



5&6
MAI
2021

22^e ÉDITION
CARREFOUR
des GESTIONS
LOCALES de



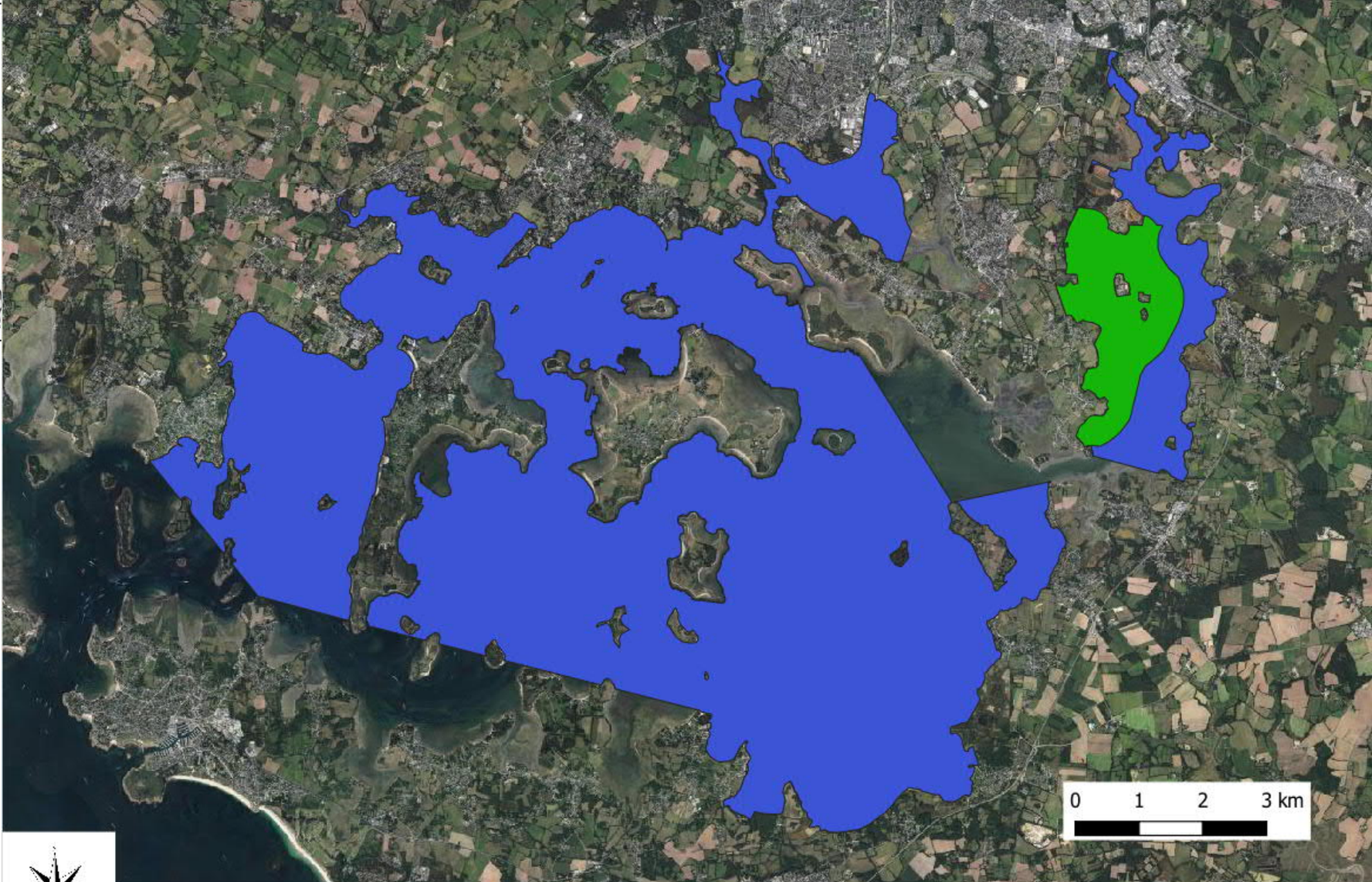
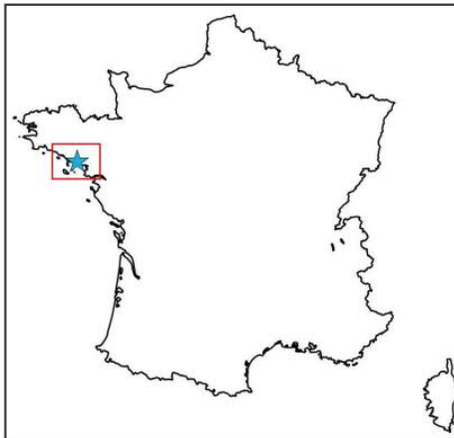
100%
DIGITAL

