

LE GRAND-DUC



Depuis 1989



Sittelle à poitrine blanche (photo: Daniel Murphy)

en manchette

Bonjour les jeunes!	6
Périple hellénique	8
Vers un nouvel envol des clubs	11
Technologie IV	12

album photo

PAR L. DE LONGCHAMP, S. JACOB, A. RENAUD



Grands Pics



Quiscale rouilleux



Pique-nique 2023 du COA



ISSN : 1925-301X.

Dépôt légal - Bibliothèque et A. N. du Québec, 2010.

Dépôt légal - Bibliothèque et Archives Canada, 2010.

Éditeur

Club d'ornithologie d'Ahuntsic

PAR DENYSE FAVREAU

Rédacteur en chef

Alain Renaud

Équipe de rédaction

Hélène Boulais

Yolande Michaud

Collaborateurs(trices)

Nycole Bélanger

Diffusion électronique

Francine Lafortune

Changement d'adresse

coamessages@gmail.com

ou (438) 338-4138

Parutions

Le Grand-duc est publié trois fois par an et distribué aux membres. Le contenu du bulletin ne peut être reproduit sans autorisation de l'éditeur. Les idées dans les textes n'engagent que les auteurs. Prix non-membre (par exemplaire) : \$3

Le temps des Fêtes 2023

Avec la parution de ce bulletin et du calendrier de l'hiver, nous sommes à la porte du fameux temps des fêtes, mais revenons un peu sur l'automne. Nous n'avons plus beaucoup d'activités spéciales par manque de bénévoles. Toutefois, nous avons pu nous réunir pour notre pique-nique des retrouvailles à l'île-de-la-Visitation. Ce dernier a encore été un franc succès avec plus de 35 participants et une température encore très agréable.

La prochaine activité sera le recensement des oiseaux de Noël (RON) auquel plusieurs membres participent chaque année.

Il ne faut pas oublier l'Assemblée générale qui aura lieu en février prochain et en présentiel. Cette dernière sera très importante puisque deux postes du Conseil seront à combler, soit celui de la présidence et du secrétariat. Alors, fournissez un petit effort pour venir faire valoir votre droit de vote en tant que membres, vos commentaires ou préoccupations.

Nous profitons de cette occasion pour remercier tous les bénévoles qui mettent de leur temps pour la bonne marche du Club dont les guides pour les sorties ornithologiques, les responsables des courriels entrants et sortants, des messages sur la boîte vocale, de la préparation du calendrier des sorties, de la participation des auteurs des textes, de la correction et de la mise en page de ce bulletin, de la tenue du fichier des adhésions, de la collaboration du Club des observateurs d'oiseaux de Laval pour les conférences et toutes autres fonctions qui auraient pu être oubliées.

Nous vous souhaitons de passer de très Joyeuses Fêtes et au plaisir de vous rencontrer lors d'une prochaine activité.

Rappel du Rallye junior 2023

Le Rallye des oiseaux de Noël est de retour! Cette activité conçue spécialement pour les jeunes se déroulera du 1er décembre au 15 janvier. Que vous soyez parents, grands-parents ou éducateurs, le Rallye est une occasion de sortir et de partager de beaux moments avec les jeunes! Le déroulement de l'activité est très simple: les participants effectuent une sortie ornithologique avec leur famille, un groupe, ou avec le club. Ils doivent prendre en note tous les oiseaux qu'ils ont pu identifier. De retour à la maison, ils consignent leurs observations sur la page web de l'activité. Ceux et celles qui le font courront la chance de remporter un prix de participation. Pour plus d'information et pour vous inscrire, consultez la page du Rallye des oiseaux de Noël:

<http://quebecoiseaux.org/rallye-oiseaux-noel>

Assemblée générale 2023 de RQO

Lors de son AGA en septembre 2023 à Châteauguay, en plus de prendre connaissance du rapport annuel 2022-2023 et de mettre à jour son CA (Réal Bisson reste président), le RQO a honoré Alain Denis comme bénévole RQO 2023. Bravo! (*RQO*)

Pas de mangeoires au parc Frédéric-Back

Dans l'hypothèse d'installer des mangeoires d'oiseaux au parc Frédéric-Back à Ahuntsic, il semble que la Ville de Montréal a encore une fois opposé son veto, en mentionnant la présence grandissante des dindons (*Journal des Voisins*).



