

ASPECT AVIFAUNISTIQUE  
DE QUATRE PARCELLES  
DES COMMUNES DE  
QUEND ET FORT-MAHON

-:-:-:-:-

L. GAVORY

Septembre 1988

## INTRODUCTION

En vue de la révision du Plan d'occupation des sols des communes de Quand et Fort-Mahon, il nous a été demandé de déterminer l'intérêt ornithologique des quatres parcelles concernées par la modification de ce document d'urbanisme. Elles ont donc été visitées. Elles l'ont été à une période tardive pour observer l'activité nicherieuse révélatrice de l'intérêt ornithologique d'un site. Nous sommes donc référés à des données recueillies sur des sites similaires voisins. Pour chaque parcelle, nous faisons une brève description du milieu et donnons une liste des espèces.

## LOCALISATION DES SITES



SOCIETE LINNEENNE

NORD-PICARDIE

---

DELEGATION REGIONALE .

A L'ARCHITECTURE ET A L'ENVIRONNEMENT

DE PICARDIE

---

A S P E C T   B O T A N I Q U E

Septembre 1988

## PARCELLE A .

### Description du site

Cette parcelle de faible superficie est occupée le long des habitations par une bande de Pin laricio Pinus nigra laricio. Le reste est occupé par un fourré dense d'une hauteur de 1,50 m constitué d'Argousier Hippophae rhamnoides, de Sureau Sambucus, d'Aubépine Crataegus sp.... et quelques saules Salix sp.

### Avifaune nicheuse

Les espèces ici présentes sont des passereaux :

Troglodyte mignon *	<u>Troglodytes troglodytes</u>
Accenteur mouchet *	<u>Prunella modularis</u>
Rougegorge *	<u>Eritheca rubecula</u>
Merle noir	<u>Turdus merula</u>
Grive musicienne	<u>Turdus philomelos</u>
Fauvette grisette *	<u>Sylvia communis</u>
Fauvette babillarde *	<u>Sylvia curruca</u>
Fauvette à tête noire *	<u>Sylvia atricapilla</u>
Pouillot velocé *	<u>Phylloscopus collybita</u>
Mésange noire *	<u>Parus ater</u>
Pie bavarde	<u>Pica pica</u>
Verdier *	<u>Carduelis chloris</u>
Chardonneret *	<u>Carduelis carduelis</u>
Linotte mélodique *	<u>Carduelis cannabina</u>
Bruant jaune *	<u>Emberiza citrinella</u>

L'avifaune est quelque peu banale. Notons tout de même la présence de la Fauvette babillarde et de la mésange noire, espèces peu communes dans la région.

\* Liste des oiseaux protégés (J.O. du 19 Mai 1981)

Description du site

La zone est occupée par une vieille peupleraie Populus sp. présentant quelques massifs d'Aubépines Crataegus sp. et de Troëne Ligustrum vulgaris mais elle est limitée au sud par une ceinture de Pin laricio Pinus nigra.laricio. Le milieu est relativement fermé.

Avifaune nicheuse

Pigeon ramier	<u>Columba palumbus</u>
Touterelle des bois*	<u>Streptopelia turtur</u>
Chouette hulotte *	<u>Strix aluco</u>
Pic epeiche *	<u>Dendropos major</u>
Troglodyte *	
Accenteur mouchet *	
Rougegorge *	
Rossignol philomèle*	
Merle noir	
Grive musicienne	
Fauvette des jardins *	<u>Sylvia horin</u>
Fauvette à tête noire*	
Pouillot véloce*	
Pouillot fitis *	<u>Phylloscopus trochilus</u>
Gobemouche gris *	<u>Muscicapa striata</u>
Mésange à longue queue *	<u>Aegithalos caudatus</u>
Mésange huppée *	<u>Parus cristatus</u>
Mésange noire *	
Mésange bleue *	<u>Parus caeruleus</u>
Mésange charbonnière *	<u>Parus major</u>
Sittelle torchepot *	<u>Sitta europaea</u>
Grimpereau des jardins *	<u>Certhia brachydactyla</u>
Loriot d'Europe *	<u>Oriolus oriolus</u>
Etourneau sansonnet	<u>Sturnus vulgaris</u>
Pinson des arbres *	<u>Fringilla coelebs</u>
Verdier *	

Rien de très particulier est signalé mis à part la Mésange noire.

\* Liste des oiseaux protégés (J.O. du 19 Mai 1981)

**RAPPORT SUR UNE ZONE DUNAIRE  
A QUEND-PLAGE  
PROCHE DE LA RESIDENCE LA "CALIFORNIE" - A**

La parcelle considérée correspond à une zone déprimée entièrement recouverte par des arbustes pionniers (argousiers, troènes, saules des dunes, cette dernière espèce est légalement protégée) qui ont proliféré au point de former des fourres impénétrables.

L'intérêt biologique du site est limité, mais il est à craindre que par une modification du statut de cette parcelle, la zone dunaire enclavée entre celle-ci et la plage ne se dégrade rapidement.

Ce biotope forme actuellement une zone intermédiaire peu pénétrable par nature qui limite une fréquentation trop importante des massifs dunaires dont on connaît la fragilité.

## RAPPORT SUR UN VASTE SECTEUR BOISE SUR LA ROUTE DE QUEND-PLAGE - B

Il s'agit d'une zone arrière-littorale au niveau bas, inondable en hiver pour la plus grande partie.

La végétation spontanée est une bétulaie pubescente à sous-strate de troènes (*Ligustro-Betuletum*) ; seul un îlot de cette végétation naturelle subsiste.

