

# LE PARC

*- du Marquenterre -*

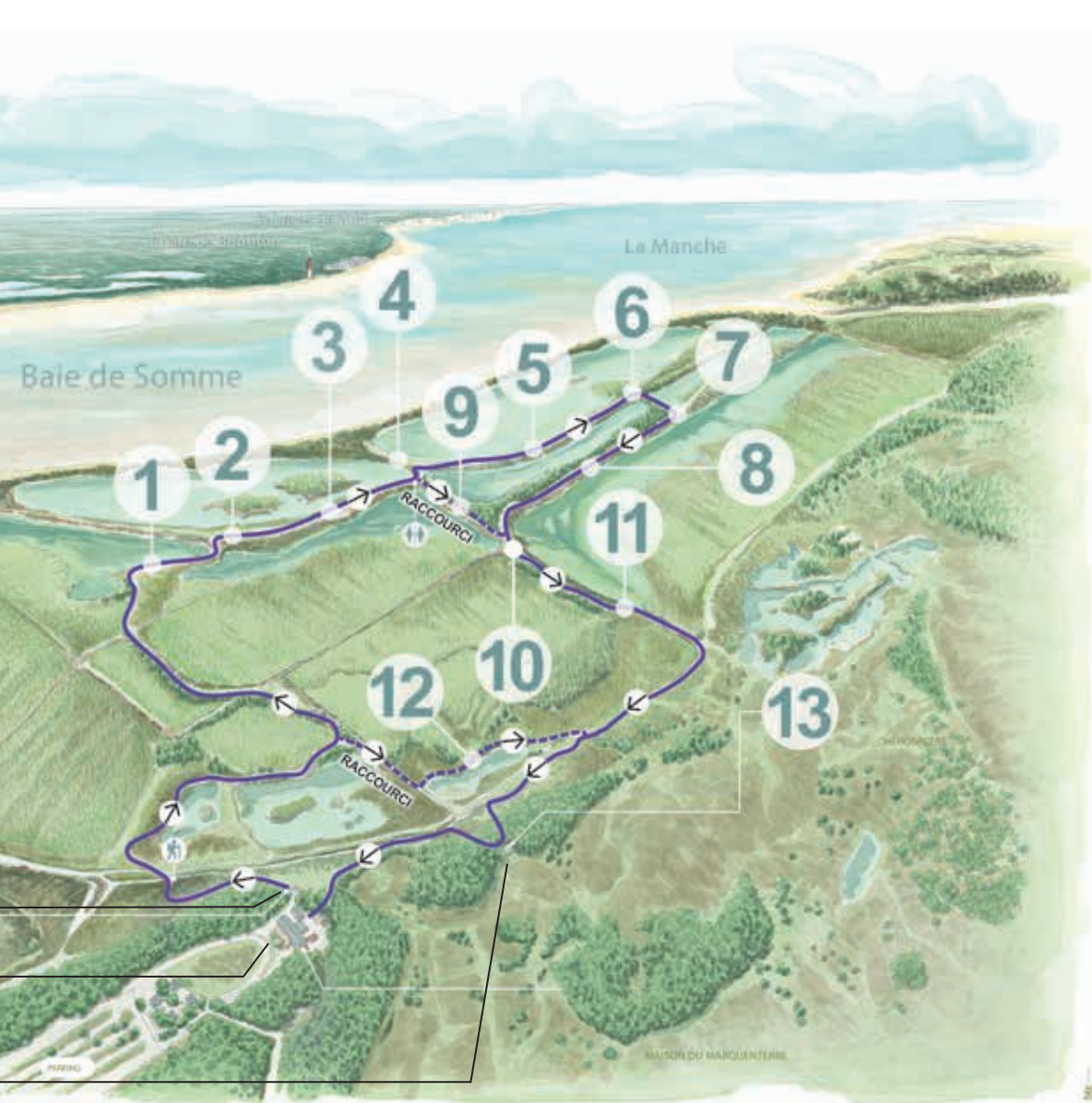
Au fil des saisons

Carnet de  
parcours



# Plan des parcours





Baie de Somme  
Baie de Somme

La Manche

Baie de Somme

1

2

3

4

5

6

7

9

8

11

12

10

13

RACCOURCI

RACCOURCI



PERREUX

MAISON DU MARQUETIER

# Bienvenue au Parc du Marquenterre Terre d'accueil



Toute l'équipe du Parc du Marquenterre est heureuse de vous accueillir sur ce territoire préservé au cœur de la Réserve Naturelle Nationale de la Baie de Somme. **Depuis son ouverture au public en 1973, plus de 300 espèces d'oiseaux ont été recensées.**

**Terre d'accueil des oiseaux**, le Parc vous propose un parcours jalonné de 13 postes d'observation.

Pour vous garantir un accueil de qualité, 50 salariés dont **20 guides naturalistes** et **5 agents** dédiés à la gestion du patrimoine naturel se mobilisent au quotidien.

La volonté du Parc du Marquenterre est de poursuivre son rôle de **sensibilisation à la richesse du patrimoine naturel de la Baie de Somme**. Nous oeuvrons au quotidien pour vous proposer une expérience de visite à la hauteur. Chaque année nous diversifions nos activités pour vous faire connaître toutes les richesses de ce merveilleux site dévoué à la nature.

Ce carnet de terrain réalisé par les guides du Parc vous aidera à décrypter ce lieu magique qui nous invite à redécouvrir notre vraie nature.

Espérant partager avec vous le bonheur que nous y ressentons.

La Direction du Parc du Marquenterre

Personnes ayant contribué au carnet de parcours : l'ensemble des équipes du Parc du Marquenterre et le service communication du Syndicat Mixte Baie de Somme Grand Littoral Picard.