@CarrefourEau
#CGLE

Restaurer les fonctionnalités des marais retro-littoraux du golfe du Morbihan pour les anatidés

Protégeons et adaptions ensemble les espaces de transition - AAI Biodiversité 2017





 RNN_SENE
 RNCFS_GOLFE

sources: IGN, OFB, RNN des marais de Séné



5&6
MAI
2021

22^e ÉDITION
CARREFOUR
des GESTIONS
LOCALES de

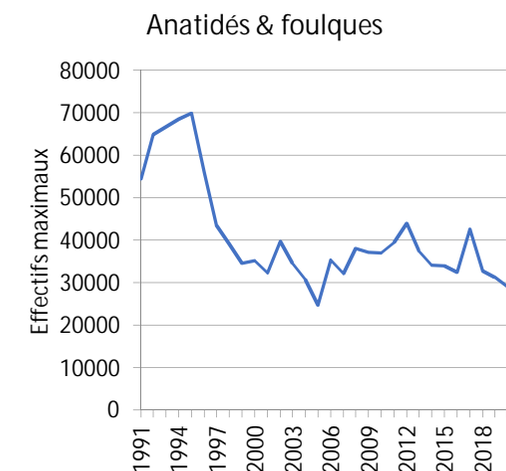
l'eau

100%
DIGITAL

@CarrefourEau
#CGLE

Les oiseaux du golfe du Morbihan

- Objectif commun dans la gestion des 2 réserves
- Vitrine
- Site d'importance internationale
- 1^{er} site breton pour l'hivernage des oiseaux d'eau
- Bonnes connaissances (depuis les années 60)



Crédit : OFB



5&6
MAI
2021

22^e ÉDITION
CARREFOUR
des GESTIONS
LOCALES de

l'eau

100%
DIGITAL

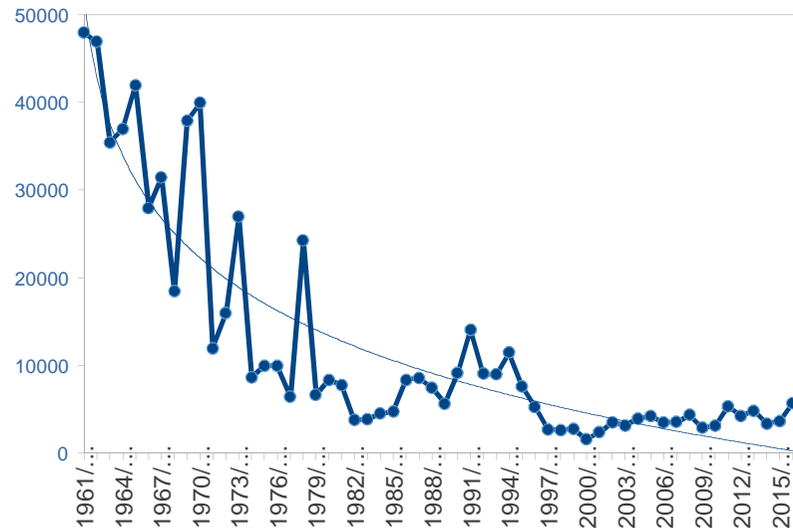


@CarrefourEau
#CGLE

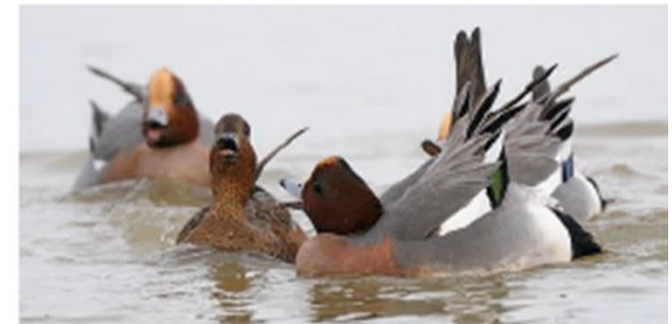
Hivernage des canards

- Très forte contrainte liée au mode d'alimentation
- Les zones d'alimentation sont limitées et soumises à des pressions
- Les siffleurs ne quittent quasiment pas les zones protégées
- Les données de comptage ne suffisent pas pour comprendre les phénomènes
- Bibliographie et retours d'expériences

