



Mondragon
commune du Var

Comité de Pilotage du site NATURA 2000 “Marais de l’Ile Vieille et alentours”

Le 10 juillet 2024, à la salle des fêtes de Mondragon





01

LE SITE NATURA 2000 “MARAIS DE L’ILE VIEILLE ET ALENTOURS

Contexte, historique, enjeux

02

ACTUALITÉS SUR LA GESTION DES SITES NATURA 2000

La loi 3DS + Renouvellement de la convention d’animation

03

BILAN 2023/2024 ET PERSPECTIVES 2025

04

ZOOM SUR LE PROJET DE MODIFICATION DU PÉRIMÈTRE DU SITE NATURA 2000



05

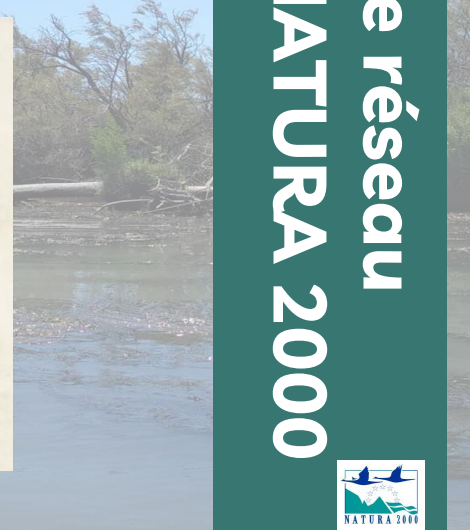
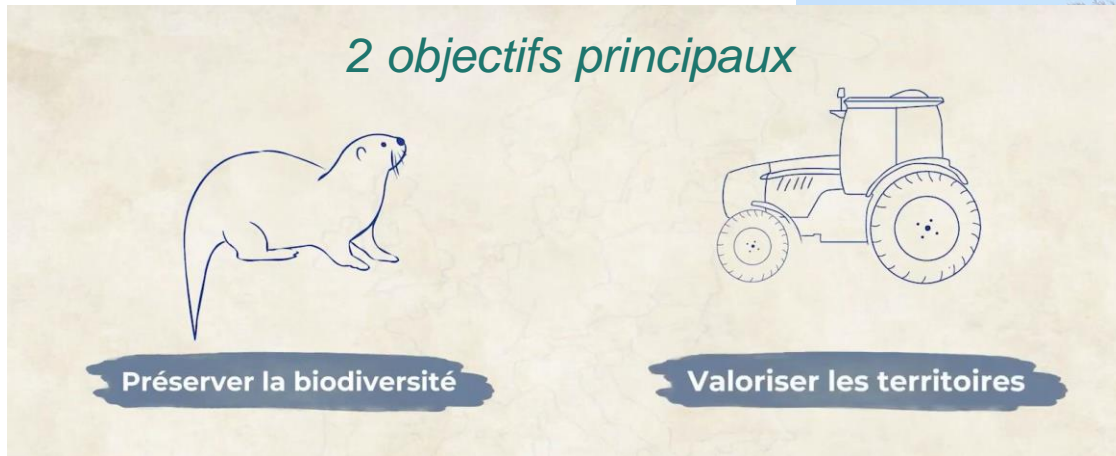
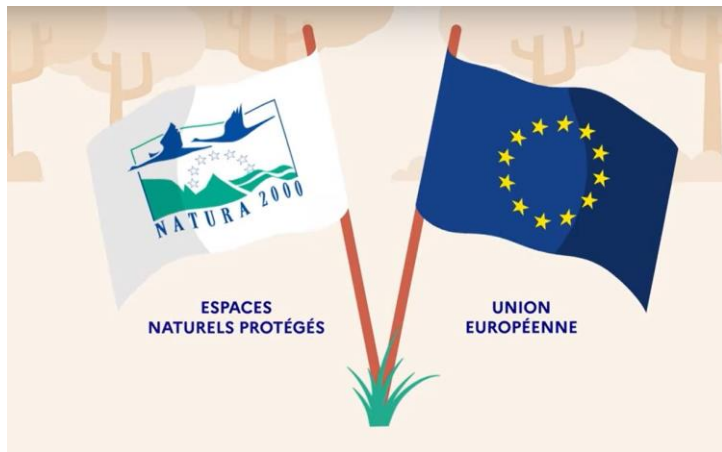
ZOOM SUR LA RÉSERVE NATIONALE DE CHASSE ET DE FAUNE SAUVAGE DE DONZERE MONDRAGON