Crédits photos : Famille Jeanson (page 7), Alexander Hiley, Nathanaël Herrmann, Catherine Degardin, Matthieu Franquin, Maëlle Hello Com des Images, Patrick Triplet, Benoit Bremer / Syndicat Mixte Baie de Somme-Grand Littoral Picard, Anne-Sophie Flament, Gaëlle Michelli, Pierre Aghetti  
Aquarelles et illustrations : Yann Dupont, Laurent Zagni, Agence Six.



## QUELQUES CLÉS POUR COMPRENDRE

Un site au croisement des continents	p 6
Le Parc du Marquenterre, une histoire surprenante	p 7
Préserver et gérer : un travail au quotidien	p 8
La diversité dans tous ses états	p 9
Gérer les niveaux d'eau	p 10
Les vasières	p 11
Les prairies sèches et bas marais	p 12
Les milieux boisés	p 13

## DÉBUTER MA VISITE

A chaque saison ses oiseaux	p 14
Dans un espace naturel, j'adapte mon comportement	p 16

## MON MINI-GUIDE D'IDENTIFICATION

Les grands échassiers	p 18
Les limicoles	p 20
Les palmipèdes	p 22
Les passereaux	p 24
Les rapaces	p 25
Zoom sur... (autres espèces animales et flore)	p 27

## DÉCOUVRIR AUTREMENT

3 astuces pour aller plus loin	p 31
Se documenter et se restaurer	p 32
Le Marquenterre se repérer	p 33
Créer un refuge à oiseaux chez soi	p 34
Un espace naturel au service de tous	p 35

## Quelques clés pour comprendre

# Un site au croisement des continents

### Une aire de repos pour les oiseaux migrateurs

Pour regagner leurs sites de nidification nordiques (Scandinavie, Russie...) ou d'hivernages méridionaux, les oiseaux migrent en longeant le littoral. Ainsi, depuis toujours, la Baie de Somme est une halte privilégiée pour des milliers d'oiseaux « globe-trotters ». La plupart d'entre eux s'arrêtent quelques jours dans les vasières de la Réserve Naturelle pour s'y ressourcer.

### Un site d'hivernage et de reproduction


Le Parc est un lieu d'hivernage pour les canards nordiques (**Canard siffleur, Sarcelle d'hiver, Garrot à œil d'or...**) et un site de reproduction au printemps pour une centaine d'espèces (**Spatule blanche, Avocette élégante, Phragmite des joncs...**) !

### Un lieu unique pour l'observation

Intégré dans le réseau des Réserves Naturelles de France, haut lieu de conservation du patrimoine naturel français, peu de sites disposent d'aussi bonnes conditions d'observation des oiseaux du littoral. Des équipements (sentiers, postes d'observation...) ont été aménagés pour favoriser l'observation de la faune sans la déranger.

Chevaliers gambettes





Michel Jeanson, fondateur du Parc  
du Marquenterre et son épouse Claude



## Le Parc du Marquenterre, une histoire surprenante

Au cours des années 1950, afin d'agrandir son domaine agricole, Michel Jeanson fait appel au savoir-faire des hollandais pour la construction d'un polder (terre gagnée sur la mer) de 200 ha. Après 10 ans d'effort, les premières cultures de **tulipes** et **jacinthes** voient le jour. Mais face à la concurrence des Pays-Bas, cette activité n'est plus rentable dès les années 1970. Michel Jeanson cherche alors une alternative possible et se tourne vers les parcs et réserves d'Europe (Parc du Zwin en Belgique, Slimbridge en Grande-Bretagne...). Ayant remarqué que les oiseaux étaient nombreux sur ces plans d'eau, il décide de convertir l'espace agricole en terre dédiée à l'accueil des oiseaux. **Le Parc du Marquenterre** ouvre pour la première fois ses portes au public en juillet 1973.

En 1986, les 200 ha du polder sont cédés au **Conservatoire du littoral** afin d'assurer une gestion pérenne de ce patrimoine naturel exceptionnel. La création d'une **Réserve Naturelle d'État**, créée en 1994, complète le dispositif de protection du site. La gestion du Parc est confiée en 2003 au **Syndicat Mixte Baie de Somme - Grand Littoral Picard**. Bien que le terrain soit d'origine artificielle, les techniques de génie écologique ont permis à une flore et une faune remarquables d'investir les lieux.

Fixation des dunes



Drague suceuse pour évacuer l'eau  
et les sédiments hors du polder





## Préserver et gérer : un travail au quotidien

Les conséquences des changements climatiques, notamment l'élévation du niveau des océans, sont une vraie préoccupation pour notre pays de polders, terres sous le niveau de la mer. Elles sont une menace pour le territoire du Marquenterre où la présence humaine est omniprésente tout en restant un des moins urbanisés de France. Accompagner ces changements rapides reste un défi pour l'avenir de notre littoral. Les équipes du Parc du Marquenterre, mesurent déjà les premières conséquences du changement climatique sur la biologie des populations animales. Depuis les années 1995, de nombreuses espèces augmentent leur présence en hivernage (**Spatule, Canard...**), alors que d'autres retardent leur départ vers le sud (**Oie cendrée, Chevalier arlequin et aboyeur, Fauvette grisette...**).

### Connaître le présent

La connaissance scientifique est une des missions fondamentales du Parc depuis sa création, elle garantit la bonne conservation des espaces naturels. Elle consiste à :

- Dénombrer les oiseaux
- Etudier leurs comportements
- Réaliser des inventaires (faune et flore)
- Baguer certaines espèces d'oiseaux dans le cadre des programmes du Museum de Paris

### Préparer l'avenir

Faire apprécier aujourd'hui la nature sur le terrain est la garantie d'assurer sa protection demain :

- 35 000 enfants par an deviennent ambassadeurs de la nature grâce à une visite guidée ou un atelier nature en classe ou en famille.