Effectifs canards siffleurs



Crédit : OFB



Crédit : OFB

5&6
MAI
2021

22^e ÉDITION
CARREFOUR
des GESTIONS
LOCALES de

l'eau

100%
DIGITAL

@CarrefourEau
#CGLE

Ecologie des canards en hiver

- Herbivores ou granivores
- Préférence pour les milieu ouverts
- Objectif : rétablissement du pâturage en marais
- Dans le cadre de ce projet : 65 ha
- Implication d'éleveurs locaux



Cliché G. Gélinaud



Cliché G. Gélinaud



Source : IGN
OFB RNN des
marais de
Séné

5&6
MAI
2021

22^e ÉDITION
CARREFOUR
des GESTIONS
LOCALES de

l'eau

100%
DIGITAL

@CarrefourEau
#CGLE

Hivernage des canards

- Très forte contrainte liée au mode d'alimentation
- Les zones d'alimentation sont limitées et soumises à des pressions
- Les siffleurs ne quittent quasiment pas les zones protégées
- Les données de comptage ne suffisent pas pour comprendre les phénomènes
- **Que font les oiseaux la nuit?**



Crédit : OFB



Crédit : OFB

Protégeons et adaptions ensemble les espaces de transition - AAI Biodiversité 2017





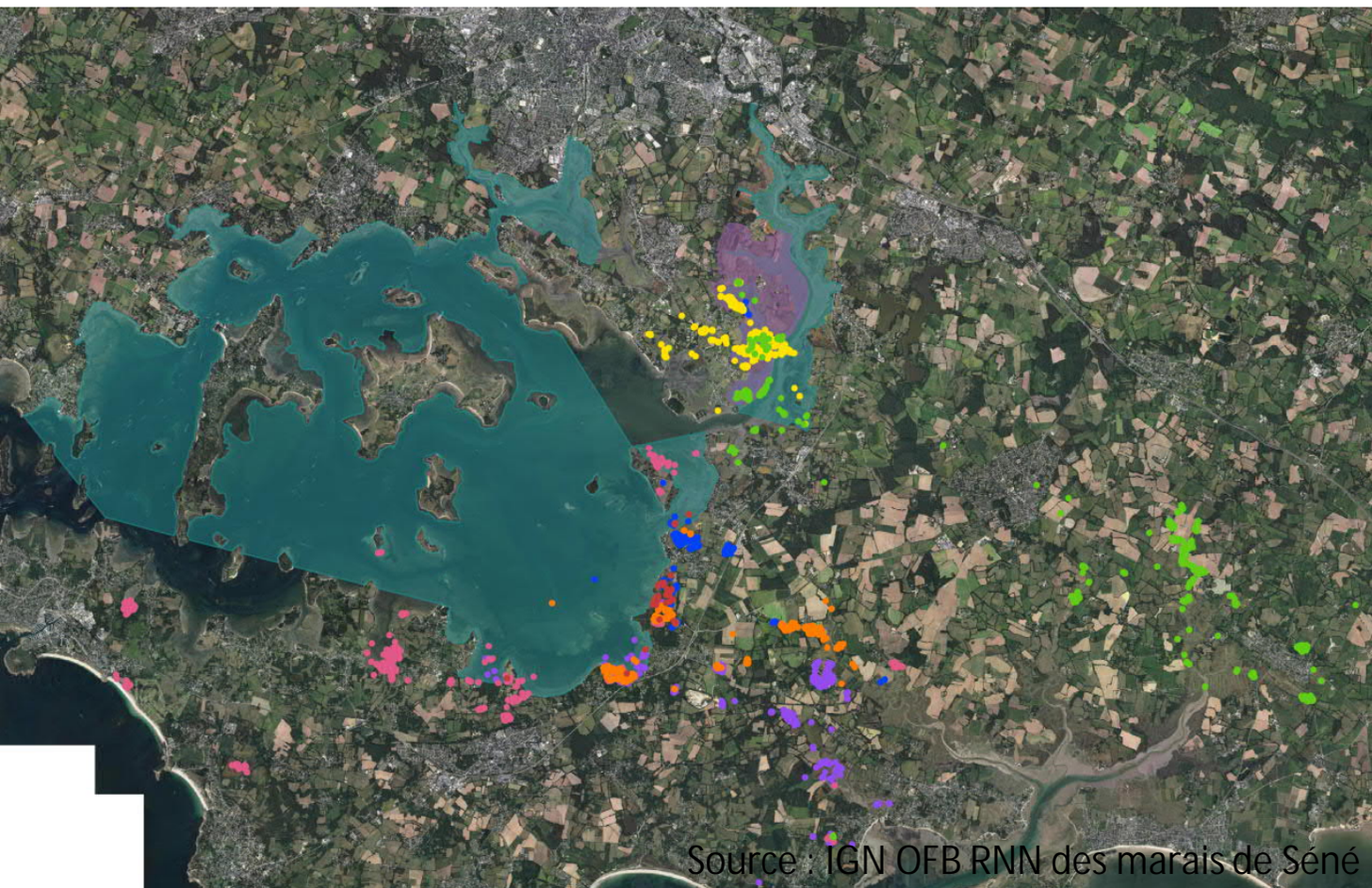
5&6
MAI
2021

22^e ÉDITION
CARREFOUR
des GESTIONS
LOCALES de



100%
DIGITAL

@CarrefourEau
#CGLE



Source : IGN OFB RNN des marais de Séné

Localisation des Sarcelles d'hiver

Individus

- OT-83-TEAL-F
- OT-79-TEAL-F
- T_M_202170
- T_M_202162
- T_M_202163
- T_M_202164
- T_M_201898

Contours

- RNCFS
- RNN Séné





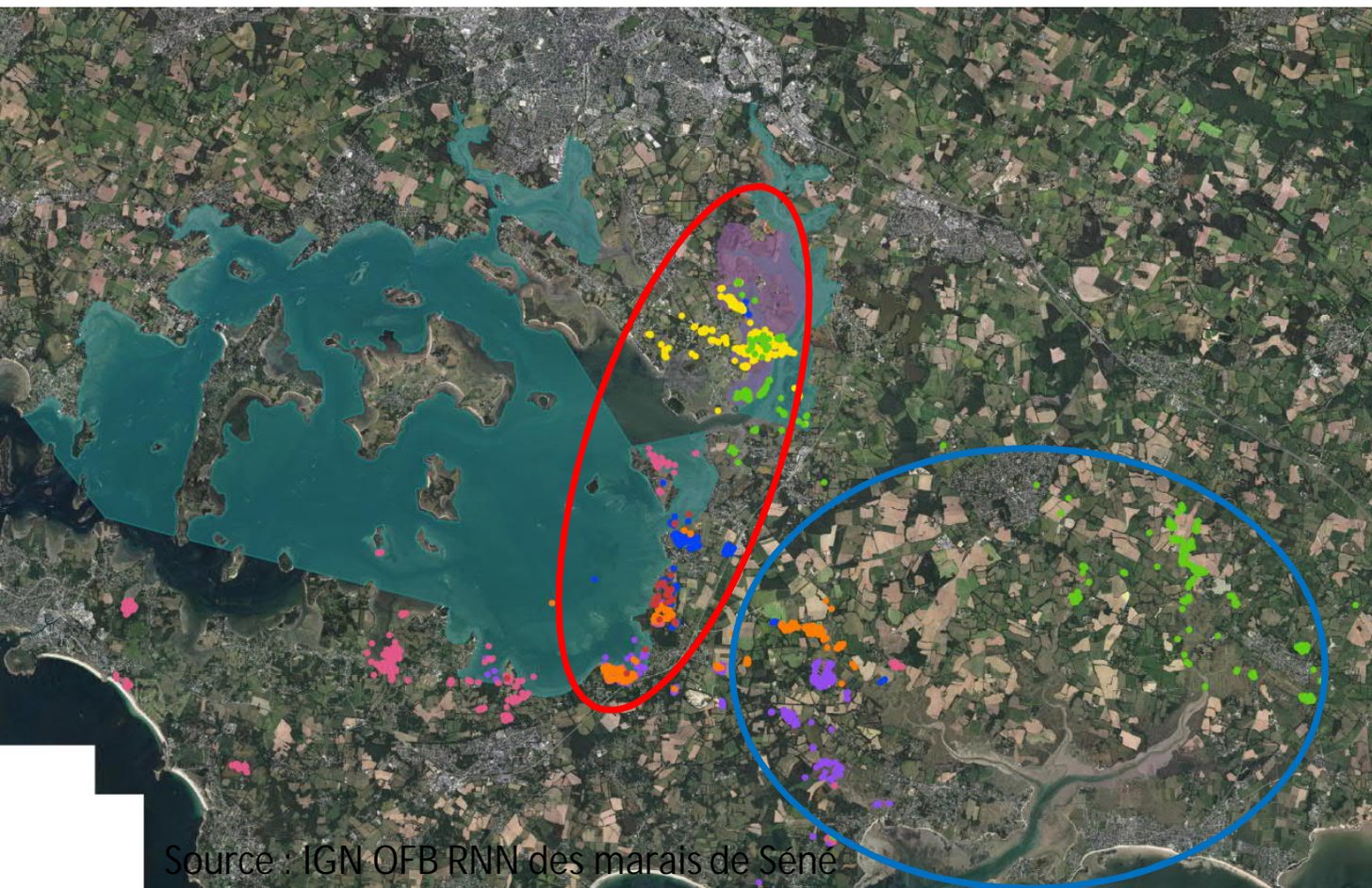
5&6
MAI
2021

22^e ÉDITION
CARREFOUR
des GESTIONS
LOCALES de



100%
DIGITAL

