

NOTES SUR LA RÉSERVE DU MARAIS COMMUNAL DU POIRÉ-SUR-VELLUIRE

Christian GONIN

INTRODUCTION

Le marais communal du Poiré-sur-Velluire (260 ha), grâce à son caractère de prairie naturelle inondable (car il fut gagné sur la mer au Moyen-Age comme les autres marais du Poitou et exploité qu' en pâturage ouvert à tous les éleveurs locaux) présente un intérêt incomparable pour l'hivernage et les passages d'anatidés et de limicoles

Depuis la mise en réserve en 1976, quelques diguettes ont été aménagées de façon à retenir le plus longtemps possible l'eau dans les parties les plus basses par les soins des services techniques de l'O.N.C. de la R.D.C. de Vendée et de l'arrondissement du POIRÉ.

Grâce à ces plans d'eau, les stations d'anatidés s'avèrent plus importantes (notamment pour les colverts, les sarcelles et surtout les oies cendrés, en plus petit nombre pour les chipeaux, les siffleurs et les pilets; dans les périmètres des plans d'eaux s'aventurent de nombreux limicoles : pluviers dorés, bécassines des marais, chevaliers combattants, chevaliers gambettes, vanneaux, barges à queue noire....

Egalement, l'humidité maintenue jusqu'en été favorise davantage la nidification de limicoles (surtout pour les vanneaux environ 30 à 50 couples).

L'hivernage commence normalement en Novembre et peut être très retardé jusqu'en fin décembre (quand le communal a assez d'eau), atteint son apogée en Janvier et en Février avec des milliers de limicoles et d'anatidés et finit par disparaître à la mi-Mars.

Des passages s'effectuent très discrètement à l'automne car le marais est très à sec et favorise des stations plus ou moins longues pour les outardes canepières, par contre au printemps, on assiste à des passages très spectaculaires de barges à queue noire qui arrivent par milliers et restent quelques jours pour se nourrir et se reposer. Enfin, je me rappelle le passage mémorable de 1.000 oies le 18 Février 1979 et d'autres centaines dans la semaine suivante.

Depuis trois années, plus ou moins régulièrement, j'ai observé le marais communal du Poiré-sur-Velluire, j' ai accumulé de nombreuses notes d'observations que j'ai complétées par celles d'

.../...

Eric Rousseau et de François-Xavier Chèvre pour vous faire partager cet article.

Ainsi, nous avons pu constituer à peu près une liste complète des différentes espèces hivernantes, migratrices et nicheuses qui fréquentent ce lieu depuis la création de la réserve.

Il est bon de connaître l'intérêt ornithologique que présentent les marais communaux de plus en plus rares et menacés par les aménagements humains, ainsi déjà, plusieurs communaux ont été privatisés, drainés et transformés en culture au détriment de l'équilibre fondamental du marais.

PHYSIONOMIE DU MARAIS COMMUNAL DU POIRÉ SUR VELLUIRE

Dans le marais communal, il subsiste des plans d'eaux retenues par des petites diguettes, et hélas souvent épuisés à partir de Juin, (ou non selon les conditions atmosphériques), la végétation herbacée y est très dense (au printemps, les prairies inondées sont fleuries de nombreux champs de renoncules aquatiques) et permet de nourrir un assez important troupeau de bétail (boeufs, vaches, chevaux, et oies domestiques).

Le communal est pratiquement entouré par les canaux du Poiré sur Velluire et du Langon de largeur variée de 3 à 4 m et de profondeur ne dépassant pas de 1,5 m qui sont souvent couverts de lentilles vertes et de renoncules aquatiques, bordés d'iris faux-acore et de phragmitaies.

- Au Nord du marais communal, il est bordé d'une végétation arbustive assez importante, plus ou moins serrée (aulnes, saules, frènes, chênes, peupliers) et par de nombreuses fossés avec de petites colonies de phragmitaies (le marais aux boeufs).