# La diversité dans tous ses états

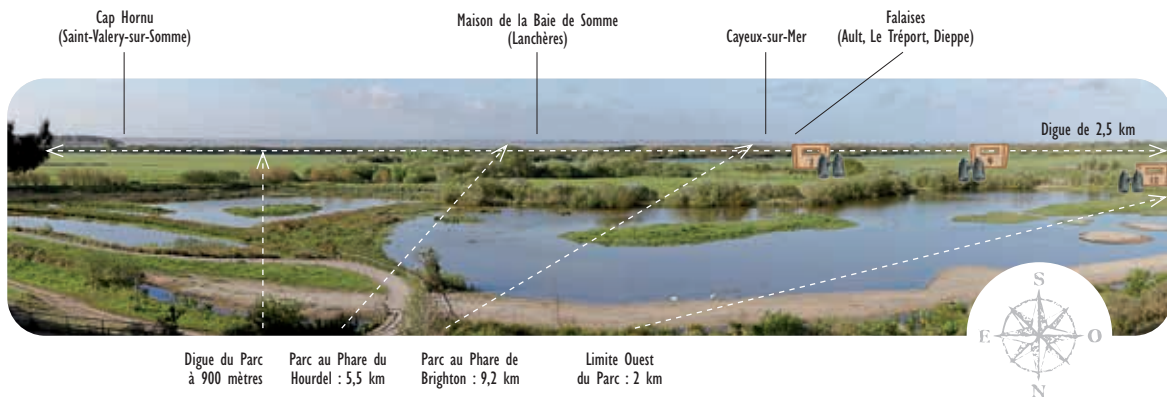
**Le point de vue est le point culminant du Parc, une dune de 8 mètres de haut au pied de laquelle venait la mer il y a 60 ans.**

Une diversité exceptionnelle d'habitats naturels s'offre à vous sur 200 hectares : **pinède, dunes, prairies, marais, roselières...**

Ces espaces sont la garantie d'une grande variété d'espèces animales et végétales. Le Parc permet d'observer presque autant d'oiseaux qu'en Camargue. Plus de 300 espèces

d'oiseaux recensées sur 850 présentes en Europe, 29 espèces de mammifères, 27 espèces de libellules, 280 espèces de plantes...

Ce point culminant est particulièrement animé en migration postnuptiale (août à octobre) lorsque les conditions climatiques sont favorables (vents d'est et sud). Des milliers de passereaux, rapaces, corvidés... survolent alors le Parc du Nord vers le Sud.



# Gérer les niveaux d'eaux

**Le contrôle et la gestion des niveaux d'eau est un travail essentiel et quotidien sur le site.**

Au printemps, le maintien d'un faible niveau d'eau saumâtre (faible salinité) sur les plans d'eau du poste 1 permet aux poussins d'**Avocette élégante** ou de **Tadorne de Belon** de se nourrir facilement. En été, la mise en assec naturelle ou provoquée conduit à l'assèchement des plans d'eau. Cette gestion limite leur envasement et permet de rester attractif pour les oiseaux dès l'automne. En hiver, leur remise en eau est notamment propice à l'accueil des **Canards plongeurs** (Fuligules milouin ou morillon...) et **Grèbes**.



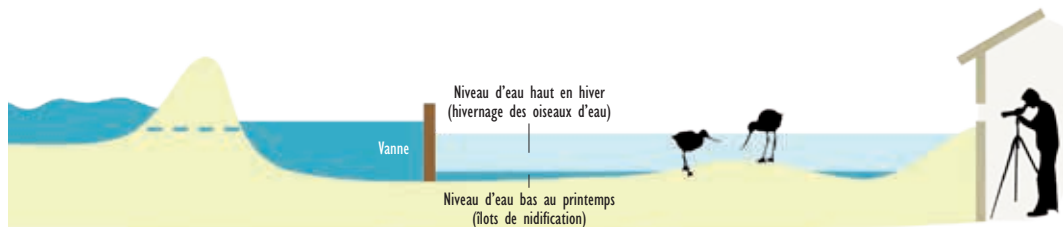
Cette gestion de l'eau est effectuée grâce à un réseau complexe de fossés et de vannes. Elle repose aussi et surtout sur une solide connaissance du comportement des oiseaux sur le long terme et au quotidien... et sur une vigilance des conditions météorologiques ! Finalement rien ne se produit au hasard au fil des cycles naturels et du travail des hommes du Parc. Inondations, assècs, sécheresses ou fortes pluviométries sont indispensables à la vie diversifiée du marais !



Colonie de mouettes



Avocette nichant sur un îlot



Baie de Somme

Parc du Marquenterre

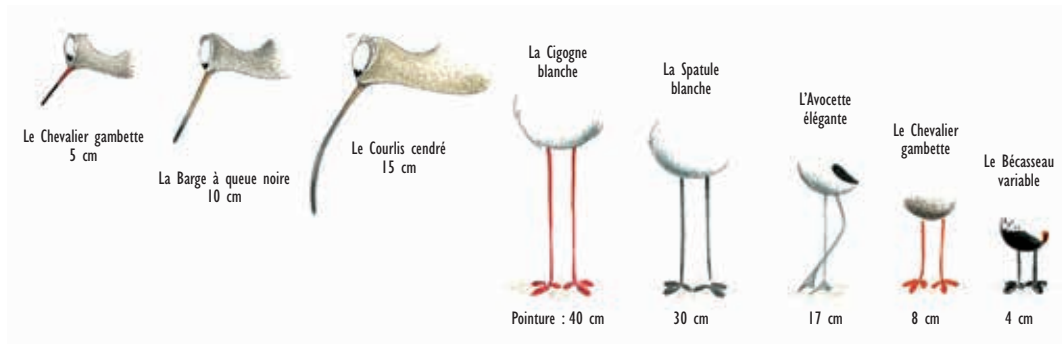
# Les vasières



Les gravelots se nourrissent en surface

Derrière la digue du Parc s'étendent les 7 000 hectares de l'estuaire de la Somme dont 2 800 sont protégés par le statut de Réserve Naturelle Nationale. Beaucoup d'oiseaux (**limicoles, anatidés, oiseaux marins...**) s'y nourrissent à marée basse sur les vasières riches en invertébrés (vers marins, coques...).

