

Zones naturelles de Mesquer réalisations récentes et perspectives

Assemblée générale des Amis des sites de la région de Mesquer

Jeudi 4 août 2016, Artymès

Philippe Della Valle - Cap Atlantique



Réalisations 2015

- Lutte contre le Baccharis par la Commune et Cap Atlantique
- Restauration de fossés de ceinture et mares par Cap Atlantique
- Restauration de la saline du Bois Jolin – Marais de Rostu

Lutte contre le Baccharis par la Commune et Cap Atlantique – Actions 2015

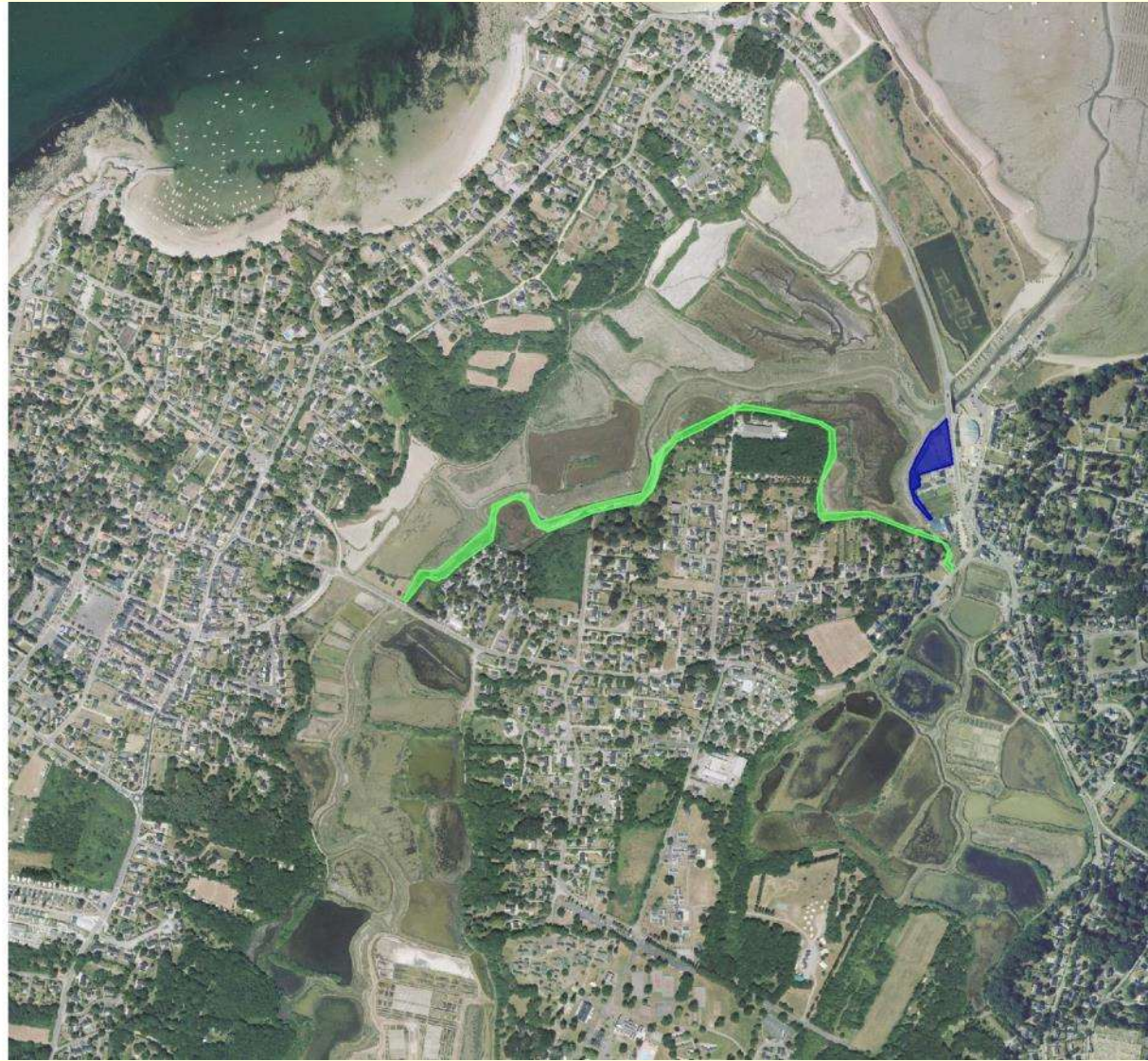
Travaux de lutte contre le Baccharis 2015 - Secteur Kercabellec

■ MO CAP ATLANTIQUE
■ MO COMMUNE DE MESQUER



0 100 200 m

Sources :
BD Ortho, IGN 2013
Réalisation :
© Cartographie-Cap Atlantique – Direction de l'Environnement,
02.51.75.06.80.



