

Atelier : Approches croisées autour des inventaires naturalistes : complémentarités et divergences Cen Occitanie / Mathieu Bossaert

Connaissance des especes et des espèces Démarches de projet et partenariats spontanés

Retours d'expériences

- Partenariats de projets
 - → Atlas papillons et libellules du Languedoc-Roussillon
 - → Recensement des larol-limicoles de la façade méditerranéenne
- Partenariats informels « de territoire »
 - → Aude Claire, La salsepareille
 - → OPIE
- Partenariats informels « thématiques »
 - → TREMS Collect / IBP Collect / DBChiro





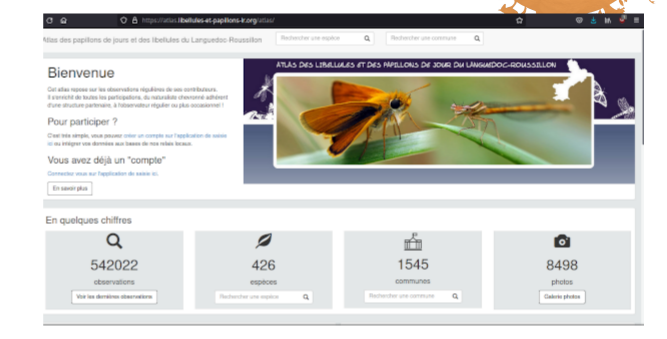
Partenariats de projet Atlas des paillons d ejour et des libelluels du Languedoc-Roussillon

Fusion de 2 projets d'atlas complémentaires

- → connaissance ancienne et dispersée
- → actualiser le statut des espèces
- → volonté initiale de données ouvertes
- → collectée et diffusée précisemment
- → projet fédérateur

Financement permettant:

- → la gestion de la données et des outils
- → L'organisation de prospections, de journées techniques d'échange
- → Le travail d'animation



à Tours (Indre-et-Loire

Partenariats de projet Atlas des paillons d ejour et des libelluels du Languedoc-Roussillon

Points positifs

- → structuration du réseau d'observateurs
- → moments d'échanges / prospections
- → connaissance consolidée
- → diffusion précise réalisée

Difficultés rencontrées (chronologique)

- → ouverture des thématiques sur Faune L-R
- → départ compréhensible de contributeurs vers cet outil de plus en plus généraliste
- → difficulté d'accéder à l'info qui s'y trouve
- → fin de l'animation car difficile à financer (souci majeur)
- → projet « en dormance »

Les Partenaires :



Les relais locaux :













Les partenaires financiers de l'Atlas :















Tours (Indre-et-Loi



Partenariats de projet Recensement des colonies de laro-limicoles de la façade méd.

Protocole commun PACA / LR en 2011

- → diminuer les biais d'observation
- → éviter les double-comptages

Financement FEDER

- → LIFE+ 2013-2018
 - → Larimed 2019-2026 (OFB+DREAL)

Enjeux:

- → assurer un suivi à long terme (important dans le cadre des changements globaux)
- → alimenter les politiques publiques (DCSMM, INPN).





à Tours (Indre-et-Loir

Partenariats de projet Recensement des colonies de la ro-limicoles de la façade méd.

Difficultés:

- → turn-over au sein des structures partenaires
- → formation au protocole à refaire souvent, connaissances naturalistes variables
- → gros travail de contrôle/validation des données.
- → motiver les structures à renseigner la BDD dédiée dédiée pourtant plus adaptée aux données de suivis.

Gros point positif:

- → maintien de la dynamique développée pendant le Life
- → à une large échelle (façade méditerranéenne)
- → grâce au soutien de l'OFB depuis.





Partenariats de projet Recensement des colonies de laro-limicoles de la façade méd.





