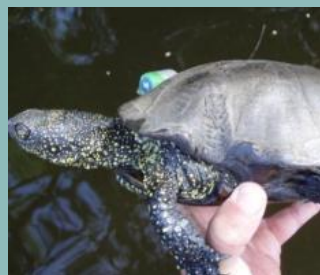


# Rencontres MyriaFrance Morvan 2022





# Les invertébrés en Bourgogne

SHNA-OFAB

Rencontres MyriaFrance  
22 octobre 2022  
Saint-Brisson (58)



# LA SOCIÉTÉ D'HISTOIRE NATURELLE D'AUTUN

**Statuts** : la SHNA, association reconnue d'utilité publique et agréée au titre de la protection de l'environnement, est une société savante créée en 1886.

**Missions principales** : elle œuvre pour la l'étude et la préservation de la biodiversité en Bourgogne. Elle contribue au progrès des sciences naturelles, en propage le goût, effectue des recherches et partage sa collection au muséum d'histoire naturelle Jacques de la Comble d'Autun.

**Disciplines** : la SHNA s'intéresse à la botanique, à la zoologie (OFAB), à la mycologie, à la géologie et à la paléontologie.



# L'OBSERVATOIRE DE LA FAUNE DE BOURGOGNE

**Mission principale** : l'OFAB vise à **connaître et à suivre des groupes faunistiques indicateurs, menacés, patrimoniaux ou invasifs** à différentes échelles, régionale, méta-populationnelles ou plus locales.

**Pourquoi ?** Afin d'améliorer la connaissance des espèces et de leur habitats, d'évaluer les enjeux et priorités d'actions, de mettre en place des actions de conservations et d'orienter les politiques en matière d'environnement et de biodiversité.

**Comment ?** En réalisant des inventaires, des études et en s'appuyant sur les sciences participatives.



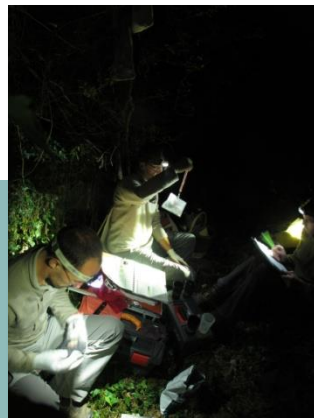


# LES OBJECTIFS DE L'OFAB

1

Améliorer la connaissance sur les espèces animales et leurs habitats

**Inventaires, suivis, études**



2

Capitaliser, structurer et transmettre les données

**Bourgogne Base Fauna,  
E-Observations**



3

Préserver les espèces et alerter sur leurs menaces

**SOS Nature / Conservation territoriale de la faune et de ses habitats / BBF base d'alerte**

Définitions des enjeux et stratégies, assistance aux politiques publiques et expertise, zones de conservations, liens avec les acteurs de la conservation (CENB, PnrM, Natura 2000...)...



# LES OBJECTIFS DE L'OFAB

4

Animer des projets et  
les acteurs du territoire

**Programmes régionaux, PRA  
Réseaux naturalistes (GCB, GLB,  
GOB, GORB...)**

**www.bourgogne-nature.fr et site internet  
SHNA, la Feuille de Neomys**

5

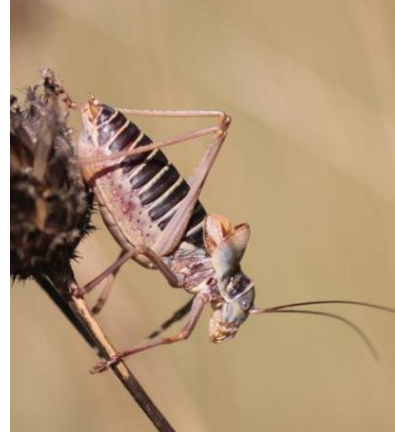
Sensibiliser et  
transmettre des savoirs

**Ouvrages & publications (Atlas régionaux ou inter-  
régionaux, la Feuille de Neomys, bulletin SHNA),  
exposition, outils pédagogiques, conférences,  
événements (Journées Scientifiques),  
formations, site internet (shna-ofab.fr)...**

**Participation à Bourgogne-Franche-Comté Nature  
(Revue scientifique, Rencontres BFC nature,  
portail internet BFC Nature)**







