy, J. Hubert, A. Bray, Maréchal, H. Flon, F. Doignon, L. Petit). La discussion a été très serrée mais un fort courant d'opinion favorable à la venue de St Cyr à Fontainebleau l'a emporté. Les réserves consenties concernent des servitudes esthétiques très strictes qui devront être respectées par l'Armée: il n'y aura à Bois Rond ni clôture, ni barbelés, ni baraquements, ni tirs réels, ni chars; le site restera classé et intégralement respecté; l'accès en sera libre au public en fin de semaine; les Eaux et Forêts en contrôleront l'évolution sylvicole. De plus, si l'Ecole militaire n'était pas construite, Bois Rond serait ipso facto rattaché à la Forêt domaniale de Fontainebleau, but que nous poursuivions en 1943 lorsque nous avons obtenu le classement du site.

Enfin, et c'est notre grand espoir!, si le crédit de 16 millions pour l'achat de Bois Rond est voté par le gouvernement, celui de 8 ou 10 milliards nécessaire à la construction de St Cyr est loin de l'être, car l'Armée veut "quelque chose de très beau, de modèle et de durable" ou ne fera rien. P.D.

MALACOLOGIE

GASTEROPODES TESTACES TERRESTRES DE LA REGION DE FONTAINEBLEAU. GENRE HELIX.- *Helix pomatia* L.: Spécimen de 45 mm. de diamètre trouvé route de la Faisanderie; il adhéraît à une tige mince par l'épiphragme.

*H. aspera* Müll. (Petit Gris): 4 bandes brunes longitudinales coupées de linéoles transversales irrégulières jaunes; ensemble chagriné; jardin partic.

*H. hortensis* Müll.: Péristôme blanc, test uniformément jaune; Carrefour de la Fourche.

*H. nemoralis* L.: Plusieurs variétés au péristome réfléchi toujours noir; test jaune uni et rose uni, ces deux variétés près du cimetière; test jaune à 5 bandes brunes inégalement larges et espacées; test rose à une bande brune (ces deux variétés près du Carrefour de la Fourche); test jaune à deux bandes brunes; test rose à deux bandes brunes très larges (ces deux variétés sur les bords du Loing); Une coquille rose présente un bourrelet interne d'un blanc très pur doublant le péristome noir et visible également par transparence; il s'agit d'une variété intermédiaire entre *H. hortensis* et *nemoralis*.

*H. rufescens* Penn.: Fauve et translucide, le dernier tour est caréné et orné d'une bande blanche très nette; jardin particulier.

*H. pyramidata* Drap.: Six spécimens de coquilles vides d'un blanc jaunâtre trouvées dans le sable; elles portent une ligne blanche sur le dernier tour et sont en outre diversement ornées: péristome et bourrelet interne fauves ou blanc, linéoles fauves ou lignes brunes spiralées disposées de la façon suivante: une large sur la face du sommet, 4 étroites sur la face ombilicale.

*H. explanata* Müll.: Coquille blanchâtre carénée, la face ombilicale très convexe porte 6 bandes brunes longitudinales; l'autre face, presque plane, est ornée de linéoles brunes rayonnantes. Trouvée dans le sable.

*H. limbata* Drap.: Coloration brune, le dernier tour est caréné et orné d'une bande blanche; aux alentours de la Fourche.

*H. plebeja* Drap.: Coquille fauve, lenticulaire, faiblement carénée et légèrement hispide.

*H. rotundata* Müll.: Ombilic évasé en entonnoir; coquille roussâtre.

*H. fusca* Montg.: Test fauve extrêmement mince et transparent.

*H. heripensis* Mabillet: Test d'un blanc pur orné de bandes longitudinales et de flammeules brunes.

*H. ericetorum* Müll.: Test discoïde à l'ombilic très profond et large comme chez *Planorbis* corneus, laissant voir les premiers tours; plusieurs variétés: test blanchâtre uni ou portant 2 ou 4 bandes brunes longitudinales; Parc du Château.

*H. carthusiana* Müll.: Test discoïde faiblement ombiliqué, gris laiteux; le péristome est roux doublé de blanc.

*H. arbustorum* L.: Test jaune roux flammeulé de brun; une bande brun foncé, péristome blanc; en quantité au bord du Loing.

*H. variabilis* Drap.: 3 coquilles fasciées comme *H. nemoralis*, mais différant de cette espèce par la présence d'un ombilic; test rose à 3 ou 4 bandes larges; l'une d'elles présente un arrêt de croissance très net avec formation prématurée du péristome, puis une reprise de la croissance. Bords du Loing.

*H. pulchella* Müll.: Très petite espèce au test très mince et absolument transparent; trouvée sous la Mousse sur les rochers près de Chaintréauville.

*H. pisana* Müll.: Test jaune ombiliqué, 4 bandes brunes, animal jaunâtre. Trouvé sur le mur d'enceinte des arènes de Montbouy lors de l'excursion annuelle de l'Association, le 25 mai 1952.