- A l'Est, il suit la route du Cué-de Vouillé-les-Marais alignée de peupliers et un autre canal bordé d'une végétation arbustive (saules, aulnes, peupliers) et de petites colonies de phragmitaies.

- Au Sud, le petit chemin qui conduit aux quelques fermes et maisons de campagne est également bordé par deux canaux, l'un d'eux avec une végétation arbustive assez dense (aulnes, saules, peupliers) souvent mêlés à des buissons-ronces, et dans la fosse, quelques phragmitaies y ont colonisées

.../...

.../...

- à L'Ouest, il est bordé par le marais communal du Langon séparé par le canal et aligné de peupliers.

Cet hiver, il y a eu un curage des canaux du Poiré-sur-Velluire et de la Ceinture des Hollandais, pour mieux régulariser l'écoulement de la rivière de la Vendée en amont du Poiré-sur-Velluire par le canal du Poiré, car souvent, la Vendée déborde dans les champs voisins; ainsi, on a dû curer et élargir les canaux pour évacuer le trop plein de la Vendée.

Les travaux de curage ont entraîné que peu de modifications, seulement une coupure d'alimentation d'eau dans un petit fossé menant à la mare des Doucetteries et par contre indirectement crée de nouveaux plans d'eau (notamment au sud-ouest et trois bassins ronds alimentés directement par l'eau du canal ont été créés pour l'abreuvement du bétail.

AVIFAUNE DU MARAIS COMMUNAL

Héron cendré (*ardea cinerea*) Hivernant régulier, leur nombre ne dépasse pas en moyenne 2 à 4, mais en période de reproduction, il s'élève (maxi 15 le 12 - 2 - 79)

Héron pourpré (*ardea purpurea*) Observation rare, nous l'avons surpris à une période inhabituelle pour cette espèce du 14 Octobre au 1er Novembre. Il s'agit sans doute d'une jeune bien qu'il se porte comme un adulte

Héron Bihoreau (*Nycticorax nycticorax*) Observé régulièrement perché sur des branches basses en guettant des proies aquatiques en bordure du fossé ou en vol (de Mai à Juin 79 et 80)

Cygne tuberculé (*Cygnus olor*) il fréquente régulièrement presque toute l'année tant qu'il y a de l'eau. En moyenne 2 à 4, une fois 12 ensemble le 12 Février 79

Cygne de Bewick (*Cygnus bewckii*) Lors de la grande vague du froid en Janvier 79, 7 individus dont un immature ont séjourné du 21 Janvier au 22 Mars 79

Oie cendrée (*Anser anser*) Elle devient plus hivernante depuis la création de la réserve; en moyenne de 30 à 50 hivernent sur place. De nombreux vols migrateurs sont visibles à la mi-Mars

En moyenne mensuelle

- Janvier 79 - 70 à 80

- Février 79 - 50 à 60 (un passage de 1.000 oies dont 100 se sont posés a été observé le 15-2-79 et un autre de 400 à 500 le 23 Février 79)

.../...

.../...

6 Mars 79 - 15 à 20 (dernière observation: le 18 Mars)

- Décembre 78 - 10 le 24

- Janvier 80 - 30 à 50

- Février 80 - 30 à 50 (250 le 29 Février)

- Mars 80 - 30 à 50 (dernière observation: le 29 Mars)

Oie des moissons (*Anser fabalis*) Une observation de 2 individus a été notée par Bergeronneau le 19 Février 79

Oie rieuse (*Anser albifrons*) Une observation de 40 individus a été notée par Bergeronneau le 19 Février 79

Tadorne de Belon (*Tadorna tadorna*) Un individu a été observé par Bergeronneau le 16 Mars 79 et j' ai observé un groupe de 20 le 14 oct 79

Les anatidés: Colvert, Chipeau, Siffleur, Sarcelle d'hiver, Sarcelle d'été, Pilet, Souchet.