Puis Visite de terrain à 11h15 environ

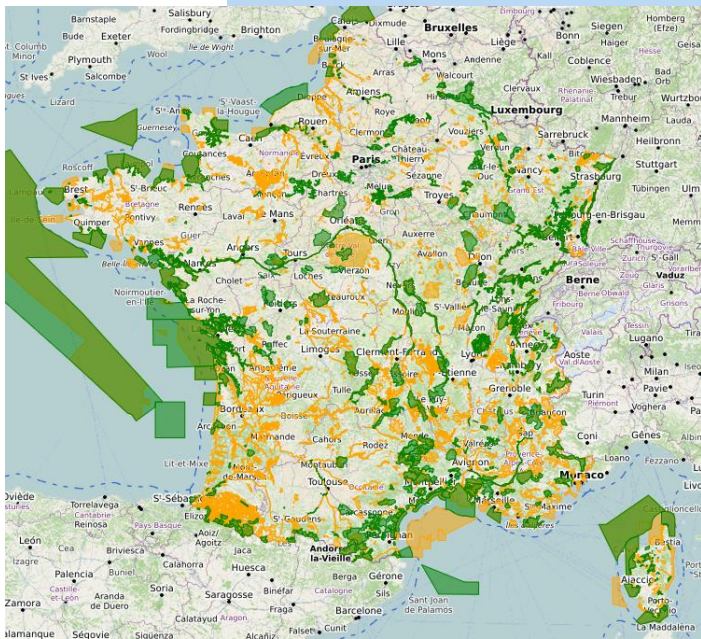
Le réseau Natura 2000





Le réseau
NATURA 2000





Le réseau NATURA 2000





**Un outil peu
réglementaire**



**Basé sur la
concertation**

**Le réseau
NATURA 2000**





Et la contractualisation... ... au travers de financements Europe et Etat

Pour les communes, particuliers et agriculteurs



Le réseau
NATURA 2000

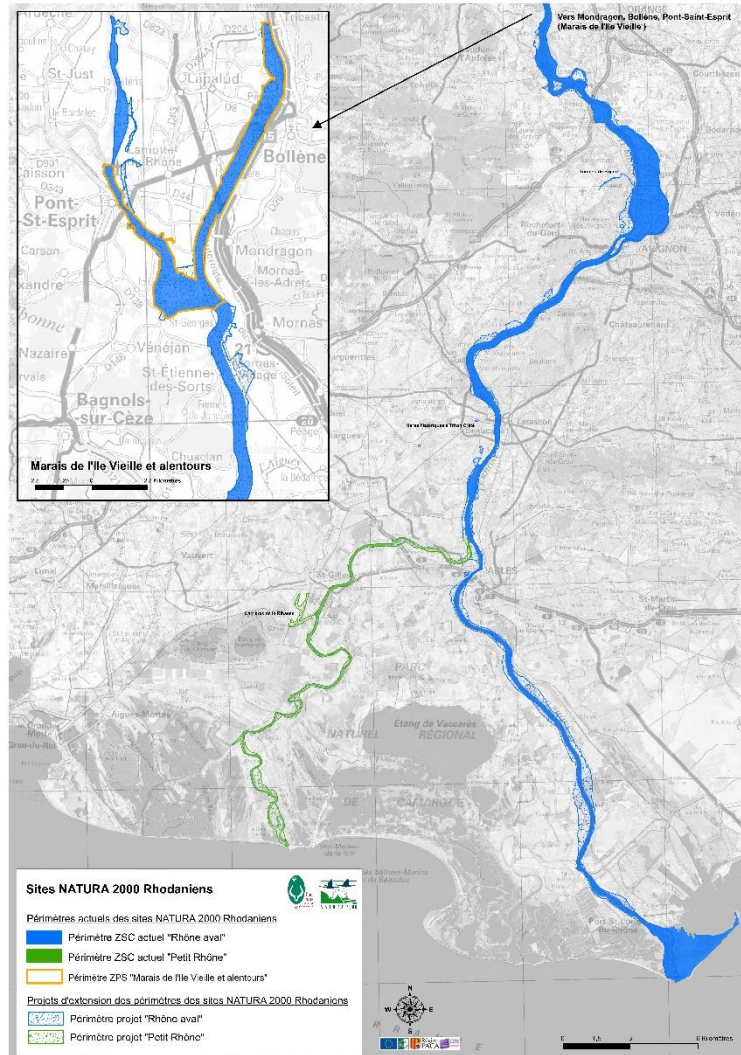


Les sites Natura 2000 Rhodaniens

PNRC : 8 sites en animation dans le delta du Rhône et au-delà

3 sites rhodaniens

- Petit Rhône (20%)
- Rhône Aval (60%)
- **Marais de l'Île Vieille et alentour (20%)**



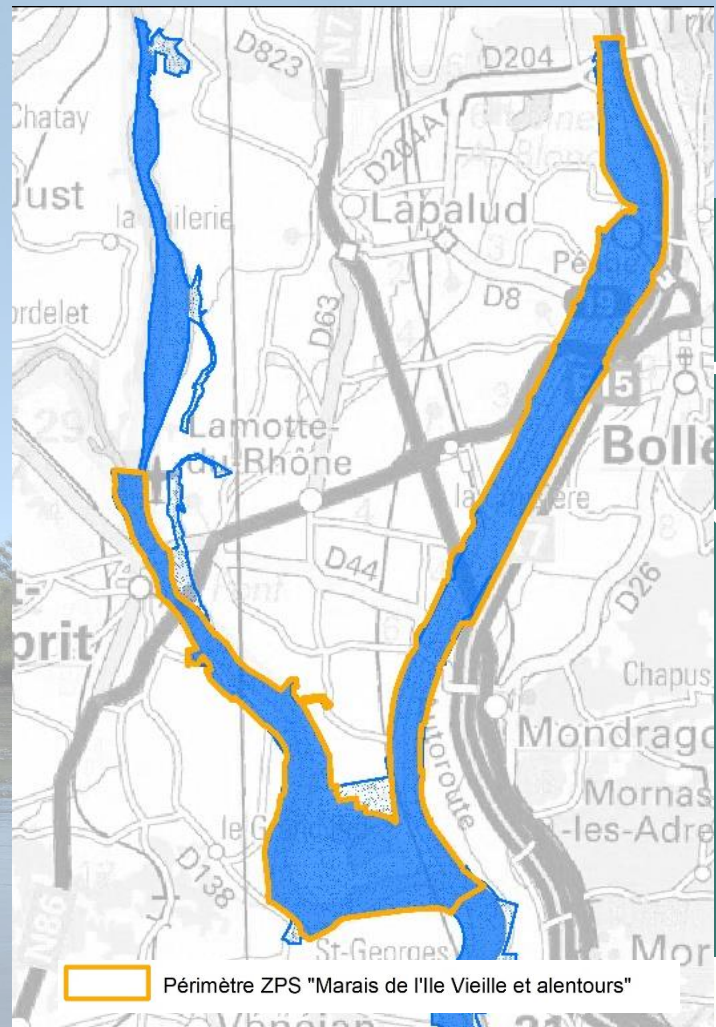
Le site Natura 2000 « Marais de l'Île Vieille et alentours »

Le périmètre

- 1 463 ha
- 6 communes : Bollène, Lamotte-du-Rhône, Pont-Saint-Espirit, Saint-Alexandre, Mondragon, Vénéjan
- 2 départements
- 2 régions

La Zone de Protection Spéciale :

