



© Jean-Marc Pierre SALLES

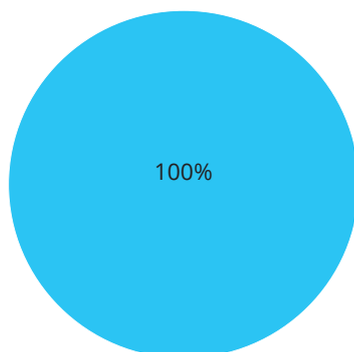
| | |
|-------------------------------------|------------------------|
| Superficie (en ha) | 640 |
| Organisme gestionnaire | SMIAGE |
| Année d'approbation du DOCOB | 2014 |
| Date arrêté ministériel ZPS | 23/12/2003; 04/07/2018 |

Description

Zone humide littorale principale de la Côte d'Azur, la basse vallée du Var rassemble une grande variété de milieux naturels (gravières, roselières, ripisylves, eaux vives), peu présents dans le reste du département, et ce malgré un contexte très marqué par les aménagements humains. Ces milieux sont à l'origine du caractère attractif du site pour l'avifaune, en particulier pour les oiseaux d'eau.

Habitats d'espèces

Tableau 1 : Représentativité des différents habitats d'espèces identifiés au sein de la ZPS (n=640)



| Habitats (Corine Landcover 2018) | Surface (en ha) | Surface sur le site (en %) |
|---|--------------------|-------------------------------|
| Milieux aquatiques | | 100 |
| - Rivière, bancs de galets et végétations ripicoles (roselières, ripisylves...) | 620 | 96,8 |
| - Estuaire | 20 | 3,1 |
| Surface totale | 640 | 100 |

Intérêts ornithologiques

Le site abrite une avifaune remarquable avec plus de 150 espèces d'oiseaux recensées, dont 36 espèces d'intérêt communautaire. La basse vallée du Var constitue un site de nidification et d'hivernage majeur pour plusieurs espèces d'oiseaux d'eau à forte valeur patrimoniale et est une étape importante pour de nombreuses espèces d'oiseaux migrateurs.



Avocette élégante
© Aurélien AUDEVARD



Blongios nain
© Aurélien AUDEVARD



Butor étoilé
© Charly GICQUEAU



Mouette mélanocéphale
© Aurélien AUDEVARD



Sterne pierregarin
© Aurélien AUDEVARD

Principaux facteurs de menace sur l'avifaune

- ▶ Dérangement en période de reproduction par la fréquentation et les activités humaines à l'embouchure
- ▶ Disparition des cours d'eau en tresse et des roselières (due à l'arasement des seuils)
- ▶ Végétalisation des îlots

Pour plus de précisions, voir les objectifs de conservation définis dans le DOCOB.

Principales espèces à enjeu de conservation

Pour voir la liste complète des espèces justifiant la ZPS : voir le formulaire standard de données (FSD) sous <https://inpn.mnhn.fr/accueil/recherche-de-donnees/natura2000>.

Tableau 2 : Principales espèces à enjeu de conservation dans la ZPS

| Espèce | Statut N2000 | PACA / France | Reproduction | Hors reproduction | Niveau de connaissance dans la ZPS | Commentaires |
|-----------------------|--------------|--|---------------|-------------------|------------------------------------|--|
| Avocette élégante | DO1 | 910 / 3 650-4 350 couples | - | Passage | Faible | Faibles effectifs |
| Blongios nain | DO1 | 250 / 280-520 couples | 1-2 couples | - | Bon | |
| Butor étoilé* | DO1 | 80 mâles chanteurs / 250-350 mâles chanteurs | 0-1 couple | - | Moyen | Pas de donnée récente en nidification |
| Chevalier gambette | EMR | 30-70 / 1 447-1 657 couples | - | Passage | Faible | |
| Crabier chevelu | DO1 | 200-800/210-810 couples | - | Passage | Moyen | |
| Echasse blanche | DO1 | 400-900 / 2 620-3 675 couples | - | Passage | Faible | |
| Goéland railleur | DO1 | 465 / 665-770 couples | - | Passage | Faible | |
| Héron pourpré | DO1 | 250-1 000 / 2 855 couples | - | Passage | Faible | |
| Mouette mélanocéphale | DO1 | 3 000 / 10 000-11 000 couples | - | Hivernage | Faible | |
| Petit Gravelot | EMR | ? / 5000-7000 couples | 10-20 couples | - | Moyen | |
| Sterne caugek | DO1 | 400-800/5908-7840 couples | - | Hivernage | Faible | |
| Sterne pierregarin | DO1 | 1 000-1 500 / 5 600-7 800 couples | 0-304 couples | - | Bon | Reproduction importante, Effectif nicheur min-max : selon résultats suivi LIFE Envoll, 2011-2016 (synthèse Nicolas Sadoul, 2017-07). |