Photos-souvenir (34^e anniversaire et+ déjà...)



Colette Plouffe, une ancienne membre récemment décédée (A. Renaud, Ontario, 1997)

A promotional poster for ENCAN Québec Oiseaux. At the top is the logo, which consists of two stylized blue 'Q's with colorful bird silhouettes. Below the logo, the text reads "ENCAN Québec Oiseaux" and "suivi de notre WEBCONFÉRENCE-BÉNÉFICE". The main text in the center says "ENCAN EN LIGNE FAITES VOS MISES Du 20 au 31 janvier 2024". Below that, it says "WEBCONFÉRENCE-BÉNÉFICE 31 janvier 2024 à 20h". At the bottom, there is a blue silhouette of houses and trees, with the text "Ne ratez pas cette occasion!" and "En collaboration avec Hydro Québec EUROVIA Québec". At the very bottom, it says "Pour vous inscrire et faire votre don quebecoiseaux.org/evenement-benefice".

Voulez-vous que le COA propose à nouveau du matériel promotionnel (tasse, crayon, collant, t-shirt, chapeau, etc.)?

Bonjour les jeunes!

C'est un peu frais en ce matin du 11 septembre 2023 mais la température devrait monter rapidement. Comme souvent, je prends un raccourci à travers les terrains de soccer du Parc Marcel-Laurin; j'arrive ainsi plus vite à l'« Étang de la brunante » du même parc.

D'habitude, je longe le boisé par l'est, en profite pour admirer jaseurs, chardonnerets, hirondelles et entendre merles et cardinaux qui peuplent le boisé. Mais étrangement aujourd'hui je ne détecte aucun son, Que se passe-t-il ?

Je décide d'aller explorer les sentiers du Boisé pour répondre à cette interrogation. Je ne vois que deux chardonnerets et une mésange qui se planquent dans le sous-bois. Il n'y a aucun oiseau qui soit visible dans les arbres... Naturellement je pense à la possibilité qu'un oiseau de proie rende les autres discrets.

À 8h30, je finis par trouver la réponse à cet état de fait, il s'agit d'un jeune Autour d'Amérique. Souvent à la fin d'août ou début septembre des autours viennent passer quelques jours à Marcel-Laurin.

Après avoir admiré l'autour quelques minutes, je me dirige vers l'étang. Il y a beaucoup d'activités ce matin, Je vois des bruants qui se gavent dans l'épaisse végétation qui encercle l'îlot... J'en vois trois qui se tiennent ensemble et qui sont très nerveux. Il s'agit de Bruants des champs juvéniles. Ils présentent une calotte rousse moins marquée que chez les adultes mais ils ont le même bec rose et des anneaux oculaires très nets. De plus, leur poitrine est légèrement striée.

Ensuite, je me rends de l'autre côté de l'îlot pour observer le Grand Héron que j'ai repéré il y a déjà un moment. Encore là, il s'agit d'un jeune. Il a le cou encore « picotté » et ses aigrettes sont courtes.

Pendant que j'observe le Grand Héron en train de pêcher, je vois sortir d'un bosquet un autre oiseau qui vient se percher sur les branches qui surplombent l'eau. Il s'agit d'un Héron vert très jeune. Ses couleurs sont très peu définies et sa poitrine est encore très rayée. Pendant 15 minutes les deux hérons semblent se suivre du regard. Ensuite le Héron vert retourne se cacher dans les bosquets et le Grand Héron se remet à pêcher.

Il est maintenant 9h45. En une heure quinze minutes, j'aurai vu un jeune Autour d'Amérique, trois jeunes Bruants des champs, un jeune Grand Héron et un jeune Héron Vert: ce qui me fait dire:

Vive la jeunesse!