- 🦅 18 espèces de la Directive « Oiseaux »
- 🦅 9 Espèces migratrices régulières





Blongios nain



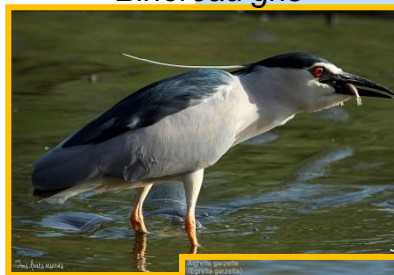
Héron pourpré



Oedicnème criard



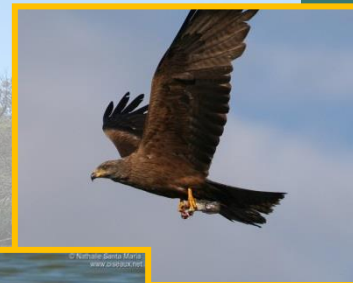
Pipit rousseline



Bihoreau gris



Aigrette garzette



Milan noir

Sterne pierregarin



Des espèces à enjeu

Iles fluviales

Roselière



Blongios nain



Héron pourpré

Sterne pierregarin



© Aurélien AZEVAO
<http://www.aurelien.azevo.fr/>

Bihoreau gris



© 2011 Bette Agazzi

Milan noir



© Kim van der Meer
www.vandermeer.nl/

Ripisylve



Aigrette garzette

Milieux ouverts



Oedicnème criard



Pipit rousseline

Des espèces à enjeu



**Des espèces de la
directive “habitats”**

Des espèces à enjeu

Évolutions 2023/2024 sur la gestion des sites Natura 2000



Évolutions sur la gestion des sites Natura 2000

La loi « 3DS »

Changement depuis le 1^{er} janvier 2023 concernant la gestion des sites Natura 2000 « terrestres » suite à **la Loi 3DS**

Loi 3DS = **relative à la différenciation, la décentralisation, la déconcentration et portant diverses mesures de simplification de l'action publique locale**, adoptée en février 2022

➔ Le site « Marais de l'Île Vieille et alentours » est uniquement terrestre = suivi administrative et financier du site assuré par la Région SUD PACA



Renouvellement de la convention d'animation



Renouvellement de la convention d'animation Natura 2000

Convention d'animation actuelle sur la période 2023/2024

Le Parc se porte candidat pour assurer l'animation du site Natura 2000 « Marais de l'Île Vieille et alentours » sur la période 2025/2027

Vote des collectivités

Etes-vous favorables à la candidature du Parc naturel régional de Camargue à l'animation du site Natura 2000 « Marais de l'Île Vieille et alentours » sur la période 2025/2027 ?

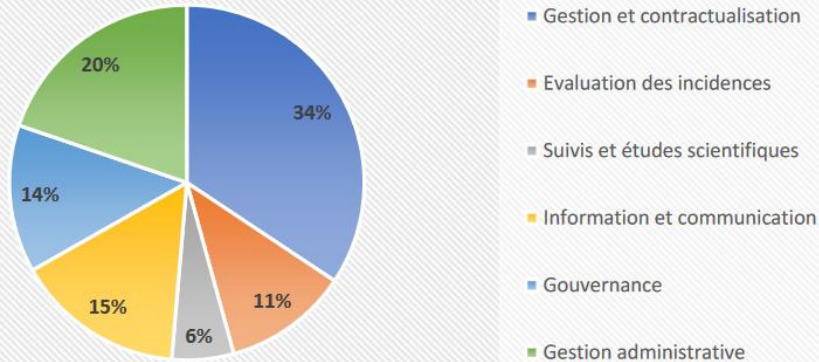
Bilan succinct de l'animation 2023/2024



Bilan succinct de l'animation 2023

Le rapport d'activité est en ligne : <https://pnr-camargue.n2000.fr/natura-2000-et-vous/ressources-natura-2000/ressources-sites-rhodaniens>

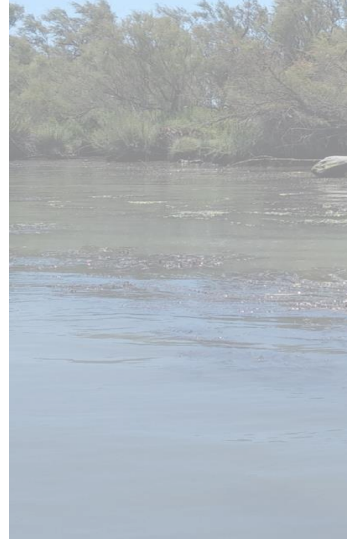
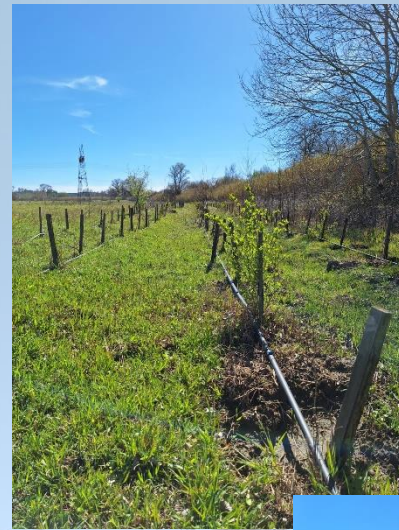
Répartition du temps de travail par grandes missions pour le site "Marais de l'île Vieille et alentours" en 2023



Bilan succinct de l'animation 2023

« Gestion et contractualisation » :

- Dernière année du contrat Natura 2000 de restauration de la ripisylve
- Plan de gestion de l'Espace naturel sensible de l'Île Vieille

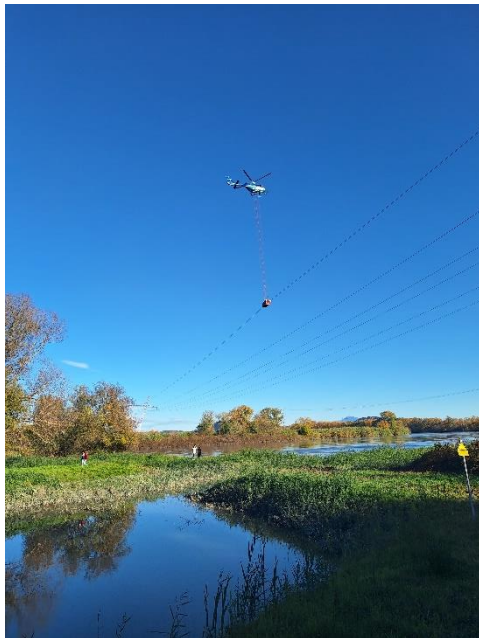


Bilan succinct de l'animation 2023

Rte

Le réseau
de transport
d'électricité

Focus action « sécurisation des lignes hautes tension qui traversent le site »



Vaucluse Matin
Lundi 27 novembre 2023

Actu locale Bollène - Pays b

Mondragon

RTE installe des balises pour protéger les oiseaux au cœur du site Natura 2000

Cette opération de pose de balises "avifaunes", menée en relation avec le Parc Naturel Régional de Camargue, animateur du site Natura 2000, vise à protéger les espèces qui nichent ou séjournent dans l'Espace Naturel Sensible de l'île Vieille.

