

EN APPRENDRE PLUS POUR MIEUX GÉRER

Strictelement protégée, la Cistude d'Europe est l'une des espèces de reptiles les plus menacées en Europe. Sur le site Natura 2000 "Embouchure de l'Argens", elle souffre principalement de la fragmentation de ses habitats par les infrastructures routières et l'urbanisation.

Une mare d'eau douce en faveur de cette tortue aquatique a été aménagée dans le cadre d'un contrat Natura 2000. Sa population est suivie depuis 2012.

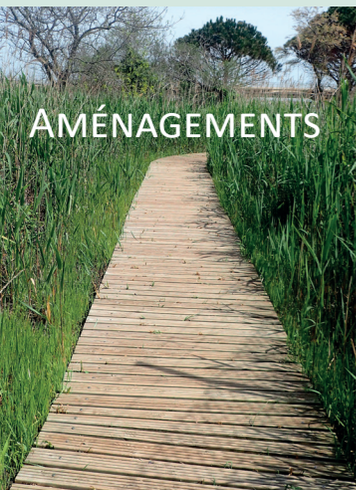


SUIVIS

SCIENTIFIQUES

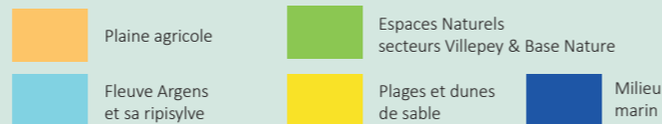
AMÉNAGER POUR PROTÉGER

La fréquentation importante de certains sentiers provoque la disparition de la végétation et un tassement du sol, entraînant la formation de flaques d'eau. Pour pallier à cela, des planchers surélevés (= platelages) ont été installés sur certains secteurs. Ils permettent de protéger les habitats naturels du piétinement et de la fragmentation, tout en rendant la promenade plus agréable.



AMÉNAGEMENTS

PÉRIMÈTRE EMBOUCHURE DE L'ARGENS



LES BONNES PRATIQUES SUR UN ESPACE NATUREL

-  STATIONNEZ VOTRE VÉHICULE AUX EMPLACEMENTS PRÉVUS
-  RESTEZ SUR LES SENTIERS OU CHEMINS BALISÉS
-  TENEZ VOTRE CHIEN EN LAISSE
-  RAMENEZ AVEC VOUS TOUS VOS DÉCHETS
-  NE NOURRISEZ PAS LES OISEAUX, MÊME AVEC DU PAIN
-  NE FUMEZ PAS ET N'ALLUMEZ AUCUN FEU
-  NE PRÉLEVEZ PAS DE PLANTES, NI D'ANIMAUX SAUVAGES
-  NE FAITES PAS DE BRUIT. RESPECTEZ LA QUIÉTUDE DES LIEUX

NATURA 2000

EMBOUCHURE DE L'ARGENS



Une continuité terre-mer remarquable
offrant des paysages saisissants...
Un patrimoine naturel exceptionnel à préserver



Salicornie en automne



INFORMER & SENSIBILISER LE PUBLIC

Sensibiliser le public à l'environnement est une mission importante au sein du site Natura 2000. L'intérêt est de faire prendre conscience de la richesse des habitats et des espèces naturels présents sur le territoire auprès de la population par des visites guidées, la tenue de stands ou la réalisation de chantiers natures.

La Journée Mondiale des Zones Humides ou la Fête de la Nature sont l'occasion de mener à bien des actions concrètes sur le terrain et de susciter l'intérêt de différents publics.



SENSIBILISATION



flamand rose sur la lagune

vol d'échasses blanches

aigrette garzette dans la sansouïre



POUR NOUS CONTACTER :
COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION
VAR ESTÉREL MEDITERRANÉE (CAVEM)
PÔLE E3D - SERVICE INTERCOMMUNAL DE BIODIVERSITÉ (SIB)
CELLULE NATURA 2000



TÉLÉPHONE : 04 83 09 81 08

COURRIEL : natura2000@cavem.fr

SITE INTERNET : <http://embouchure-argens.n2000.fr>

CRÉDITS PHOTOS : LES AILES DU SOLEIL, A.ABBA, K.BERGERON, R.HACQUARD, F.JAVEL



QU'EST CE QUE NATURA 2000 ?

Natura 2000 est un réseau Européen de sites naturels désignés pour leur rareté ou leur fragilité.

Né de l'engagement de l'Union Européenne lors du «Sommet de la Terre» de Rio de Janeiro en 1992, ce réseau vise à assurer la survie à long terme des habitats et des espèces naturels reconnus d'intérêt communautaire, c'est-à-dire avec de forts enjeux de conservation à l'échelle de l'Europe.

Natura 2000 associe cette protection au développement durable des territoires suivant leurs spécificités économiques, sociales, culturelles et environnementales, mobilisant l'ensemble des acteurs.

"Valoriser la biodiversité, c'est valoriser son territoire..."

NATURA 2000, C'EST :

27 000 sites européens

96 millions d'hectares protégés

1776 sites en France

30 sites dans le Var

SITE NATURA 2000 EMBOUCHURE DE L'ARGENS

1 193 ha terrestres



187 ha marins

Désigné au titre de la Directive européenne "Habitats, Faune, Flore", son périmètre de 1380 hectares a obtenu le statut de Zone Spéciale de Conservation (ZSC) le 12 août 2015. Il concentre de nombreuses richesses naturelles au sein de cinq zones écologiquement distinctes, constituant ainsi une grande mosaïque de milieux.