Lors des périodes de grandes marées, les oiseaux trouvent refuge sur le Parc du Marquenterre. C'est là que de jour ou de nuit ils sommeillent, font leur toilette, attendant que les vasières se redécouvrent. Il n'est pas rare, lors des marées d'équinoxe, d'assister à l'arrivée de 10 000 **Huîtriers-pie**, 2 000 **Courlis cendrés**, et des milliers de **goélands**, **Grands Cormorans** et **Tadornes de Belon**.



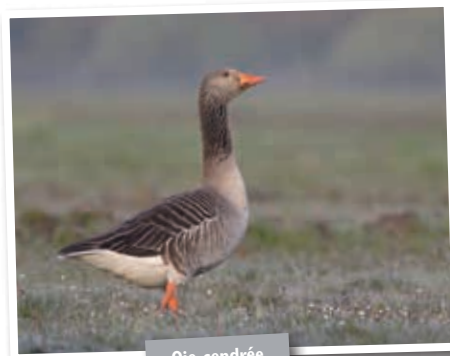
Baie de Somme

Parc du Marquenterre

# Les prairies sèches et bas marais

## Un « gazon » bien ras !

Afin d'accueillir certaines espèces comme les **Oies cendrées**, les **Vanneaux huppés**, les **Pluviers dorés**, les **Canards siffleurs**... il est nécessaire de garder des milieux ouverts sur le Parc. En mars, les couples de vanneaux ne nicheront pas si l'herbe a plus de 10 centimètres de hauteur ! **Les chevaux Henson** ou **les vaches Highland Cattle** sont mis en pâture sur ces grandes prairies pour limiter la pousse de la végétation. Un fauchage mécanique estival vient compléter leur action.



Oie cendrée

**Le Henson**, ou **cheval de la Baie de Somme**, est une race chevaline française dont l'idée émerge au début des années 1970. Issue de croisements entre des chevaux de race Selle français et Anglo-arabe, entre autres, et des chevaux Fjord d'origine norvégienne, elle est créée afin d'obtenir une monture adaptée au tourisme équestre, alors en plein essor dans la Baie de Somme.

**La vache écossaise « Highland Cattle »** est largement plébiscitée dans les espaces naturels pour une gestion douce d'éco-pastoralisme. Elle contribue ainsi à maintenir une diversité de la flore, diminuer les coûts de gestion, et nous surprendre par ses allures de Bison d'Europe, qui lui, s'est éteint en 1927.



Highland cattle

## Les milieux boisés oui... mais pas trop !

En retour de visite s'étendent de petites zones boisées, véritables « forêts primaires » installées spontanément. Aucune intervention humaine n'y a lieu. Saules, bouleaux, aulnes y vivent, se développent et meurent en ces terrains humides. Les insectes y sont nombreux notamment les capricornes et une grande variété de papillons nocturnes. Des passereaux comme le **Pouillot fitis**, les **Fauvettes à tête noire** et des **jardins** s'y trouvent en densités fortes. Sur la majorité du Parc le développement forestier est limité afin de garder des milieux marécageux ouverts favorables aux oiseaux d'eau et à la diversité botanique.

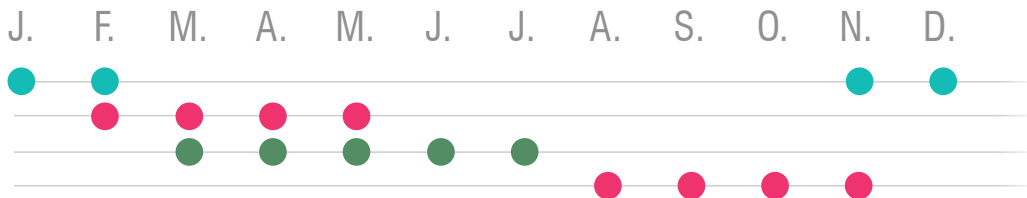
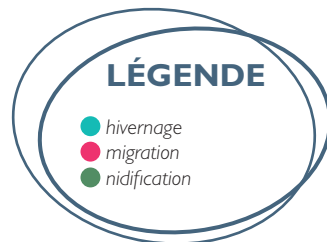
### Un poste d'observation au restaurant...

Proche de la héronnière, une palissade d'observation donnant sur un espace semi-boisé a été aménagée avec de nombreuses mangeoires. Garnies de tournesols en période hivernale, elles profitent à de nombreuses espèces de passereaux dont une dizaine peut être aisément observable.



# Débuter ma visite

## Les principales grandes périodes



### JANVIER ●

Une majorité de canards hiverne sur les plans d'eau. Quelques oiseaux nordiques peuvent hiverner comme les Oies rieuses ou les Cygnes de Bewick venus de Sibérie. Quel que soit la rudesse de l'hiver, le Parc a maintenant une véritable tradition d'hivernage pour le Harle piette ou le Garrot à œil d'or.

### FÉVRIER ● ●

Ce mois marque déjà le début de la migration de printemps. C'est le temps des grands vols d'Oies cendrées venus d'Espagne et remontant dans d'ondulants vols en ligne ou en V vers les Pays-Bas ou la Norvège. La migration est aussi déjà commencée pour les Canards pilets dont certains oiseaux ont la poitrine orangée, relique de la latérite, terre africaine riche en oxyde de fer, alors que les Tadornes de Belon retrouvent dunes et vasières du Parc.