Exploitation « bonus » des données dans la « météo des oiseaux »



Echanges de bons procédés avec partenaires locaux

- → Aude Claire et Salsepareille (dans une moindre mesure)
- → OPIE en 2021

Discussions entre naturalistes sur le terrain (Salariés, bénévoles)

→ envie de partager la connaissance du territoire

→ et que la connaissance vive et serve







OPIE

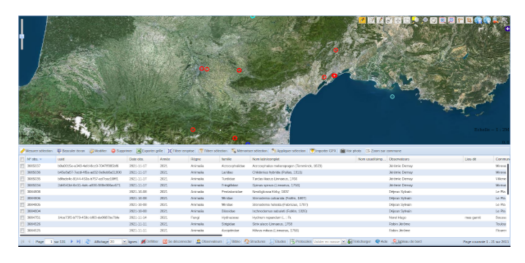
Mise à disposition des outils du CEN (identique à un salarié du CEN)

- → formulaire de saisie ODK
- → interface SICEN (modif / compléement)
- → services web carto
- → tableaux de bord Redash

Export SINP réalisés par le CEN







à Tours (Indre-et-Loir

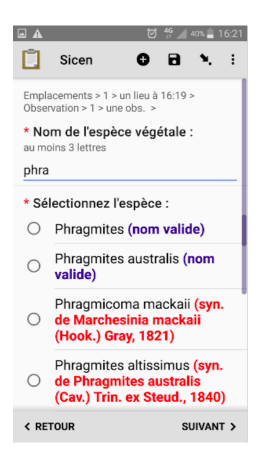


Le même type d'échange se met en place avec divers partenaires

- → des technicens de collectivités :
 - Conseil départemental de l'Aude (saisie mobile et web)
 - -Ville de Nîmes
 - La domitienne
- → BE Wilfried Ratel dans le Lot
- → RNR du Marais de Bonnefond
- → Conseil départemental du Lot :
 - import des données collisions et saisie de quelques agents







Autres cas:

outils CEN imposés dans certaines prestations

- → enclenche une discussion sur les outils en place au CEN
- → cas précis de la saisie mobile pour des protocoles de suivi

Qui sont adoptés plus généralement par la structure

- → hébergement d'un sevreur de formulaires
- → partenariat à faire évoluer...

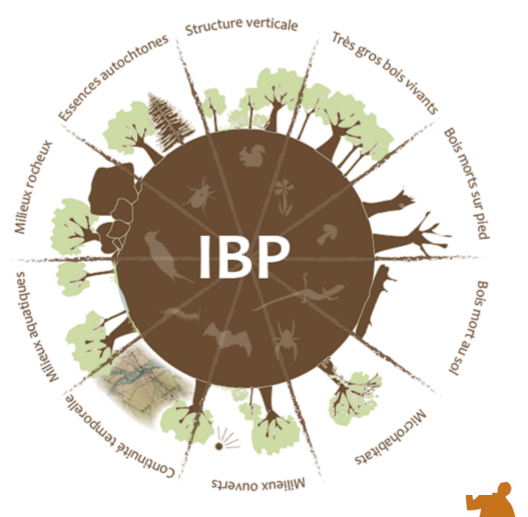


d'espaces nature

à Tours (Indre-et-Loire



Partenariats informels «thématique»



Suivis de la capacité d'accueil de la biodiversité forestière

→ TREMS Collect

saisie des données de dendro-microhabitats selon une typologie européenne établie

→ IBP Collect

saisie des facteurs de "l'indice de Biodiversité Potentiel" des milieux forestiers.

Basé sur 10 facteurs clés pour évaluer la capacité d'accueil en biodiversité d'une forêt selon un système de score

Démarche d'un spécialiste au CEN, qui manquait d'outil, qui s'est approprié ODK et a developpé les formulaires qu'il promeut dans « sa » communauté



des Conservatoire d'espaces nature

à Tours (Indre-et-Loir

Bilan

Symbiose salutaire

- → Basée sur la confiance réciproque
- → Economie de moyens pour nous et le partenaire (pas de temps de mise en forme restitution de donnée pour le partenaire, pas de temps d'import pour nous)
- → Efficacité liée à la consolidation intrinsèque de la donnée
- → Développement de la connaissance COMMUNE
- → Connaissance ouverte (SINP, communauté spécialiste pour les DMH)
- → Bilan positif qui fait oublier les partenariats infructueux et les données inaccessibles ou inutilisables car trop dégradées



