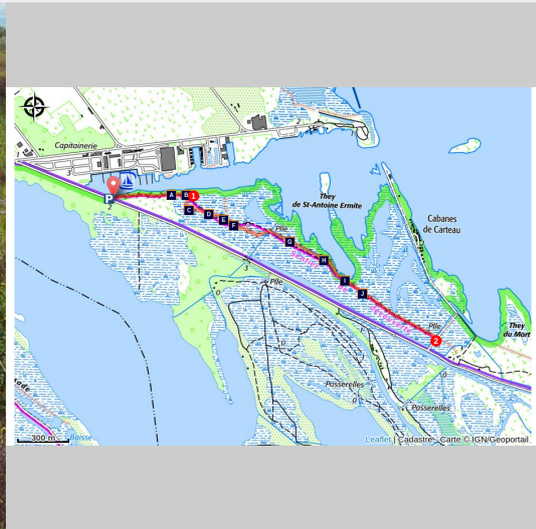


PORT-SAINT-LOUIS-DU-RHÔNE - They du Mazet, l'embouchure du Rhône

Port-Saint-Louis-du-Rhône



They du Mazet (©OT Port-Saint-Louis-du-Rhône)

*They du Mazet, une faune remarquable
et un paysage du littoral sauvage d'une
grande beauté !*

« En direction de la plage Napoléon, je profite souvent de cette formation sableuse modelée par la mer et le fleuve. L'aller-retour sur le sentier de découverte du Conservatoire du littoral agrémenté de panneaux d'interprétation, permet de profiter au mieux des paysages typiques de Camargue et de la faune qui y séjourne. Zone d'alimentation, de repos et de reproduction pour de nombreux oiseaux, le they du Mazet abrite une faune exceptionnelle. Même en hiver, en déambulant tranquillement le long des sansouires, j'aperçois souvent des flamants roses ou des hérons cendrés ! ». Philippe Isenmann - Chargé de Mission Géomatique SIT au PNR de Camargue.

Infos pratiques

Pratique : À pied

Durée : 2 h 30

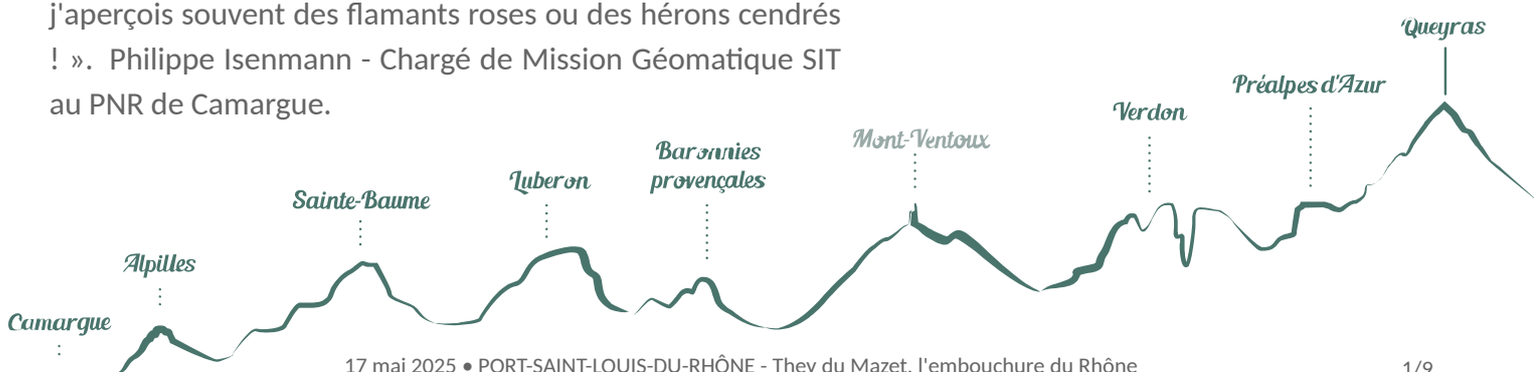
Longueur : 4.7 km

Dénivelé positif : 4 m

Difficulté : Facile

Type : Aller-retour

Thèmes : Eaux et rivières, Faune, Flore



Itinéraire

Départ : Parking bord de la Route de la Plage Napoléon, Port-Saint-Louis-du-Rhône