Lutte contre le Baccharis par la Commune et Cap Atlantique – Actions 2015

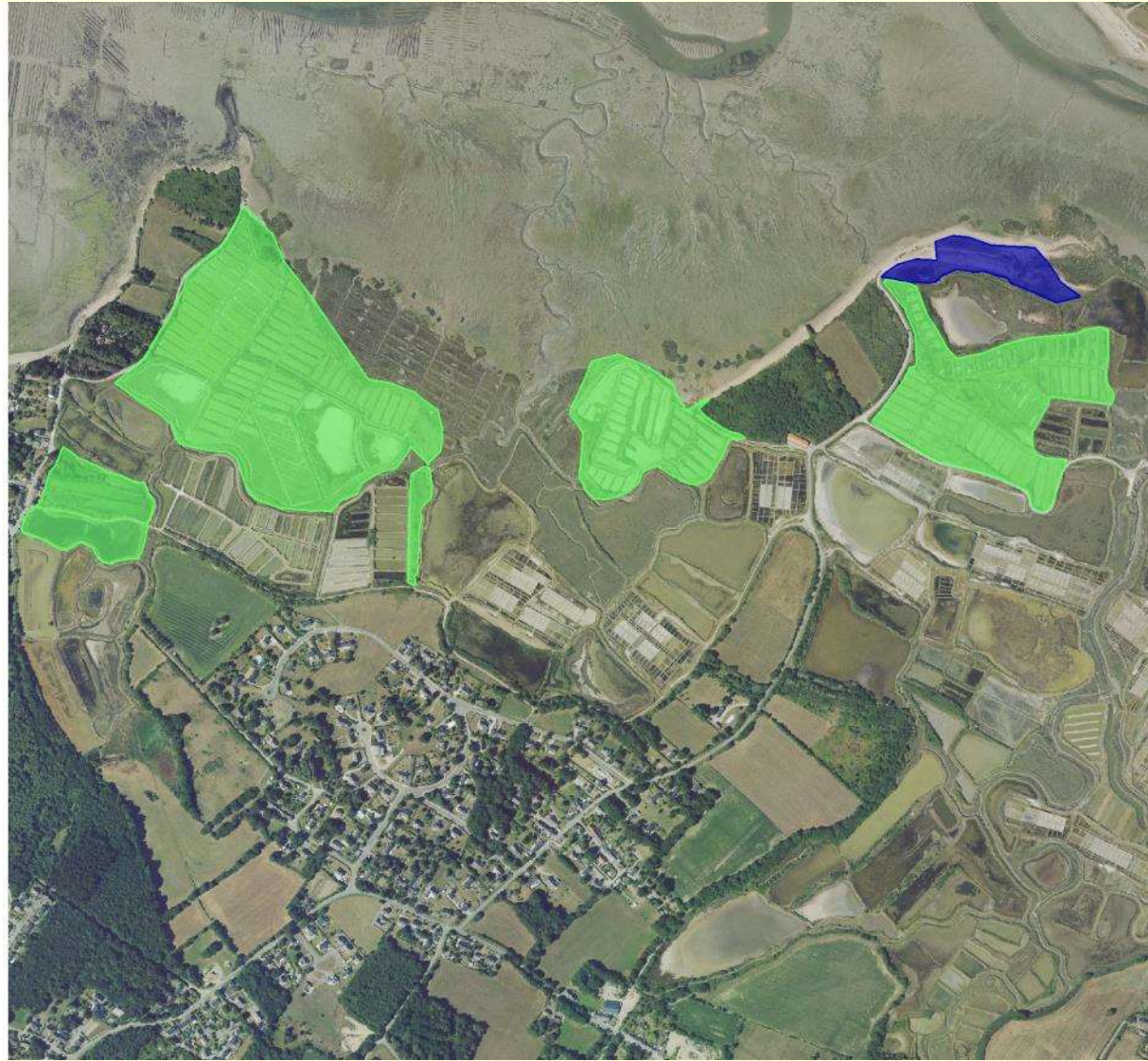
Travaux de lutte contre
le Baccharis 2015 -
Secteur Rostu

