



CNR



## Annexes obligatoires

13 février 2023

**Démonstrateur d'une unité de production d'électricité osmotique sur la commune de Port Saint-Louis (13)**



biotope

Citation recommandée	Biotope 2022, Démonstrateur d'une unité de production d'électricité osmotique sur la commune de Port Saint-Louis (13), Annexes obligatoires, pages	
Version/Indice	Version 1	
Date	15/02/2023	
Nom de fichier	K-K_CNR _Demonstrateur_Osmotique_Annexes_obligatoires	
Maître d'ouvrage	<b>CNR</b>	
Interlocuteur AMO	<b>Vincent PIRON</b> Chargé de mission à la Direction Transition Énergétique et Innovation	Contact : Tél : 06 75 68 08 56 <a href="mailto:v.piron@cnr.tm.fr">v.piron@cnr.tm.fr</a>
Biotope, Rédactrice	<b>Estelle DABEAU</b> Cheffe de projet	Contact : Tél : 07 61 33 45 75 <a href="mailto:edabeau@biotope.fr">edabeau@biotope.fr</a>

*Sauf mention contraire explicite, toutes les photos du rapport ont été prises sur site par le personnel de Biotope dans le cadre des prospections de terrain.*

## Sommaire

<b>Annexe 2 : Plan de situation</b>	<b>4</b>
<b>Annexe 3 : Photographies du site – Environnement immédiat (datées du 14/10/2022)</b>	<b>5</b>
<b>Annexe 3 : Photographies du site – Environnement proche (novembre 2022)</b>	<b>7</b>
<b>Annexe 4 : Plan du projet</b>	Erreur ! Signet non défini.
<b>Annexe 5 : Situation par rapport à Natura 2000</b>	<b>11</b>