La poulette grise

Une vieille poule grise n'avait jamais pondu de sa vie. Une stérile.

Vieillissante, rêvant toute son existence d'avoir des petits poussins, et rien! Frustrée.

Entendre des poulettes moins jolies qu'elle sortir des nids tous les matins en annonçant qu'elles avaient pondu

- Mais moi, quand donc mon tour viendra-t-il? Il vint.

Une voisine avec un panier plein d'œufs, s'amène, un soir, tout énervée.

*-Madame, madame, Un malheur! Un malheur! J'ai ici 12 œufs, 12 orphelins, les parents sont morts. Je veux
les faire couver, n'auriez-vous pas...*

- « Suivez-moi, j'ai ce qu'il vous faut. »

*La vieille poule grise qui avait tout entendu était déjà sur le nid du fond, brassant la paille avec ses griffes,
faisant le ménage avec son bec, toute rajeunie, toute gloussante.*

On lui fourre les œufs, un par un sous le ventre, la voilà plumes ébouriffées et en pente comme une petite maison.

Vingt et un jours à son poste sans bouger, sauf pour l'essentiel.

*Le vingt et unième jour au matin, douze petits paquets de duvet sous elle, sous ses ailes qui trouaient l'écaille,
se libéraient et vivaient...*

*Poulette grise à moitié folle, les saoula de bécots, de tendresse, de caresses, d'insectes, de petits grains, de
miettes, les enveloppa d'amour et ameuta tout le monde.*

Les petits se montraient la tête entre deux murs de plumes et se cachaient vivement au moindre bruit.

Poulette grise avait sauvé son honneur de poule et, radieuse, initiait ses petits à la promenade.

*Élever douze orphelins qui voletaient d'extase devant le jour fut la plus grande joie de sa vie, jusqu'au matin
où elle les vit s'approcher du ruisseau, y descendre, s'y lancer joyeusement et s'en aller en nageant...c'étaient douze
petits canards...*

Et la poule? Comme elle, j'ai la parole coupée!

Périple hellénique

Disons-le tout de suite; ce voyage en Grèce avait au premier chef un but touristique. Donc jumelles et guide ornithologique n'étaient pas inclus dans les bagages. Mais ceci étant dit, rien ne m'empêchait de réagir au passage de l'un ou l'autre de nos amis à plumes, et la caméra, qui était du voyage, pouvait se pointer sur ceux qui collaboraient tant soit peu.

Athènes est le domaine du Pigeon biset (variété domestique); ils sont omniprésents et j'en ai même vu un groupe de 80 ou 100 individus en face de la mairie. Une visite guidée ou un congrès? Comme je ne parle point le grec, je n'ai pu le leur demander.

L'autre colombidé qui est assez commun en Grèce est la Tourterelle turque (*Treptopelia decaocto*) parfois nommée Tourterelle à collier (Fig. 1). En plus du « *Dhou-dhou, houououou* » qu'elle roucoule régulièrement, elle pousse un surprenant cri rauque avant de se poser. Ça m'a pris un certain temps avant de trouver quel était l'oiseau qui émettait ce son.

Une surprise en visitant Athènes; un petit perroquet très vocal à queue verte volète en petits groupes d'un arbre à l'autre. Des photos prises ultérieurement par un membre de notre groupe confirme l'identification; c'étaient des Conures veuves (*Mylopsitta monachus*), aussi appelées Perruches veuves.



Fig. 1 – Tourterelle turque



Fig. 2 – Hirondelle rousseline

À Delphes, m'étant levé tôt le matin pour jouir du lever de soleil sur la vallée, un groupe mixte d'hirondelles avait eu la même idée; tout en voletant entre les corniches et les fils électriques, elles semblaient s'échanger les dernières nouvelles en grand renfort de pépiements. Il y avait des Hirondelles rustiques et des Hirondelles rousselines (*Cecropis daurica*). Une prime coche! Cette espèce a une queue fourchue similaire à l'Hirondelle rustique, mais s'en distingue par son croupion blanc, son cou roux ou chamois, et sa poitrine légèrement striée (Fig. 2).

