

Les Réserves naturelles s'adaptent en toutes circonstances !



Commission patrimoine biologique

Plénière du 3 juin 2021

39^{ème} Congrès des RN

CONGRÈS 2021



Les Réserves naturelles s'adaptent en toutes circonstances !



La Commission patrimoine biologique : c'est quoi ?

(et comment ça marche ?)

CONGRÈS 2021





Les Commissions

- Communauté de membres réunis autour d'**une facette du métier** de gestionnaire
- Fonctionnement pérenne, organisé autour d'un COPIL
 - Membres volontaires + animateurs des ateliers et des pôles
 - 20 membres max
- Feuille de route à horizon 2030
- Libre de créer ses pôles et ses ateliers



Les pôles

- Communauté de membres réunis autour d'un **thème porteur**, demandant un travail collectif dans le temps et des partenariats forts avec l'extérieur du réseau
- Fonctionnement organisé autour d'un COPIL
 - Coordinateur(s), membres volontaires, animateurs des ateliers rattachés au pôle
 - Un coordinateur représenté au COPIL de la commission
 - 10 membres max
- Programmation des actions à horizon 2 – 5 ans
- Validation du pôle par le COPIL de la commission, validation des ateliers rattachés au pôle par le COPIL du pôle

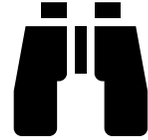


Les ateliers

- « Unités opérationnelles » créées pour contribuer à des **actions collectives** ponctuelles ou pérennes
- Fonctionnement souple, en mode projet
 - De 2 à ~20 personnes
 - Un ou plusieurs (co)animateurs représentés au COPIL du pôle ou de la Commission
- Fiche atelier, réactualisée chaque année
- Création à l'initiative d'un membre ou d'un salarié : expression d'un besoin, proposition d'action pour y répondre, analyse d'opportunité, validation par le pôle ou la Commission



Cartographie de la COM PB



Commission patrimoine biologique

Autres commissions



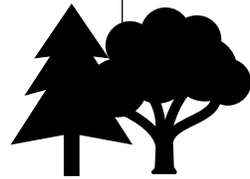
Pôle littoral

Limicoles côtiers

Prés salés

Macrofaune benthique

Bases de données



Pôle forêts

Formation

Outils d'analyse PSDRF

Forêts guyanaises

Protection et usages

Pollinisateurs

Syrphes

Rhopalocères

Roselières

Oiseaux

Reptiles

Cryptoflore

Tourbières

SI en réseau

Au plus près de chez vous !

CONGRÈS 2021

Les Réserves naturelles s'adaptent en toutes circonstances !



Renouvellement du COPIL

CONGRÈS 2021

Réserves
Naturelles
DE FRANCE





Le COPIL de la Commission

- Les profils du COPIL :
 - animateurs des ateliers et pôles rattachés à la Commission
 - Membres volontaires
 - Référents équipe (invités permanents)
- Mandat d'une durée de 3 ans, renouvelable
- Limité à 20 personnes
- Possibilité d'intégrer de nouvelles personnes en cours de mandat, sous réserves de places disponibles (départs, COPIL initial inférieur à 20 personnes) par cooptation de membres volontaires sur décision du COPIL en place



Bouillon	Emmanuelle	Tourbières	RNN de la Sangsurière et de l'Adriennerie/Parc Contentin
Fortuny	Xavier	Roselières (Préfiguration)	RNN du Bagnas
Gens	Hadrien	Pollinisateurs	RNN Lac de Remoray
Ponsero	Alain	Littoral	RNN Baie de Saint-Brieuc
Quilliec	Nolwenn	Reptiles	RNN des coteaux de la Seine /PNR Vexin français
Sellier	Yann	Cryptoflore	RNN Pinail
Servière	Laurent	Rhopalocères	RNR Massif du Saint-Barthélémy/ Ariège nature
Stauth	Severine	Cryptoflore	RNN de la tourbière de Mathon
Travert	Marie-Léa	Amphibiens	RN mare de Vauville
Vanappelghem	Cédric	Syrphes	CEN des Hauts de France
Veinante	Fanny	Oiseaux communs	RNN du Mont Grand Matoury
Birck	Carole	Membre volontaire	RNN74 / Asters-CEN74
Decoin	Romain	Membre volontaire	RNN Lac de remoray
Lemarchand	Cécile	Membre volontaire	RNN Daluis/LPO
Pont	Bernard	Membre volontaire	RNN Ile de la Platière
Poungavanon	Nila	Membre volontaire	RN La Bassée
Robin	Frederic	Membre volontaire	LPO
Thellier	Pierre	Membre volontaire	RNN Baie de Canche/ Eden 62
Invités permanents			
Taberlet	Florent	Référent CPB	RNF
Caillot	Emmanuel	Référent Pôle Littoral	RNF
Chantreau	Flavien	Référent Pôle Forêt	RNF
Moulin	Zacharie	Référent Atelier SI en réseau	RNF

Au plus près de chez vous !

CONGRÈS 2021



Bureau de la commission

- Elu par le COPIL, parmi les membres du COPIL
- Mandat de 3 ans, renouvelable
- Missions :
 - Gouvernance et animation
 - Vision et stratégie de la commission
 - Apport technique
 - Valorisation et reporting
- Un membre du bureau représentant de la Commission au CA RNF



Bureau de la commission

➤ Proposition d'une co-présidence à 3 :
Laurent Servièrre | Fanny Veinante | Alain Ponsero
Milieus terrestres Outre-mer Littoral



Au plus près de chez vous !

CONGRÈS 2021



Les Réserves naturelles s'adaptent en toutes circonstances !

Observatoire Patrimoine Naturel Littoral

Un outil piloté par et pour les gestionnaires



MINISTÈRE
DE LA TRANSITION
ÉCOLOGIQUE
ET SOLIDAIRE

Commission Patrimoine Biologique – 03 juin 2021

Visioconférence



CONGRÈS 2021

Réserves
Naturelles
DE FRANCE





Rappels : quelques dates clé

1^{ères}
initiatives
intersites /
limicoles

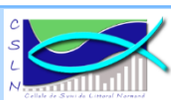
Validation de
l'intérêt
d'une
surveillance
en réseau

Nouvelle thématique
**habitats
sédimentaires
intertidaux**

Généralisation à
tous les types
d'AMP / 1^{er}
**partenariat
AAMP-RNF**

Personnel dédié
1^{er} ETP
Coordination &
développement

Mise en
place d'un
CST dédié



1999-2000

2005

2007

2009

2012

2013

Construction
**indicateurs
limicoles**

Personnel dédié
2^{ème} ETP

Nouvelle thématique
**ichtyofaune-
prés salés**

Nouvelle thématique
**zones alimentation
limicoles &
activités humaines**

Personnel dédié
3^{ème} ETP

Nouvelle
convention/OFB
+ 2 nouveaux ETP



2013

2013

2015

2018

2018

2020



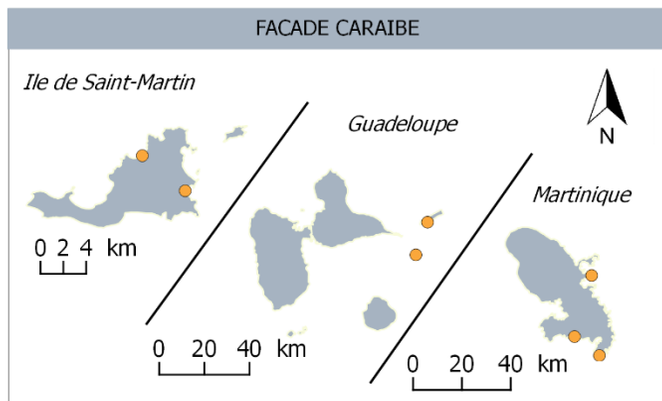
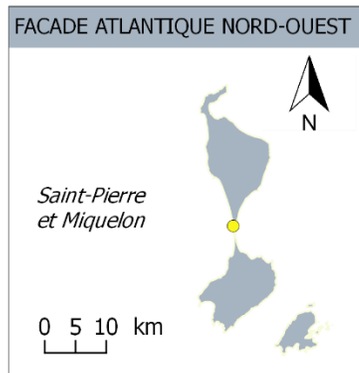
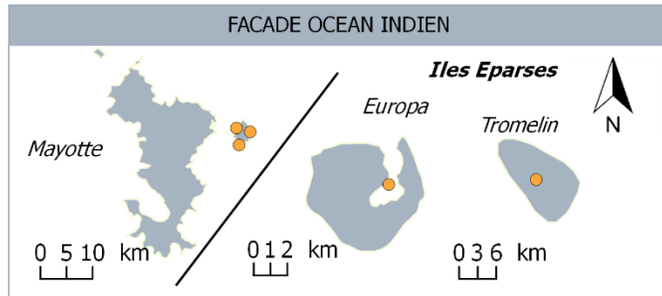
Reconnaissance de l'outil comme capitalisable / autres thématiques

Au plus près de chez vous !