 MO CAP ATLANTIQUE
 MO COMMUNE DE MESQUER



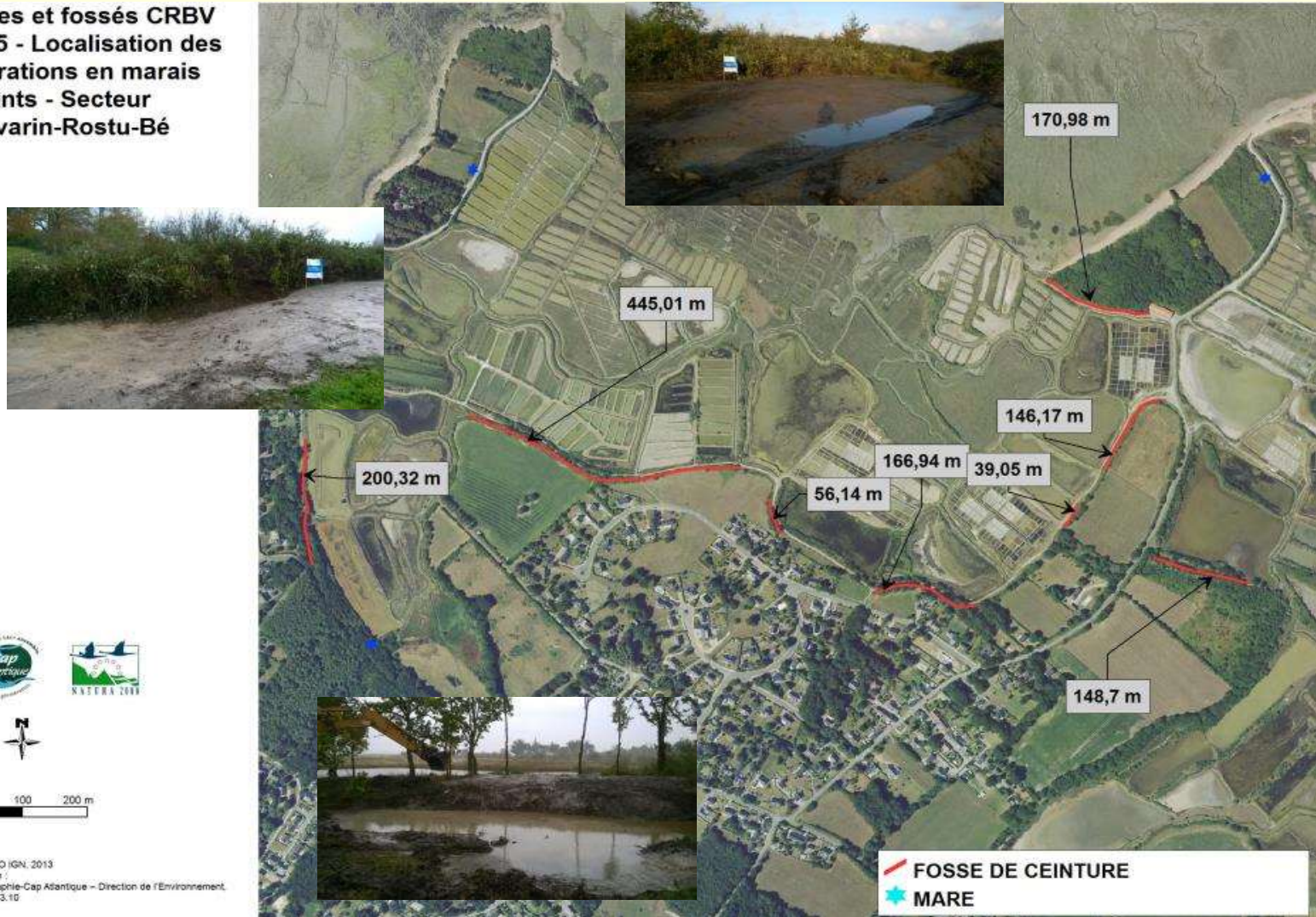
0 100 200 m

Sources :
BD Ortho, IGN 2013
Réalisation :
© Cartographie-Cap Atlantique – Direction de l'Environnement,
02.51.75.06.80.