Plus tard le même jour, alors que notre guide nous expliquait l'importance du site archéologique que l'on allait parcourir, un cri sifflé attire mon attention. Un oiseau quitte un grand pin et vient sautiller à travers les rochers en quête de nourriture. Vite, j'installe le téléobjectif sur la caméra et clac, clac, clac, j'immortalise l'oiseau sur ma carte-mémoire. Je crois deviner un lien de parenté avec les sittelles; ce me fut confirmé en consultant *Le guide ornitho d'Europe* à mon retour; c'était une Sittelle de Neumayer (*Sitta neumayer*), une autre prime coche (Fig. 3). Décidément, l'oracle d'Apollon à Delphes me fut favorable!

À bord du traversier qui nous amène à Paros, on observe un groupe de Goélands bruns (*Larus fuscus*) qui suit le sillage dans l'espoir que le passage du navire fasse lever des poissons. C'était probablement le cas si je me fie aux nombreux plongeurs qu'ils ont effectués. On les appelle bruns à cause de la teinte générale du plumage des phases juvénile, premier et deuxième hiver (Fig. 4). Le plumage final, acquis à la quatrième année, ressemble à celui du Goéland marin (*Larus marinus*) mais en moins foncé. De plus, il a les pattes jaunes plutôt que roses.



Fig. 3 – Sittelle de Neumayer



Fig. 4 - Goéland brun

Sur l'île de Paros, c'était plutôt les beaux villages qui ont retenu l'attention. On s'est passé la remarque qu'il ne semblait pas y avoir beaucoup de laridés ou autres oiseaux marins sur les plages. À la ville portuaire de Naoussa, il y avait bien quelques Canards musqués (*Cairina moschata*), mais c'était la variété domestique de ce palmipède d'origine sud-américaine.

À l'île de Santorin, j'ai été plus chanceux. Lors d'allers-retours en bus local, de nombreuses Corneilles mantelés (*Corvus cornis*) se nourrissaient dans les champs. De notre hôtel à Kamari, le lever de soleil était spectaculaire. Puis la faune ailée se réveillait, et, dans les buissons de petits oiseaux qui m'étaient jusqu'alors inconnus sont venus saluer l'astre levant. Le Tarier des prés (*Saxicola rubetra*) (Fig. 5), le Pouliot fitis (*Phylloscopus trochilus*), et le Pie-grièche écorcheur (*Lanius collurio*) (Fig. 6) étaient de ceux-là. Pas facile de faire des photos à contre-soleil, donc soyez indulgents pour la qualité.



Fig. 5 – Tarier des prés



Fig. 6 – Pie-grièche écorcheur

Pour ce qui est de la chouette emblématique d'Athènes (*Athene noctua*), la seule que j'aie vue c'est une petite sculpture de pierre, que j'ai ramenée dans mes bagages. Nous avons ainsi ramené de ce voyage en Grèce plein d'agréables souvenirs touristiques, ornithologiques et gastronomiques.

observation personnelle

PAR WILLIAM PARENTEAU

Journée de réflexion RQO: Vers un nouvel envol du loisir ornithologique!

Le 16 septembre dernier, QuébecOiseaux invitait l'ensemble des clubs d'ornithologie du Québec à se rassembler au Manoir D'Youville à Chateauguay pour l'occasion d'une journée de réflexion ayant pour thématique : Vers un nouvel envol du loisir ornithologique associatif! Ce sont des représentants de 22 clubs d'ornithologie qui ont participé à cette journée afin de confirmer les principales tendances influençant le loisir ornithologique, de développer une « vision 2028 » du loisir ornithologique associatif et enfin, de tenter de dégager des pistes d'action pour améliorer la vie active des clubs.

Évidemment, le loisir ornithologique associatif fait face à plusieurs enjeux et certaines tendances peuvent être identifiées. Par exemple, celle de l'individualisme, qui fait en sorte que les ornithologues amateurs ressentent moins le besoin de s'associer à un club. Aussi, les outils numériques comme eBird, Discord, Merlin et Facebook peuvent encourager les communautés virtuelles d'ornithologues amateurs.