*H. lapicida* L.: Curieuse espèce au test très aplati (diamètre 15 mm., hauteur 7 mm.) et fortement carénée; le péristome parfaitement circulaire est déjeté sous la coquille et subparallèle au plan de celle-ci. Deux échantillons dont 1 adulte trouvés sur le bord de la voie ferrée, au niveau du Laboratoi-

- Belle-Croix, Mont Ussy, Route du Bâis Notre-Dame, etc.  
*Hypericum hirsutum*: Rare en forêt. Bois-Gauthier.  
*Hypericum tetrapterum*: Mare aux Evées.  
*Hypericum pulchrum*: Répandu dans les Chênaies sur silice de la forêt.  
*Hypericum montanum*: Mont Merle, Mt Pierreux, Mt Morillon, Mt Enflammé,  
Mail Henri IV, Cuvier-Châtillon, Mt St Germain, Bois Gauthier, Canche aux  
Lièvres, Monts Girard, Mt aux Biques, Mt Andart, La Queue de Vache, Trappe-  
Charrette, Pt de vue des Ventes Bourbon, Fourneau David, Rte de la Béhourdière,  
Hauteurs de la Solle, Carrefour Reuss.  
*Rhamnus Cathartica*: Cuvier-Châtillon, Mt Merle, Recloses, Mt aux Biques,  
Gorge aux Merisiers, Mt Andart, Mt Fessas, Pt de vue du Camp d'Arbonne, Mail.  
*Pirola rotundifolia*: Mares aux Couleuvreux, Arbonne, Plaine du Rozoir.  
*Colutea arborescens*: Mont Andart, Butte St Louis (Spontané ?).  
*Genista sagittalis*: Cx de Toulouse, Grand Parquet, Cuvier-Châtillon, La  
Solle, Les Fladereaux, Polygone, Cr d'Occident, Hauteurs de la Solle, Mont  
Pierreux, Mt Enflammé, Mt aux Biques, Gorge aux Merisiers, Buttes de Fran-  
chard, Monts Girard, Carrefour du Vert Galant, Recloses.  
*Genista pilosa*: Répandu en forêt. Rocher Cornebiche (Passée aux Vaches),  
Mt Aiveu, Mail Henri IV, Malmontagne, Buttes de Franchard, Mt Morillon, La  
Queue de Vache, Mt aux Biques, Pt de Vue des Ventes Bourbon, Haut-Mont, Long  
Rocher, Cx de Toulouse, Clair-Bois, Cr du Rocher Boulin, etc.  
*Ononis Natrix*: Les Placereaux, lisière de la forêt près Sorques,  
*Medicago minima*: Polygone, Cr des Gorges de Franchard, la Solle, Grand  
Parquet, Belle-Croix, Plaine de Champfroid.  
*Medicago falcata*: Route de Bourron à Recloses (rare).  
*Trifolium micranthum*: Mare de Franchard.  
*Trifolium laevigatum*: Mares de Belle-Croix (très rare).  
*Trifolium medium*: Cr de la Gorge aux Néfliers, Canche Guillemette, Mon-  
toir de Recloses, Hauteurs de la Solle, Rte des Ligueurs, Recloses, Bois Gau-  
thier, Mt Fessas, Cr de Paris, Cx du Grand Maître, Rte Gaston Bonnier, Clairé  
Bois, Butte à Guay, Mt Pierreux, Cr du Touring-Club, Cr des Ventes Cumier.  
*Trifolium scabrum*: Belle-Croix.  
*Trifolium striatum*: La Solle, Carrefour des Gorges de Franchard.  
*Tetragonolobus siliquosus*: Grand Parc près du Canal.  
*Astragalus glycyphyllos*: Recloses, Buttes St Louis, Cr près la gare de  
Thomery, La Boissière, Bois Gauthier, Rte de Valmy (Rocher Fourceau), Montoir  
de Recloses, Bois de la Madeleine;  
*Vicia lathyroides*: Route de Fontaine le Port, Rte d'Orléans, la Solle.  
*Lathyrus pratensis*: Bois Gauthier.  
*Lathyrus palustris*: Bords de la Seine (rive gauche) en bordure de la  
forêt en face de Fontaine le Port (très rare).  
*Orobanchus tuberosus*: Mt Pierreux, Malmontagne, Tillaie, Bois Gauthier, Mt  
aux Biques, Rte de la Béhourdière, Cr du Cabinet de Monseigneur, Mt Merle,  
Fosse à Rateau.  
*Coronilla varia*: Répandu dans les parties calcaires de la forêt. Mont  
Pierreux, Polygone, Mt Morillon, Butte St Louis, Mont Andart, Mt Enflammé,  
Pt de vue des Ventes Bourbon, Rte des Ligueurs, Gorge aux Loups, Route du  
Haut Mont, etc.  
*Ornithopus perpusillus*: Commun sur les sables de la forêt. Tour Dene-  
court, Cr du Renardeau, Belle Croix, la Solle, Rocher Fourceau, Cr Neuf, Ma-  
res aux Couleuvreux, Rocher des Demoiselles, Mt Ussy, Gorges de Franchard,  
Arbonne, etc.  
*Hippocrepis comosa*: Commun dans les parties calcaires de la forêt. Mt  
Pierreux, Malmontagne, Polygone, Mail, Butte St Louis, Mt Andart, Monts Gi-  
rard, Long Rocher, Mont aux Biques, Buttes de Franchard, Mont Saint Germain,  
Grand Parquet, La Queue de Vache, Fourneau David, etc.

( A suivre )

Raymond GAUME.