CONGRÈS 2021

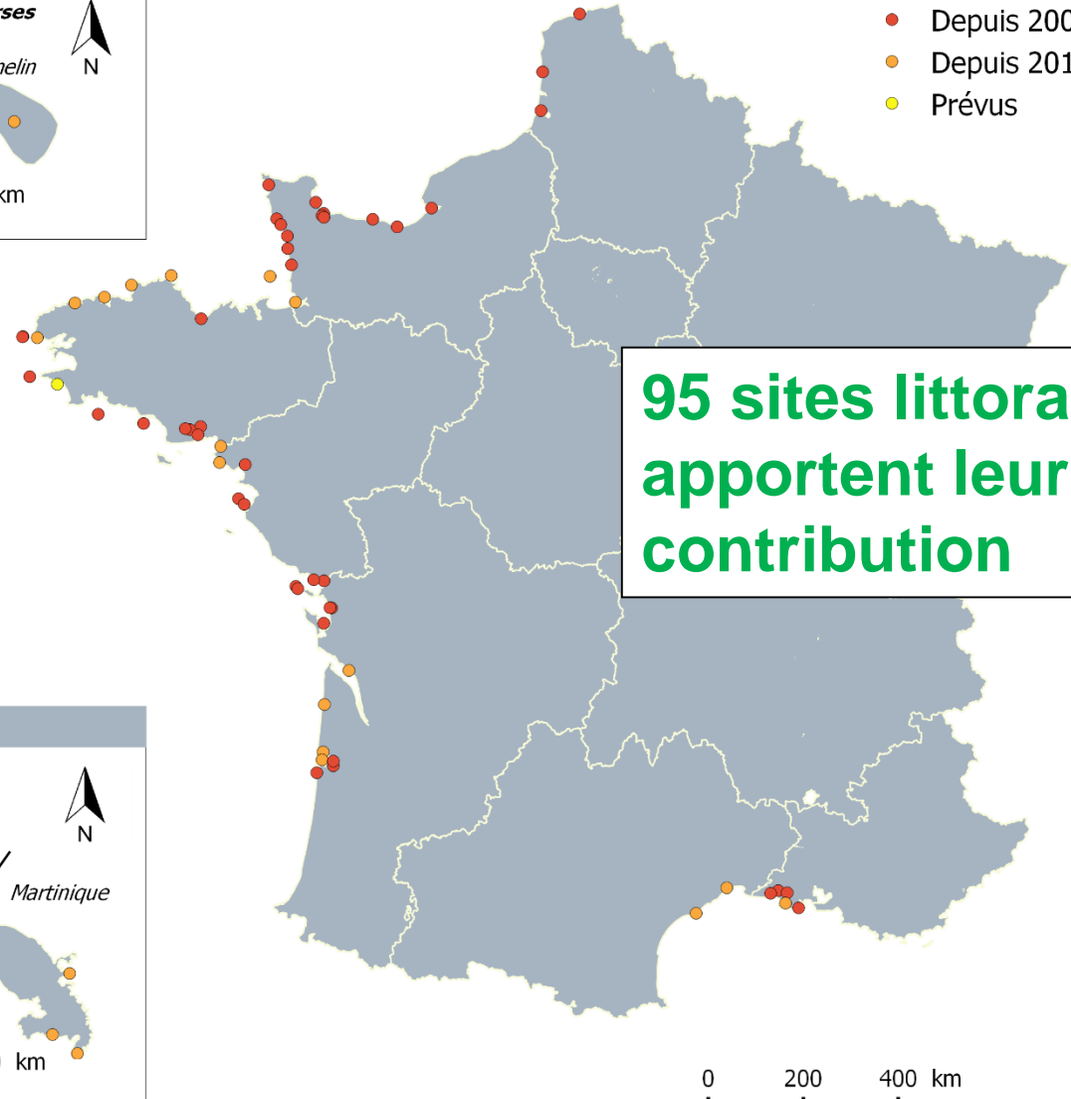


Extension continue depuis 2000



Sites contributeurs

- Depuis 2000
- Depuis 2010
- Prévus

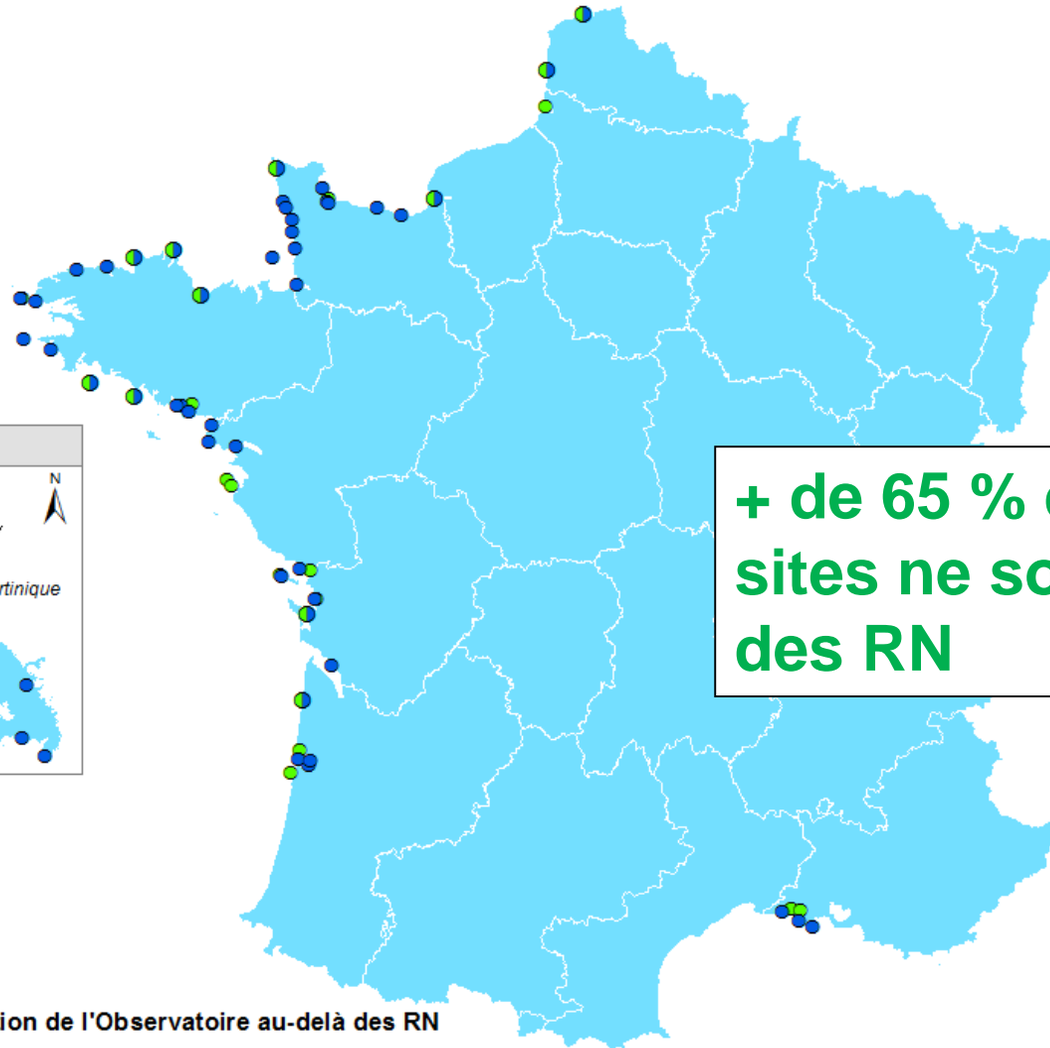
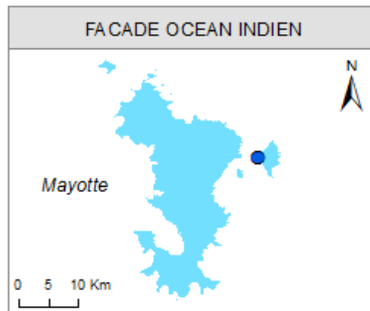
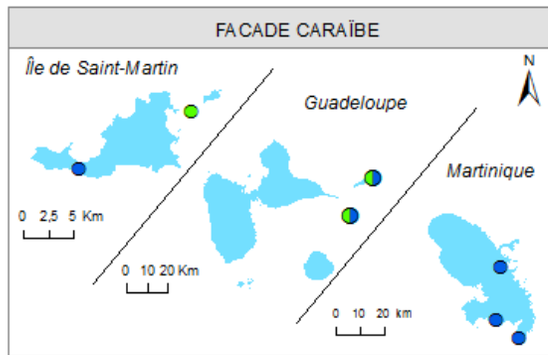
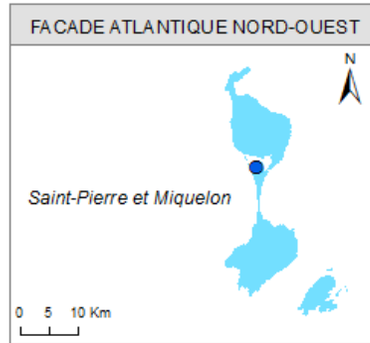


95 sites littoraux apportent leur contribution

Au plus près



Généralisation à tous les types d'AMP



+ de 65 % des sites ne sont pas des RN

Extension de l'Observatoire au-delà des RN
(Contributions actuelles et prévues)

- Réserve Naturelle
- Autre AMP



Au plus près

Observatoire Patrimoine Naturel Littoral
Volet "Limicoles côtiers". RNF, 2015.