L'hiver 79, le marais a subi une affluence inhabituelle d'anatidés, surtout chez les colverts (en moyenne 1.000 de mi-janvier à mi-Février) et des autres espèces qui se maintiennent assez régulièrement chaque année.

Il est possible qu'il y avait quelques nidifications de colverts aux alentours du marais communal (en particulier le marais ~~aux~~ Boeufs) et peut être aussi pour les sarcelles d'hiver et d'été.

	Colvert	Chipeau	Siffleur	Sarcel d'H	Sarcel d'U	Pilet	Souchet
14/1/78:	50	:	:	:	10	:	25
11/3/78:	2	:	:	10	:	10	:
26/3/78:	:	:	:	10	:	:	2
1/4/78:	:	:	:	10	:	:	3
5/7/78:	20	:	:	:	:	:	:
1/1/79:	30	:	25	:	:	10	6
5/1/79:	300-500	:	:	:	100	20	30-40
7/1/79:	800	:	:	:	100	20	70
12/1/79:	1000	10	10	:	100	:	50
21/1/79:	1000	10	50	:	100	:	50
26/1/79:	1000	:	:	:	100	:	50
27/1/79:	1000	:	:	:	100	:	50
9/2/79:	1200	:	50	:	150	:	50
11/2/79:	1000	:	50	:	150	:	50
16/2/79:	1000	:	100	:	200	:	150
17/2/79:	700	:	100	:	200	:	300
18/2/79:	500	10	100	:	100	:	300
23/2/79:	500	10	50	:	200	:	:
24/2/79:	300	10	50	:	200	:	5

.../...

.../...

	<u>Colvert</u>	<u>Chineau</u>	<u>Siffleur</u>	<u>Sarcel d'E</u>	<u>Sarcel d'H</u>	<u>Pilet</u>	<u>Souchet</u>
11/3/79:	500	50	100		200	11	100-120
17/3/79:	200				40	20	50
18/3/79:	200				100	20	
22/3/79:	13				17	15	9
25/3/79:	33			13	45	3	43
13/5/79:	3			1			
29/12/79:	6						
30/12/79:	11						
6/1/80:	16					1	
12/1/80:	11	5					
21/1/80:	30						
3/2/80:	50	15	15		50	10	25
5/2/80:	200	25	25		100	25	30
9/2/80:	50	20	15		20	15	20
23/2/80:	500	25	40		50	30	
29/2/80:	500	25	40		50	30	
16/3/80:	122	8	90	8	157	77	15
22/3/80:			5	8	7	67	2
23/3/80:				3	123	39	2
27/3/80:				11	14	6	2
28/3/80:	9			13	10	3	5
29/3/80:		2		12	10		

Milan noir (*Filvus migrans*) Il est fréquent de voir ce rapace (de Mars à Août) prospecter le communal en quête d'une quelque charogne (surtout des oies domestiques qui y sont nombreuses)

Circaète Jean le Blanc (*Circaetus gallicus*) Je ne l'ai observé qu'une seule fois le 1 Avril 79

Buse variable (*Buteo buteo*) Cet oiseau fréquente quelquefois le communal bien qu'il niche à 5 kms plus loin (Bois de Velluire). J'ai observé une fois trois oiseaux ensemble le 4 Novembre 78

Busard des roseaux (*Circus aeruginosus*) Il est fréquent de le voir toute l'année prospecter quelque proie. Il niche à quelques kms autour des communaux du Biré et du Langon.

Busard St Martin (*Circus cyaneus*) Même statut que le précédent

Busard cendré (*Circus pygargus*) Visiteur d'été, en 1979, à 2kms du Communal, trois couples nichent dans le même pré et furent détruits ou pillés certainement par l'homme si on juge les nombreuses traces de pas.

.../...

.../...