Restauration de fossés de ceinture et mares – Actions 2015

Mares et fossés CRBV
2015 - Localisation des
opérations en marais
salants - Secteur
Kervarin-Rostu-Bé



Restauration de la Saline et des claires du Bois Jolin – Actions 2015

Marais salants :

- 2,82 ha décapage vasière/cobier/saline
- 550m renfort de digue
- Création d'îlots de nidification dans la vasière
- Création d'un trémet
- 360m nivellement de la marche de la saline
- 580m rayage de la vasière
- Restauration des ouvrages

Clares :

- 300m renfort de talus et curage de canaux
- 6 ouvrages d'alimentation restaurés
- Démolition d'un ouvrage en béton



Près de 40 couples d'Avocette au printemps 2016, 8 couples d'Echasse et au moins 2 de Petit Gravelot

Apparition de la Tolypelle saline, protégée en France, présente dans seulement 10 bassins de la presqu'île et 11 communes dans le monde





Réalisations et projets 2016

- Lutte contre le Baccharis par Cap Atlantique
- Restauration de fossés de ceinture et mares par Cap Atlantique
- Gestion des terrains du Conservatoire du Littoral sur le mrais de Rostu
- Restauration des marais salants de Quimiac en faveur de la biodiversité

Lutte contre le Baccharis par Cap Atlantique – Actions 2016

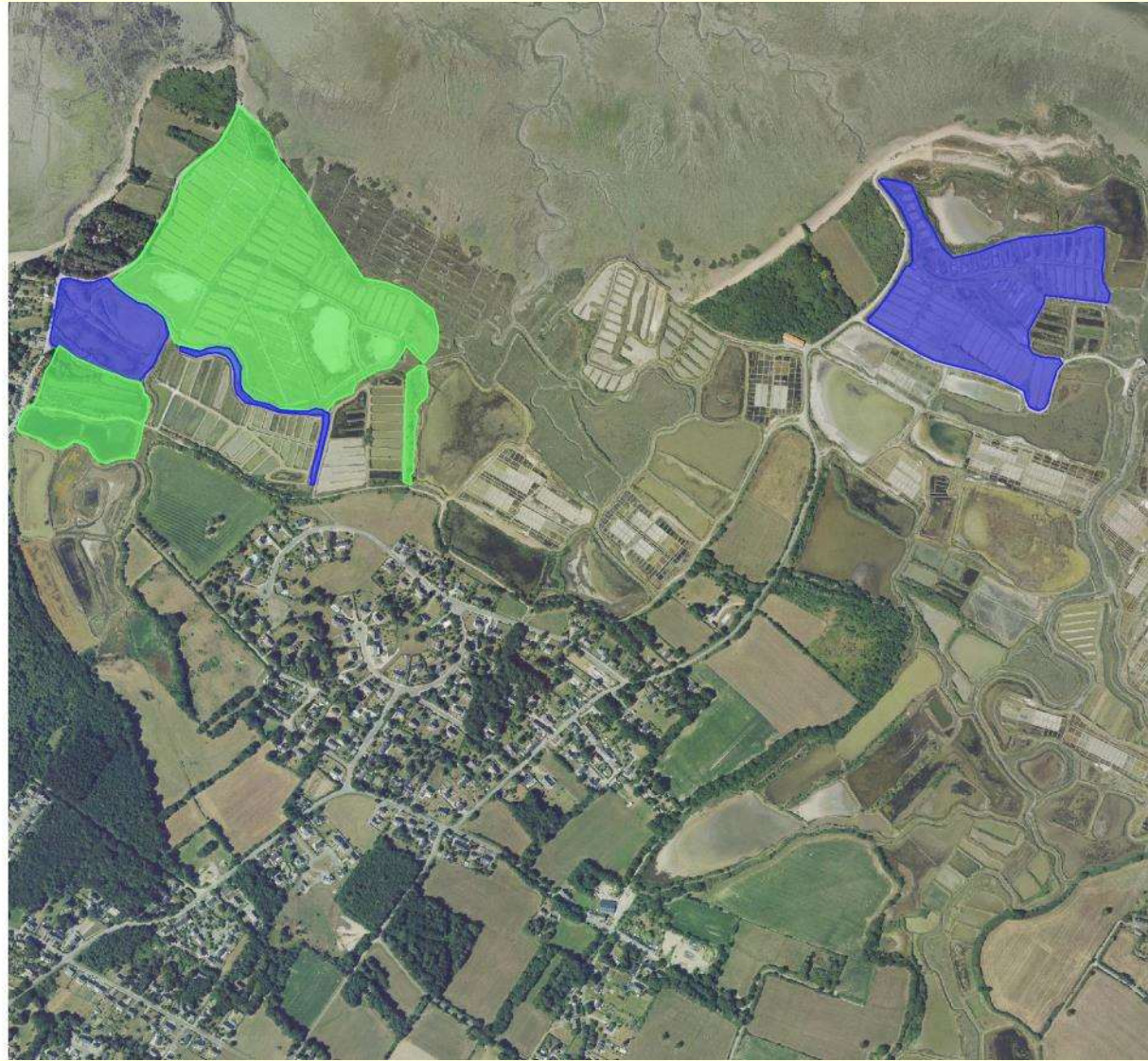
Travaux de lutte contre
le Baccharis 2016 -
Secteur Rostu