Actions-cœur de l'Observatoire

**(i) Formulation des questions de gestion ;
Construction de dispositifs de collecte de données adaptés ;
Accompagnement pour une mise en œuvre harmonisée de.**

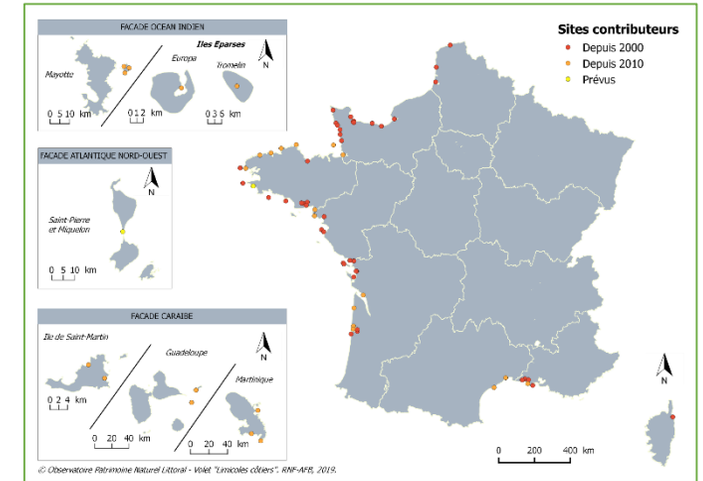
(ii) Animation et gestion d'une BD commune

**(iii) Construction et production d'indicateurs
pour alimenter les stratégies de conservation
(locale, nationale et européenne)**

GESTION ADAPTATIVE

- Docs de gestion + tableaux de bord
- e.g. Stratégie de gestion et création d'AMP
- e.g. Directive cadre stratégie pour le milieu marin (DCSMM)

**Au service des gestionnaires d'AMP & les engagements État et
Collectivités territoriales**



Au plus près de chez vous !

CONGRÈS 2021

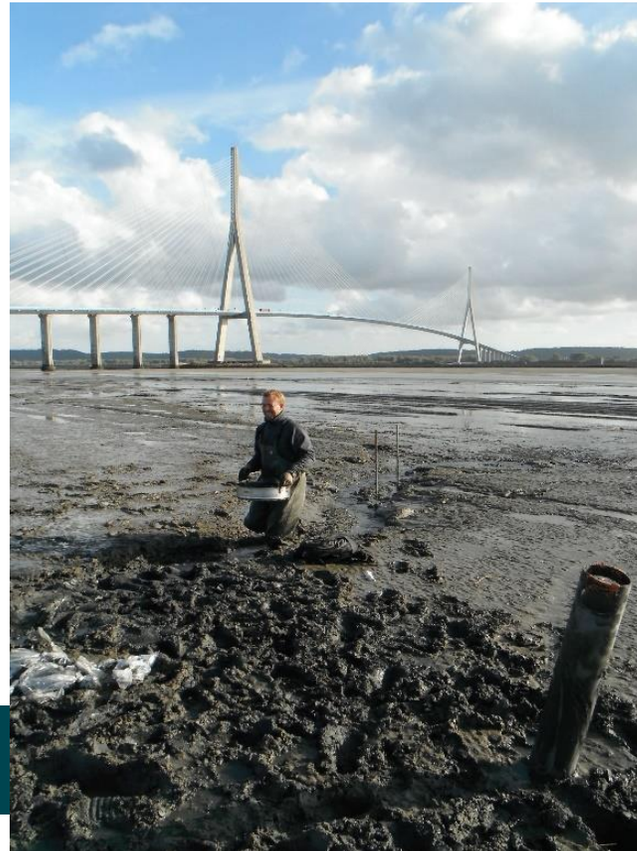




Volets thématiques

L'Observatoire Patrimoine Naturel Littoral regroupe différents volets thématiques :

- Volet « **limicoles côtiers** » (*depuis 2000*)
- Volet « **habitats benthiques intertidaux** » (*depuis 2007*)
- Volet « **ichtyofaune-prés salés** » (*depuis 2015*)

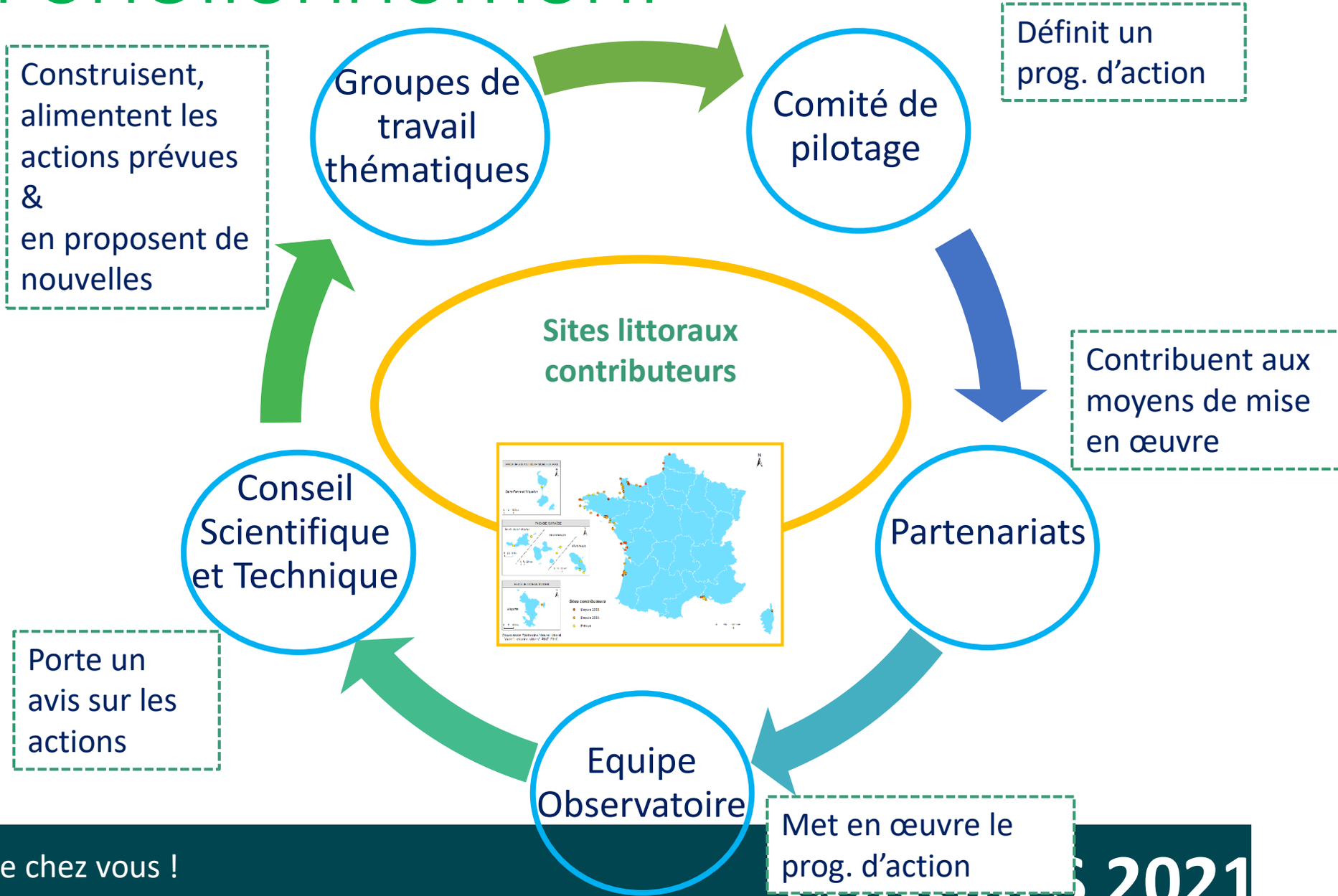


Au plus près de chez vous !