## Annexe 2 : Plan de situation

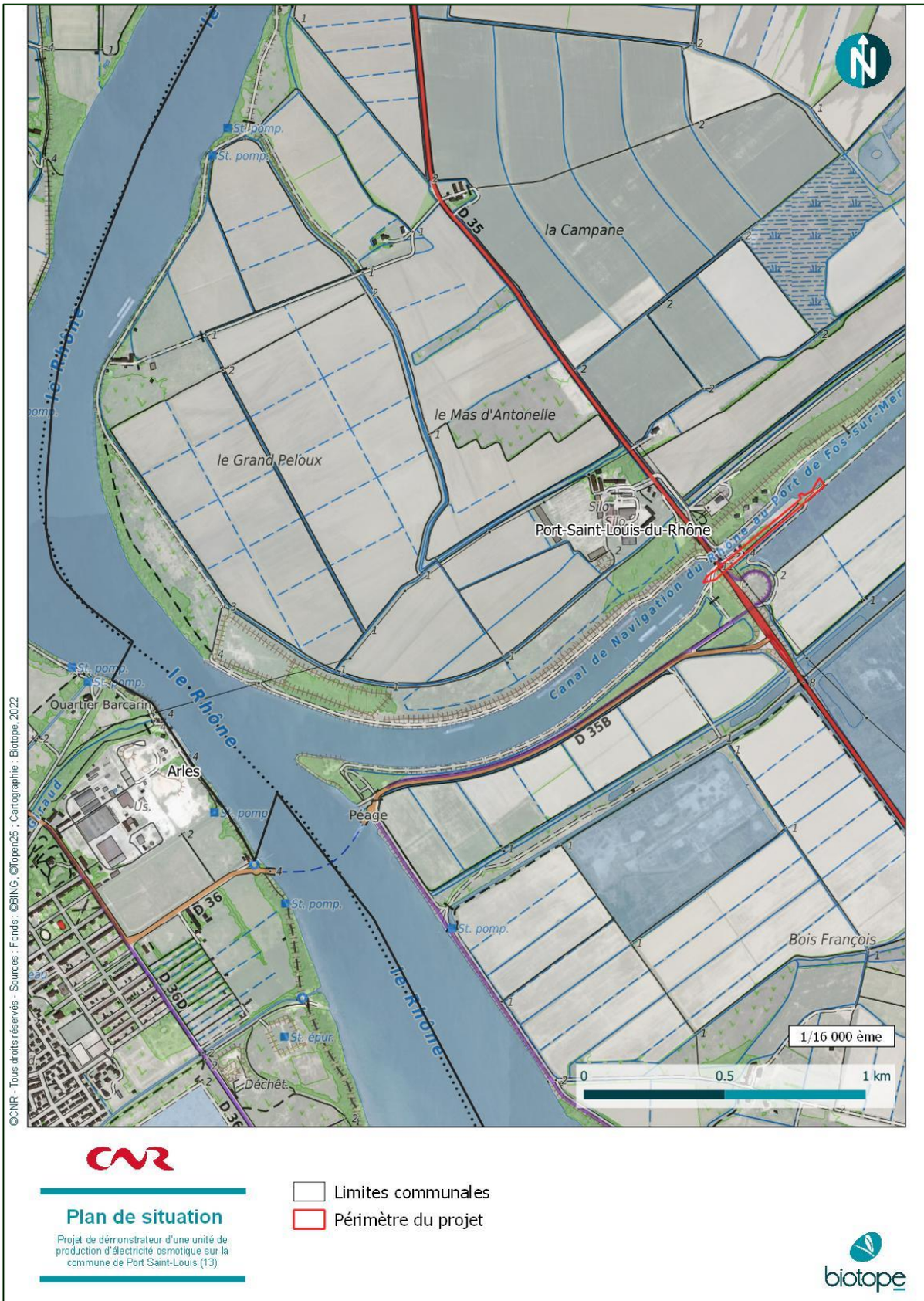
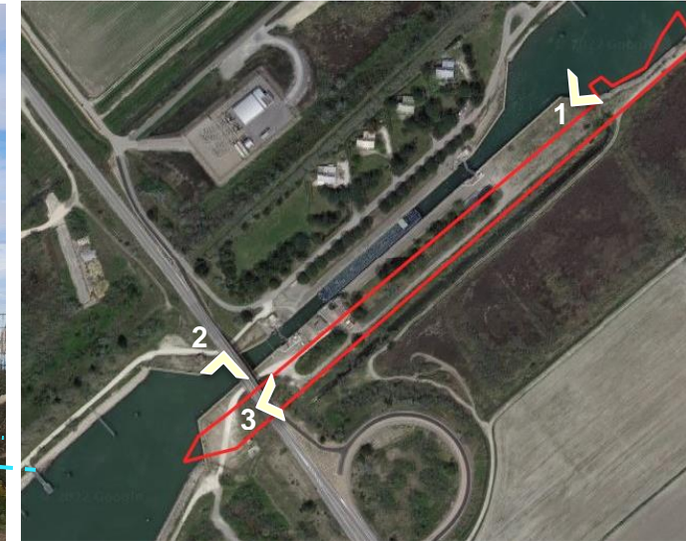
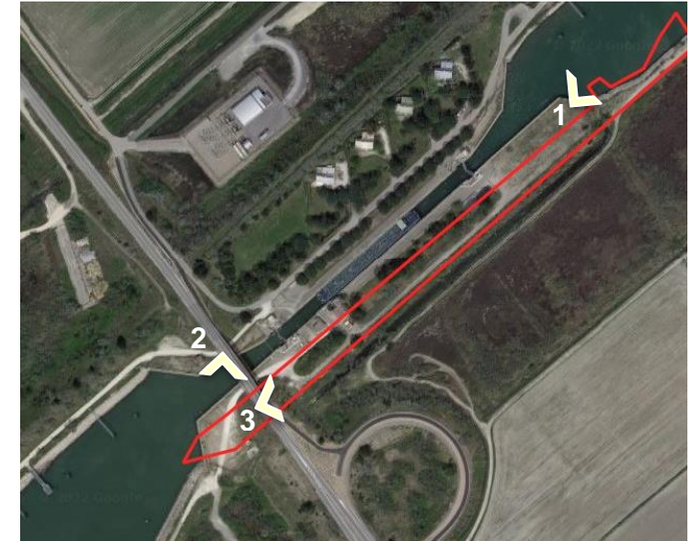


Figure 1 : Plan de situation, Biotope 202

### Annexe 3 : Photographies du site – Environnement immédiat (datées du 14/10/2022)



## Annexe 3 : Photographies du site – Environnement immédiat (datées du 14/10/2022)



### Annexe 3 : Photographies du site – Environnement proche (novembre 2022)



### Annexe 3 : Photographies du site – Environnement proche (novembre 2022)



### Annexe 3 : Photographies du site – Environnement proche (novembre 2022)





## Annexe 5 : Situation par rapport à Natura 2000

Figure 3 : Projet et sites Natura 2000, Biotope 2022