OFAB  
Des vertébrés aux invertébrés  
*connaître pour préserver*



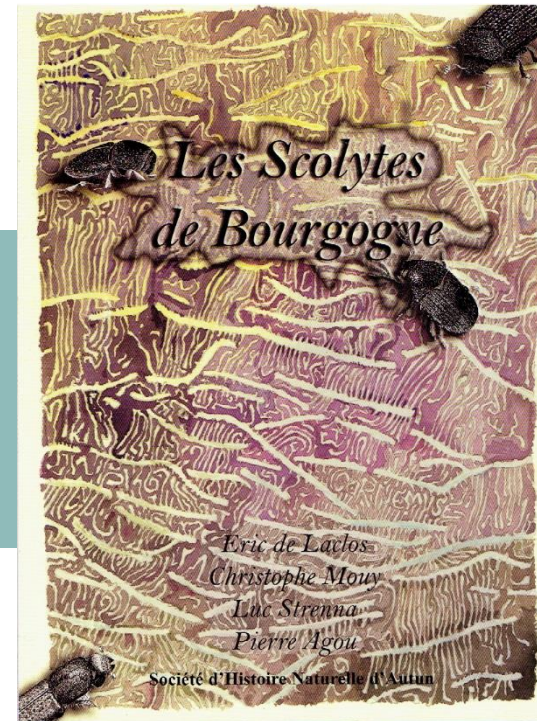
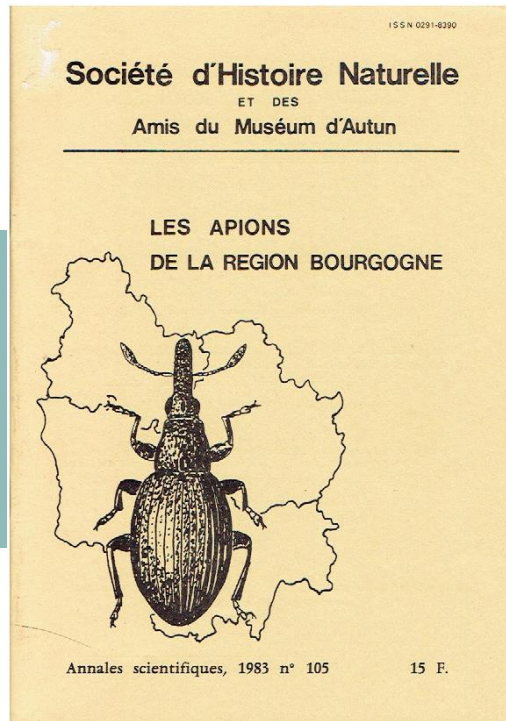
# En Bourgogne



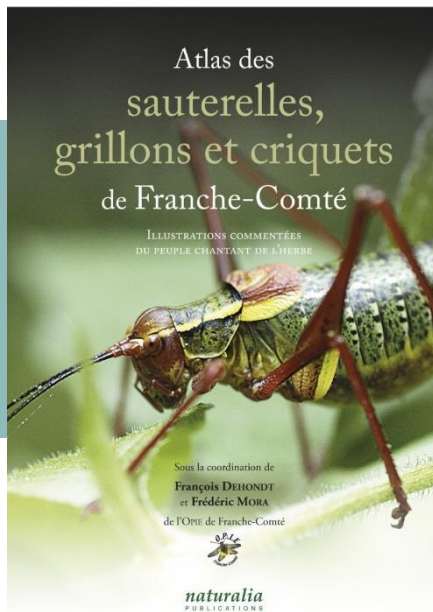


- SED : Société entomologique de Dijon (21),
- SEMINA : Société d'études du milieu naturel du mâconnais (71),
- EFFY : Entomologie, Faune et Flore de l'Yonne (89).

# En Bourgogne



# En Franche-Comté





# En Franche-Comté

---



# Et en Bourgogne-Franche-Comté !

---



2013

# Et en Bourgogne-Franche-Comté !

2022





# Et en Bourgogne-Franche-Comté !



# Le Groupe Invertébrés Bourgogne

---

Groupe Odonates Bourgogne



Groupe Orthoptères Bourgogne



## Des projets

---

- Liste rouge des lépidoptères et odonates
- Liste rouge des orthoptères
- Liste déterminante ZNIEFF des Cerambycidae
  
- Atlas des coccinelles de Bourgogne-Franche-Comté
- Atlas des longicornes de Bourgogne-Franche-Comté
  
- Listes départementales des hétérocères
- Travail autour de certains Neuroptères (Ascalaphidae, Mantispidae, Myrmeleontidae et Osmylidae)
- ...



## E-Observations

### Bienvenue sur l'outil de saisie en ligne de la Bourgogne Base Fauna

Un coup de pouce ? Pour vous aider à saisir vos données sur E-Observations, consultez le [tutoriel](#).

Mise à jour de la liste des espèces disponibles : [29/07/2020](#).