### MARS ● ●

C'est un mois remarquable, puisque certaines espèces sont déjà en période de reproduction (Héron cendré, Cigogne blanche...), en période de migration ou encore en période d'hivernage (Sarcelle d'hiver, Canard siffleur...). C'est le mois du retour des hivernants africains comme la Sarcelle d'été, le Pouillot véloce ou le Gorgebleue.

### AVRIL ● ●

La migration de printemps est à son comble avec des Passereaux chanteurs le long des sentiers : Rousserolles, Phragmites, Pouillots, Fauvettes... Les colonies d'oiseaux nicheurs commencent à s'installer : les limicoles comme les Avocettes élégantes, Huîtres-pie, Échasses blanches ou Vanneaux huppés, mais aussi les Mouettes rieuses et mélanocéphales, les Grèbes à cou noir, castagneux ou huppés.

### MAI ● ●

Nous sommes au cœur de la nidification. La héronnière est particulièrement spectaculaire avec plus de 200 couples de grands échassiers nicheurs de 6 espèces (Héron cendré, bihoreau et garde-boeufs, Cigogne blanche, Aigrette garzette et Spatule blanche). La majorité des espèces nicheuses sont en train de couvrir ou ont déjà des poussins.

### JUIN ●

C'est le mois d'élevage des poussins, qu'ils soient nidicoles (nourris dans le nid) ou nidifuges (indépendants dès la naissance comme pour les petits échassiers mais toujours surveillés par les parents). Tandis que les premiers Hérons cendrés et Spatules blanches prennent leur envol, les Hérons garde-boeufs vont tenter une deuxième couvée. Les chants des passereaux commencent à devenir plus épars.

## JUILLET ●

La nidification se termine et les poussins qui ont survécu à la prédation commencent à prendre leur envol et leur indépendance. Avec la baisse progressive de la durée du jour, la migration d'automne démarre déjà. Cigognes blanches locales et jeunes Cigognes noires de Belgique et d'Allemagne profitent des courants d'air chauds pour descendre tranquillement vers l'Espagne et l'Afrique de l'Ouest.

## AOÛT ●

La diversité des oiseaux est importante. Lors des grandes marées de nombreux petits échassiers (les limicoles comme les Chevaliers, Bécasseaux, Gravelots...) se reposent sur les vastes bancs de sable du Parc attendant la marée basse pour se nourrir en Baie de Somme. Ce sont ainsi parfois plus de 12 000 Huitriéristes et 2 000 Courlis cendrés qui profitent du site comme reposoir de marée haute.

## SEPTEMBRE ●

Les Cygnes tuberculés se regroupent en nombre le temps de renouveler leur plumage. L'ensemble des canards présents sont en plumage d'éclipse brunâtre, ressemblant alors tous à des femelles, ce qui ne facilite pas leur identification. C'est l'occasion d'observer de nouveau la Grande aigrette, géante au bec jaune bien visible. Les rassemblements de spatules en halte migratoire peuvent être remarquables avec parfois plus de 300 oiseaux.

## OCTOBRE ●

Au point de vue par vent favorable et beau temps, c'est la valse des passereaux et des rapaces migrateurs. Au fil des matinées se sont des milliers de Pinsons des arbres, Alouettes, Grives, Éperviers, Buses... qui descendent vers le sud de l'Europe. Les rassemblements de Grands Cormorans à marée haute ou de Foulques sont particulièrement visibles tout comme pour les Sarcelles d'hiver. Les Bécassines des marais sont nombreuses dans les secteurs à faible niveau d'eau avec parfois une Bécassine sourde.

## NOVEMBRE ● ●

La migration va s'estomper et se terminer par le passage des Oies cendrées en route vers le delta du Guadalquivir en Espagne. Les ambiances lumineuses avec la baisse de la durée du jour peuvent être exceptionnelles. C'est l'occasion dans les roselières de croiser le rare Butor étoilé ou la Panure à moustaches. Les Canards plongeurs sont nombreux notamment les Fuligules morillons ou milouins.

## DÉCEMBRE ●

Nous entrons dans la période d'hivernage ; les populations d'oiseaux se concentrent sur les plans d'eau et prairies humides les plus vastes (postes 4, 7 et 8). Ces rassemblements attirent des prédateurs comme le Faucon pèlerin qui chasse les Vanneaux huppés et les Pluviers dorés. Depuis 1995 plusieurs centaines de Barges à queue noire venues de l'Islande ou des Pays-Bas hivernent sur le site. Lors des gelées partielles des plans d'eau, il est facile d'observer le Râle d'eau sur la glace en lisière des roselières.



Bécasseau sanderling

# Dans un espace naturel, j'adapte mon comportement



- L'heure du break : l'observation de la nature prend du temps, appréciez chaque instant qui vous est offert.

- Discret en tout lieu : les oiseaux, les grenouilles et les autres visiteurs nous écoutent aussi. Ils apprécient notre quiétude.

- Assurément respectueux : les sentiers et les observatoires m'assurent de belles rencontres, je ne les quitte pas pour la tranquillité des espèces.

- Curieux de nature : j'aime partager ma passion de l'observation de la nature avec tous. Je respecte ceux qui s'initient à l'observation de la nature.

Le Parc du Marquenterre ainsi que la Baie de Somme (partie nord) sont classés Réserve Naturelle Nationale, un statut fort de protection. Aidez-nous à la préserver !



Réserve Naturelle  
**BAIE DE SOMME**



# Mon mini-guide d'identification

Observer son comportement



Comparer sa taille par rapport à d'autres oiseaux

Identifier son milieu de vie

3 astuces  
pour identifier  
les oiseaux !