@CarrefourEau
#CGLE



Source : IGN OFB RNN des marais de Sene

Localisation des Sarcelles d'hiver

Individus

- OT-83-TEAL-F
- OT-79-TEAL-F
- T_M_202170
- T_M_202162
- T_M_202163
- T_M_202164
- T_M_201898

Contours

- RNCFS
- RNN Sene





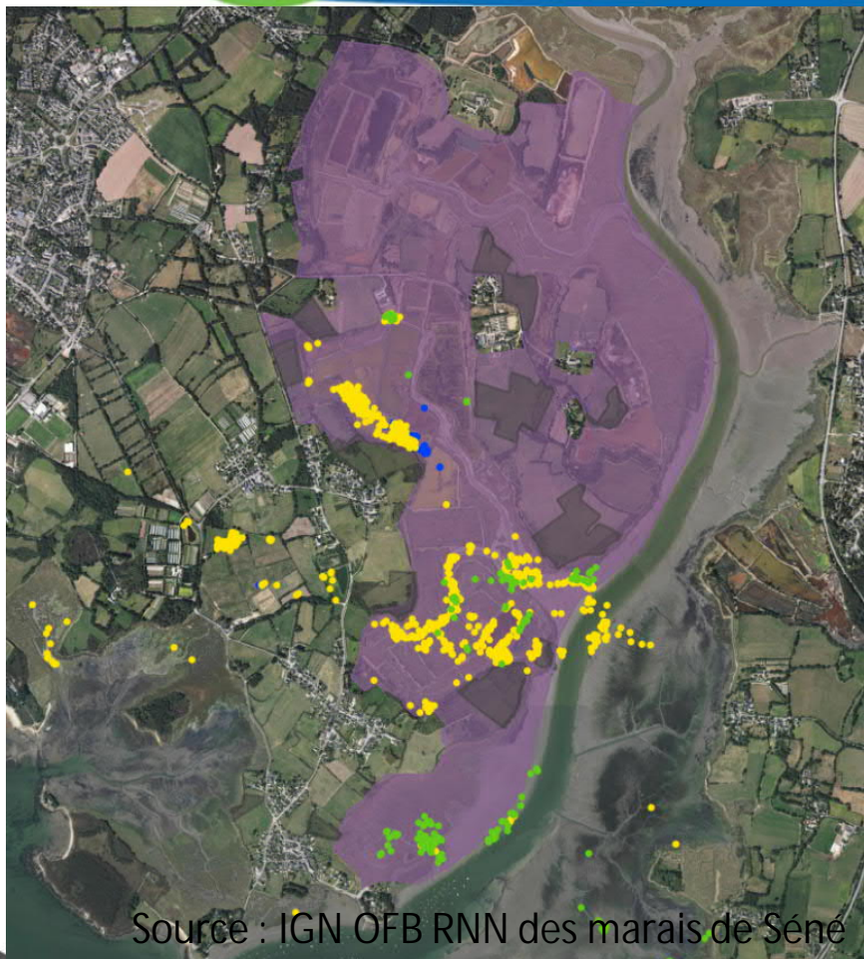
5&6
MAI
2021

22^e ÉDITION
CARREFOUR
des **GESTIONS**
LOCALES de

l'eau

100%
DIGITAL

@CarrefourEau
#CGLE



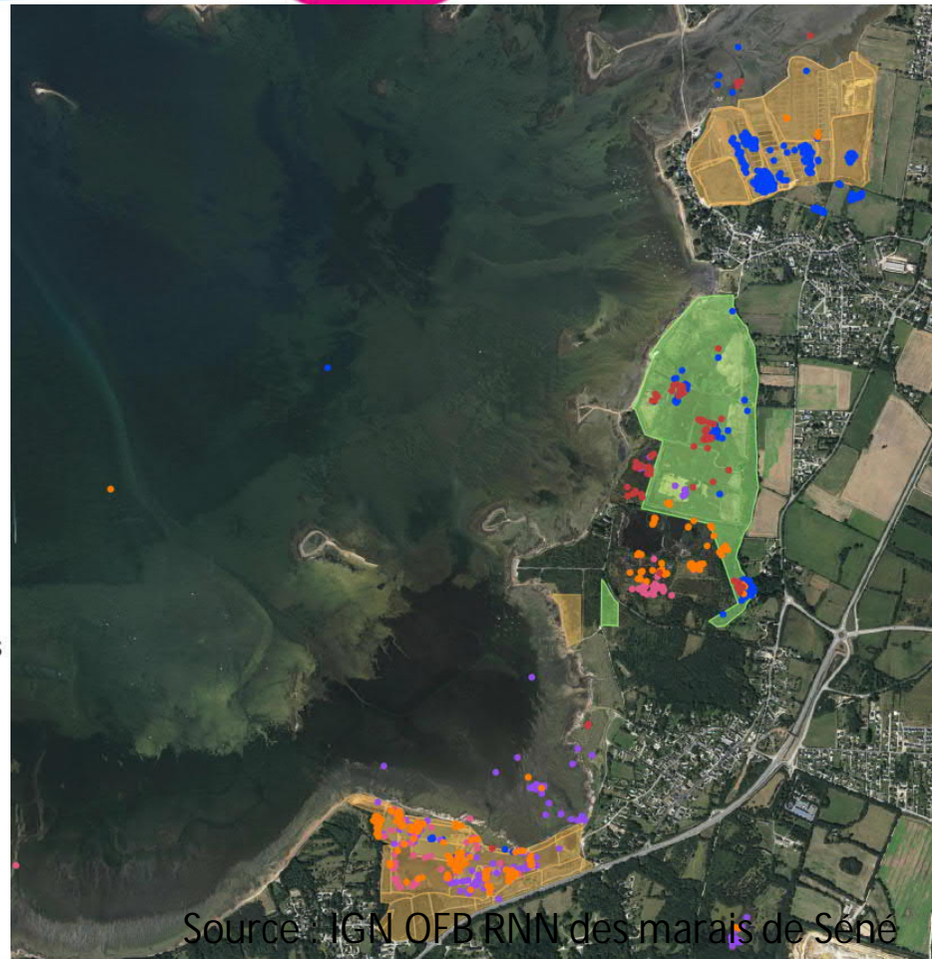
Source : IGN OFB RNN des marais de Sene

Individus

- OT-83-TEAL-F
- OT-79-TEAL-F
- T_M_202170
- T_M_202162
- T_M_202163
- T_M_202164
- T_M_201898

Contours

- RNN Sene
- Espaces naturels sensibles
- Privé contrat Natura 2000



Source : IGN OFB RNN des marais de Sene



5&6
MAI
2021

22^e ÉDITION
CARREFOUR
des GESTIONS
LOCALES de



100%
DIGITAL

@CarrefourEau
#CGLE



Source : IGN OFB RNN des marais de Séné

Individus

- OT-83-TEAL-F
- OT-79-TEAL-F
- T_M_202170
- T_M_202162
- T_M_202163
- T_M_202164
- T_M_201898





5&6
MAI
2021

22^e ÉDITION
CARREFOUR
des GESTIONS
LOCALES de

l'eau

100%
DIGITAL



@CarrefourEau
#CGLE

Conclusions et perspectives

Soutien de l'AELB :

- Dans la Réserve naturelle
 - Déploiement du pâturage sur 65 ha
 - Effets rapides sur les milieux
 - Effets perceptibles sur canards en hivernage
 - Intégration de la réserve dans le territoire
- Apports du suivi par GPS
 - Identification de sites importants hors réserves
 - Travail avec propriétaires dans le cadre de Natura 2000
 - Intégration de ces enjeux dans la GEMAPI