### C'est le moment



En plein hiver, le **Petit rhinolophe** hiberne souvent dans les caves des habitations. N'oubliez pas de saisir vos observations et de renseigner comme Gîte «**cave d'habitation**» dans la localisation.



### Point info

Pour une validation des données facilitée et optimisée, n'oubliez pas d'ajouter des **photos sons** ou **vidéos** à vos observations. Vous trouverez facilement le bouton permettant cela dans la partie «Espèce» du formulaire.

Entrez vos données dans le formulaire ci-dessous

**Observateur(s)**  NOM Prénom

▼ Plus d'options


---

**Relevé**  Date approximative

▼ Plus d'options

---

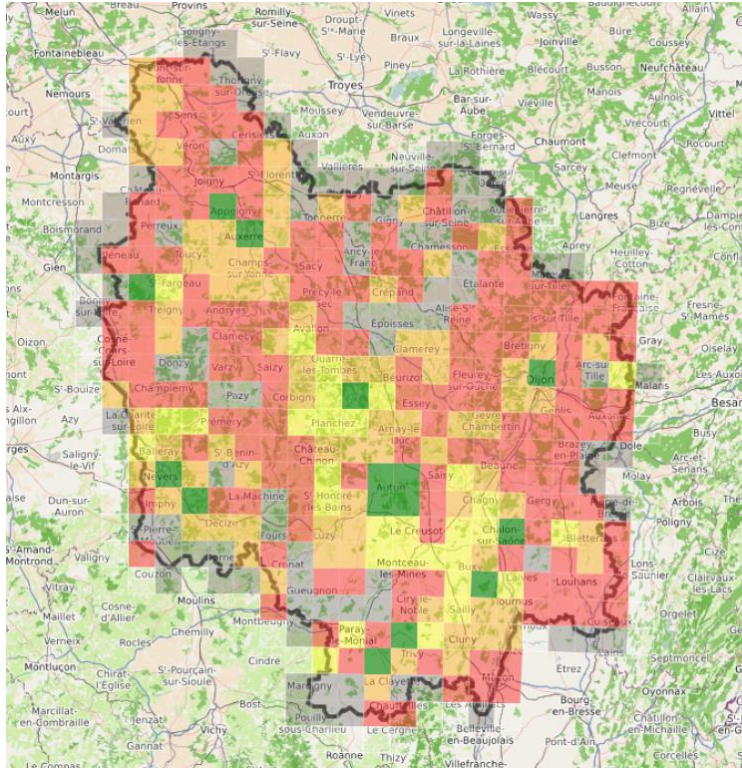
**Localisation** Sur une carte  Commune

▼ 

Milieu d'observation

▼

# Des outils



Scutigère (La) Scutigera coleoptrata

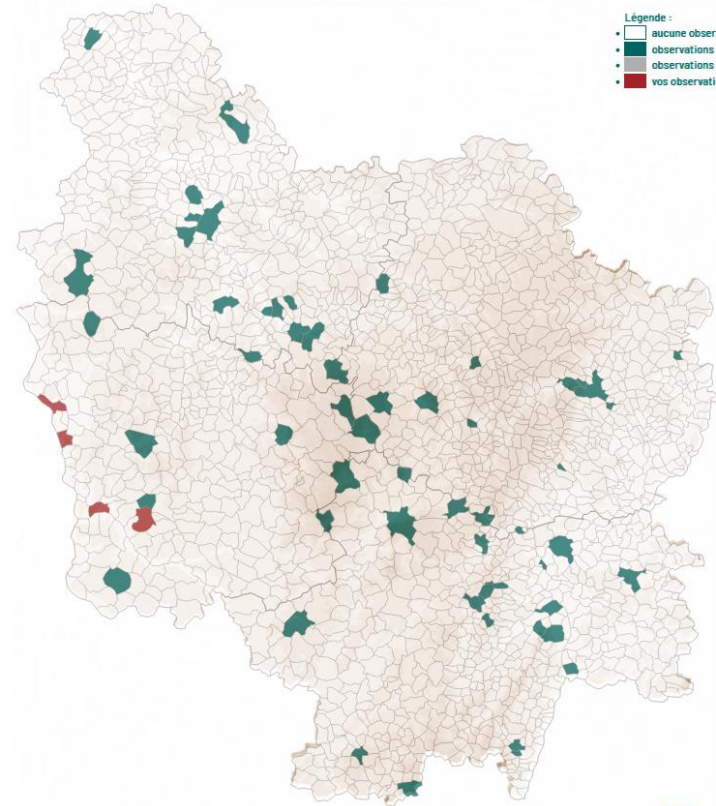


Phénologie

Observations communales

Nombre de données : 342 - Nombre de communes : 63

- Légende :
- aucune observation signalée
  - observations validées
  - observations en cours de validation
  - vos observations



