

## Compte-rendu des prospections malacologiques du 13 au 15 octobre 2017. Sud ouest Corrèze et est Dordogne

**Introduction :** Ce stage de 3 jours aura permis à 13 disciples malacophiles de se former auprès de deux dignes représentants de l'équipe de malacologues du Muséum National d'Histoire Naturelle de Paris en les personnes de Xavier Cucherat et de Lilian Léonard. Ce fut intense et jovial.

Un grand merci à l'équipe du MNHN qui a su mettre ses compétences et leur sympathie à la portée de tous. Un merci aussi à Wilfried et Yannig qui nous ont guidés dans de jolis coins de la Dordogne.

**Participants au stage :** Gilles Barthelemy, Mathieu Bassard, Yannig Bernard, Marie-France Doucet, Pascal Duboc, Pascale Kremer, Ellen Le Roy, Isabelle Naudon, David Naudon, Frédéric Noilhac, Thomas Pare, Jean-Louis Planade et Wilfried Ratel.

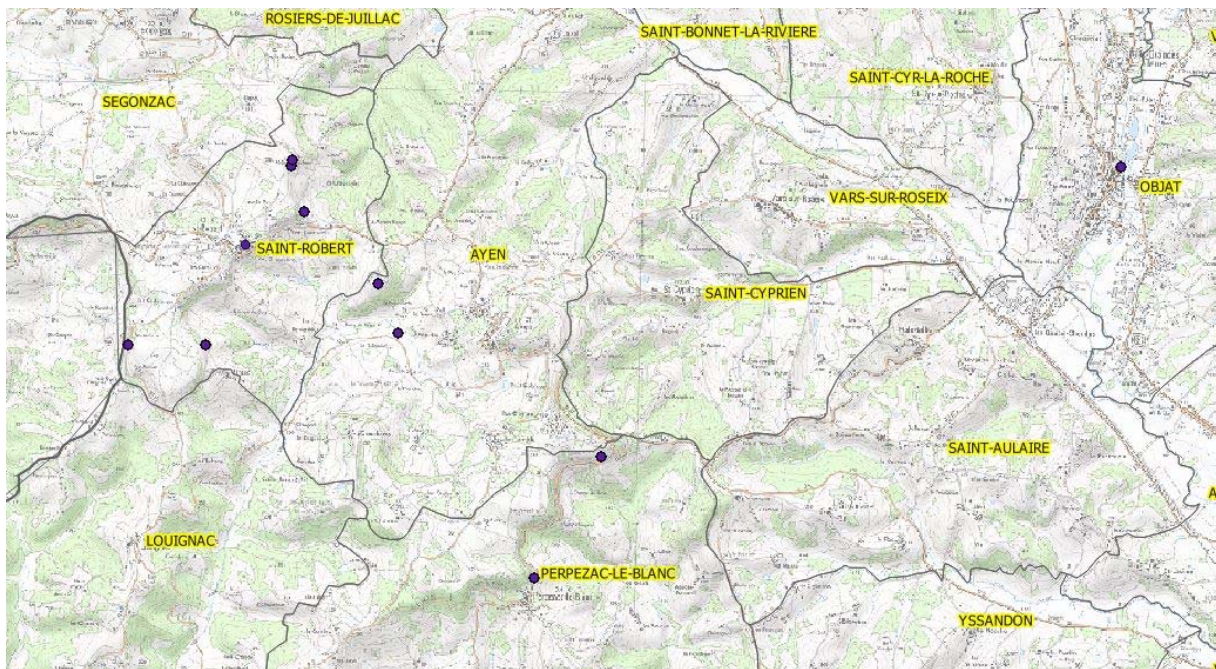
### Secteur du stage et communes prospectées :

Nous étions hébergés à Objat (19). Le secteur que nous avons prospecté se situe au sud ouest de la Corrèze et l'est de la Dordogne.

