

# Saligue aux Oiseaux



Espace naturel candidat  
au classement de Réserve Naturelle Régionale



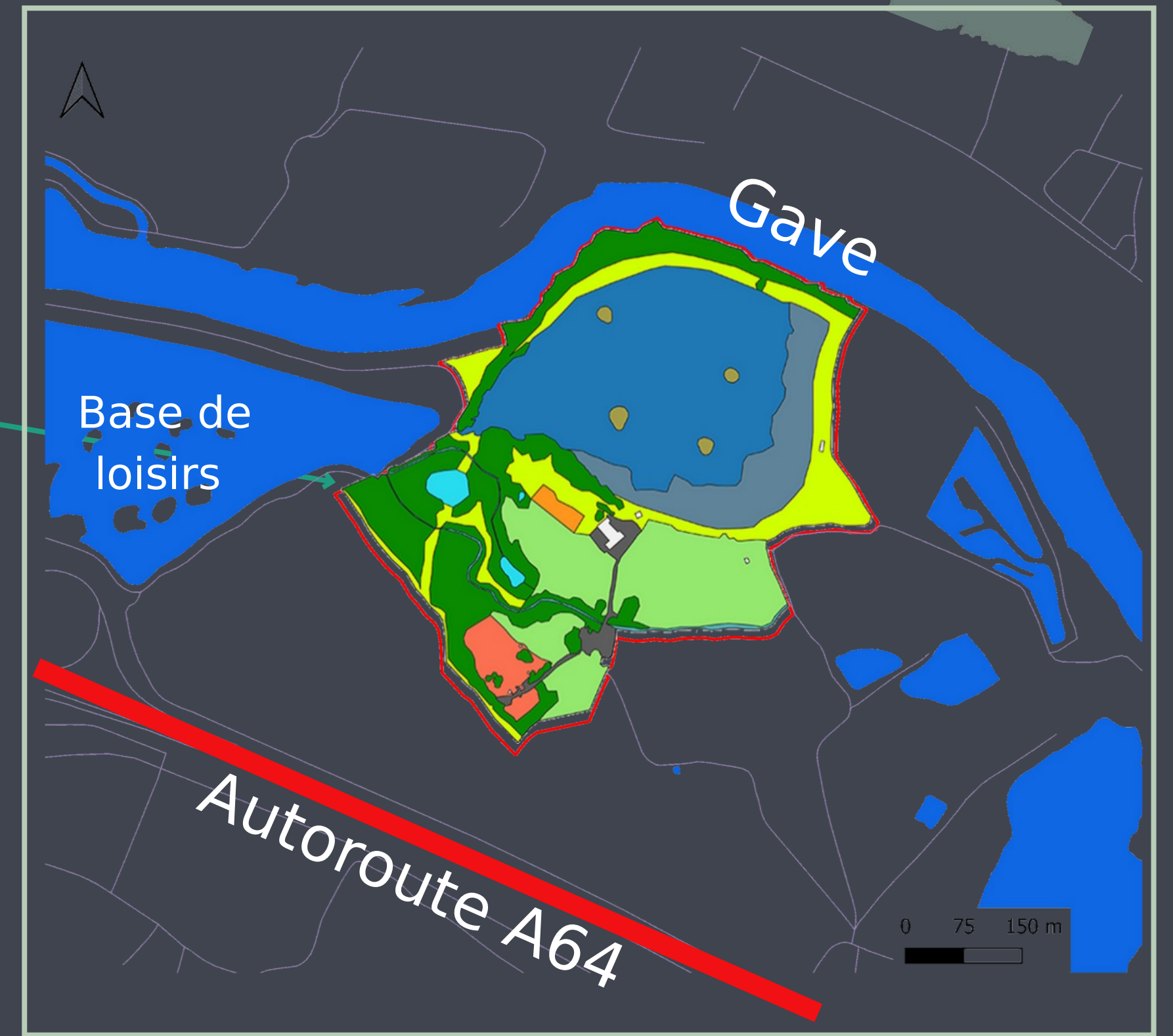


# Localisation

27 ha au nord des PA

Orthez 

Pau



# Porteur du projet

Fédération départementale des chasseurs  
des Pyrénées-Atlantiques



## Historique

**1989** : Achat du site par le SIVOM d'Orthez

**1992** : FDC64, gestionnaire du site. Mise en réserve pour la protection des oiseaux d'eau.  
Aménagements : passerelles et sentiers, postes d'observation pour l'accueil du public

**2005** : Fermeture aux scolaires et grand public

**2013** : Achat du site par la FDC64 et la FPN

**2019** : Travaux d'aménagement et réhabilitation du marais

Enfouissement d'une ligne à HT, curage du marais et de chenaux de différentes profondeurs, étrepages des îlots, création de gravières,



# Les enjeux écologiques du site

## Zone humide

**Rôle fondamental** face aux changements climatiques

Épuration des eaux de surface

Alimentation des nappes phréatiques

Régulation des flux hydriques (soutien étiage)

Rôle écologique en tant que corridors

**Hotspot de biodiversité**

Plus de 500 espèces végétales et animales

(Cistude, Loutre, libellules, lépidoptères)

recensées sur la SAO

**Particularité du site**

Zone d'hivernage et de halte migratoire



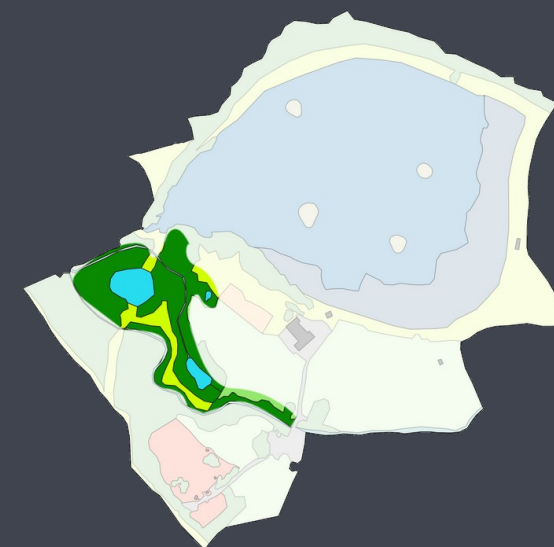


# Contexte socio-économique



Site privé dont la majeure partie est dédiée à la quiétude de la faune sauvage

Deux types d'activité sur une partie du site



Animations pédagogiques



Permis de chasser



# Facteurs d'influence



Zone vulnérable sans cesse remaniée par les crues et les périodes de sécheresse.

Embroussaillement et fermeture des milieux  
Eutrophisation des masses d'eau  
Pollutions industrielles, agricoles, ménagères  
Colonisation par de nombreuses EEE

# Objectifs de la création de la réserve

Restaurer la fonctionnalité de cette ZH dans le paysage  
(conservation de la biodiversité, maintien des services écosystémiques)

Préserver un site remarquable et les caractéristiques de la ZH

Restaurer la richesse spécifique

Réguler la pression des EEE/ Agir contre les risques de pollution

Développer les connaissances scientifiques

Disposer d'un outil de sensibilisation des riverains





# Avancement de la procédure de création



Bonne connaissance de la diversité biologique présente  
Inventaires de groupes faunistiques menés depuis 10 ans

Diagnostic écologique en cours de finalisation

## Programme 2024

Etude des caractéristiques physico-chimiques des masses d'eau

Diagnostic de pollution des masses d'eau

Poursuite des protocoles STELI, PopAmphi, PopReptiles

Inventaires Chiro prévus

Campagnes de piégeage des écrevisses et des visons d'Amérique

Rapport de candidature en cours d'écriture