INGRÈS 2021



Fonctionnement



Au plus près de chez vous !

2021



Actualités

Au plus près de chez vous !

CONGRÈS 2021



Volet « Limicoles côtiers »



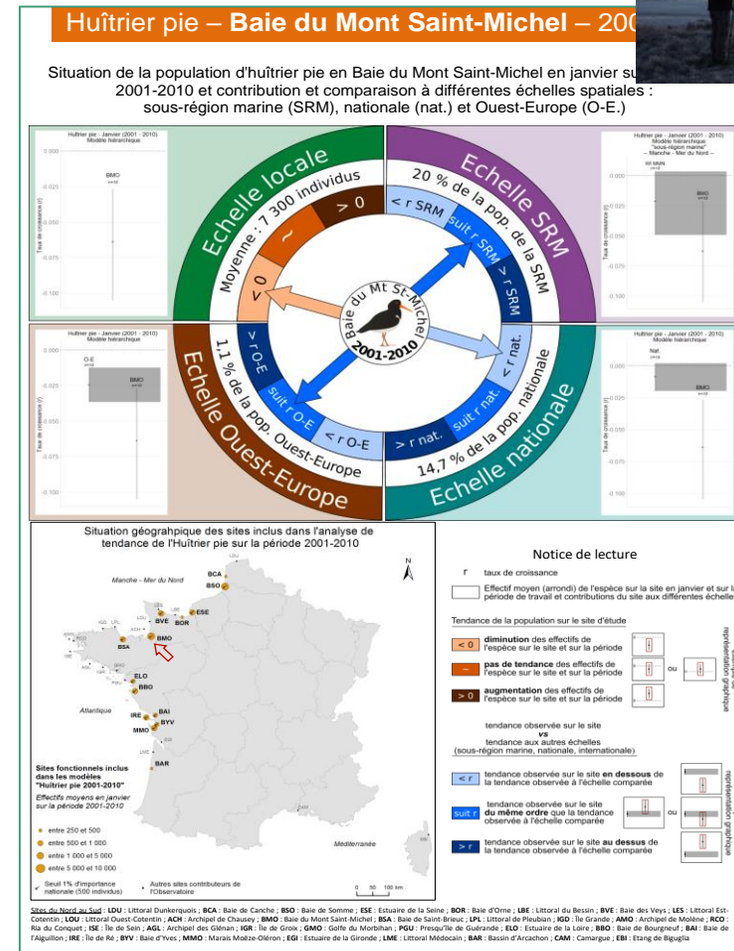
Poursuite des travaux de développement des indicateurs « limicoles côtiers »

- Convention de moyens 36 mois : convention 2019-2022 AFB-RNF-CEFE



Contact : Aurel Gallois

aurel.gallois-rnf@espaces-naturels.fr



Au plus près de chez vous !

CONGRÈS 2021





Volet « Limicoles côtiers »



Finalisation des travaux de développement du protocole de caractérisation des « zones d'alimentation intertidales des limicoles côtiers & activités humaines de l'estran »

- Convention de moyens 24 mois : AESN-RNF-CEFE



Travaux conduits par Paméla LAGRANGE



Caractérisation des zones d'alimentation des limicoles côtiers hivernants et des activités humaines de l'estran
En relation avec les assemblages de macrofaune benthique et sédiments associés.

Réunion du Conseil Scientifique et Technique de l'Observatoire Patrimoine Naturel Littoral (RNF-AFB)

Volet « Limicoles côtiers »



6 juillet 2018

Station de biologie marine (CRESCO)
38 rue du Port Blanc, 35 800 Dinard.

Au plus près de chez vous !

CONGRÈS 2021





Volet « Prés salés - poissons »



Formation-action RNF « mise en œuvre terrain-labo du protocole de suivi scientifique des fonctions écologiques des prés salés pour l'ichtyofaune », les 10, 11, 18 & 19 mai 2021 à la RNN Baie de l'Aiguillon (85 ; 17) + visioconférence / action du programme CoEHCo :

- 25 participants (RNN, PNM, Sites N2000, Sites de Conservatoire du Littoral)

→ Au laboratoire

- Mesures biométriques

Taille



Poids



- Extraction de l'estomac (pesé plein) puis du bol alimentaire (pesé de l'estomac vide)
- Mesure de la vacuité (1 = estomac plein / 0 = estomac vide)
- Tri, détermination comptage et pesée de chaque type de proies présent dans l'estomac

Crédits : A. Sturbois

PROGRAMME

Formation-action RNF : « Mise en œuvre terrain-labo du protocole de surveillance scientifique des fonctions écologiques des prés salés (ouverts à la mer) pour l'ichtyofaune » - Action du programme CoEHCo

Observatoire du Patrimoine Naturel Littoral (RNF-OFB)

En distanciel (visioconférence) et à la RNN Baie de l'Aiguillon, les 10, 11, 18 & 19 mai 2021.

Objectifs : Maîtriser la pratique des relais-terrain relatifs au protocole de surveillance scientifique des fonctions écologiques des prés salés (ouverts à la mer) pour l'ichtyofaune ; être capable de définir (selon attentes) d'acteurs/actrices, mobiliser la mise en œuvre des matériels et méthodes de collecte de données (terrain et labo.), être capable de traiter et stocker les données obtenues et connaître les pratiques courantes d'analyse et résultats envoyés.

Session 1 / Lundi 10 mai 2021 (ouverture de la formation & apports théoriques) :

09h30-12h30 (Visioconférence)

- Accueil et tour de table (E. Collot)
- Présentation du programme de surveillance scientifique « prés salés-poissons » RNF (E. Collot)
- Présentation du Programme CoEHCo (A. Auchenbach & Stéphan Trépolet)
- Objectifs de la formation (E. Collot)

14h00-16h30 (Visioconférence)

- Généralités sur les prés salés, enjeux et recherche appliquée (A. Coppenier)
- Présentation du protocole (matériels et méthodes) et réseaux-gestionnaires sur son intérêt pour la gestion des sites (A. Portant, J-P Guéret & E. Collot)

Session 2 / Mardi 11 mai 2021 (pratique - terrain) :

2 Ateliers simultanés (2 x 10 participants max.)

14h00-15h30 (RNN Baie de l'Aiguillon)

- Présentation et préparation du matériel (J-P Guéret, A. Sturbois & E. Collot)

16h00-18h30 (RNN Baie de l'Aiguillon)

- Mise en œuvre terrain du protocole (RNN Baie de l'Aiguillon) et collecte de données (A. Sturbois, J-P Guéret, Frédéric Rubin & E. Collot)

Session 3 / Mercredi 18 mai 2021 (pratique - laboratoire) :

2 Ateliers successifs (2 x 6 participants max.)

Atelier 1 (2^{ème} 1/2 groupe)

09h00-12h30 (RNN Baie de l'Aiguillon)

- Etapas de traitement des poissons et contenus stomacaux au labo
- Modalités de saisie informatique des données collectées (A. Sturbois)
- Détermination taxonomique et origine des proies ; Principes stomacaux et standardisation du niveau d'information requis (E. Collot)
- Mise en pratique au laboratoire : traitement des données et contenus stomacaux (A. Sturbois & E. Collot)

Atelier 2 (2^{ème} 1/2 groupe)

13h30-17h00 (RNN Baie de l'Aiguillon)

- Etapas de traitement des poissons et contenus stomacaux au labo
- Modalités de saisie informatique des données collectées (A. Sturbois)
- Détermination taxonomique et origine des proies ; Principes stomacaux et standardisation du niveau d'information requis (E. Collot)
- Mise en pratique au laboratoire : traitement des données et contenus stomacaux (A. Sturbois & E. Collot)

Session 4 / Mercredi 19 mai 2021 (bilan et perspectives et clôture de la formation) :

13h30-16h30 (Visioconférence)

- Comité technique du volet « prés salés » du Programme CoEHCo
- Echange sur les principaux résultats attendus pour chacun de national et ses productions (valorisation inter-sites) ; Indicateurs types d'accompagnement de secteur
- Bilan et perspectives individuelles et collectives, notamment point sur la prochaine campagne 2022 (J-P Guéret & E. Collot)
- Enquête de satisfaction et clôture de la formation (E. Collot)

Formation action RNF : « Mise en œuvre terrain-labo du protocole de surveillance scientifique des fonctions écologiques des prés salés (ouverts à la mer) pour l'ichtyofaune », en visioconférence & terrain/labos à la RNN Baie de l'Aiguillon, la Pré Maritime 85 450 (Baie de l'Aiguillon - 44°55'N - 10°05'W) les 10, 11, 18 & 19 mai 2021.