Arrivée : Parking bord de la Route de la Plage Napoléon, Port-Saint-Louis-du-Rhône

Du délaissé en bordure de la route de la plage Napoléon (D35), débiter la randonnée au panneau du Conservatoire du littoral "Theys de l'embouchure du Rhône". Continuer le chemin sableux pendant plus de 400 m.

1- Après avoir passé le panneau "Le cordon dunaire", au virage, virer à droite pour aller jusqu'au panneau "Le canal de Saint-Antoine". Puis suivre les flèches rouges qui amènent au panneau "La Faune du Mazet" et continuer jusqu'au prochain panneau "Le Chevalier Gambette : une espèce en danger". Continuer tout droit jusqu'à la seconde passerelle.

2- À la seconde passerelle, faire demi-tour et emprunter en sens inverse le cheminement emprunter à l'aller et revenir ainsi au point de départ.

Sur votre chemin...



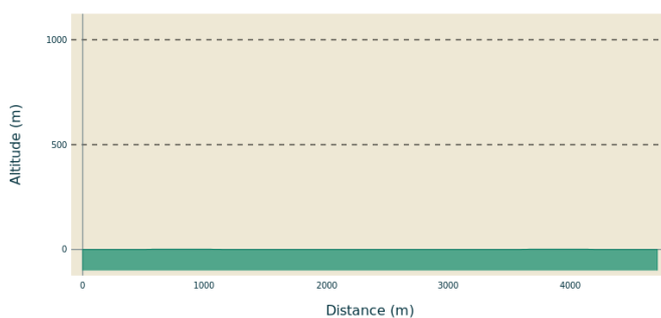
-  Le cordon dunaire (A)
-  La sansouire (C)
-  Le littoral du Mazet (E)
-  L'interface industriel (G)
-  L'embouchure du Grand-Rhône (I)
-  Le canal de Saint-Antoine (B)
-  Le chevalier gambette, une espèce en danger (D)
-  La faune du Mazet (F)
-  Le flamant rose (H)
-  Les theys de l'embouchure du Rhône (J)

Toutes les infos pratiques

Recommandations

- Rester sur le cheminement indiqué afin de ne pas piétiner la végétation.
- Rester discret et respecter les animaux environnants.
- Itinéraire déconseillé par temps de pluie.

Profil altimétrique



Altitude min 0 m
Altitude max 2 m

Transports

Réseau de transport Envia : Ligne 21 > Arles/Port-Saint-Louis-du-Rhône par Mas-Thibert >>
www.tout-envia.com; www.pacamobilite.fr;
www.lepilote.com

Accès routier

À 40 km au sud d'Arles, par la D35.

Parking conseillé

Parking sur le délaissé en bordure de la route de la plage Napoléon, à hauteur du Port de plaisance, Port-Saint-Louis-du-Rhône

Lieux de renseignements

Domaine de La Palissade
BP 5, 13129 Salin-de-Giraud
palissade@parc-camargue.fr
Tel : +33 (0)4 42 86 81 28
<http://www.palissade.fr/>

OT Port-Saint-Louis-du-Rhône
Tour Saint Louis - Quai Bonnardel, 13230 Port-Saint-Louis-du-Rhône
contact@portsaintlouis-tourisme.fr
Tel : 04 42 86 01 21
<http://www.portsaintlouis-tourisme.fr/>

Sur votre chemin...