Des équipes spécialisées de RTE ont installé, les 20 et 21 novembre, des balises pour la protection des oiseaux sur une ligne électrique qui traverse l'Espace Naturel Sensible de l'île Vieille, classé site Natura 2000.

Cette opération vise à protéger Hérons pourpres et Blongios nains

Cette opération de pose de balises "avifaunes", menée en relation avec le Parc Naturel Régional de Camargue, animateur du site Natura 2000, couvre 2,5 km de lignes électriques très haute tension. Elle vise à protéger les espèces qui nichent ou séjournent dans l'Espace Naturel Sensible de l'île Vieille, notamment à protéger le Héron pourpre et le Blongios nain. En effet, le site constitue un carrefour migratoire pour de nombreuses espèces d'oiseaux tels que le Héron pourpre et le Blongios nain.

Formées de deux demi-sphères en aluminium et donc très légères, ces balises permettent d'équiper les câbles électriques dans tous types de secteurs et



La pose de ces balises sur 2,5 km est effectuée par des équipes spécialisées de RTE. Ces « lignards » réalisent les travaux depuis une nacelle suspendue à un hélicoptère en vol stationnaire alors que la ligne électrique à 225 000 volts est sous-tension. Photo @RTE Kult

en particulier compatibles avec la neige et le givre. De formes sphériques et bicolors, elles sont aussi photoluminescentes, moyen de prévention très efficace contre les risques de collisions des oiseaux avec les câbles, en particulier à la tombée de la nuit. Si les lignes électriques sont loin d'être la seule cause de mortalité des oiseaux, elles peuvent toucher les espèces à grande envergure. Avec ces balises, les risques de collision seront diminués.

La pose de ces balises sur

2,5 km est effectuée par des équipes spécialisées de RTE. Ces « lignards » réalisent les travaux depuis une nacelle suspendue à un hélicoptère en vol stationnaire alors même que la ligne électrique à 225 000 volts est sous-tension.

Au total, plus de 80 nouvelles balises ont été posées sur le réseau électrique. Avec 90 % de ces installations situées en zone naturelle et agricole, RTE veille à l'intégration de ses ouvrages dans l'environnement. En ré-

gion Provence-Alpes Côte d'Azur, 375 km de lignes électriques aériennes intègrent des équipements avifaunes grâce à une étroite collaboration avec les acteurs locaux de l'environnement comme les associations et les gestionnaires d'espaces naturels. La commune de Mondragon est très heureuse de la concrétisation de ce partenariat avec RTE. L'installation de ces balises sur la ligne très haute tension traversant l'Espace Naturel Sensible.

● Pascal Thurlet

Bilan succinct de l'animation 2023

« Gestion et contractualisation » :

- Dernière année du contrat Natura 2000 de restauration de la ripisylve
- Plan de gestion de l'Espace naturel sensible de l'Île Vieille

« Information et communication »

- Fête de la Nature
- Sortie « oiseaux » au Parc ornithologique du Pont de Gau



Bilan succinct de l'animation 2023

« Gestion et contractualisation » :

- Dernière année du contrat Natura 2000 de restauration de la ripisylve
- Plan de gestion de l'Espace naturel sensible de l'Île Vieille

« Information et communication »

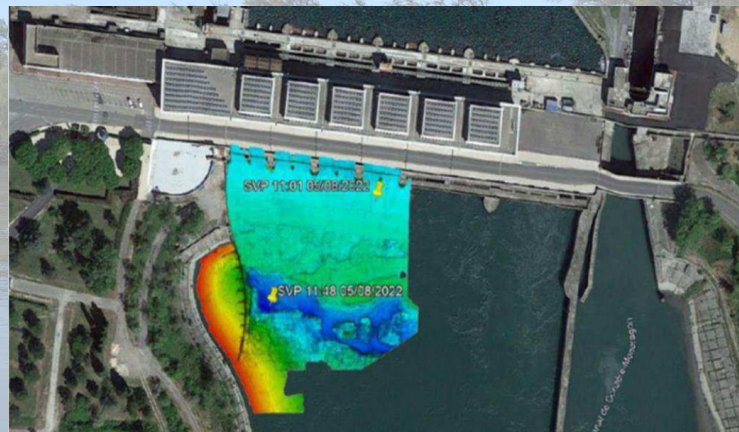
- Fête de la Nature
- Sortie « oiseaux » au Parc ornithologique du Pont de Gau

« Évaluation des incidences Natura 2000 »

- Travaux de confortement de la fondation du mur guideau aval rive droite de l'usine de Bollène + confortement des berges (CNR)



Confortement des berges du canal de fuite de l'usine de Bollène



Mur guideau

Avril 2024 : Réunion de concertation sur les sites Natura 2000 « Rhodaniens »

Nouveau format : tous les sites Natura 2000 réunis

Atelier en deux temps :