Aide à la détermination

# Les Coccinelles

Chilocorinae, Coccidulinae, Coccinellinae & Epilachninae

## de Bourgogne- Franche-Comté

Version novembre 2020

Avec la  
collaboration de



 Observatoire  
faune  
Bourgogne

Rédaction CARNET Mathurin






### Note d'identification E-Observations *Micrommata ligurina* ou *virescens* ?

Deux splendides araignées vertes vivent dans notre région, il s'agit du genre *Micrommata*. De 8 à 15 millimètres, les deux espèces chassent à l'affut dans les plantes basses. Leur plus forte période d'activité est entre mai et juin. *Micrommata virescens* se trouve dans toute la France mais pour *Micrommata ligurina* la Bourgogne représente la limite de répartition nord-est connue de l'espèce. La remontée des observations permettrait de préciser son aire de répartition à l'échelle de la France !

*Micrommata  
ligurina*



Présent

*Micrommata  
virescens*



Absent

Point noir sur  
le céphalothorax  
(critère fiable)



Présentes



Absentes

Chaussettes pourpres  
(critère variable)



Noir et jaune terne  
ou verdâtre



Rouge et jaune vif

Mâle

Attention, un autre genre peut leur ressembler : les *Cheiracanthium*. Celles-ci ne sont pas uniformément vertes ou alors beaucoup plus ternes, la tache cardiaque sur l'abdomen a deux petites pointes que n'ont pas les *Micrommata*.

Photographies : © C. PATEL ESPADA - SHNA - OFAB © E. THOMAS

Participez aux  
E-Observations  
sur [www.shna-ofab.fr](http://www.shna-ofab.fr)

# Les Myriapodes en Bourgogne

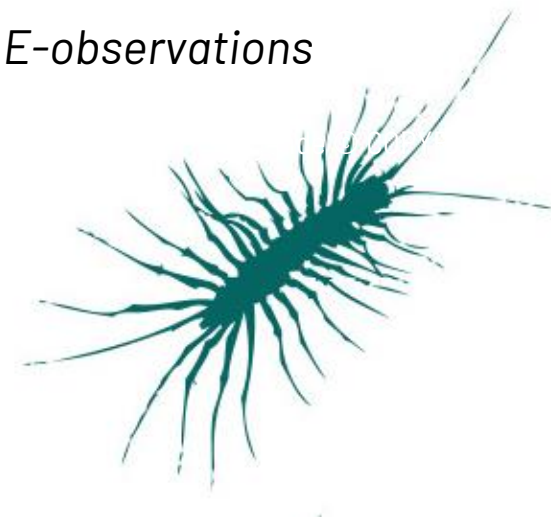
---

Nombre de données dans la **Bourgogne Base Fauna** en 2021 :

- Diplopode : 18 données
- Chilopodes : 324 données
  - 213 pour la Côte-d'Or
  - 13 pour la Nièvre
  - 38 pour la Saône-et-Loire
  - 60 pour l'Yonne