Le cordon dunaire (A)

Les dunes sont issues des remaniements consécutifs à la création du canal Saint-Antoine. Le substrat sableux plus ou moins grossier constitue un ensemble perpétuellement remodelé par les vents et les embruns, subissant une forte sécheresse. Cet habitat méditerranéen typique est peuplé d'espèces caractéristiques et fragiles qu'il est indispensable de protéger. L'Immortelle des sables est très présente sur les dunes du Mazet, elle doit son nom à la longévité exceptionnelle de ses fleurs.

Crédit photo : Juliette Primpier - PNR Camargue



Le canal de Saint-Antoine (B)

Les métiers de la mer sont depuis toujours un secteur important pour le développement de Port-Saint-Louis-du-Rhône. Les abords du canal, appelé localement le « nouveau canal », ont été aménagés récemment pour favoriser l'implantation d'entreprises tournées vers le secteur maritime. Au bord de ce canal, nous trouvons un secteur de plaisance, en plein essor, un secteur de la conchyliculture (élevage de moules et huîtres) et un secteur de pêche et de transformation des produits de la mer.

Crédit photo : Juliette Primpier - PNR Camargue



La sansouire (C)

La sansouire se caractérise par la forte teneur en sel d'un sol non irrigué dont le limon est blanchi sous l'effet des remontées de sel. Seules les plantes halophiles y résistent : la salicorne, la saladelle, l'Obione et la soude. La combustion de la soude produit des cristaux autrefois utilisés pour la fabrication des savons de Marseille ou dans la fabrication du verre. Du 13e au 19e s., cette plante est récoltée et commercialisée par les Camarгуais, puis elle est remplacée par la soude chimique..

Crédit photo : Juliette Primpier - PNR Camargue



Le chevalier gambette, une espèce en danger (D)

Cet élégant limicole est facilement reconnaissable par sa taille moyenne (25 cm). Cet oiseau dispose de longues pattes et un bec orange vif, la couleur marron de son plumage laisse apparaître une zone blanche sur le dos. Son chant flûté est bi-syllabique. Les theys du Mazet et du Levant accueillent chaque année plusieurs couples ; les premiers arrivent en mars. La période s'étend jusqu'au mois de juillet. Les nids sont très discrets, dissimulés au sol ou dans les touffes denses de la salicorne.

Crédit photo : Emmanuel Vialet - PNR Camargue



Le littoral du Mazet (E)

Le littoral du Mazet fait partie de l'anse de Carteau, qui a pour particularités une faible profondeur des eaux et des apports d'eau douce réguliers en provenance du Rhône, propices à une grande diversité d'espèces végétales et animales. Le flamant rose et de nombreux limicoles s'alimentent de la micro-faune enfouie dans le sol. Ses fonds vaseux accueillent des coquillages variés et les eaux une grande diversité de poissons comme la dorade royale. Cette plage est très prisée par les pêcheurs.

Crédit photo : Muriel Cervilla - PNR Camargue



La faune du Mazet (F)

Plusieurs espèces profitent des espaces du Mazet. Le lapin de Garenne est un petit rongeur crépusculaire et nocturne qui vit en colonie dans les terriers, des galeries creusées dans le sol sableux (les garennes). Le ragondin est un rongeur de 6 kg en moyenne qui vit dans les roubines (petits canaux). Le renard est un prédateur peu difficile qui se nourrit d'oiseaux et de petits mammifères. On peut facilement repérer les traces de labours du sanglier qu'il fait avec son groin pour manger.

Crédit photo : Emmanuel Vialet - PNR Camargue



L'interface industriel (G)

La zone industrialo-portuaire, construite dans les années 70, constitue un vaste site de près de 10 000 ha. Cette implantation stratégique s'explique par la présence de la mer et les fonds sableux facilitant les aménagements en faveur de la navigation. Des espaces naturels subsistent et il est important de les protéger. Le they du Mazet est un espace témoin des modifications de l'embouchure du Rhône au cours du temps. Cette formation sableuse modelée par la mer et le fleuve est régulièrement submergée.