Formation action RNF : « Mise en œuvre terrain-labo du protocole de surveillance scientifique des fonctions écologiques des prés salés (ouverts à la mer) pour l'ichtyofaune », en visioconférence & terrain/labos à la RNN Baie de l'Aiguillon, la Pré Maritime 85 450 (Baie de l'Aiguillon - 44°55'N - 10°05'W) les 10, 11, 18 & 19 mai 2021.

Partenaires :

Formation action RNF : « Mise en œuvre terrain-labo du protocole de surveillance scientifique des fonctions écologiques des prés salés (ouverts à la mer) pour l'ichtyofaune », en visioconférence & terrain/labos à la RNN Baie de l'Aiguillon, la Pré Maritime 85 450 (Baie de l'Aiguillon - 44°55'N - 10°05'W) les 10, 11, 18 & 19 mai 2021.

Au plus près de chez vous !

CONGRES 2021





Volet « Prés salés - poissons »



Nouvelle campagne de collecte de données 2021 : en cours !

- 3 sessions : mai ; juillet ; septembre



Verveux à ailes

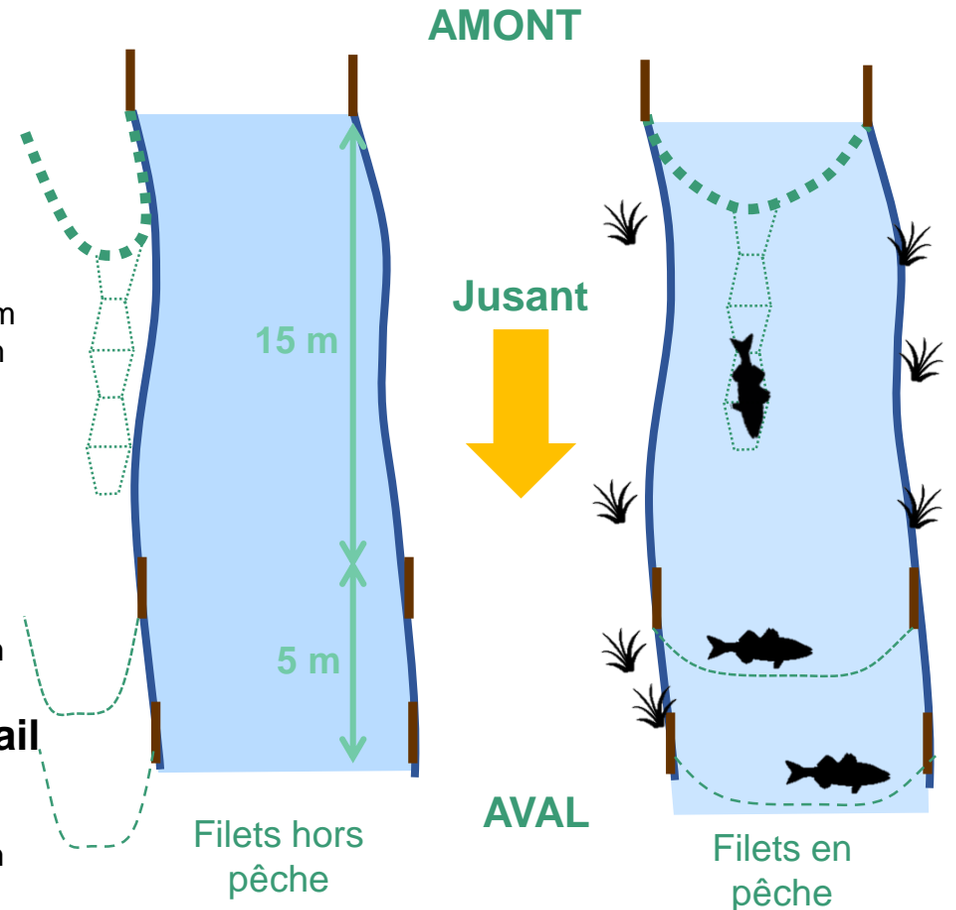
maille 4 mm
hauteur 1,60 m
longueur 20 m

Filet droit

maille 26 mm
hauteur 1.5 m
longueur 15 m

Filet tramail

maille 50 mm
hauteur 1.5 m
longueur 15 m



(d'après Laffaille *et al.* 2000, 2001)



Au plus près de chez vous !

CONGRÈS 2021





Volet « Prés salés - poissons »

● depuis **2017** / 13 sites étudiés

● depuis **2019** / 3 nouveaux sites

- RNN Casse de la Belle-Henriette
- PNM Bassin d'Arcachon
- CdL Île aux oiseaux

● en **2021** / 3 nouveaux sites

- RNN Lilleau des Niges
- Estuaire de la Seudre
- Baie de Bonne Anse



Au plus près de chez vous !



Renouvellement Partenariat OFB-RNF / Observatoire du Patrimoine Naturel Littoral

- Partenariat 2021-2023 : 24 mois
- Selon 4 Axes :

- **Axe 1** : *Coordination, outils d'accompagnement des gestionnaires et de développement de l'Observatoire*

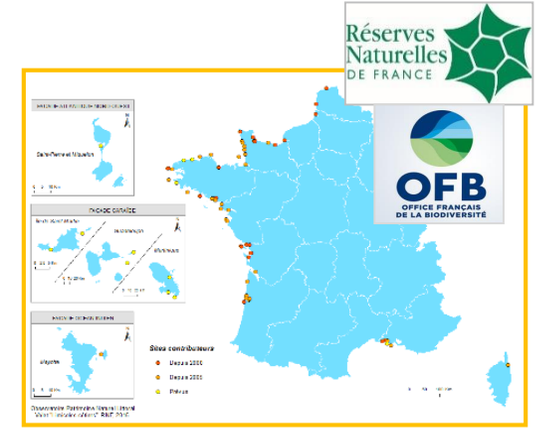
- *Animation et gouvernance de l'Observatoire*

- *Promotion et représentation de l'Observatoire*

- *1ères étapes vers une plateforme web au service des gestionnaires & partenaires / en lien*

avec projet « CdR RNF »

- *Stratégie « Littoral » : champs d'action actuels et ouverture à de nouveaux*



Au plus près de chez vous !

CONGRÈS 2021



- **Axe 2 : Habitats sédimentaires intertidaux**



- **Axe 3 : Zones d'alimentation intertidales des limicoles & activités humaines de l'estran**



- **Axe 4 : Fonctions écologiques des prés salés pour les poissons**



- **Bancarisation & cycle des données / en lien avec projet « modernisation de l'infrastructure des données »**

- **Accompagnement des gestionnaires pour mise en œuvre des protocoles : formations, boîte à outils, RETEX...**

- **Analyse des données, modélisation et routines de calcul : accès aux résultats intra et intersites / « clé en main pour les gestionnaires »**

- **Construction d'indicateurs au service de la gestion des sites et en lien avec le pds de la DCMM**

Au plus près de chez vous !