- Recueil des retours d'expériences, témoignages, 4 thématiques

Outils et projets de **gestion des espaces naturels**

Connaissances et études

Veille environnementale, **sensibilisation**,
gouvernance

Prise en compte des **usages**

- Perspectives d'actions

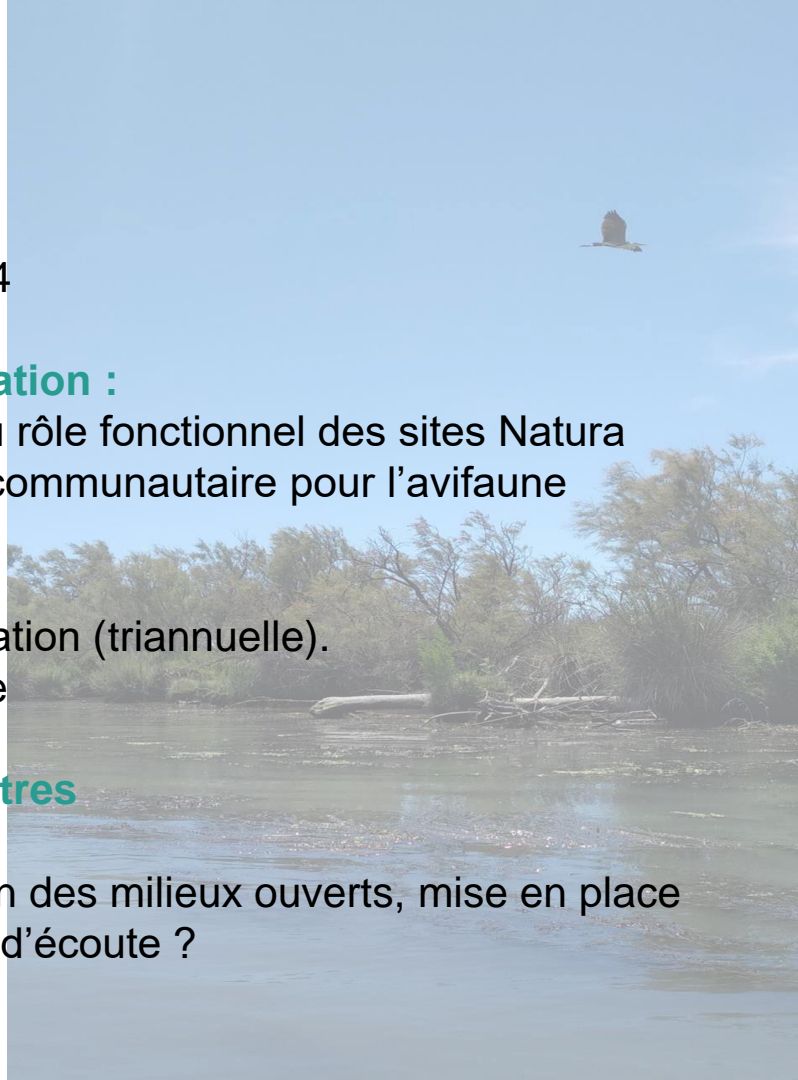


Perspectives 2025



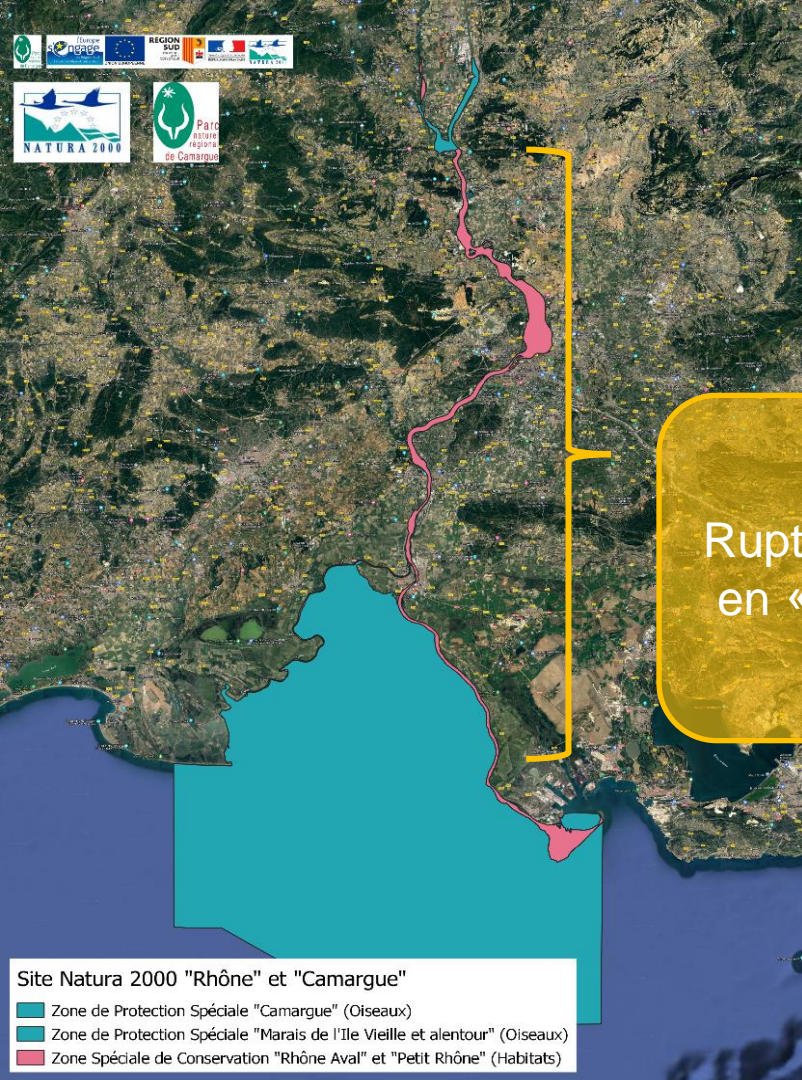
Perspectives 2025

- **Changement d'animatrice (-teur) :** au 1^{er} août 2024
- **Projets financés pour la nouvelle période d'animation :**
 - Une étude : Étude de la capacité d'accueil et du rôle fonctionnel des sites Natura 2000 Rhodaniens et de leurs habitats d'intérêt communautaire pour l'avifaune nicheuse, migratrice et hivernante
 - Un seul outil de communication : lettre d'information (triannuelle).
Pas de financements pour de la panneautique
- **Lancement du processus de modification périmètres**
- **Autres projets :** futur contrat Natura 2000 de gestion des milieux ouverts, mise en place d'un Suivi Temporel des Oiseaux Commun par point d'écoute ?