Cela étant dit, et à la suite des éléments ressortis lors de cette rencontre, le Club d'ornithologie d'Ahuntsic aimerait poursuivre cette réflexion avec ses membres à l'hiver 2024. C'est pourquoi le COA conviera ses membres à une rencontre virtuelle sur la plateforme Zoom afin d'identifier et de prioriser certaines actions et orientations que notre organisation prendra sur le court, moyen et long terme. Tout cela dans l'optique de dynamiser et de pérenniser les activités de notre club. Une invitation officielle vous sera envoyée en janvier 2024. Chaque geste compte!

Veillez mentionner votre intérêt à participer à cette rencontre à l'adresse suivante : william-parenteau@hotmail.com



Technologie IV

PAR ALAIN DENIS (ET A. RENAUD)

Livres sur l'ornithologie du Québec

Titre		Auteur(s)	Éditeur	Pages	Date	
Les oiseaux du Québec et de l'est de l'Amérique du Nord		Roger T. Peterson	Broquet	436p.	2021	Le classique; des flèches sur les dessins montrent les différences spécifiques
Guide d'identification des oiseaux de l'Amérique du Nord		National Geographic	Broquet	480p.	2002	Probablement épuisé; couvre toute l'Amérique du Nord
Oiseaux du Québec et des Maritimes		Jean Paquin	Michel Quintin	224p.	2019	Avec photos; carte de répartition et calendrier de présence
Oiseaux du Québec et des Maritimes		Paquin / Caron	Michel Quintin	248p.	2011	Avec illustrations dans leur environnement; par famille
Les oiseaux du Québec		Suzanne Brûlotte	Broquet	576p.	2013	Avec photos et flèches; + son livre d'initiation (2022)
Le comportement des oiseaux du Québec		Suzanne Brûlotte	Broquet	136p.	2019	Sujet plus spécialisé; traits moins connus des espèces

Titre		Auteur(s)	Éditeur	Pages	Date	
Guide des oiseaux de l'est de l'Amérique du Nord		D. + L. Stokes	Broquet	471p.	1997	Avec 4 à 10 photos par oiseau; ouvrage de référence plus lourd
Oiseaux de proie du Québec et de l'est du Canada		Harnois / Turgeon	Michel Quintin	160p.	2012	Sur les rapaces; différences chez les juvéniles
Guide de poche des oiseaux du Québec et du Canada		David M. Bird	Modus Vivendi	296p.	2021	Format +petit; montre en pictogramme le plan de vol de l'espèce
Le guide Sibley des oiseaux de l'Amérique du Nord		David A. Sibley	Michel Quintin	434p.	2003	Très bien fait et illustré par le même auteur
Oiseaux du Québec		Yves Pageau	Goélette	160p.	2021	Livre de base pour les enfants
Oiseaux du Québec		Rhéa Dufresne	Bayard	36p.	2021	Introduction pour les petits

N.D.L.R.: À notre connaissance, plusieurs autres livres plus spécialisés, sur un sujet pointu ou un public-cible restreint existent dans le domaine; faites-nous part de vos découvertes!

conférences des clubs

Votre club, qui reprend de plus en plus ses activités, n'a pas été inactif dernièrement : en plus de l'assistance au Nîchoir, en attendant l'annonce de nouvelles conférences du COA, vous pouvez prendre en note ces dates (programme offert exclusivement aux membres individuels de Québec Oiseaux et de ses clubs affiliés, sur inscription) :

Programme de webconférences de RQO

Hiver 2024

10 janvier 2024, 19h30

L'Hirondelle de rivage - 8 ans de conservation chez RQO

Par A. Tremblay-Gratton, biologiste

Depuis 2015, l'équipe de biologistes de QuébecOiseaux travaille à réduire les menaces liées aux activités humaines sur l'Hirondelle de rivage dans diverses régions du Québec, et ce, tant en milieu naturel que dans les sites d'exploitation de sable. Découvrez les résultats de ces années d'effort de conservation.