 Débroussaillage
 Arrachage



0 100 200 m

Sources :
BD Ortho, IGN 2013
Réalisation :
© Cartographie-Cap Atlantique – Direction de l'Environnement,
02.51.75.06.80.



Restauration de fossés de ceinture et mares – Actions 2016

Mares et fossés CRBV
2016 - Localisation des
opérations en marais
salants - Secteur
Quimiac



Gestion des terrains du Conservatoire – Actions 2016

- Pâturage expérimental avec Maurice Brosseau et les Amis des sites
- Décapage des talus de claires du Prémont pour lutter contre le Baccharis
- Arrêté Municipal et Totems, bancs
- Balisage remplacé suite à vol pour la 2^e fois
- Projet de pose de clôture sur Bois Jolin et restauration des claires par Jean-Luc RETAILLEAU



Gestion des terrains du Conservatoire – Actions 2016

- Projet d'Observatoire ornithologique



Restauration des marais salants de Quimiac par la Commune

- 37 hectares
- Début des travaux 1^{er} septembre 2016
- Plusieurs phases de terrassement et de bûcheronnage
- Pose de clôtures sur certains talus pour faciliter le pâturage
- Budget de 167 000 € HT pour 5 ans
- Financement :
 - 40 % Ministère de l'Ecologie
 - 40% Union Européenne (FEDER)
 - 20% Commune