Crédit photo : Muriel Cervilla - PNR Camargue



Le flamant rose (H)

Emblème de la Camargue, le flamant rose doit en partie sa couleur aux pigments de carotène contenus dans sa nourriture (crustacés, algues et invertébrés). Cette espèce se déplace autour de la Méditerranée mais c'est en Camargue qu'il y a la plus importante population, unique îlot de reproduction. Dès le printemps, ils nichent en colonie, le mâle et la femelle couvent à tour de rôle l'unique œuf déposé dans un nid de boue. Gris à la naissance, il volera vers 10 semaines et deviendra rose vers 3 ans.

Crédit photo : Emmanuel Vialet - PNR Camargue



L'embouchure du Grand-Rhône (I)

La formation du delta du Rhône a façonné, au cours des siècles, l'aspect de son embouchure. Les fortes crues de 1711 ont créé le lit actuel du fleuve Rhône. L'embouchure actuelle est la plus large des deux dernières bouches du Rhône, qui en compta jusqu'à sept ! L'embouchure du Rhône est accessible à partir de la plage Napoléon en marchant en direction du nord-ouest (2h).

Crédit photo : Opus Species - PNR Camargue



Les theys de l'embouchure du Rhône (J)

Un they est une formation sableuse modelée par la mer et le fleuve. Autour de Port-Saint-Louis-du-Rhône, les theys se sont peu à peu reliés entre eux. Ils portent le nom de navires ou de capitaines. Le they du Mazet, acquis par le Conservatoire du littoral dès 1980 constitue une zone d'alimentation, de repos et de reproduction pour de nombreux oiseaux et une flore abondante et originale. Le they de la Gracieuse marque l'entrée de l'anse de Carteau et celui de Roustan mène à la plage Napoléon.

Crédit photo : Opus Species - PNR Camargue



- En aucun cas les auteurs des contenus de ce site ne sauraient être tenus pour responsables de problèmes ou d'accidents sur les itinéraires cités.
- Cependant, nous comptons sur vous pour signaler toutes contradictions importantes entre cette fiche et le terrain.
- Pensez également à signaler les éventuels problèmes rencontrés pendant votre balade sur <http://sentinelles.sportsdenature.fr> (erreur de balisage, panneau défectueux, pollution, conflit d'usages...).
- La vente de cette fiche est autorisée au coût d'impression.
- Ne pas jeter dans la nature.

L'outil Geotrek a été financé par l'Union européenne, le Parc national des Ecrins et le Parc national du Mercantour.

Le projet Chemins des Parcs est financé par la Région Provence-Alpes-Côte-d'Azur et les Parcs naturels régionaux des Alpilles, de Camargue, du Luberon, du Queyras et du Verdon.

Ce projet partenarial rassemble également le Comité Régional du Tourisme, les agences départementales de développement touristique, les offices de tourisme et les syndicats d'initiative.

- The authors of this website will in no case be held responsible for problems or accidents on the routes mentioned.
- We count on you to point out any inconsistency between this content and the field itineraries
- Please report any problems encountered on the routes (route marking problems, defective panels, pollution, conflict of uses ...) on <http://sentinelles.sportsdenature.fr>
- The sale of this sheet is authorized at the cost of printing
- Please don't litter

The Geotrek tool was funded by the European Union, the Ecrins National Park and the Mercantour National Park.

The Chemins des Parcs project is funded by the Provence-Alpes-Côte-d'Azur Region and the regional nature parks of Alpilles, Camargue, Luberon, Queyras and the Verdon.

This project was developed in partnership with the Regional Tourism Committee, the departmental tourist development agencies, and tourist offices.

www.cheminsdesparcs.fr

*Tours et détours dans les Parcs naturels régionaux
de Provence-Alpes-Côte d'Azur*

Avec le soutien de