21 février 2024, 19h30

La conservation au Technoparc – enjeux passés, présents, futurs

Par Technoparc Oiseaux

Les 215 hectares de boisé, de prairies et de marais situés au nord de l'aéroport de Montréal et connus sous le nom de zones humides du Technoparc sont soumis à des pressions constantes de fragmentation et de développement, mais aussi à un intérêt intense, en particulier pour la communauté ornithologique du Québec, avec 220 espèces aviaires observées sur le site. Lors de cette webconférence, le groupe de mobilisation citoyenne Technoparc Oiseaux présentera les enjeux, événements et moyens adoptés depuis la création du groupe jusqu'à ce jour afin de protéger ce site exceptionnel.

13 mars 2024, 19h30

Hibou des marais au Québec – comprendre, préserver, agir

Par ÉROP

La précarité de la situation du Hibou des marais au Québec a mené l'Équipe de rétablissement des oiseaux de proie (ÉROP) et ses partenaires à réaliser d'ambitieux travaux visant à surveiller et à préserver les populations de cette espèce. Cette présentation explore un éventail de projets en cours, qui visent à enrichir nos connaissances et à renforcer la préservation de ce magnifique oiseau.

Les conférences du COOL à venir seront au tarif de \$2 pour les membres du COA

À partir de l'automne 2023, en général le 2^e mardi de chaque mois (<http://www.lavalcool.com/pages>):

9 janvier 2024: un jardin d'oiseaux, au Pavillon du Bois Papineau: 3235 boul. Saint-Martin (Laval) local 106



le club et ses membres

Club d'ornithologie d'Ahuntsic

10780, rue Laverdure
Montréal (Québec)
H3L 2L9

La Jaseuse

438 338-4138 (boîte vocale)

Site internet

<http://coahuntsic.org>

Courriel

coamessages@gmail.com

Emblème aviaire du club

Grand-duc d'Amérique

Conseil d'administration 2023

Présidente

Denyse Favreau

Vice-président

William Parenteau

Secrétaire

Lise De Longchamp

Trésorier

Alain Lavallée

Administrateur(s)

Murielle Durocher
Alain Renaud

Affilié à :



Membres et objectifs

Le COA compte une centaine de membres actifs qui partagent les objectifs suivants :

- Promouvoir le loisir ornithologique
- Regrouper les ornithologues amateurs
- Partager nos connaissances
- Protéger l'habitat des oiseaux et favoriser leur nidification.

Cotisation annuelle (au 1^{er} mars)

étudiante	10\$
individuelle	25\$
familiale	35\$
institutionnelle	50\$

Bienvenue aux nouveaux membres :

Baillargeon	Lyne
Jacob	Sabrina
Leduc	Philippe
Lapierre	Josée
Petit	Yvan
Théoret	Gilles
Théoret	Raymonde

Adhésions

Anne Savoie

Boîte vocale (La Jaseuse)

Yolande Michaud

Calendrier

Dominique Blanc

Chaîne courriel

Francine Lafortune

Conférences et cours

Lucie Lamoureux

Conservation

William Parenteau

Fichiers EPOQ - eBird

Benoît Goyette

Bulletin Le Grand-duc

Alain Renaud

Recensement de Noël

Benoît Dorion

Sites web

Alain Renaud

Chantal Langelier

Promotion spéciale : trouvez un nouveau membre et obtenez une extension gratuite d'un an de votre propre carte de membre !