ELC : enjeu local de conservation Très fort Fort Moyen à fort Moyen

* : espèce concernée par un Plan National d'Actions ; ? : Pas d'information ; - : Données insuffisantes
DO1 : annexe 1 directive Oiseaux ; EMR : espèce migratrice régulière ; AER : autre espèce remarquable
Hivernage, passage et reproduction important(e) : 2-15% de l'effectif national Hivernage, passage et reproduction majeur(e) : >15% de l'effectif national

Bilan des suivis

Liste non exhaustive élaborée à partir d'une enquête réalisée en 2016 auprès des animateurs N2000

Tableau 3 : Types de suivis récents, en cours, ou en projet pour les espèces à enjeux de conservation.

| Type de suivis | Espèces concernées | ELC |
|---|--------------------|-----------|
| Atlas quantitatif des oiseaux communs des Alpes-Maritimes. | Multispécifique | |
| Atlas de la biodiversité faunistique du fleuve Var | Multispécifique | |
| DOCOB | Multispécifique | |
| Statut de la Sterne pierregarin <i>Sterna hirundo</i> dans la basse vallée du fleuve Var (Suivi protocolaire de la colonie de Sternes pierregarins depuis 2011) | Sterne pierregarin | Très fort |
| Bilan du suivi 2014 des espèces à enjeux à l'embouchure du Var | Multispécifique | |
| Bilan 2015 du suivi ornithologique de l'embouchure du Var. | Multispécifique | |
| Convention Cap 3000 depuis fin 2014 : suivi ornithologique de l'embouchure du Var et des Sternes pierregarins, suivi des mesures de préconisations pendant les travaux de réhabilitation du centre commercial | Multispécifique | |
| Comptages Wetlands | Oiseaux d'eau | |
| Projet de création d'un parcours canoë-kayak sur le fleuve Var - Evaluation des incidences Natura 2000 | Multispécifique | |
| Plan de gestion APPB du Bec de l'Estéron + Veille écologique | Multispécifique | |

*ELC : Enjeu local de conservation Très fort Fort Moyen à fort Moyen

Autres zonages environnementaux présents sur la ZPS

Néan

Aucune protection

Liens utiles

Cartes, arrêtés de désignation, DOCOB : <http://www.batrame-paca.fr>

PNA, sites Natura 2000 : <http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr>

DOCOB : <http://www.side.developpement-durable.gouv.fr>

FSD : <https://inpn.mnhn.fr>

Bibliographie

Conseil Général des Alpes Maritimes (2012). *Document d'Objectifs Natura 2000 de la Zone de Protection Spéciale (Z.P.S.) FR9312025 « Basse vallée du Var »* - Tome 1, 112 pp.

CORVELER T. LEMARCHAND C. JOHANET A. (2013). Atlas de la biodiversité faunistique du fleuve Var (Alpes-Maritimes / Alpes-de-Haute-Provence), Phase I (2011-2012). *Faune-PACA Publication n°25* : 59 pp.

FLITTI A. (2016). Comptage Wetlands International, bilan régional Provence-Alpes-Côte d'Azur 2016. LPO PACA/ DREAL PACA. *Faune-PACA Publication n°66* : 22 pp + annexes.

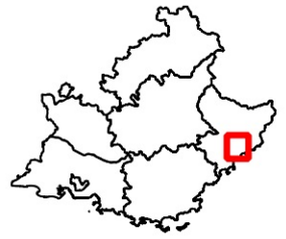
FRELIN C. (2012). Atlas quantitatif des oiseaux communs des Alpes-Maritimes. *Faune-PACA Publication n°11* : 32 pp.

LEMARCHAND C. FORTINI P. FRELIN C. CORVELER T. (2014). Statut de la Sterne pierregarin *Sterna hirundo* dans la basse vallée du fleuve Var (Alpes-Maritimes). LPO PACA, *Faune-PACA Publication n°46* : 39 pp.

LPO PACA. (2011). *Diagnostic global de l'écosystème, Inventaires et cartographie de l'avifaune et caractérisation des habitats d'espèces, Site Natura 2000 FR 9312025 « Basse vallée du Var »*. 593 p.

LPO PACA. (2016). Bilan 2015 du suivi ornithologique de l'embouchure du Var. *Faune-PACA publication n°56* : 27 p.

-  Site de la Directive Oiseaux concerné
-  Site de la Directive Oiseaux avoisinant
-  Site de la Directive Habitats avoisinant



**NATURA 2000 - Directive Oiseaux - Zone de Protection Spéciale (ZPS) :
FR9312025 - Basse vallée du Var**