Restauration des marais salants de Quimiac par la Commune

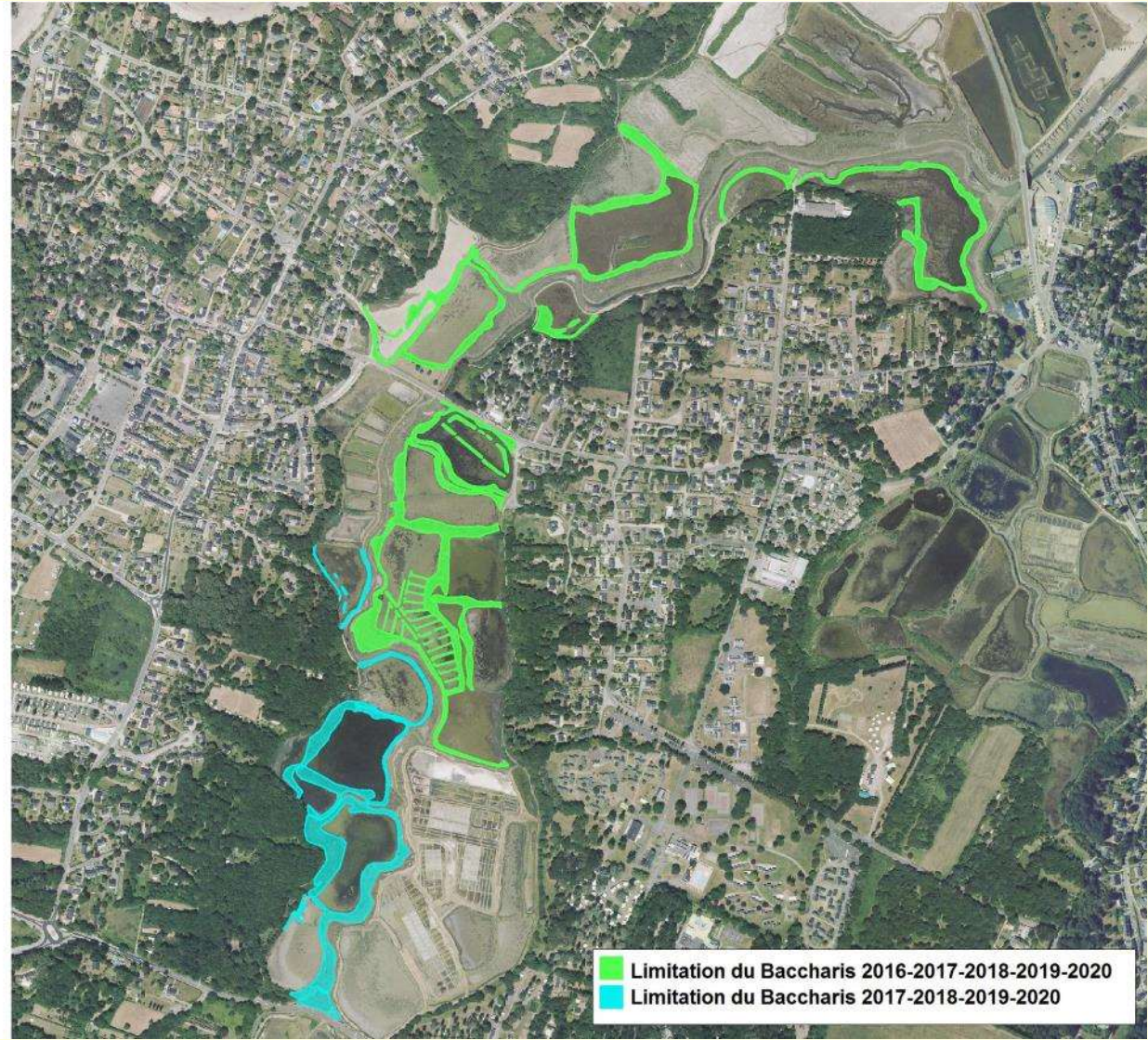
Contrat Natura 2000 -
Commune de Mesquer -
Marais de Quimiac - Lot
2: Espaces verts -
clôtures