# Les grands échassiers

Héron cendré



Spatule blanche



Cigogne blanche



Héron bihoreau



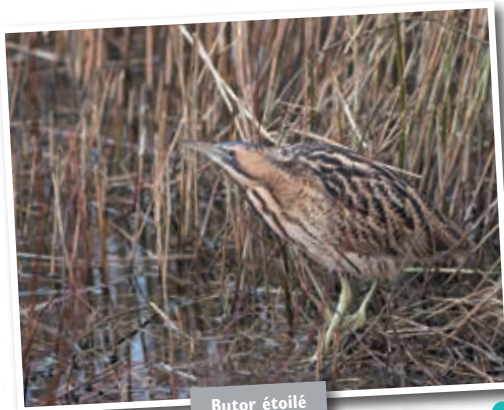
Aigrette garzette



Grande aigrette



Héron garde-boeufs



Butor étoilé



**PRÉSENCE PROBABLE**  
(les oiseaux sont sauvages et libres !)

## LÉGENDE

-  hivernage
-  migration
-  nidification

# Les limicoles

## Clin d'oeil du guide :

« Lors des grands coefficients de marée des milliers de petits échassiers utilisent le Parc comme reposoir de marée haute. Courlis cendrés, Huîtriers pie, Chevaliers, Bécasseaux se reposent sur les prairies ou les vasières le temps que la marée redescende. Ces limicoles venus de toute l'Europe sont pour la plupart en partance pour l'Afrique de l'Ouest...»

