

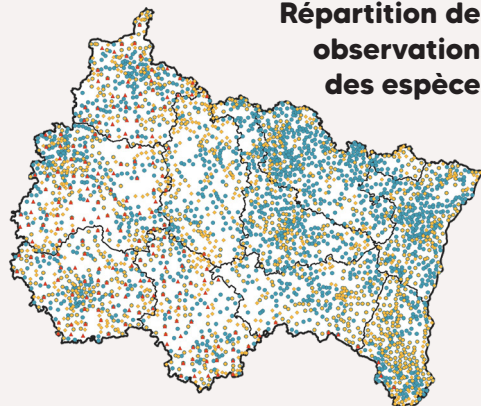
LES OBSERVATUS ET LA BIODIVERSITÉ DANS LE GRAND EST



Il était une fois sur un territoire lointain que la légende appellera «La Région Grand Est»



Répartition des observations des espèces

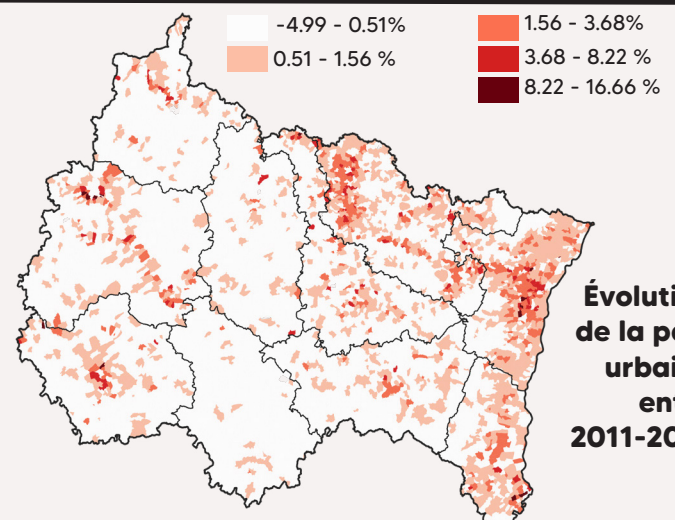


- ▲ Observations de plantes
- ◆ Observations de papillons
- Observations d'oiseaux

La Région Grand Est était peuplée de nombreuses espèces qui vivaient en harmonie : des plantes, des oiseaux, des papillons...



Une seule de ces espèces perturbait cet environnement paisible et verdoyant : l'espèce humaine



Évolution de la part urbaine entre 2011-2021

L'espèce humaine avait un gros défaut : l'étalement urbain. Elle remplaçait les espaces naturels par l'artificialisation des sols



Heureusement parmi l'espèce humaine, une communauté «les Observatus» souhaitait conserver cette harmonie



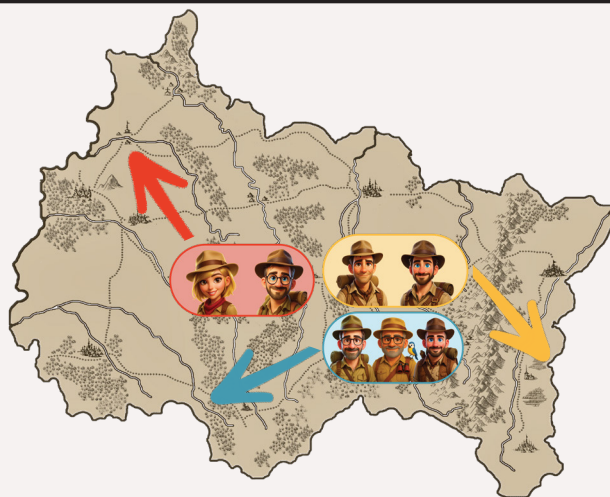
Elle décida alors de se lancer dans une campagne d'observations des espèces



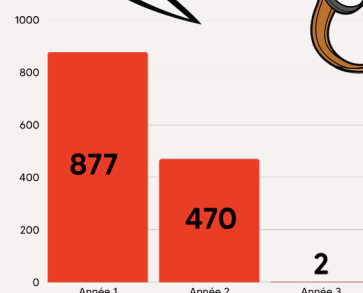
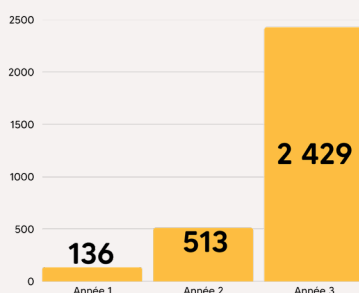
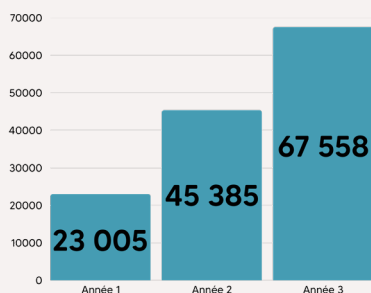
LES OBSERVATUS