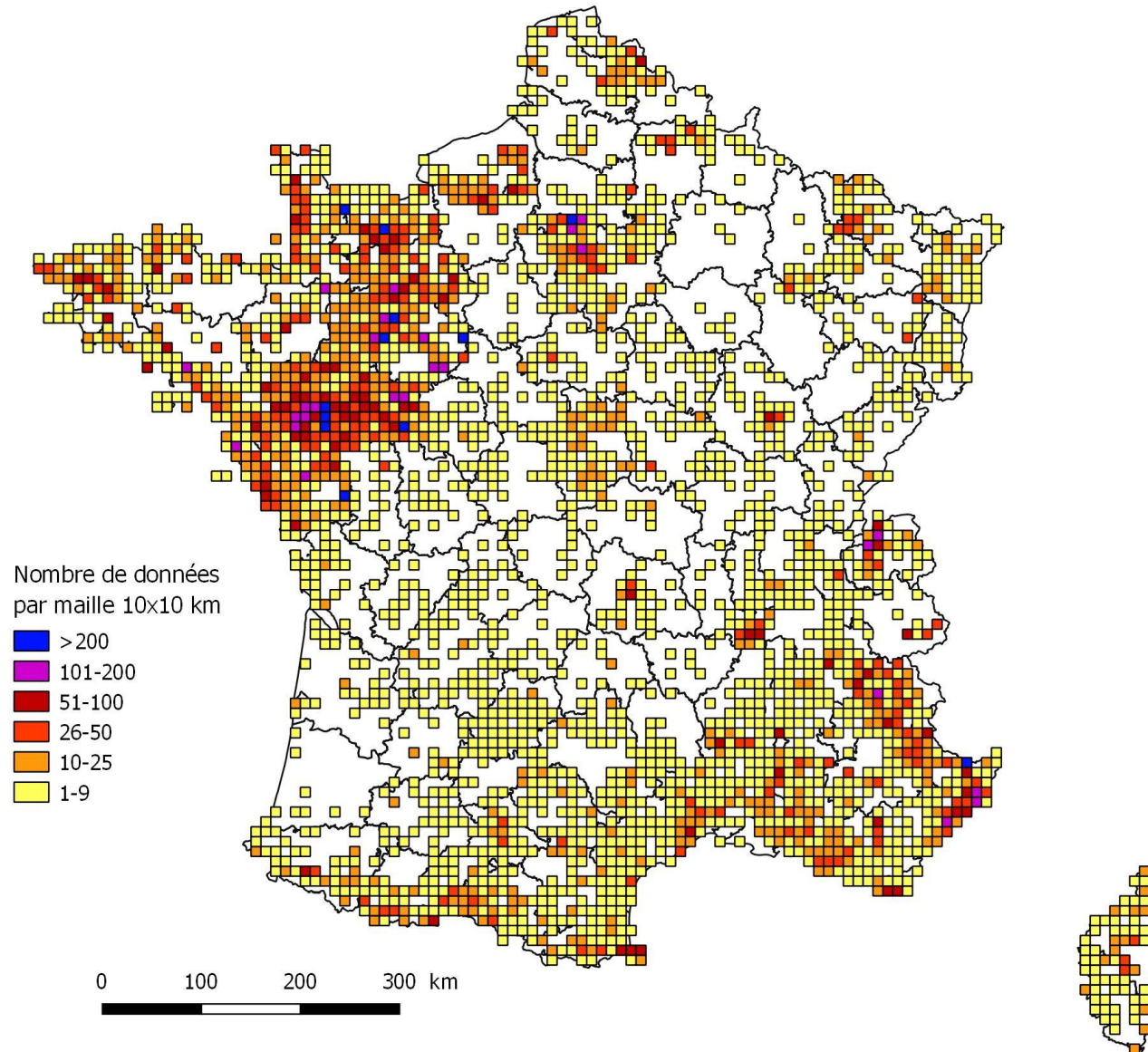
*Des données supplémentaires en 2022, notamment via E-observations et aucun travail vis-à-vis de la littérature grise.*

Mais il y a du boulot !