Faucon Pèlerin (*Falco peregrinus*) Un jeune mâle a été observé par Bergeronneau le 18 Mars 79

Faucon Émérillon (*Falco columbarius*) Un seul passage d'un individu a été noté le 23 Février 79

Faucon Crécerelle (*Falco tinnunculus*) Quelques couples nichant autour font du communal leur principal terrain de chasse bien abondant en campagnols à certaines époques. En hiver, ils sont plus nombreux avec l'apport des nordiques ou des erratiques.

Perdrix grise (*Perdix perdix*) Ils fréquentent quelquefois le communal; ils nichent autour dans les haies et les petits bois avoisinants.

Outarde Canadienne (*Otix tetrax*) Elle fréquente souvent le communal au moment de leur migration vers le Sud, nichent à quelques kms au Nord dans les grandes plaines calcaires.

- 40 outardes de 4 Nov 78 à 12 Nov 78
- 12 - le 14 Oct 79
- 20 - le 20 Oct 79
- 15 - le 1 Nov 79

Poule d'eau (*Gallinula chloropus*) Nicheuse abondante en bordure du communal là où une végétation épaisse (branches basses, buissons-ronces, phragmites...) est présente.

Foulque Mâroule (*Fulica atra*) Elles fréquentent les canaux et fossés avoisinants du communal toute l'année, nichent-elles?, il existe en tout cas une végétation épaisse.

Avocette (*Recurvirostra avosetta*) Bergeronneau a noté une observation de 40 le 13 Mars 79.

Grand Gravelot (*Charadrius hiaticula*) Il stationne en cours de migration et est souvent mêlé avec d'autres limicoles (pluviers dorés, bécasses à queue noire, chevaliers, gambette ...)

Pluvier doré (*Pluvialis apricaria*) Il hiverne très régulièrement de mi-octobre à mi-mars, il est souvent des les observer en gros groupes. Quelques observations de plus de 2000 oiseaux ont été notées:

- 2500 le 1 Jan 78
- 2000 le 5 Jan 78
- 2000 le 24 Déc 79
- 3500 le 30 Déc 79
- 2500 du 6 Jan au 12 Jan 80

Quelques individus ont été observés en plumage nuptial le 1 mars 80

.../...

.../...

Vanneau huppé (*Vanellus vanellus*) le plus commun des limicoles du communal, il a été souvent observé en hiver plus de 2000. Une fois plus de 5000 le 13 Jan 79 au moment de la grande vague de froid. Environ 30 à 50 couples nichent au communal.

Chevalier gambette (*Tringa totanus*) il fréquente peu le communal et stationne lors de la migration, 22 le 25 Mars 79, 10 le 16 Mars 80, 94 le 22 Mars 80. Il niche probablement au communal voisin du Langon
Chevalier guignette (*Tringa hypoleucos*) 2 individus ont été observés le long du canal du Bôiré le 18 Mai 80

Chevalier combattant (*Tringa hiomachus pugnae*) Lors de leur migration il stationne souvent en compagnie d'autres limicoles.
 166 le 3 Février 80, 150 le 9 Février, 35 le 22 Mars 80 (quelques combattants mâles en plumage printanier)

Courlis cendré (*Fumenius arquata*) Il est très peu observé ; 3 le 21 Jan 79, 30 le 26 Jan 79, 20 le 27 Jan 79, 3 le 1 Jan 80. Bien qu'il soit fréquent d'observer au moins 15 individus au printemps et à l'été au communal voisin du Langon qui est seulement séparé par le canal
Courlis corlieu (*Fumenius phaeopus*) Quelques passages occasionnels surtout au printemps

Barge à queue noire (*Limosa limosa*) Passage régulier très important à mi-Février à mi-Mars

Quelques observations de plus de 1000 :
 1000 le 11 Mars 79, 2000 le 23 février, 2000 le 29 Février 80
 Dernière observation de barges à queue noire par F.Y. Chèvre; 50 ind le 1 Juin 80