1/5 500



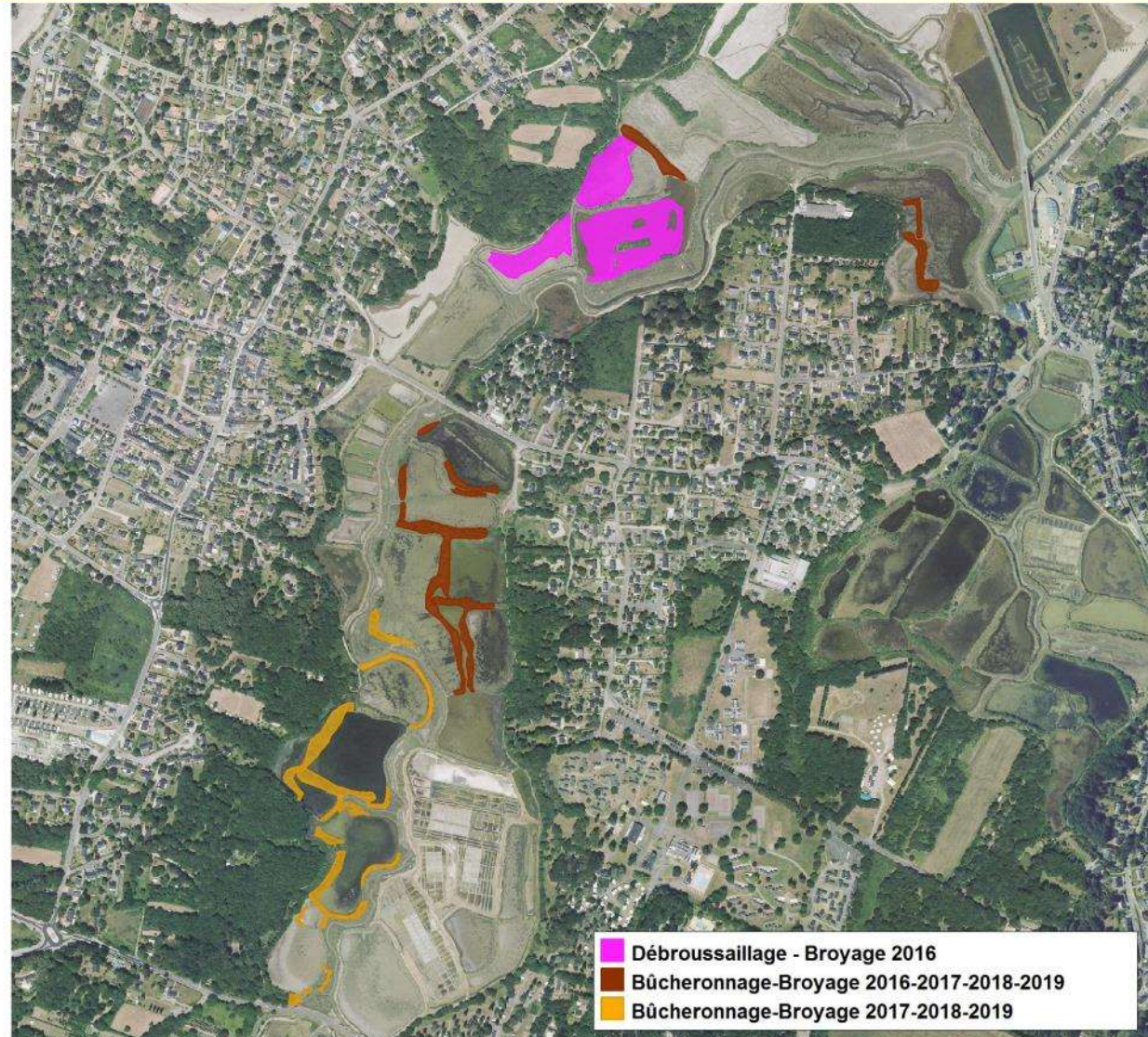
Sources :
BD Ortho IGN, 2013
Réalisation : Cap Atlantique, Direction de l'Environnement,
2014
02.28.54.13.14
© Cartographie Cap Atlantique



