

Synthèse de la quête "Qu'il est gros cet escargot" 2021 Lilian Léonard

▶ To cite this version:

Lilian Léonard. Synthèse de la quête "Qu'il est gros cet escargot" 2021. 2022. mnhn-04143424

HAL Id: mnhn-04143424 https://mnhn.hal.science/mnhn-04143424

Submitted on 27 Jun 2023

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers. L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

Qu'il est gros cet escargot!

L'objectif de cette quête est d'améliorer la connaissance sur la répartition des deux plus grandes espèces d'escargots terrestres de France métropolitaine: l'Escargot de Bourgogne et l'Escargot turc. L'Escargot de Bourgogne et l'Escargot turc possèdent une épaisse coquille de forme globuleuse mesurant entre 3 et 5 cm. Les deux espèces se distinguent par leur couleur. L'Escargot de Bourgogne, appelé aussi "Gros-blanc", présente une coquille de couleur blanc-crème et un corps clair gris-blanc. L'Escargot turc présente quant à lui une coquille et un corps foncé nettement brun-chocolat avec des bandes spirales brunes bien marquées ainsi qu'une ligne blanche remarquable sur le dernier tour de la coquille. Si ces deux espèces font partie de la même famille, les enjeux de conservation sont bien différents. L'Escargot de Bourgogne est protégé, l'objectif de la quête est de récolter de nouvelles données de présence. L'Escargot turc est une espèce introduite en France en 1883 dans l'agglomération lyonnaise et s'est ensuite dispersée dans le reste du pays. La connaissance sur son aire de répartition doit être précisée.



ESPECES

Explorez la biodiversité qui vous entoure!



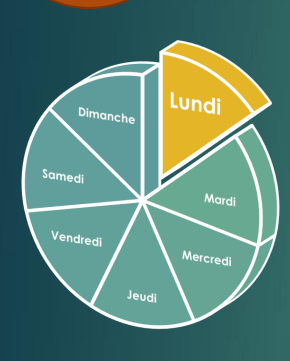
Chiffres clés de la quête

données d'observation

52 participants

jours de quête

points bonus distribués



2x plus d'observations réalisées le Lundipar rapport aux autres jours de la semaine

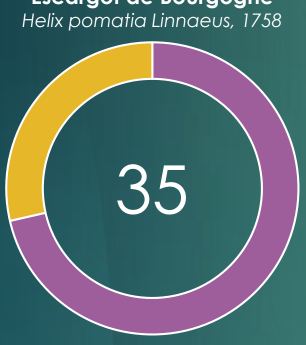


50% des observations sont partagées le jour même

80% le sont dans les 7 jours suivants l'observation

Quelles espèces ont été observées ?

Individu vivant (il y a un escargot dans la coquille) Individu mort (coquille uniquement) Escargot de Bourgogne



Escargot turc Helix lucorum Linnaeus, 1758

Les observations des deux espèces d'Helix représentent 77% des observations de la quête

80% des observations correspondent à des individus vivants

Autres espèces observées

Escargot petit-gris Cornu aspersum (O.F. Müller, 1774)



Dans 9 cas sur 10, les deux espèces d'Helix ont été confondues avec l'Escargot petit-gris

Escargot des jardins ou des haies



Escargot mourguéta Eobania vermiculata (O.F. Müller, 1774)



Dans quels milieux les espèces ont-elles été observées ?



Nombre d'observations

Milieu urbain (ville)

Milieu semi-naturel (jardin, parc)

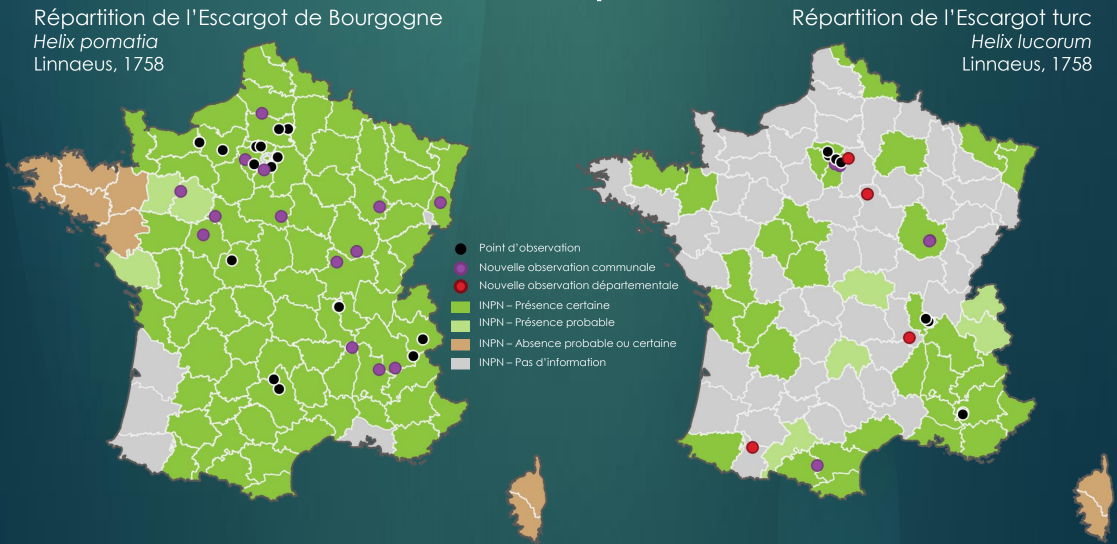
Milieu naturel ouvert (pelouse, prairie)

Milieu naturel forestier



Nombre d'observations

Quels sont les résultats sur la connaissance de la répartition des deux espèces?



14 observations nouvelles à l'échelle communale Actualisation de la présence de l'espèce dans le département de la Sarthe

4 observations nouvelles à l'échelle départementale 9 observations nouvelles à l'échelle communale Toutes basées sur des spécimens vivants