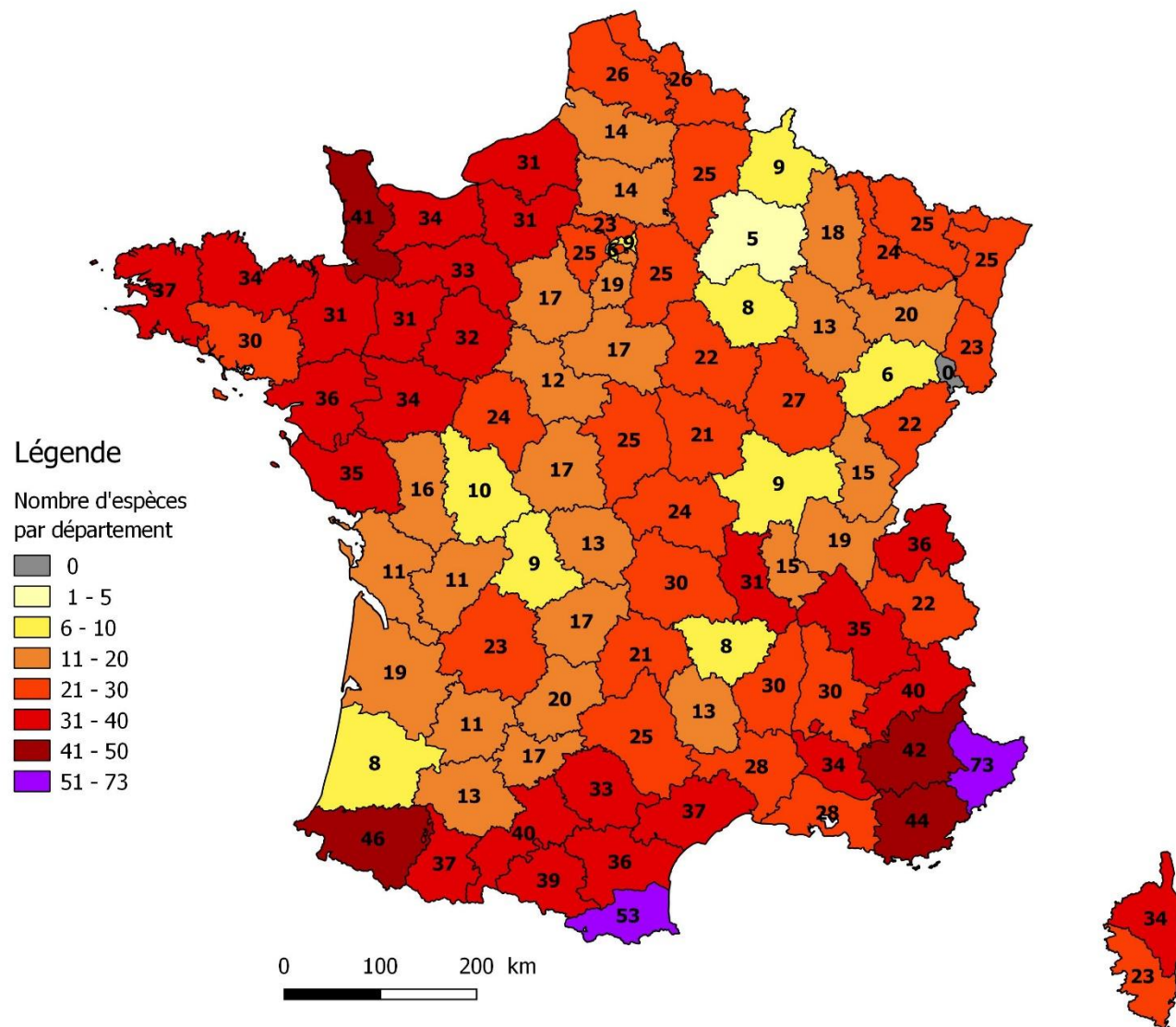


# Les Myriapodes en Bourgogne

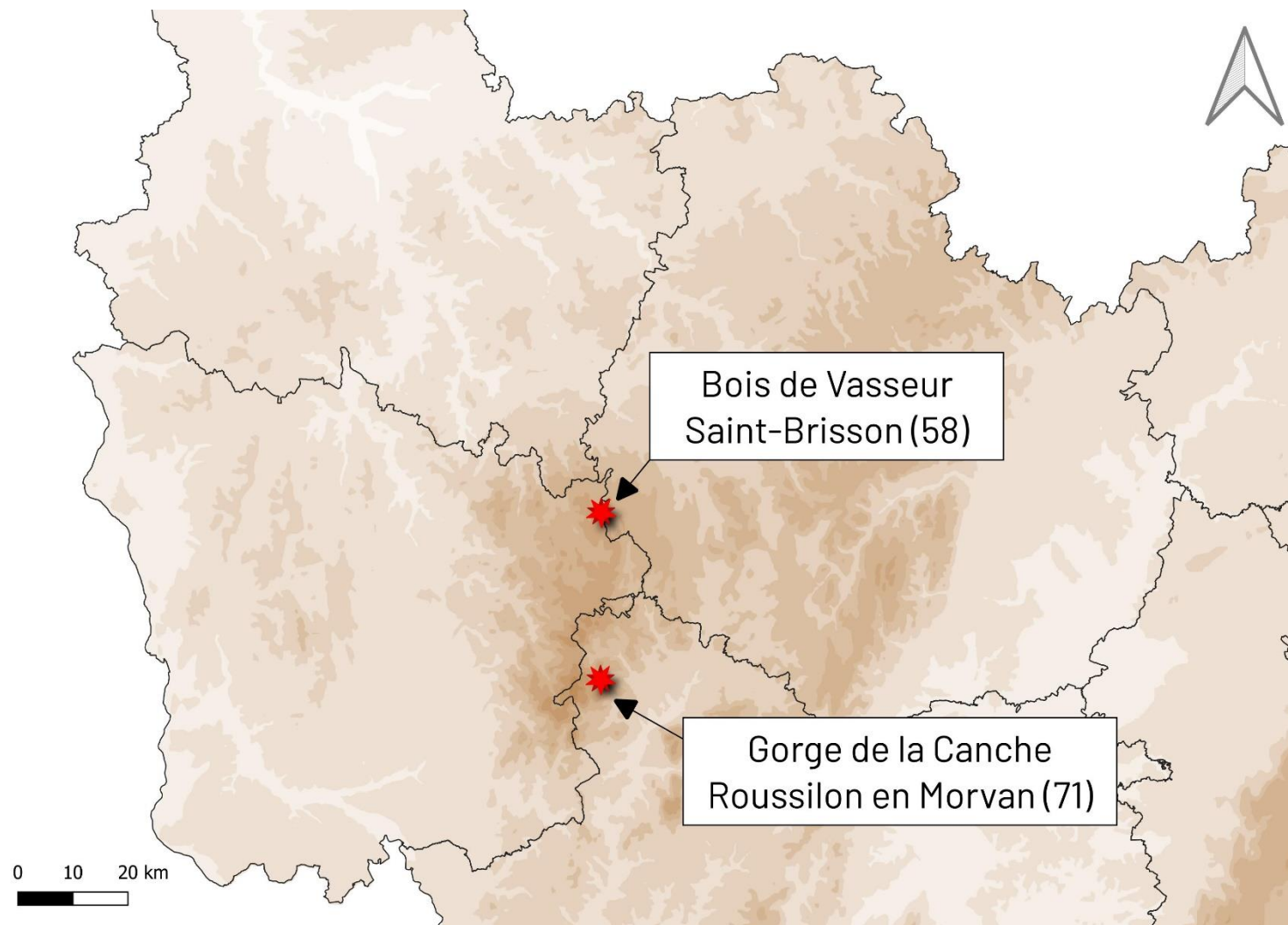


Chilopoda : Nombre de données par Maille © IORIO E.