Annonces

Lunettes de repérage - Jumelles - Trépieds - Livres - Mangeoires

Nous formons la relève depuis 1981



Nature Expert

Achats en ligne disponibles

nature-expert.ca

5120, rue de Bellechasse Montréal H1T 2A4



514-351-5496
1-855-OISEAUX

à l'externe

EXTRAITS D'UNE BROCHURE (voir aussi <http://www.parcdecleres.net>)

Le Parc animalier de Clères en Normandie

Près de Rouen en Normandie se trouve le parc zoologique et botanique français de Clères (situé en Seine-Maritime). Implanté sur un domaine de 52 hectares, le parc est voué au maintien et à la préservation d'espèces animales rares ou menacées. Plus de 1 400 animaux y vivent, appartenant à 250 espèces différentes. C'est une création de l'ornithologue Jean Delacour, licencié en Botanique à Lille (qui avait déjà créé son petit zoo chez ses parents avant 1914) et qui achète ce domaine en 1919 pour y développer sa passion pour la zoologie, la botanique et l'ornithologie. Le parc zoologique de Clères est classé au titre des sites naturels et des monuments historiques français.

Le château du XV^e siècle et le jardin échoient en 1913 à la duchesse de Choiseul-Praslin, qui les revend donc à Jean Delacour. Celui-ci crée alors un zoo dans ce site. Le parc a été une attraction durant l'entre-deux-guerres, a fermé pendant la guerre et a subi des destructions, sans compter que la majeure partie des oiseaux et des mammifères ont été les victimes de marché noir. En 1947, l'après-guerre en permet la reconstruction et Jean Delacour importe beaucoup d'animaux des États-Unis pour reconstituer les collections. En 1960, Delacour prend sa retraite et s'installe à Clères où il rédige ses mémoires. En 1966, il cède l'établissement au Muséum national d'histoire naturelle pour poursuivre les missions de conservation, d'éducation, de recherche, et de sauvegarde des espèces par élevage artificiel (telles le Faisan impérial, la Bernache d'Hawaii, la Grue caronculée d'Afrique du Sud, le Martin de Rothschild de Bali ou le Kookaburra d'Australie). Il est maintenant la propriété du conseil départemental de la Seine-Maritime.

On y trouve
bâtiments
les ruines d'un
médiéval, un manoir
XV^e siècle qui a été
plusieurs fois, surtout
avec sa cour
autre manoir à pans
XVI^e siècle, etc. (une
prétend que Jeanne
avant d'être exécutée
1431) De nombreuses



donc des
patrimoniaux:
château
construit au
remanié
au XIX^e siècle,
intérieure; un
de bois du
légende
d'Arc s'y arrêta
à Rouen en
essences

d'arbres sont présentes dans le parc. Quelques arbres remarquables à noter: séquoia géant, ginkgo biloba, érable, etc.

Principalement ornithologique, la collection animale comprend tout d'abord une quantité impressionnante d'anatidés. Des espèces diverses de cygnes, canards percheurs et plongeurs, sarcelles, pilets, dendrocygnes, oies et Bernaches à cou roux (de la Sibérie) évoluent sur la rivière qui longe le parc et sur le plan d'eau principal. On y retrouve aussi la grue de Mandchourie et la Chouette lapone.

Des grues demoiselle de Numidie, des Ibis sacrés, des paons (du Ceylan), des Flamants du Chili, des cigognes et des Grues couronnées vivent également dans les différents espaces herbeux et boisés du parc. Depuis 2010, une colonie de Pélicans frisés, espèce en voie de disparation, y a été introduite.

Dans de grandes volières aménagées, on retrouve des espèces moins communes et parfois menacées comme le Faisan d'Edwards (acclimaté du Vietnam par Delacour en 1924), le Calao terrestre ou l'Ibis chauve, de même que le Carouge à tête rouge, l'Eperonnier chinquis, le Pigeon de Nicobar, l'Oie céréopse, le Quéléa, le Tangara bleu, etc.

Beaucoup d'animaux évoluent en semi-liberté, dont un certain nombre de mammifères. Les Wallabys de Bennett, les Antilopes cervicapres et les Hydropotes de Chine peuvent ainsi être observés sans clôtures et viennent parfois à la rencontre des visiteurs. Les collections se sont enrichies d'autres mammifères avec des Pandas roux, des Tamarins empereurs, des Ouistitis pygmées, des gibbons (d'Indochine) et des lémuriens (de Madagascar). Depuis 2016, des restaurations importantes ont été menées sur les installations animalières. Si un jour vous passez par là, assurément, la visite vaut le détour!