Échasse blanche



Huîtrier-pie



Bécassine des marais



Courlis cendré



Avocette élégante



Chevalier guignette



Petit Gravelot



Vanneau huppé



Barge à queue noire

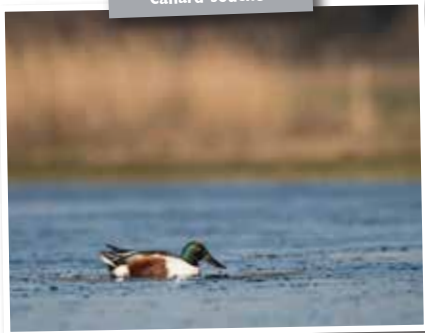


Chevalier gambette



# Les palmipèdes

Canard souchet



Cygne tuberculé



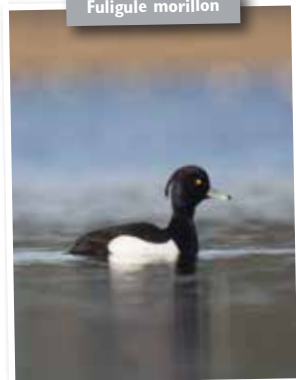
Tadorne de Belon



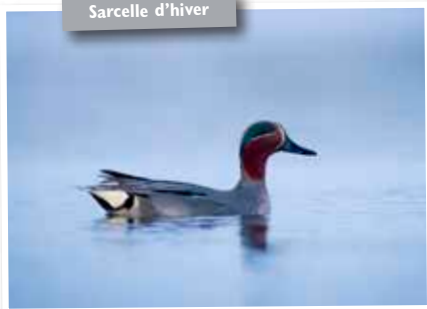
Canard pilet



Fuligule morillon



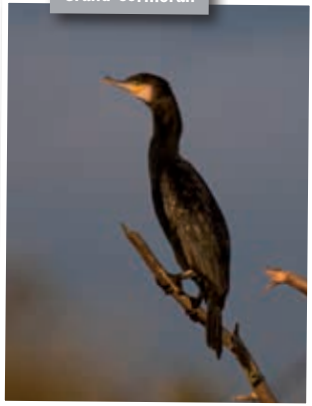
Sarcelle d'hiver



Mouette mélanocéphale



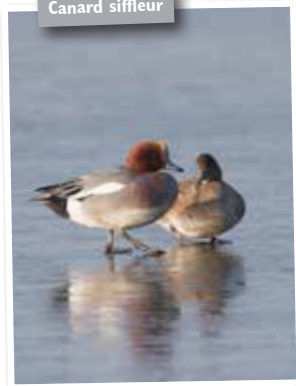
Grand Cormoran



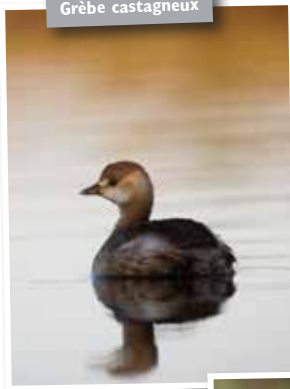
Foulque macroule



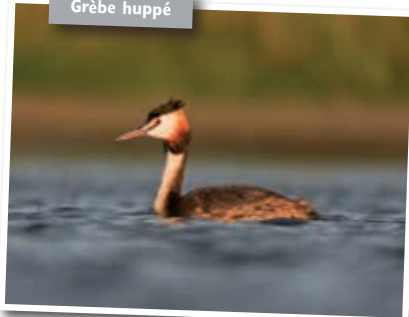
Canard siffleur



Grèbe castagneux



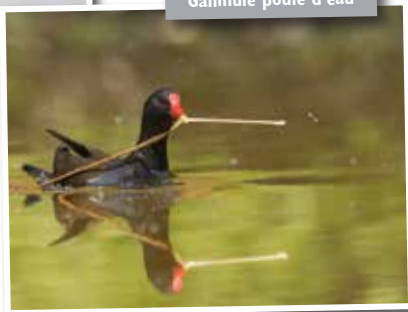
Grèbe huppé



Oie cendrée



Gallinule poule d'eau



Mouette rieuse



# Les passereaux



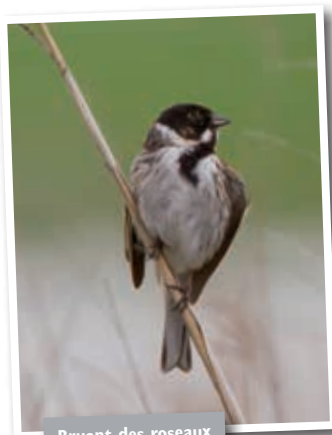
Bouscarle de Cetti



Gorgebleue à miroir



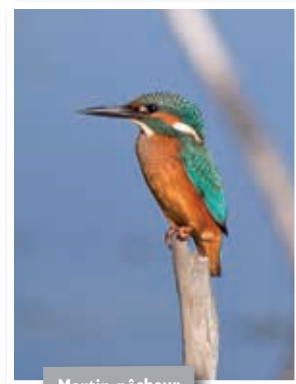
Phragmite des junces



Bruant des roseaux



Fauvette à tête noire,



Martin-pêcheur



# Les rapaces

Faucon crécerelle



Bondrée apivore



Epervier d'Europe



Faucon hobereau



Busard des roseaux



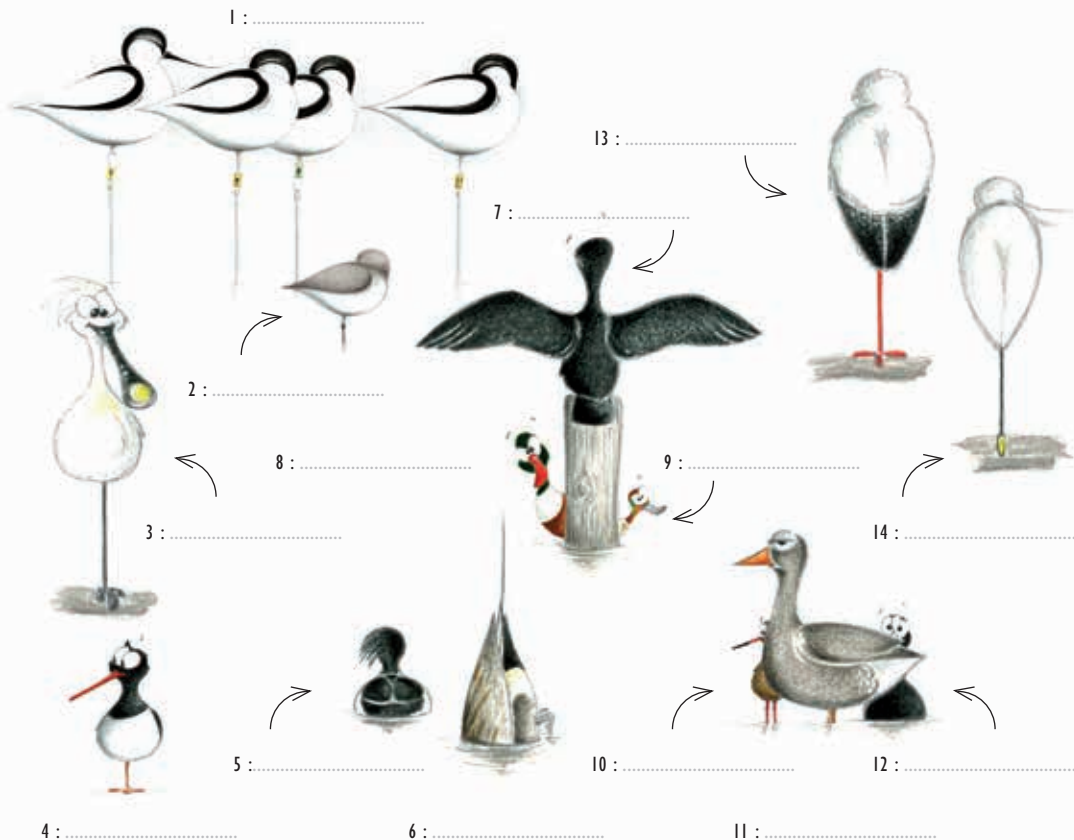
Balbuzard pêcheur



# C'est l'heure de l'interro !

Les guides naturalistes peuvent te  
« souffler » les réponses.

Sois attentif  
aux moindres détails des  
plumages, formes de becs et  
pattes, ou comportements... !



Réponses : 1 Avocette élégante - 2 Bécasseau variable - 3 Spatule blanche - 4 Huitrier-pie - 5 Fuligule morillon - 6 Canard pilet - 7 Grand Cormoran - 8 Tadome de Belon - 9 Sarcelle d'hiver - 10 Barge à queue noire - 11 Oie cendrée - 12 Foulque macroule - 13 Cigogne blanche - 14 Aigrette garzette.

## Zoom sur...



Vulcain



Grande Sauterelle verte

## Les insectes

Si les oiseaux représentent la « partie visible » de la richesse écologique du site, les insectes sont bien plus nombreux tant en diversité qu'en quantité. N'oubliez pas de poser votre regard au sol, sur l'écorce d'un pin, la flore des dunes... leur observation suscite toujours émerveillement et curiosité. Des inventaires de **libellules**, **criquets**, **sauterelles**, des comptages de **papillons** en migration (**Vulcain**, **Belle-Dame**...) sont effectués chaque année par les guides naturalistes du Parc.

Azuré commun



Sympétrum strié



Aeshne mixte



# Les batraciens et reptiles

Les 3 000 hectares de dunes et de plaines du massif du Marquenterre bénéficient d'un réseau de pannes dunaires (mares temporaires) remarquable. Il abrite 10 espèces de batraciens, dont le **Triton crêté**. Ces milieux rares et fragiles font l'objet de programmes de restauration.

Crapaud calamite



Crapaud commun



Rainette arboricole



Triton crêté



Lézard vivipare



# Les mammifères

Plus de 38 espèces de mammifères vivent sur le Parc du Marquenterre. Certaines sont des rencontres quotidiennes comme le Chevreuil ou le Rat musqué. D'autres, plus discrets, seront la surprise qui traversera un sentier comme le Putois, l'Hermine ou la Musaraigne aquatique. Les postes d'observation ou le pavillon d'accueil servent souvent de gîte aux chauves souris (7 espèces). Mais se sont souvent les indices de présence qui trahissent leur activité comme les traces et coulées de sangliers ou de renard ou les cônes de pin laricio rongés par l'Ecureuil ou le Campagnol roussâtre. Des mouflons ont été introduits sur la vaste massif dunaire du Marquenterre dans les années 1990. Ils sont parfois observés dans les prairies du Parc, milieu humide qui ne leur convient guère.