**Le projet de
modification du
périmètres de la ZPS
“Marais de l’Ile Vieille
et alentours”**



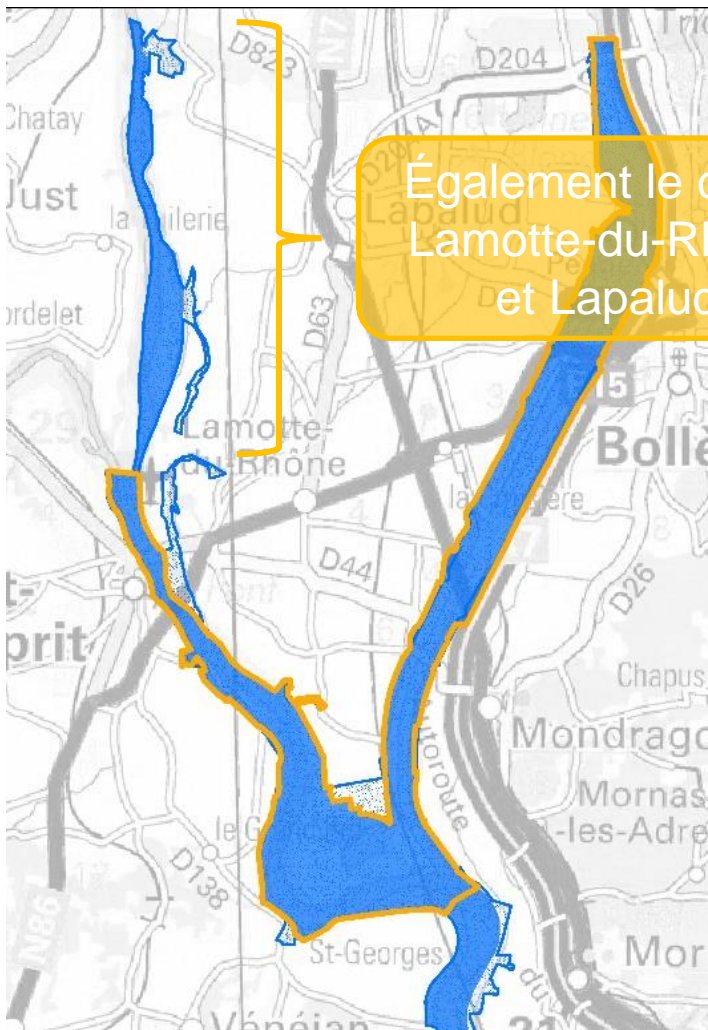


Les Zones de Protection Spéciale (directive Oiseaux) aujourd'hui en basse vallée du Rhône

Rupture de continuité du classement en « Zone de Protection Spéciale »

Site Natura 2000 "Rhône" et "Camargue"

- Zone de Protection Spéciale "Camargue" (Oiseaux)
- Zone de Protection Spéciale "Marais de l'Île Vieille et alentour" (Oiseaux)
- Zone Spéciale de Conservation "Rhône Aval" et "Petit Rhône" (Habitats)

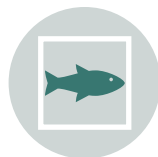


Également le cas à
Lamotte-du-Rhône
et Lapalud

**Les Zones de Protection
Spéciale (directive Oiseaux)
aujourd'hui en basse vallée
du Rhône**



Projet de création d'une Zone de Protection Spéciale (directive Oiseaux) « Rhône »



Aller vers un site
Natura
2000 « Rhône »
unique, avec le double
classement en ZSC et
ZPS



Classer l'intégralité
du Rhône Aval en
« **ZPS** » → lien avec la
Camargue



Meilleure prise en compte
des enjeux « **avifaune** » du
Rhône dans les évaluations
des incidences Natura 2000 +
possibilité de **financements**
études et contrats



Importance du **rôle de**
corridor écologique
du Rhône pour
l'avifaune migratrice,
nicheuse et hivernante

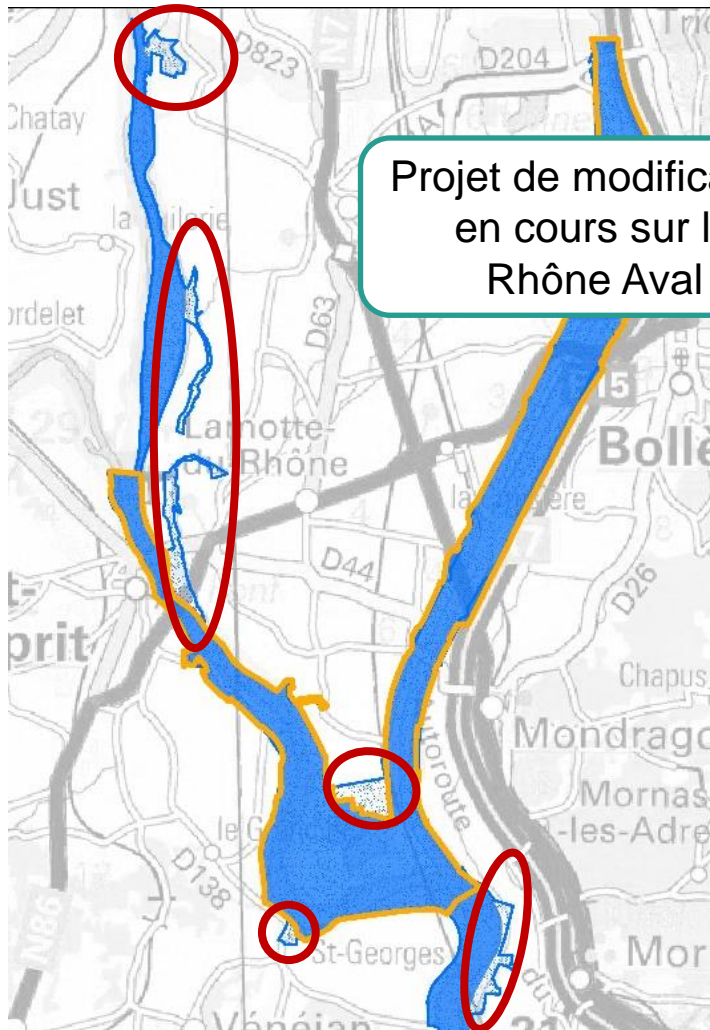


Faciliter la gestion,
réduire la gestion
administrative et
financière



Pas d'impact pour les
communes : pas de
« nouveau classement »