# Les Myriapodes en Bourgogne

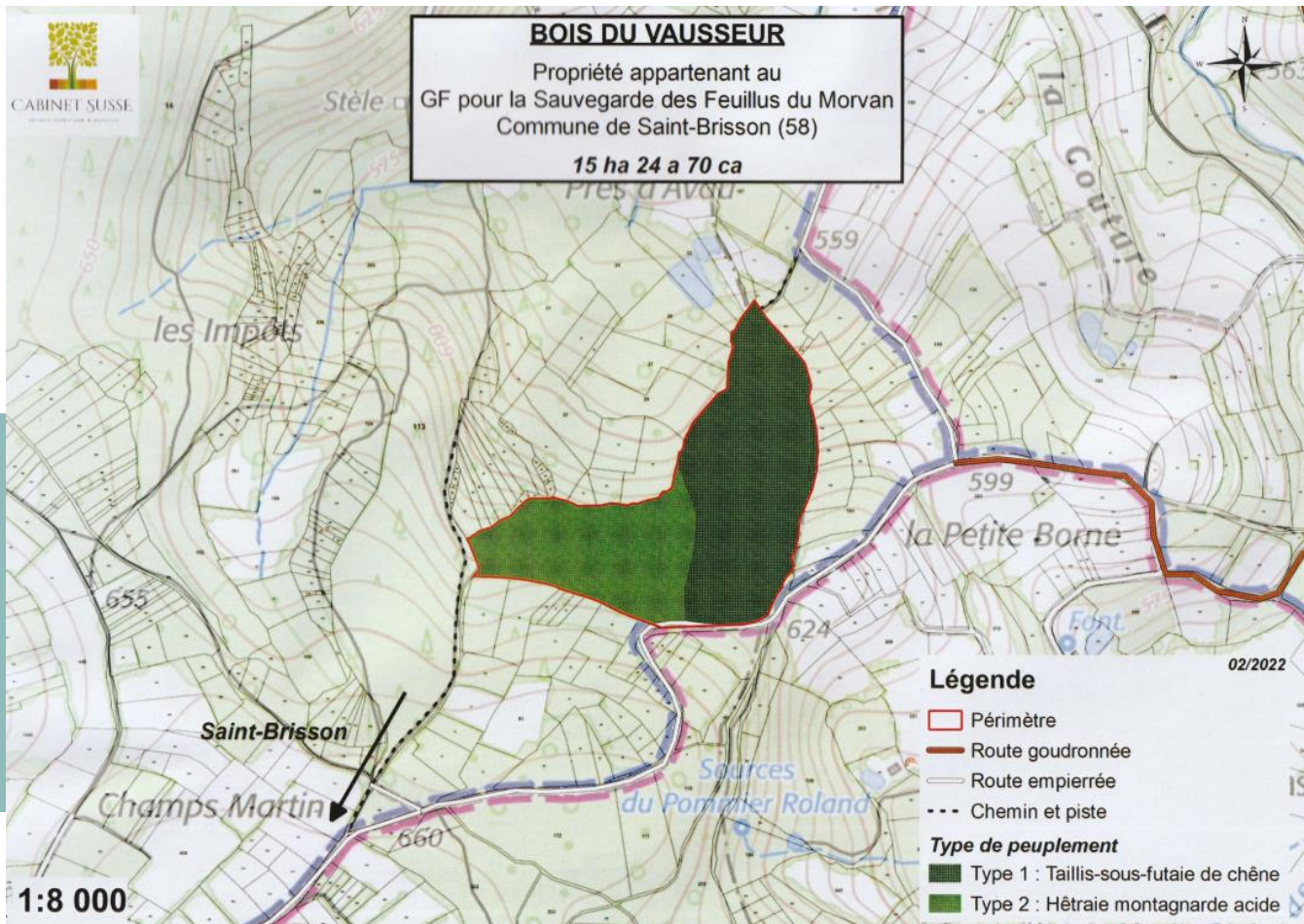


# Les prospections



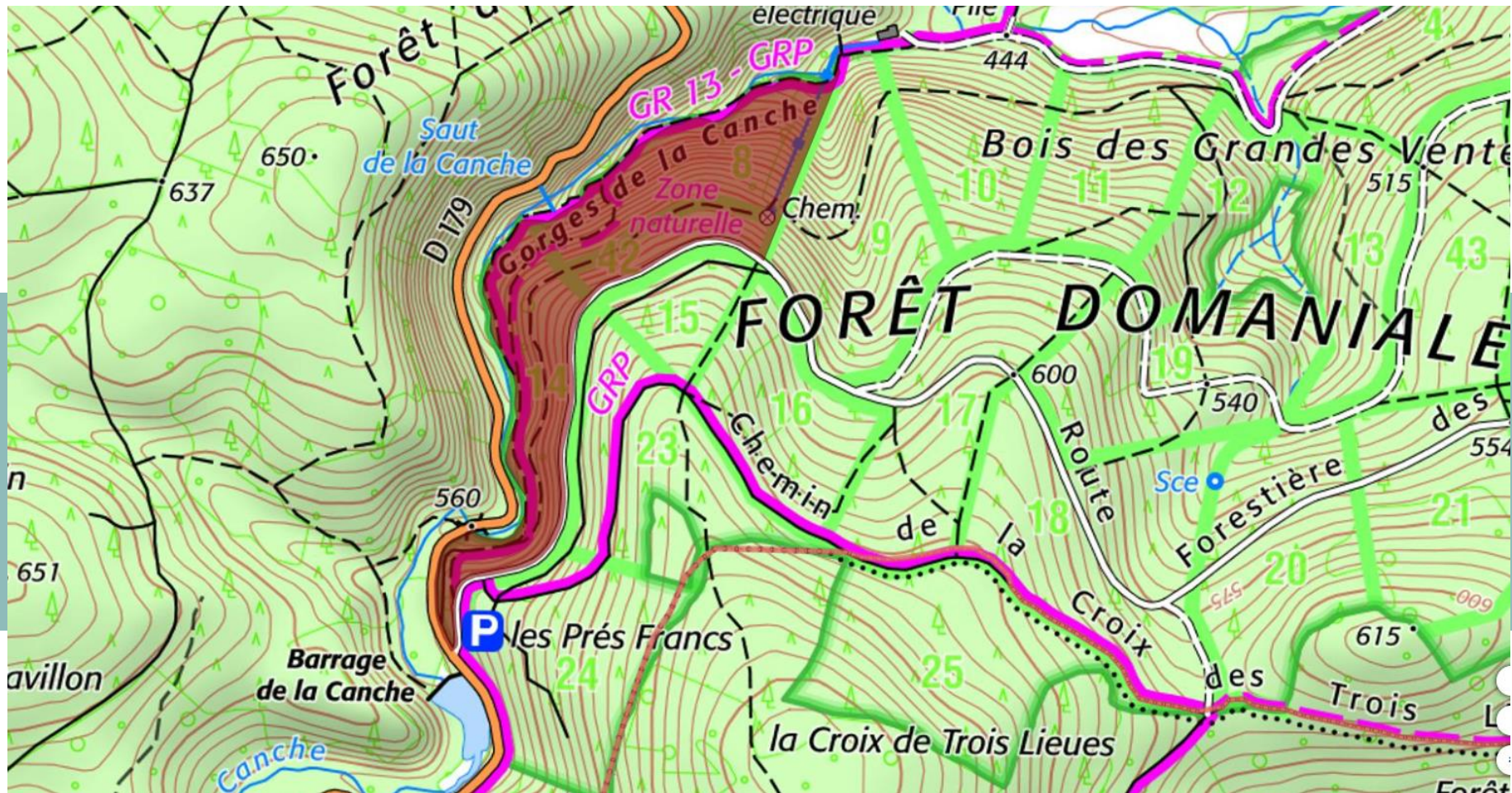


# Bois du Vasseur - Saint-Brisson (58)





# Réserve biologique dirigée des Gorges de la Canche – Roussillon en Morvan (71)





# Et après ?