 Limitation du Baccharis 2016-2017-2018-2019-2020
 Limitation du Baccharis 2017-2018-2019-2020

Restauration des marais salants de Quimiac par la Commune

Contrat Natura 2000 -
Commune de Mesquer -
Marais de Quimiac - Lot
2: Espaces verts -
clôtures



1/5 500

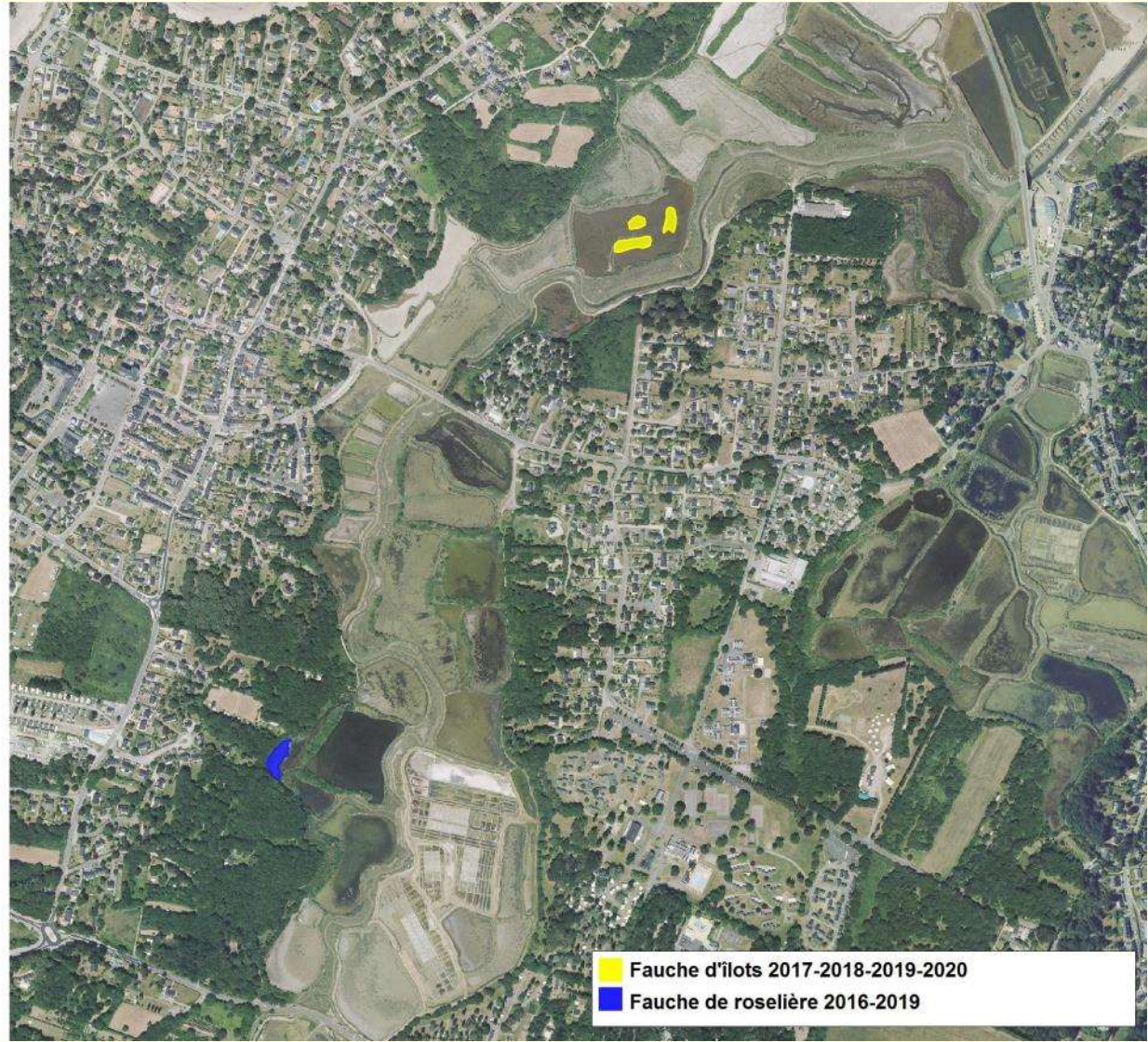


Sources :
BD Ortho IGN, 2013
Réalisation : Cap Atlantique, Direction de l'Environnement,
2014
02.28.54.13.14
© Cartographie Cap Atlantique

■ Débroussaillage - Broyage 2016
■ Bûcheronnage-Broyage 2016-2017-2018-2019
■ Bûcheronnage-Broyage 2017-2018-2019

Restauration des marais salants de Quimiac par la Commune

Contrat Natura 2000 -
Commune de Mesquer -
Marais de Quimiac - Lot
2: Espaces verts -
clôtures



1/5 500



Sources :
BD Ortho IGN, 2013
Réalisation : Cap Atlantique, Direction de l'Environnement,
2014
02.28.54.13.14
© Cartographie Cap Atlantique

 Fauche d'îlots 2017-2018-2019-2020
 Fauche de roselière 2016-2019

Restauration des marais salants de Quimiac par la Commune


Contrat Natura 2000 -
Commune de Mesquer -
Marais de Quimiac - Lot
2: Espaces verts -
clôtures



1/5 500



Sources :
BD Ortho IGN, 2013
Réalisation : Cap Atlantique, Direction de l'Environnement,
2014
02.28.54.13.14
© Cartographie Cap Atlantique

 Fourniture et pose de clôture type grillage à moutons

Restauration des marais salants de Quimiac par la Commune

Contrat Natura 2000 -
Commune de Mesquer
- Marais de Quimiac -
Lot 1: Terrassement -
Saline de la Perrière



Contrat Natura 2000 -
Commune de Mesquer
- Marais de Quimiac -
Lot 1: Terrassement -
Salines Gougny et Soir
d'Été



Contrat Natura 2000 -
Commune de Mesquer
- Marais de Quimiac -
Lot 1: Terrassement -
Saline Tergaud



Contrat Natura 2000 -
Commune de Mesquer
- Marais de Quimiac -
Lot 1: Terrassement -
Saline Bel Air



Restauration des marais salants de Quimiac par la Commune

Contrat Natura 2000 -
Commune de Mesquer -
Marais de Quimiac -
Lot 1: Terrassement -
Salines Creuse et
Robline



Contrat Natura 2000 -
Commune de Mesquer -
Marais de Quimiac -
Lot 1: Terrassement -
Saline Moisante



Contrat Natura 2000 -
Commune de Mesquer -
Marais de Quimiac -
Lot 1: Terrassement -
Saline Gabelou



Réalisations et projets

- Projet LIFE Marais salants