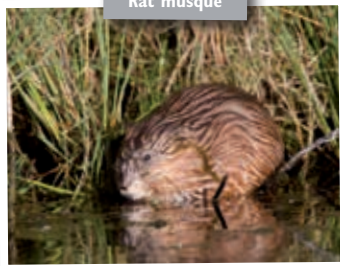
Sanglier



Lapin de garenne



Rat musqué



Renard roux



Mouflons de Corse



Chevreuil



# La flore du Marquenterre

De nombreuses espèces de la flore picarde sont rares et protégées. Au détour des parcours, certaines fleurs sont facilement reconnaissables en fonction de la saison. Au mois de juin, le rose des **orchidées** égale les prairies pour laisser place, en septembre, à la blancheur des **Parnassie des marais**. Mais attention, la cueillette est interdite !

Ne pas  
cueillir

Menthe aquatique



Épipactis des marais



Parnassie des marais



Argousier



Dactylorhiza maculata



Centaurée du littoral



iris jaune



lychnis fleur de coucou



# Découvrir autrement

## 3 astuces pour... aller plus loin

- Participez à des visites insolites (en calèche, avant ou après l'ouverture au public...)
- Perfectionnez vos connaissances nature (stages et ateliers photo, écoute des chants d'oiseaux...)
- Partagez une visite en groupe (scolaire, famille, séminaire...)



Découvrez l'intégralité de  
notre programmation sur

[www.parcduquarterre.fr](http://www.parcduquarterre.fr)

## Une boutique Nature

AU FILS DES SAISONS

Au retour des parcours, emportez avec vous un souvenir de votre visite. L'équipe du service boutique sélectionne toute l'année les meilleurs produits de nos fournisseurs locaux ainsi que toutes les nouveautés en librairie ornithologique.



## Un Restaurant « La tablée du Marquenterre »

DU LOCAL PLEIN LE BOCAL

Prolongez votre expérience en passant par la Tableée du Marquenterre, l'équipe du restaurant vous concocte une cuisine saine et équilibrée à base de produits frais et locaux.



#latableedumarquenterre





# Créer un refuge à oiseau chez soi

L'observation des oiseaux est aujourd'hui un des loisirs les plus durables et les moins coûteux qui existent. Une paire de jumelles 8x40 ou 10x42, un livre d'identification, un carnet et un crayon et vous voilà équipé pour un plaisir des yeux à vie...

## Une mangeoire

- De novembre à mars
- Au menu : principalement des graines de tournesols, pas de pain et d'aliments salés
- Nettoyer le plateau tous les mois

## Un nichoir

- Installation : dès janvier à 3, 4 mètres de hauteur à l'abri des prédateurs
- Orientation : sud ou sud-est
- Type : diversifier les nichoirs

## Un coin nature

- Laissez quelques zones sauvages dans votre jardin (jachère fleurie, mare...)
- Plantez des arbres fruitiers, des haies d'essences locales
- Participez aux programmes Vigie Nature du Museum de Paris (science participative)



# Un espace naturel au service de tous



Marais de Bernay

Le Parc du Marquenterre a été acquis par le Conservatoire du littoral en 1986. Les entrées financent à 100 % la gestion des espaces naturels de la Réserve, l'embauche du personnel (jusqu'à 50 personnes). Une partie du budget contribue à la préservation d'autres sites naturels du Conservatoire du littoral picard.

## Le Conservatoire du littoral (propriétaire)

Le Conservatoire du littoral est un établissement public créé par la loi du 10 juillet 1975. Il a pour mission de mener une politique foncière pour la protection des espaces naturels côtiers et lacustres d'intérêt écologique et paysager. Au quotidien, le Conservatoire du littoral travaille avec les collectivités, les établissements publics, les associations. Au Parc du Marquenterre, comme sur l'ensemble du littoral de la Somme, la gestion des terrains est confiée au Syndicat Mixte Baie de Somme.

## Le Syndicat Mixte Baie de Somme - Grand Littoral Picard (gestionnaire)

Le Syndicat Mixte est une collectivité territoriale ayant une mission d'assistance pour l'aménagement et la préservation de la Baie de Somme, une mission de préservation et de valorisation de plus de 5 000 hectares de milieux naturels (terrains du Conservatoire du littoral du département, marais communaux, Natura 2000...), et une mission de gestion d'équipements touristiques (Aquaclub et Golf de Belle Dune, Maison de la Baie de Somme, Cap Hornu Hôtel\*\*\*\* & Restaurant, Jardins de Valloires, Maison Pontonnière, Musée Picarvie. Le Syndicat Mixte embauche annuellement plus de 250 agents.

La Baie de Somme est labellisée « Grand Site de France ». Le Syndicat Mixte étend ainsi son périmètre de gestionnaire sur 25 communes.



Conservatoire  
du littoral



*Par votre visite vous soutenez l'engagement au quotidien des équipes du Parc, de la politique nationale du Conservatoire du littoral, et du réseau des Grands sites de France.*

## N'hésitez à pas partager vos images !

#parcdumarquenterre

@parcdumarquenterre.baiedesomme



Jacques Flutre



Gilles Dupré



Bruno Levasseur



Isabelle Dupré



Amandine Soyez



Mazalto Lionel

80120 Saint-Quentin-en-Tourmont

Tél. : +33 (0)3 22 25 68 99

parc.marquenterre@baiedesomme.fr

[www.parcumarquenterre.fr](http://www.parcumarquenterre.fr)

Suivez l'actualité nature sur [www.marquenterrenature.fr](http://www.marquenterrenature.fr)