CONGRÈS 2021

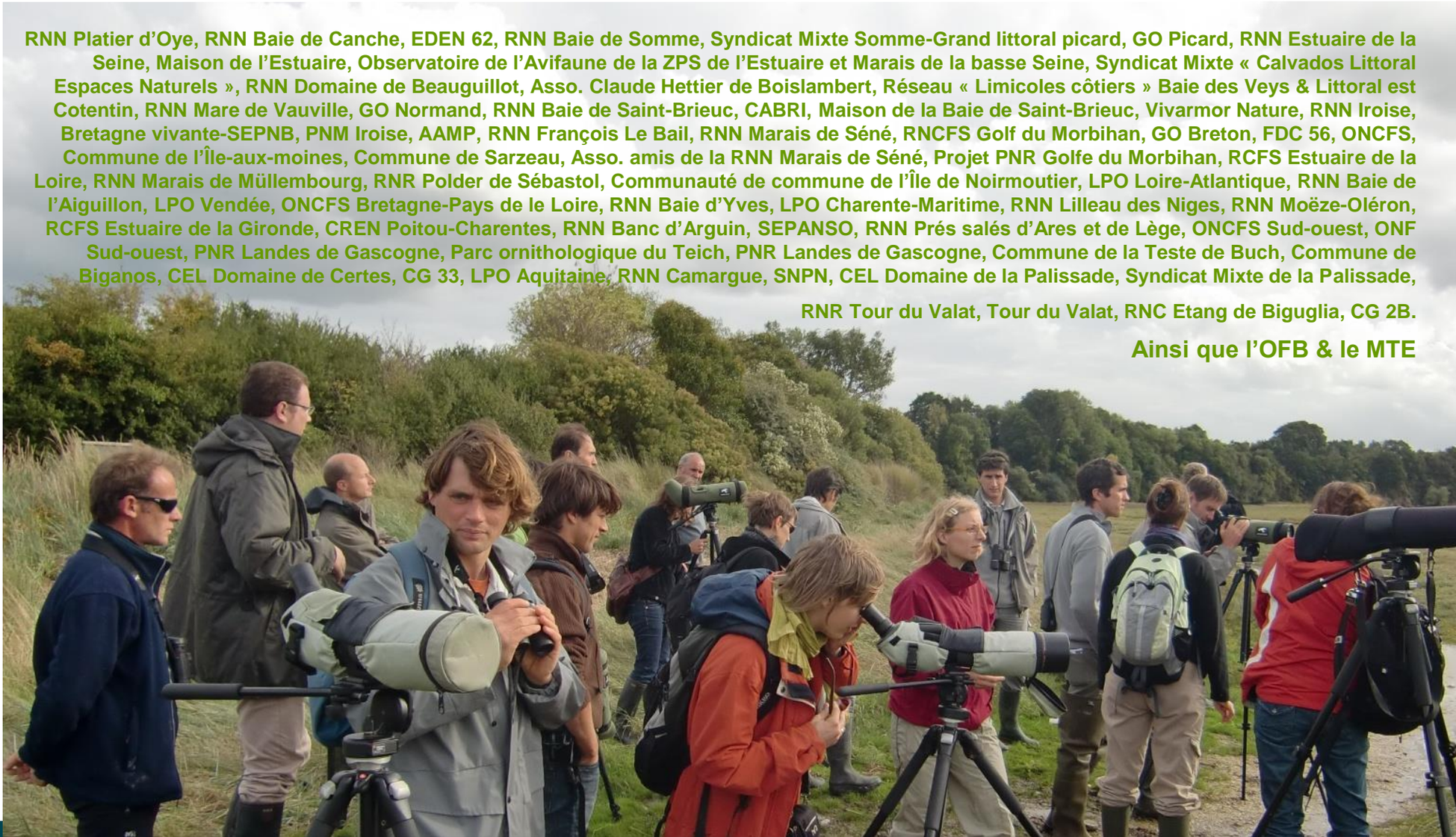




Merci à toutes et à tous !

RNN Platier d'Oye, RNN Baie de Canche, EDEN 62, RNN Baie de Somme, Syndicat Mixte Somme-Grand littoral picard, GO Picard, RNN Estuaire de la Seine, Maison de l'Estuaire, Observatoire de l'Avifaune de la ZPS de l'Estuaire et Marais de la basse Seine, Syndicat Mixte « Calvados Littoral Espaces Naturels », RNN Domaine de Beauguillot, Asso. Claude Hettier de Bois Lambert, Réseau « Limicoles côtiers » Baie des Veys & Littoral est Cotentin, RNN Mare de Vauville, GO Normand, RNN Baie de Saint-Brieuc, CABRI, Maison de la Baie de Saint-Brieuc, Vivarmor Nature, RNN Iroise, Bretagne vivante-SEPNB, PNM Iroise, AAMP, RNN François Le Bail, RNN Marais de Séné, RNCFS Golf du Morbihan, GO Breton, FDC 56, ONCFS, Commune de l'Île-aux-moines, Commune de Sarzeau, Asso. amis de la RNN Marais de Séné, Projet PNR Golfe du Morbihan, RCFS Estuaire de la Loire, RNN Marais de Müllembourg, RNR Polder de Sébastol, Communauté de commune de l'Île de Noirmoutier, LPO Loire-Atlantique, RNN Baie de l'Aiguillon, LPO Vendée, ONCFS Bretagne-Pays de la Loire, RNN Baie d'Yves, LPO Charente-Maritime, RNN Lilleau des Niges, RNN Moëze-Oléron, RCFS Estuaire de la Gironde, CREN Poitou-Charentes, RNN Banc d'Arguin, SEPANSO, RNN Prés salés d'Ares et de Lège, ONCFS Sud-ouest, ONF Sud-ouest, PNR Landes de Gascogne, Parc ornithologique du Teich, PNR Landes de Gascogne, Commune de la Teste de Buch, Commune de Biganos, CEL Domaine de Certes, CG 33, LPO Aquitaine, RNN Camargue, SNPN, CEL Domaine de la Palissade, Syndicat Mixte de la Palissade, RNR Tour du Valat, Tour du Valat, RNC Etang de Biguglia, CG 2B.

Ainsi que l'OFB & le MTE



Au plus près de chez vous !

CONGRÈS 2021

Les Réserves naturelles s'adaptent en toutes circonstances !



Pôle Forêts de RNF

CONGRÈS 2021

Réserves
Naturelles
DE FRANCE





Pôle Forêts

- 3 coordinateurs + 11 membres au COPIL
- 5 ateliers :
 - Forêts Guyanaises
 - Protection, usages dans les réserves naturelles
 - Interactions faune sauvage et habitats forestiers
 - Communication
 - Plateforme collaborative



Diane Sorel – RNN de la Forêt de la Massane ; Fédération des réserves Naturelles Catalanes



Raül Pimenta – RNN de Py ; Fédération des Réserves Naturelles Catalanes

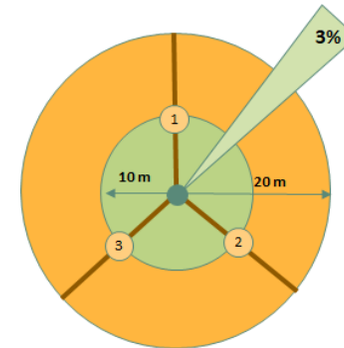
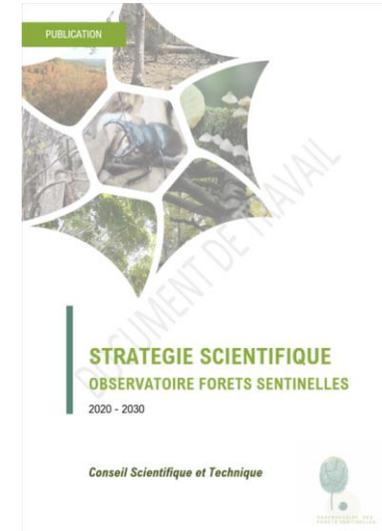


Johann Rosset – RNN haute Chaine du Jura



Observatoire des Forêts Sentinelles

- Fin de la première phase de l'OFS
 - Rédaction d'une stratégie scientifique
 - Rédaction d'une stratégie de formation
- Ateliers en cours :
 - Etudes de sensibilité PSDRF
 - Interface PSDRF
 - Optimisation de l'outil d'analyse – Vérification des calculs

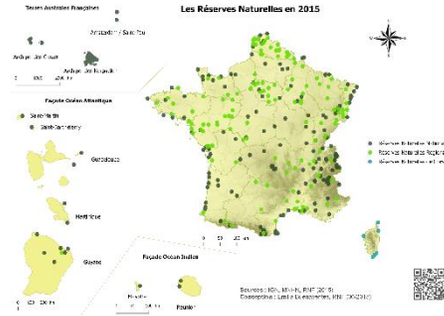


Au plus près de chez vous !

CONGRÈS 2021



Autres points



GARDIEN
DE L'ÉQUILIBRE
FORESTIER

Au plus près de chez vous !

CONGRÈS 2021

Les Réserves naturelles s'adaptent en toutes circonstances !