Partout ailleurs, des plantations ont été effectuées :

- des pinèdes très âgées actuellement, riches en champignons
- des peupleraies à l'âge d'être exploitées actuellement qui dominent un sous-bois touffu de frênes, érables, aubépines, nerpruns.

L'âge des arbres et le climat humide ont permis le développement d'un épiphytisme riche (mousses, lichens) avec des espèces remarquables comme *Cryphaea heteromalla* et *Frullania dilatata*.

Ce biotope, bien que tout à fait artificiel offre par la densité de sa végétation un abri à la faune sauvage comme l'atteste les traces toutes fraîches de sanglier observées lors de la visite du site.

A signaler également la présence de l'Oedipode bleu (*Oedipoda caerulea*), criquet vivant habituellement en milieu sec et chaud et extrêmement rare en Picardie. Il n'est connu récemment que d'une seule station dans la vallée de la Souche, sur la commune de Marchais (02) à l'est de Laon.

Cette zone boisée dont l'aspect esthétique n'est pas négligeable, joue un rôle tampon important et protecteur entre les lotissements et toute l'étendue du massif dunaire voisin.

## RAPPORT SUR UN SECTEUR DUNAIRE LITTORAL A FORT-MAHON - D

La parcelle considérée occupe une position littorale à proximité des bâtiments du club nautique de réalisation récente et en arrière d'une bande sableuse où subsistent les ruines de nombreux blockaus allemands.

Elle se présente sous l'aspect d'une zone déprimée entièrement recouverte par des plantations d'oyats très denses.

Cette végétation fixe le sable dans la cuvette dominée par de hautes dunes de sable mobile.

Compte tenu de la fragilité du milieu dunaire et du caractère naturel du site, l'aliénation de cette parcelle dunaire serait dommageable pour le patrimoine biologique du littoral



## RAPPORT SUR UN SECTEUR DUNAIRE PROCHE DE LA SALLE DE SPORT DE FORT-MAHON - c

Le site considéré offre un certain relief car il est situé dans une zone dunaire, cependant la végétation habituelle, liée aux sables, marquée par la présence de l'oyat est en recul du fait de la prolifération des arbustes pionniers qui constituent peu à peu des fourrés impénétrables.

- sur les buttes l'Argousier *Hippophae rhamnoides* s'associe au Troène, à la Viorne ou bien au Tremble et au Nerprun.

- dans les cuvettes prolifère le saule des dunes, *Salix repens* subsp. *arenaria* (*S. argentea*), espèce légalement protégée.

Des plages de la fougère *Polypodium vulgare* se voient en lisière des fourrés. La violette des sables (*Viola curtisii*) a été rencontrée ; cette plante nordique est protégée en France.

Plusieurs dépressions existent dont la végétation est remarquable ; ces nannes dunaires hébergent en effet des plantes intéressantes comme :

*Hydrocotyle vulgaris*

*Parnassia palustris*

*Anagallis tenelle*

*Ranunculus flammula*

*Eleocharis palustris*

*Typha angustifolia*

et surtout une belle population de l'orchidée nordique *Liparis Loeselii* également protégée sur le plan national.

La destruction d'un tel biotope ne peut être admise.

La partie ouest, plus étroite et plus enclavée dans les constructions est beaucoup moins riche sur le plan biologique.

### Description du site

Nous avons rassemblé ces deux zones car elles appartiennent au même massif dunaire et donc présentent la même avifaune.

Le milieu de ces deux parcelles est donc constitué de dunes colonisées par un fourré dense d'Argousier Hippophae rhamnoides, de Saule rampant Salix repens, Sureau Sambucus nigra ... etc. Elles présentent aussi des surfaces plantées d'Oyat Ammophila Arenaria et quelques interdunes ou pannes plus ou moins humides.

### Avifaune nicheuse

Il s'agit essentiellement de passereaux :

Alouette des champs	<u>Alauda arvensis</u>
Pipit farlouse *	<u>Anthus pratensis</u>
Troglodyte *	
Accenteur mouchet *	
Rougegorge *	
Rossignol philomèle *	
Traquet motteux *	<u>Oenanthe oenanthe</u>
Merle noir *	
Grive musicienne	
Fauvette babillarde *	<u>Sylvia curruca</u>
Fauvette grisette *	
Pouillot véloce *	
Pie bavarde	
Verdier *	
Chardonneret *	
Linotte mélodieuse	
Bruant jaune *	
Bruant des Roseaux	<u>Emberiza schoeniclus</u>

Notons la présence du Traquet motteux pour qui le massif dunaire et les zones de galets littoraux sont les seuls sites de reproduction en Picardie. C'est un nicheur rare dans la région.

Les zones dunaires telles que celles que nous étudions présentent un intérêt certain pour l'avifaune nicheuse; les densités de passereaux (fauvettes, turdidés, etc...) y sont remarquables, mais également pour les espèces migratrices. qui y trouvent une halte migratoire de choix et les hivernants tels que le

\* Liste des oiseaux protégés (J.O. du 19 Mai 1981)

Faucon émerillon Falco columbarius,\* Grive litorre Turdus pilaris qui y trouvent des zones d'alimentation.

Ces zones remarquables sont hélas en voie de régression. Notre région a la chance d'en posséder de grandes surfaces intactes dont les parcelles concernées font partie.

## CONCLUSION

Les parcelles C et D présentent un intérêt certain. Les zones A et B par contre sont d'un point de vue ornithologique moins riches cependant elles créent une zone tampon entre le village et le massif dunaire plus au Sud qui lui est très riche par la présence d'espèces très rares tel que Faucon hobereau Falco subbuteo, Engoulevent d'Europe Caprimulgus europaeus, etc...

\* Liste des oiseaux protégés (J.O. du 19 mai 1981)