Bécassine des marais (*Gallinago gallinago*) Elle hiverne de début de Janvier à mi-Mars et est souvent cantonnée au même endroit (Fossé des Doucetteries à la Mare) en groupe assez important (en moyenne de 20 à 40) et parfois plus ; 100 le 29 Février 80) Quelques couples nichent dans les prés mouillés (marais aux boeufs et communal du Langon)

Mouette rieuse (*Larus ridibundus*) observée toute l'année et très nombreuse en hiver (1000 à 3000) D'importants dortoirs se forment dès la nuit)

Goéland argenté (*Larus argentatus*) Visible toute l'année et très nombreuse en hiver souvent en compagnie de mouettes rieuse.

Goéland brun (*Larus fuscus*) Même statut que le précédent mais avec des effectifs moins importants.

Goéland cendré (*Larus canus*) assez rare, quelques passages occasionnels

.../...

.../...

Pigeon ramier (*Columba palumbus*) Quelques passages occasionnels et il niche dans les bois avoisinants du communal.

Tourterelle des bois (*Streptopelia turtur*) Très commun, visiteur festif et nicheuse aux alentours.

Coucou gris (*Cuculus canorus*) Visiteur estival très régulier et nicheur aux dépens des passereaux (rousserolles, pipits, bruants...) Une seule observation d'un coucou en phase brune a été notée dans le communal du Langon le 12 Mai 79.

Chouette effraie (*Tyto alba*) Sa présence a été signalée par la présence de quelques pelotes dans une maison en ruines en bordure du communal et aussi par quelques observations nocturnes, perchée sur des poteaux.

Hibou des marais (*Asio flammeus*) Quelques passages occasionnels, un cadavre en décomposition forte avancée fut découvert au milieu du communal le 1 Avril 78.

Martin-pêcheur (*Alcedo atthis*) Il est visible toute l'année et niche dans quelque part.

Martinet noir (*Apus apus*) Souvent, il chasse au-dessus du communal et il niche dans des villages proches (L'Anglée, Le Poiré, Velluire...)

Huppe fasciée (*Upupa epops*) Des passages assez fréquents, il niche aux alentours particulièrement au Château en ruines près du Poiré.

Pic vert (*Picus viridis*) Des passages fréquents, il niche dans des petits bois bordant du communal.

Alouette lulu (*Lullula arborea*) Hivernant et nicheur en bordure du communal.

Alouette des champs (*Alauda arvensis*) il hiverne en troupe et il niche en petit nombre.

Hirondelle de cheminée (*Hirundo rustica*) elle arrive en général vers la mi-Mars et elle niche dans des fermes du communal.

Hirondelle de fenêtre (*Delichon urbica*) elle chasse au-dessus du communal, mais il niche plus loin dans des villages (L'Anglée et Le Poiré-sur-Velluire).

Hirondelle de rivage (*Riparia riparia*) Un seul individu a été observé par Eric Rousseau le 7 Mai 79.

Pipit des arbres (*Anthus trivialis*) il fréquente dans des petits bois bordant du communal et il niche.

Pipit farlouse (*Anthus pratensis*) Plus nombreux que le précédent, quelques couples nichent et ils hivernent en troupes.

Bengeronnette grise (*Motacilla alba*) Nicheur répandu et d'assez nombreux hivernants.

.../...

.../...

Bergeronnette des ruisseaux (*Motacilla cinerea*) Répandu, elle niche peut-être au bord des fossés et des canaux, elle hiverne.

Bergeronnette printanière (*Motacilla flava*) Visiteur estival très régulier et elle fréquente surtout près des fossés et des canaux et accompagne souvent les bestiaux.

Accenteur mouchet (*Prunella modularis*) Il fréquente surtout dans les haies et buissons et il est nicheur et hivernant commun.

Pouillot fitis (*Phylloscopus trochilus*)

Pouillot véloce (*Phylloscopus collybita*)

Observations assez confuses entre les deux espèces, ils fréquentent dans les petits bois bordant du communal.