La communauté se sépara en 3 groupes afin d'observer les oiseaux, les papillons et les plantes



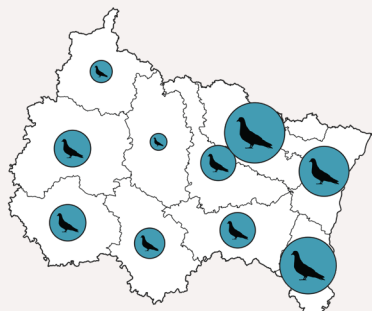
Évolution de l'observation des oiseaux, des papillons et des plantes au fil des années*



Après plusieurs années d'observations, les Observatus firent les constats suivants



Répartition départementale du nombre d'observations



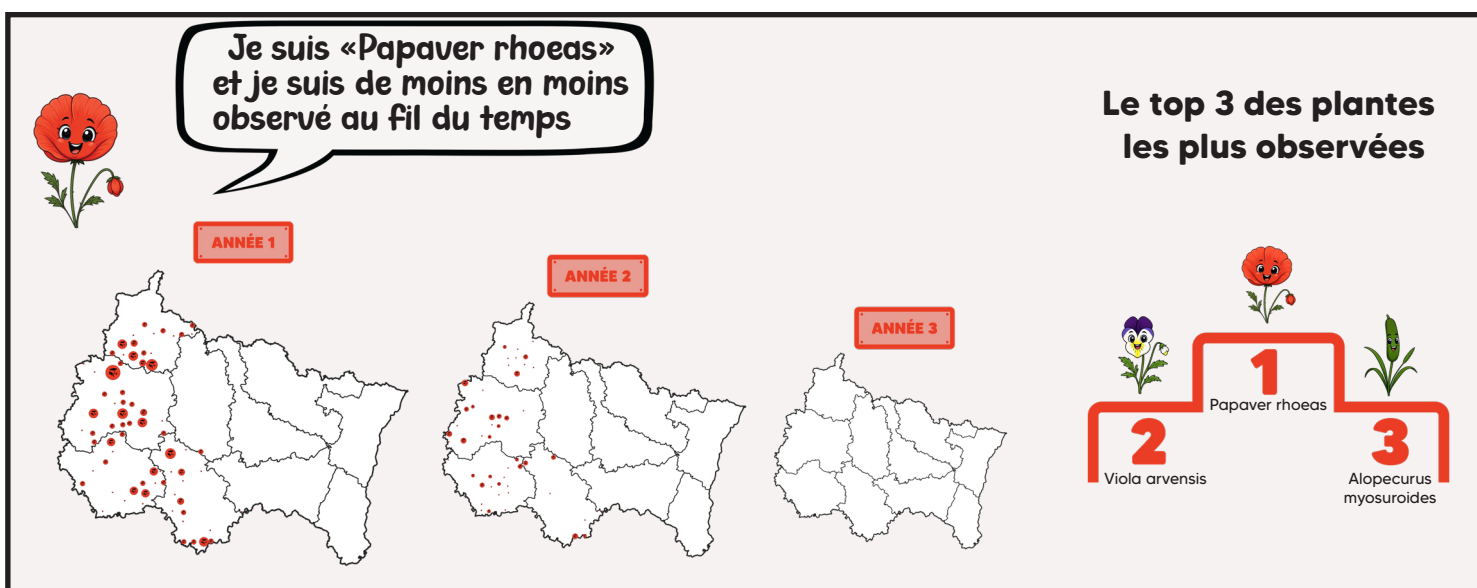
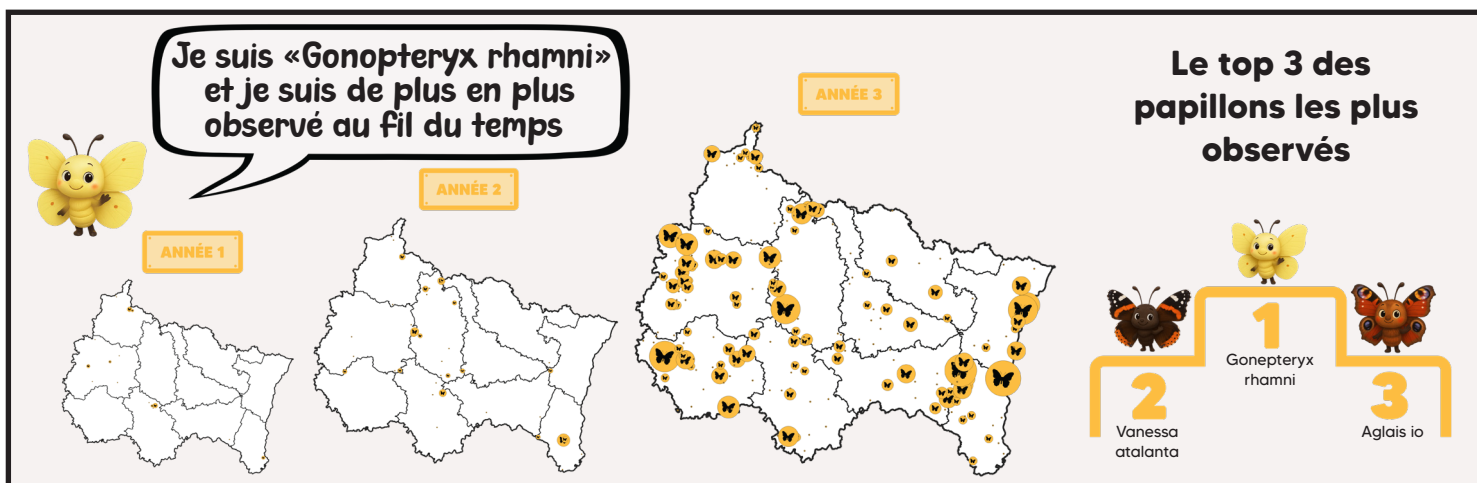
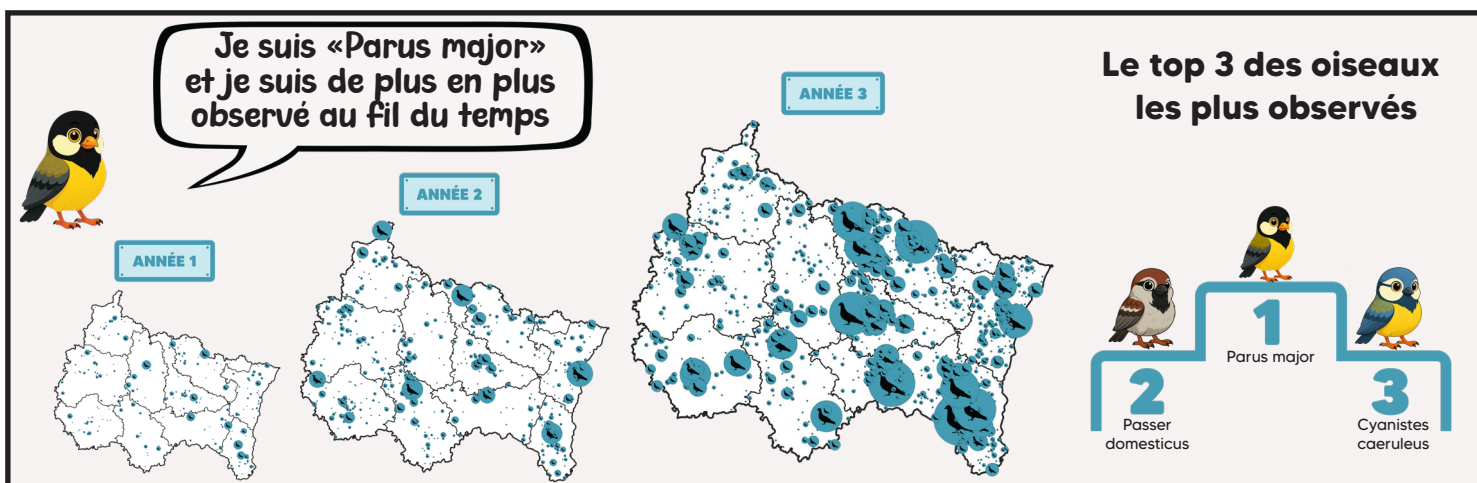
* Les données d'observations des espèces ont des pas de temps différents. Le choix a été fait de parler d'Année 1 (1^{ère} année d'observations), d'Année 3 (dernière année d'observations) et d'Année 2 (Année médiane entre la 1^{ère} et la dernière année d'observations).

Devant l'abondance et la variété de ces informations, je vous remercie de me présenter une seule espèce par catégorie



Faisons le choix des espèces les plus observées





Après les présentations, le chef de la communauté, plein de sagesse, arriva à la conclusion suivante

Même si elle ne permet pas d'avoir une connaissance exhaustive, l'observation des espèces constitue un moyen d'améliorer nos connaissances sur la biodiversité de notre territoire et ainsi d'agir pour notre environnement

À SUIVRE...