Projet validé par le COPIL en 2022



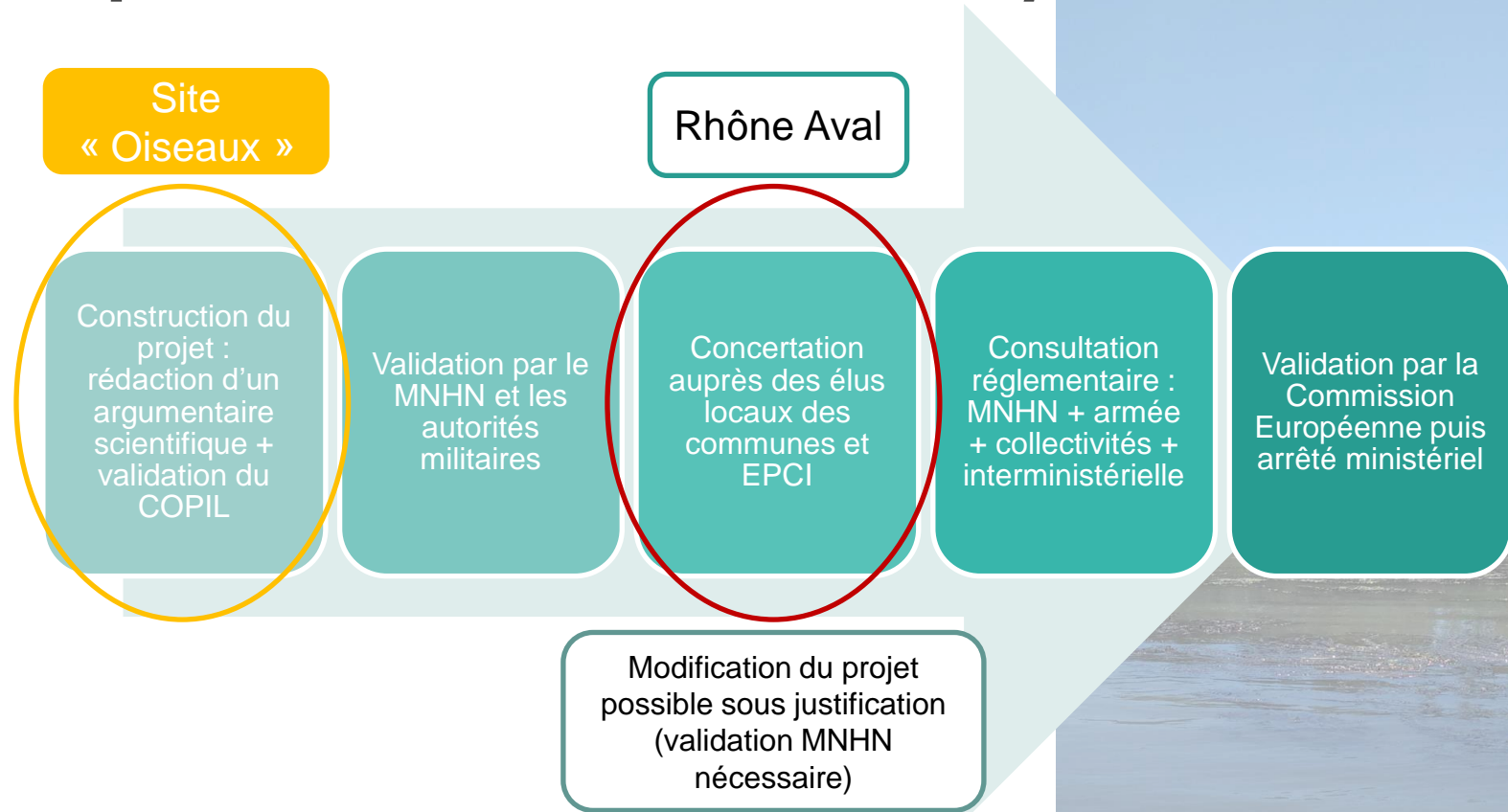
Projet de modification
en cours sur le
Rhône Aval

Projet en lien avec la modification du périmètre du Rhône Aval (directive Habitats)

Projets de modification des périmètres des sites Natura 2000 ZSC en cours depuis plusieurs années :

- **Site Rhône Aval**
- Site Petit Rhône
- Pour améliorer la prise en compte des **ségonnoux**, **ripisylve** et annexe **hydraulique** (historique Plan Rhône)
- Les **DOCObS** des sites prévoient la modification / extension de ces périmètres
- Projets construits à la demande des membres des **COPIL** et validés en **COPIL**

Le processus de concertation / consultation

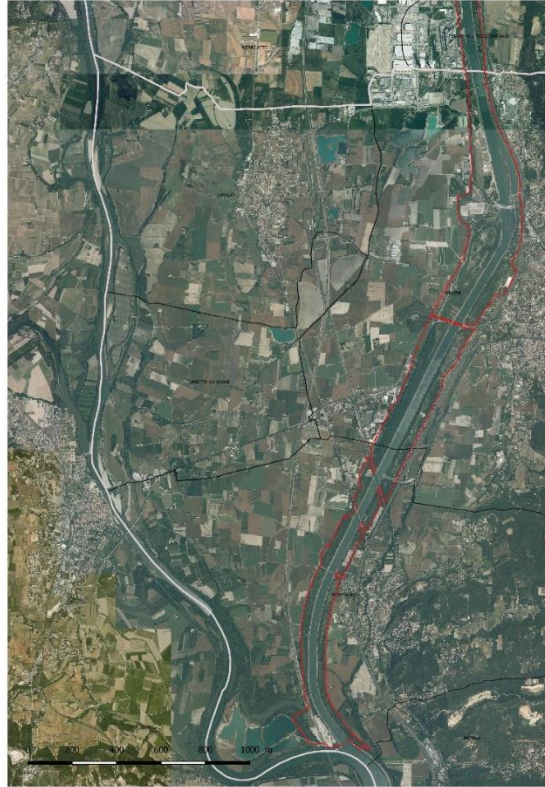
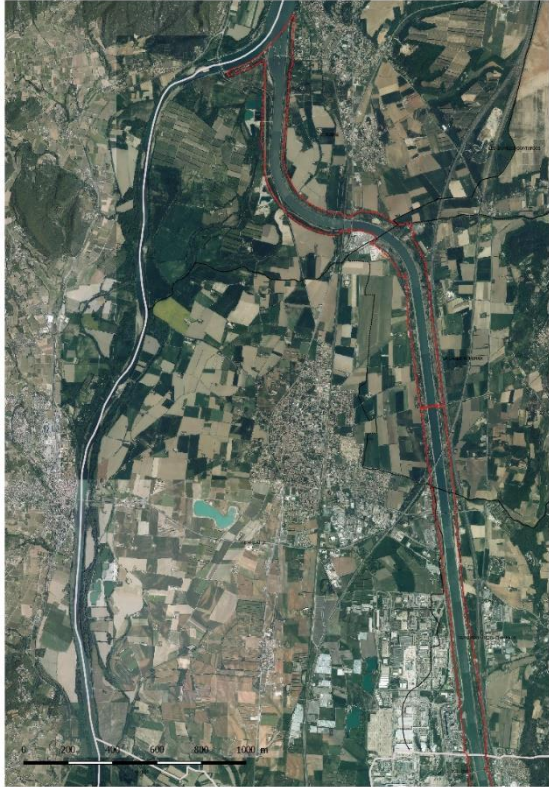