Rousserolle effarvatte (*Acrocephalus scirpaceus*) Elle a été souvent observée dans les phragmitaies, environ 5 couples nichent.

Phragmite des joncs (*Acrocephalus schoenobaenus*) Même habitat que le précédent et quelques couples nichent.

Traquet pâle (*Saxicola torquata*) Très répandu, nicheur et hivernant.

Traquet tarier (*Saxicola rubetra*) Quelques couples ont été observés du printemps à l'été et nichent peut-être.

Traquet motteux (*Oenanthe oenanthe*) Quelques observations ont été faites au printemps, ils ne nichent certainement pas au communal, mais, plus au Nord dans les plaines (prairies).

Rouge-queue noir (*Phoenicurus ochurus*) Présent toute l'année surtout près des fermes et de maisons de campagne et il niche.

Rougegorge (*Erithacus rubecula*) Très répandu, il niche dans les buissons et haies et près des habitations.

Merle noir (*Turdus merula*) Très commun et nicheur près des fermes

Grive litorne (*Turdus pilaris*) Hivernant régulier en nombre assez important et souvent cantonné au Nord du communal.

Grive musicienne (*Turdus philomelos*), il niche dans des petits bois et des buissons en bordure du communal et hivernant en nombre assez important.

Grive draine (*Turdus viscivorus*) Cette espèce est souvent cantonnée dans les petits bois du communal et l'hiver, elle se nourrit dans le communal.

Mésange à longue queue (*Aegithalos caudatus*) Quelques passages observés souvent en lisière des petits bois bordant du communal.

Mésange noire (*Parus ater*) Très rare, dans les petits bois au Nord du communal.

.../...

.../...

Mésange charbonnière (*Parus major*) Elle fréquente les lisières des bois en bordure du communal.

Mésange bleue (*Parus caeruleus*) Même statut que la précédente et en hiver, parfois dans les roselières.

Troglodyte (*Troglodytes troglodytes*) Observation régulière en bordure du communal dans les buissons et près des fermes.

Bruant proyer (*Emberiza calandra*) Répandu et nicheur.

Bruant jaune (*Emberiza citrinella*) Quelques observations notées en bordure du communal

Bruant zizi (*Emberiza cirrus*) même statut que le précédent.

Bruant des roseaux (*Emberiza schoeniclus*) Répandu et nicheur dans la végétation épaisse au bord des fossés et des canaux, et hivernant

Pinson des arbres (*Lringilla coelebs*) Hivernants très nombreux, surtout aux abords des fermes et quelques couples nichent dans des petits bois (marais aux boeufs)

Chardonneret (*Carduelis carduelis*) fréquente près des fermes et des maisons de campagne et se nourrit de grandes plantes herbacées au communal et des graines de chardons nombreuses.

Verdier (*Carduelis chloris*) fréquente dans des lieux avec des buissons et des arbres dispersés, et en automne et en hiver, hivernant en assez grand nombre et souvent s'associe avec d'autres fringilles, quelques couples nichent en bordure.

Linotte mélodieuse (*Acanthis cannabina*) Très commun et hivernant.

Moineau domestique (*Passer domesticus*) Très commun et présent toute l'année.

Etourneau sansonnet (*Sturnus vulgaris*) Très commun, fait de nombreuses incursions souvent en grand nombre au communal

Loriot d'Europe (*Oriolus oriolus*) Une seule observation a été notée le 13/5/79 au marais aux boeufs.

Pie bavarde (*Pica pica*) Très commune et fréquentes incursions

Coneille noire (*Corvus corone corone*) Même statut que la précédente.

Corbeau freux (*Corvus frugilegus*) présence très irrégulière, quoique le communal voisin du Langon reçoit quotidiennement environ 80 à 100 individus, car il existe une corbeautière à proximité de ce communal