Les Etangs de Villepey avec leur lagune, les plages et dunes de sable, le fleuve Argens avec sa ripisylve, la plaine agricole et le milieu marin, recèlent de grandes richesses naturelles patrimoniales qu'il est primordial de conserver dans un bon état écologique afin de pouvoir les transmettre aux générations futures.

Pour y parvenir, tout en conciliant au mieux les activités socio-économiques existantes, la gestion de ce site Natura 2000 passe par la mise en œuvre du document d'objectifs (DOCOB) présentant les objectifs de conservation et les actions relatifs aux habitats et espèces naturels d'intérêt communautaire.

"On n'agit pas contre la Nature, on agit avec..."



ÉTANGS DE VILLEPEY

LES ÉTANGS DE VILLEPEY, UN PATRIMOINE NATUREL EXCEPTIONNEL

Les Etangs de Villepey sont la propriété du Conservatoire du Littoral qui en fait assurer la gestion par la Communauté d'Agglomération Var Estérel Méditerranée (CAVEM). S'étalant sur une superficie de 271 hectares, ils forment une des seules zones humides littorales entre la Camargue et l'Italie. Constitués par des milieux naturels extraordinairement riches et variés, ils forment le secteur le plus riche du site Natura 2000. Les échanges permanents entre eaux douces et eaux salées engendrent le maintien d'un milieu naturel "saumâtre", la lagune méditerranéenne, support de nombreux cortèges floristiques et faunistiques spécifiques.



LAGUNE MÉDITERRANÉENNE

LA LAGUNE MÉDITERRANÉENNE, UN HABITAT PRIORITAIRE

Habitat Natura 2000 reconnu d'intérêt communautaire prioritaire à l'échelle de l'Europe, la lagune méditerranéenne présente sur les étangs de Villepey nécessite une attention toute particulière. Principalement salée, elle est tributaire de sa connexion permanente avec la mer au niveau de son "grau". Cette ouverture continue permet de garantir le maintien de cet habitat rare et protégé et de créer une mosaïque de milieux spécifiques associés comme la vasière, la sansouire et les prairies humides.

Ces éléments naturels participent au caractère paysager exceptionnel du site Natura 2000 Embouchure de l'Argens.

LE LITTORAL SABLEUX, UN MILIEU NATUREL RICHE MAIS FRAGILE

Les ouvrages en bois, les ganivelles, présents sur l'ensemble du littoral de la zone natura 2000, permettent la fixation et la rétention du sable en haut de la plage. Les éléments fins balayés par le vent sont freinés et permettent, par accumulation, de créer une dune. Une fois stabilisé, ce milieu naturel d'intérêt communautaire accueille une végétation patrimoniale typique comme l'euphorbe des sables ou le lis de mer et offre un paysage naturel le long du trait de côte.



DUNES



FLEUVE ARGENS

L'ARGENS, UN FLEUVE RICHE DE BIODIVERSITÉ

L'Argens, le plus long fleuve du Var avec ses 114km, tient une place centrale au sein de l'Embouchure de l'Argens. Il joue un rôle primordial dans le fonctionnement écologique si particulier du site Natura 2000 car il est à l'origine de la physionomie de la plaine alluviale. Il conditionne également, du fait de l'inondabilité du secteur, les activités socio-économiques présentes sur ce territoire.

La végétation de rive (= ripisylve) constituée de formations boisées, buissonnantes et herbacées, s'étend de part et d'autre sur tout son linéaire. Ses rôles sont nombreux dont celui d'être le support de continuités écologiques (voies de déplacement et de chasse pour la faune sauvage). Cette ripisylve assure également l'ancrage et la protection effective des berges contre l'érosion lors des crues et joue un "effet tampon" lors du débordement du fleuve. C'est le Syndicat Mixte de l'Argens (SMA) qui s'occupe de la gestion de la ripisylve de l'Argens et du risque inondation à l'échelle du bassin versant dans le cadre du Programme d'Actions de Prévention des Inondations (PAPI).

AGRICULTURE



L'AGRICULTURE, UNE ACTIVITÉ ANCESTRALE

L'ancien delta de l'Argens avec ses nombreux dépôts d'alluvions lors des crues ont permis à la plaine agricole d'être l'une des terres les plus fertiles d'Europe. Ses nombreuses spécificités agronomiques ont permis d'accueillir des activités agricoles variées : grandes cultures, cultures maraîchères, arboriculture, viticulture, ainsi que du pâturage et des activités d'horticultures et de pépinières. Cette diversité met en valeur le rôle primordial de l'agriculture dans la plaine alluviale de l'Argens.



MILIEU MARIN

AUSSI CONCERNÉ PAR NATURA 2000, LE MILIEU MARIN

La partie marine du site "Embouchure de l'Argens" couvre 187 hectares dans le Golfe de Fréjus. Située entre la Base Nature et le port de Saint-Aygulf, elle s'étend jusqu'à 800 mètres au large des plages littorales. L'adjonction de cette bande marine a permis d'inclure une Zone Naturelle d'Intérêt Ecologique, Faunistique et Floristique marine (ZNIEFF) abritant des espèces végétales marines remarquables et protégées telle la Cymodocée. La partie marine accueille de nombreux habitats naturels marins et d'espèces de poissons reconnus d'intérêt communautaire comme l'Alose feinte du Rhône ou la Lamproie marine. Au-delà de l'aspect naturel, le milieu marin est aussi un élément important de l'activité socio-économique de l'agglomération.