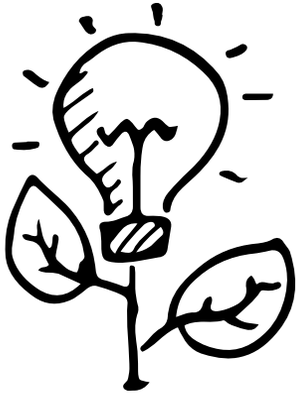
Atelier « Systèmes d'Information en réseau »

CONGRÈS 2021





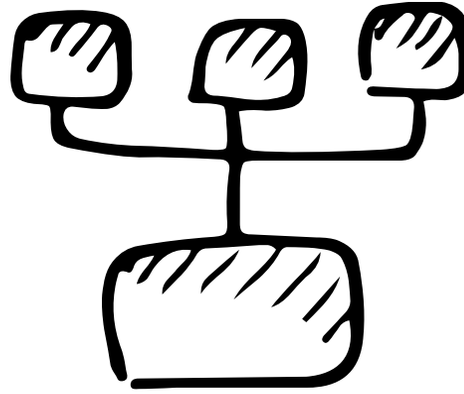
Atelier « Systèmes d'Information en réseau »



CRÉATION NOVEMBRE 2020

49 ABONNÉS

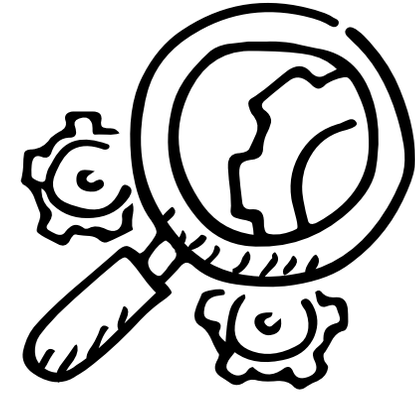
8-10 PARTICIPANTS ACTIFS



DÉPEND DE LA CPB

VA DÉPENDRE DES

**COMMISSIONS PATRIMOINE
GÉOLOGIQUE ET TERRITOIRES ET
DÉVELOPPEMENT DURABLE**



SUJETS TRAITÉS

**BASES DE DONNÉES,
OUTILS DE SAISIE,
OUTILS DE VISUALISATION...
OPNR (PAT. NATUREL,
ADMINISTRATIF, SOCIO-ÉCO)**

Au plus près de chez vous !

CONGRÈS 2021



Atelier « Systèmes d'Information en réseau »



Serena

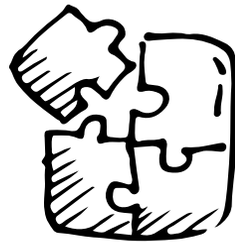


31/12/2024

GEO 
Nature

&

Kollect



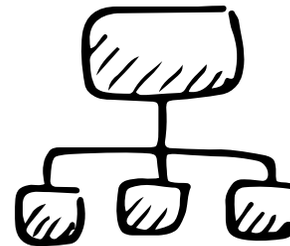
2021

PHASE DE TESTS



2022-2024

**MIGRATION DES
DONNÉES**



2024

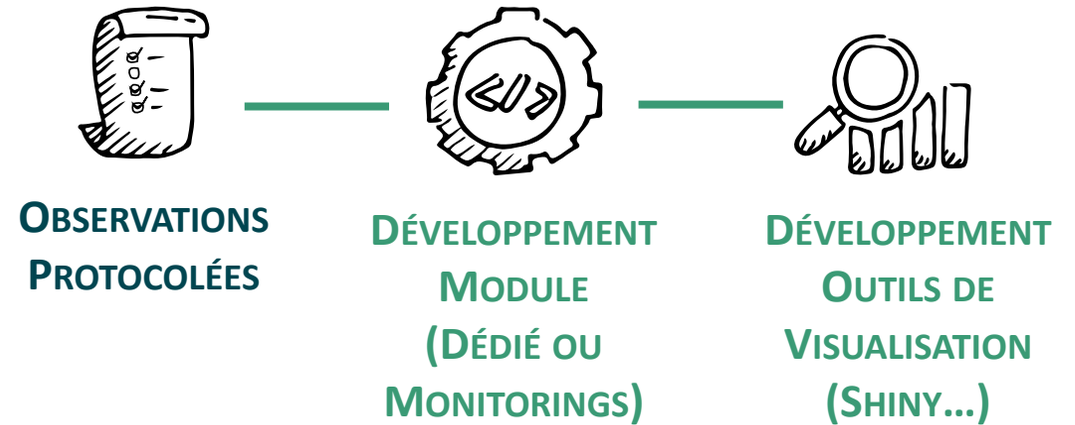
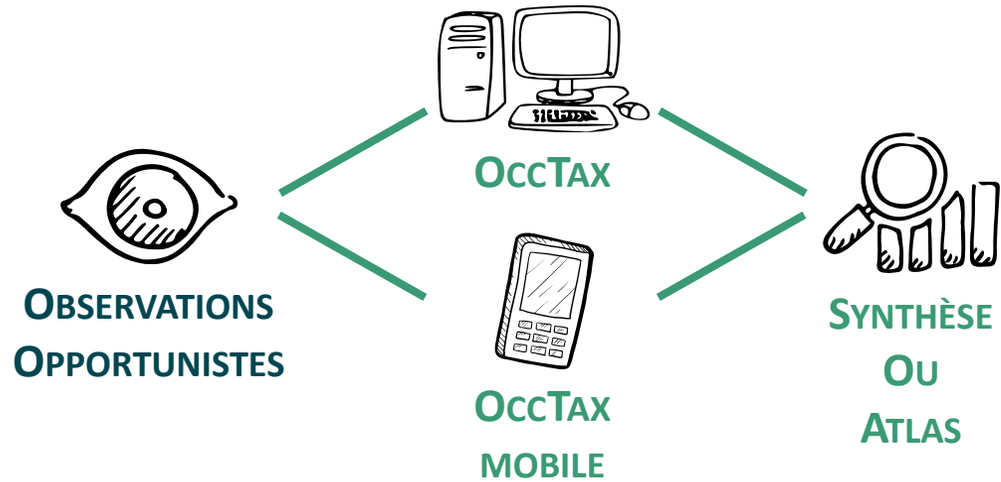
**FINALISATION DE
L'INFRASTRUCTURE**

Au plus près de chez vous !

CONGRÈS 2021



Atelier « Systèmes d'Information en réseau »

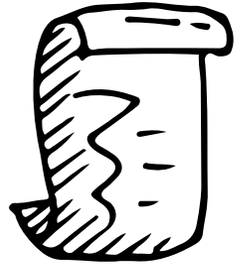


Au plus près de chez vous !

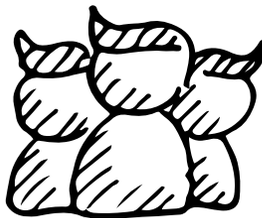
CONGRÈS 2021



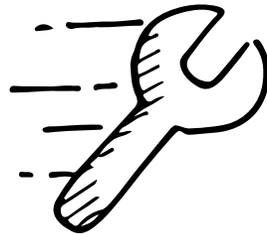
Atelier « Systèmes d'Information en réseau »