**Modification
périmètres**

ZOOM sur la Réserve Nationale de Chasse et de Faune Sauvage de Donzère Mondragon



La Réserve Nationale de Chasse et de Faune Sauvage de Donzère Mondragon



- Entre Donzère et Mondragon
- Domaine Public Fluvial
- Création en **1954**
- **1 450 ha**, 26 km de long
- Inscrite sur la liste verte IUCN

Les objectifs à long terme du Plan de Gestion 2023/2033

OLT9 - Gestion courante en amélioration continue de la Réserve

OLT6 - Consolidation du rôle de la Réserve dans l'acquisition de **connaissances** et leur valorisation

OLT1 - Maintien, sur les secteurs ciblés, de **pelouses méditerranéennes** et de systèmes prairiaux riches en insectes

OLT2 - Restauration du **réseau de mares** temporaires et permanentes, supports de la reproduction des amphibiens

OLT3 – Conservation et restauration de la diversité et de la qualité des **boisements** de type taillis sous futaie pour l'accueil de l'avifaune forestière

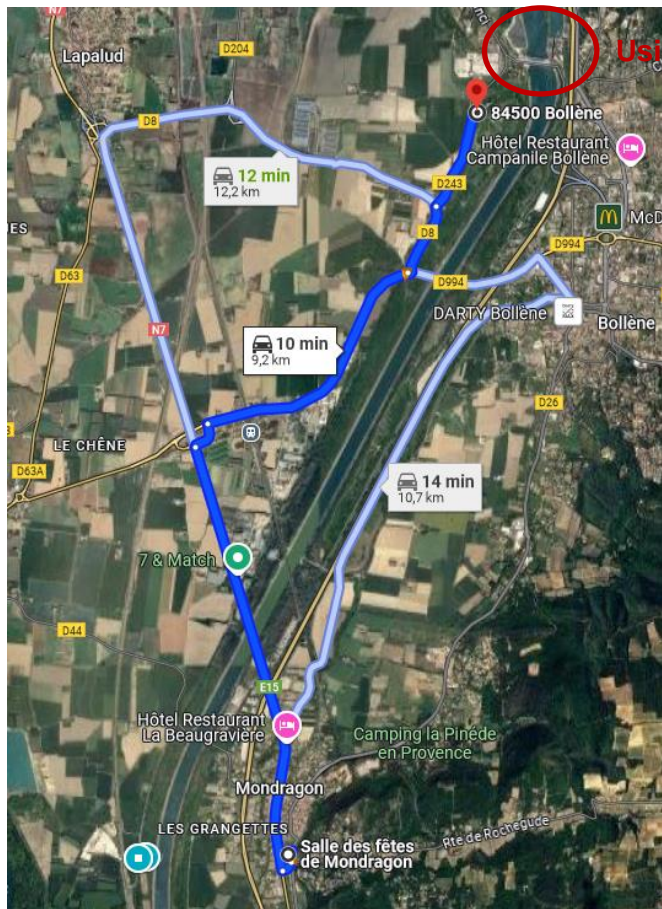
OLT4 – Préservation et rétablissement des **continuités écologiques des milieux aquatique, terrestre et aérien** pour les espèces patrimoniales

OLT5 – Amélioration de la capacité d'accueil des **micro-habitats**

OLT7 - Intégration de la Réserve dans un **réseau d'aires protégées** et dans le territoire par la communication et la formation

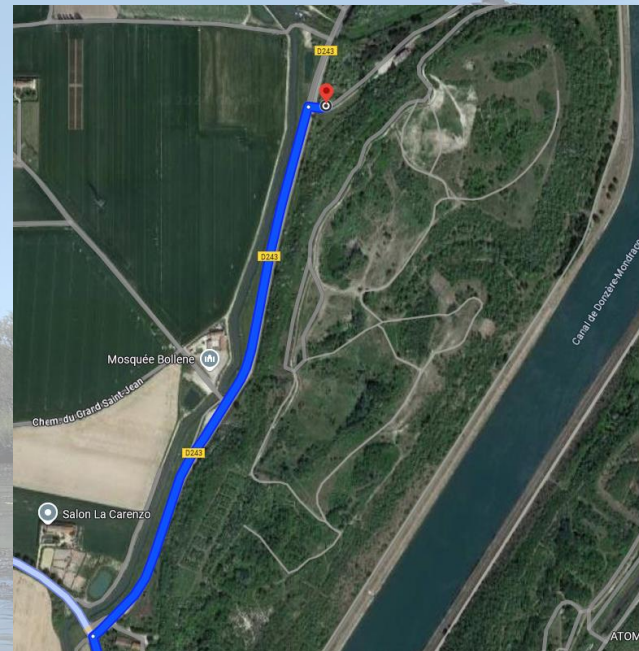
OLT8 - Conciliation des **usages socio-économiques** et **réglementaires** impactant la Réserve avec la préservation des habitats

Visite terrain lieu dit “Plateau de la zone d’étude”



Usine Bollène

- Prendre la N7 direction D8 Bollène
- Prendre la D8 puis D243
- Tourner à droite 1 km après l'intersection



MERCI