DOCUMENTS D'ACCOMPAGNEMENT

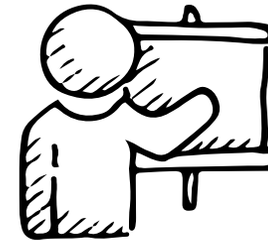


UTILISATEURS

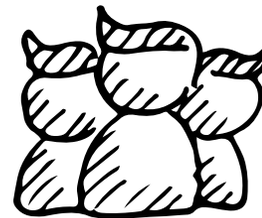


ADMINISTRATEURS

EN 2022



PROGRAMME DE FORMATIONS



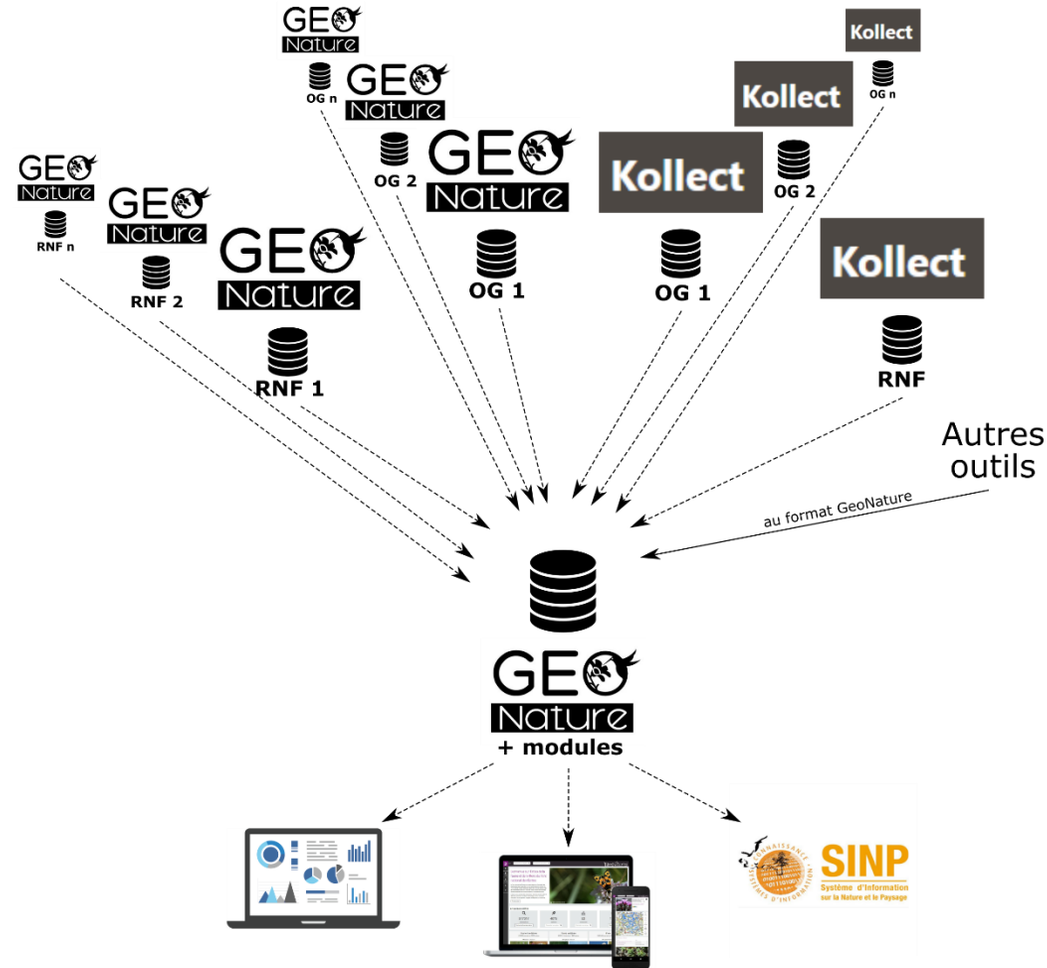
UTILISATEURS



ADMINISTRATEURS



Atelier « Systèmes d'Information en réseau »

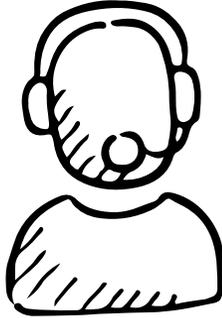


Au plus près de chez vous !

CONGRÈS 2021



Atelier « Systèmes d'Information en réseau »



ZACHARIE MOULIN
CHARGÉ DE MISSION GÉOMATICIEN

zacharie.moulin-rnf@espaces-naturels.fr



<https://framalistes.org/sympa/subscribe/rnf-atelier-si>

Les Réserves naturelles s'adaptent en toutes circonstances !



Atelier « Rhopalocères »

Projet de rapprochement STERF – Protocole RNF

CONGRÈS 2021

Réserves
Naturelles
DE FRANCE





Rapprochement STERF–Protocole RNF

- **OPIE** : missionné pour l'animation du protocole STERF
- **STERF et protocole RNF** = Butterfly Monitoring Scheme
- **Objectifs et opportunités:**
 - Mutualiser les outils et les jeux de données,
 - Simplifier et redynamiser l'animation nationale des BMS et la communication,
 - Consolider les outils d'analyses (tendances, EEC...)
 - Et enfin contribuer aux tendances nationales et à l'indicateur européen
- **Proposition de l'OPIE :**
 - STERF Gestionnaires (co-animé par RNF pour les RNs)
 - STERF Naturalistes





Rapprochement STERF–Protocole RNF

- **Calendrier :**
 - **Automne 2021** : Séminaire entre « Sterfistes », RNs/GEN et MNHN pour définir les besoins et la production d'outils,
 - **Hiver 2021** : Plan de communication pour la mobilisation de l'ensemble des réseaux,
 - **Début 2022** : lancement du « nouveau STERF »,
 - **Printemps 2022** : Mise en œuvre.

Partenaires techniques :



Action soutenue par :



Au plus près de chez vous !

CONGRÈS 2021



Atelier Pollinisateurs

- Webinaire sur les pollinisateurs : « De la connaissance à la gestion »
- Motion cheptels apicoles et compétition pollinisateurs
- Test du Spipoll sur 5 RNs : quantifier un « effet réserve » ?
- Projet de catalogue moléculaire européen des chalcidiens



Au plus près de chez vous !

Les Réserves naturelles s'adaptent en toutes circonstances !



Les actualités de l'atelier « Oiseaux communs »

Présenté par Fanny VEINANTE

Animatrice de l'atelier

CONGRÈS 2021





L'atelier

- **Nombre de membres : 75**
- Membres actifs participants aux échanges sur les projets : 4 (Clément HEROGUEL, François JEANNE, Fred RAVENOT et Christophe HURSON)

PENSEZ A VERIFIER QUE VOUS ETES BIEN ADHERENT A L'ATELIER SUR VOTRE PROFIL (NOUVEAU SITE INTERNET RNF : assoconnect.reserves-naturelles.org)

RECHERCHE D'UNE OU DEUX PERSONNES POUR CO-ANIMER L'ATELIER

Au plus près de chez vous !

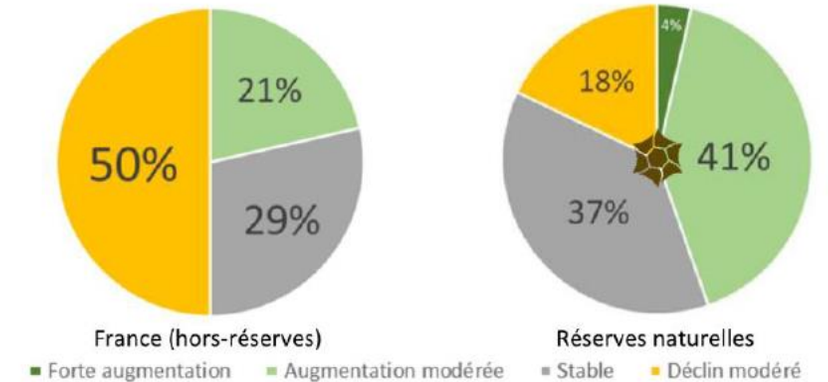
CONGRÈS 2021





Le STOC

- Réalisé dans **une soixantaine de Réserves naturelles** (200 000 observations depuis 2001)
- Stage d'Adrien Gellé (2019) : « **effet réserve** » sur les populations d'oiseaux communs de France métropolitaine -> résultats encourageants !
- Avant 2020 : grosses difficultés pour regrouper et analyser les données



Proportions de tendances selon les sites étudiés chez 56 espèces communes entre 2004 et 2018





La saisie des données STOC sur Faune-France

- Lancée en 2020 avec la LPO et le MNHN
- **Avantages**
 - Simplification de la saisie, limitant les erreurs
 - Possibilité d'exporter les données pour chaque site et à l'échelle de toutes les Réserves naturelles



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ





La saisie des données STOC sur Faune-France

- **Nouveautés 2021**

- Possibilité **d'importer les données dans Serena** depuis Faune-France
- **Nouveau module** spécifique aux RNs suite à des soucis rencontrés avec l'ancien module en 2020
- Utilisation de cet outil dans les **outremers** (Guyane et La Réunion)

- **Perspectives 2022**

- Saisie possible sur **l'application mobile** « Naturalist »
- Avoir accès à des **analyses automatisées** des données

+  STOC Sites

+  STOC Sites RNF





Enquête sur la mise en place des suivis sur les oiseaux dans les Réserves naturelles

But

- **référencer** les différents suivis sur les oiseaux mis en place dans les Réserves naturelles
- **partager** votre expérience avec les autres gestionnaires
- **proposer un document synthétique** aux membres du réseau afin de les aider dans le choix des suivis à réaliser dans leurs espaces sur la thématique des oiseaux

<https://limesurvey.reserves-naturelles.org/index.php/695842?newtest=Y&lang=fr>





©S.Uriot

Si vous avez des questions sur ces thématiques, n'hésitez pas à me contacter :

fanny.veinante@espaces-naturels.fr

06 94 25 95 61

MERCI A TOUS !

Au plus près de chez vous !

CONGRÈS 2021



Les Réserves naturelles s'adaptent en toutes circonstances !



Séminaire d'automne

CONGRÈS 2021





Propositions

- **Calendrier :**
 - Automne 2021 : beaucoup de sollicitations dont rencontres pôles Forêt et Littoral et nombreux reports d'événements.
 - Il est proposé de ne pas organiser de séminaire pour l'automne 2021, et de se concentrer sur l'organisation d'un séminaire pour l'automne 2022.
- **Thématique à valider :**
- Séminaire 2020 prévu sur la thématique pollinisateurs : Peu d'intérêt de maintenir cette thématique étant donné qu'une session de la formation pollinisateurs est prévue en physique cet automne.
- Donnez votre avis ici : <https://www.wooclap.com/CONGRES CPB>