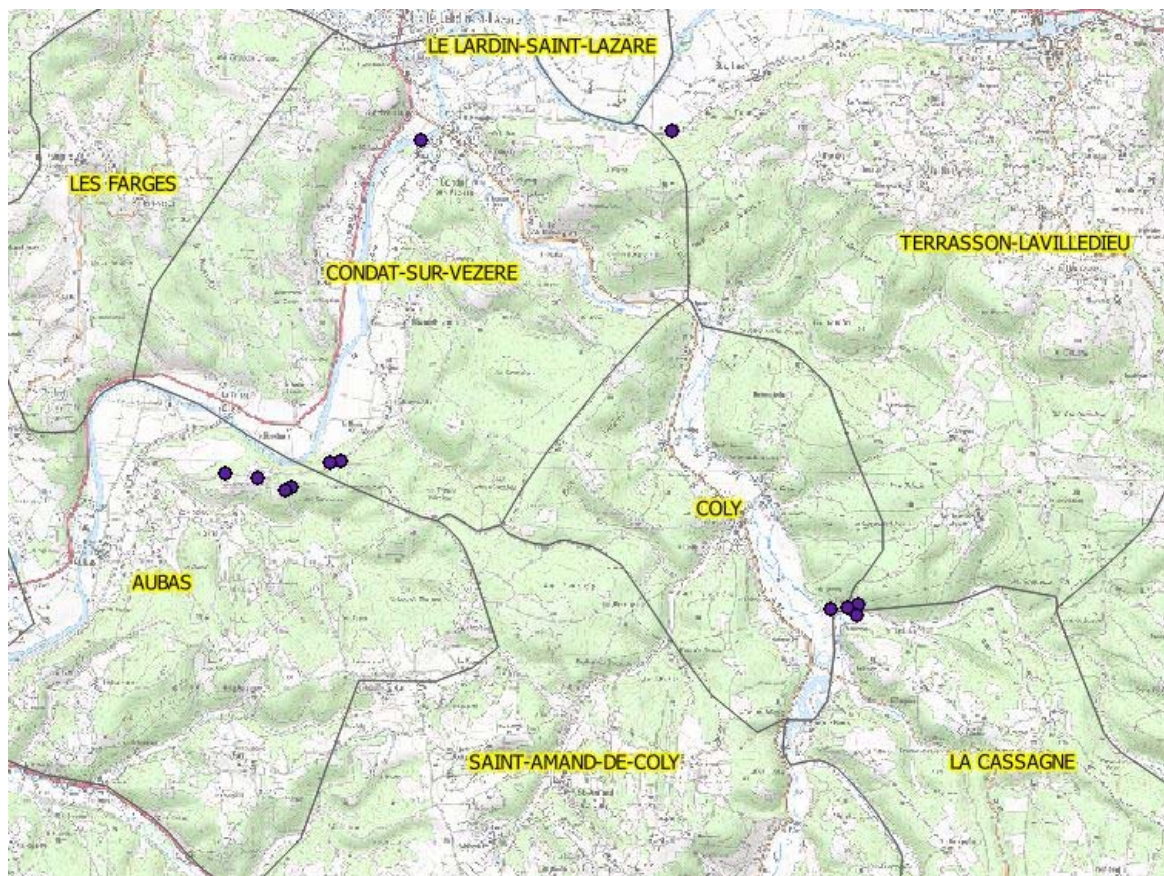
Liste des communes couvertes :

24	19
Aubas	Ayen
Cassagne	Objat
Coly	Perpezac-le-Blanc
Condat-sur-Vézère	Saint-Robert
Terrasson-Lavilledieu	

*Cartographie des communes de Corrèze prospectées et des points d'inventaires :*



*Cartographie des communes de Dordogne prospectées et des points d'inventaires :*



**Méthodes :** chasse à vue, tamisage d'humus, battage, troubleau. Tous les participants quelque soit leur niveau, ont pu se familiariser avec ces différentes techniques.

Les journées étaient consacrées aux prospections de terrain. Les soirées, même si elles furent l'occasion de bonnes rigolades, ont été studieuses avec au programme ateliers de déterminations et atelier de dissection de limaces, avec aux manettes, le maestro du bistouri, Xavier Cucherat.



*Soirée détermination et démonstration de dissection de limaces !*

### **Milieux prospectés :**

Coteau calcaire, pelouse sèche calcicole	146 données	59 taxons
Zones humides et cours d'eau	81 données	57 taxons dont 17 aquatiques
Forêt de feuillus	91 données	45 taxons
Paroi calcaire, carrière	58 données	39 taxons
Pied de mur, église, bâtiment, bourg	39 données	28 taxons
Prairie calcaire	19 données	19 taxons

## Déroulement :

**Vendredi 15 octobre 2017**

Point 1 : Commune de Saint-Robert

Lieu-dit : Chez couteaud.

Milieu : Paroi calcaire, muret humide, bord de laveoir et fontaine.

Taxons relevés		
<i>Pomatias elegans</i>	<i>Truncatellina callicratis</i>	<i>Paralaoma servilis</i>
<i>Vitrina pellucida</i>	<i>Discus rotundatus rotundatus</i>	<i>Oxychilus cellarius</i>
<i>Aegopinella pura</i>	<i>Cochlicopa lubricella</i>	<i>Arion lusitanicus</i>
<i>Vallonia pulchella</i>	<i>Cochlicopa lubrica</i>	<i>Arion intermedius</i>
<i>Vallonia excentrica</i>	<i>Cornu aspersum</i>	
<i>Vallonia costata</i>	<i>Clausilia rugosa parvula</i>	
<i>Oxychilus draparnaudi</i>	<i>Clausilia rugosa</i>	

Point 2 : Commune de Saint-Robert

Lieu-dit : Rochas couchaud

Milieu : forêt de feuillus

Taxons relevés		
<i>Pomatias elegans</i>	<i>Merdigera obscura</i>	
<i>Limax maximus</i>	<i>Discus rotundatus rotundatus</i>	
<i>Aegopinella nitidula</i>	<i>Cornu aspersum</i>	
<i>Lehmannia marginata</i>	<i>Arion hortensis</i>	
<i>Oxychilus cellarius</i>	<i>Clausilia bidentata bidentata</i>	
<i>Clausilia bidentata</i>		

Point 3 : Commune de Saint-Robert

Lieu-dit : rocha couchaud

Milieu : Coteau calcaire

Taxons relevés	
<i>Pomatias elegans</i>	<i>Euconulus</i>
<i>Carychium tridentatum</i>	<i>Truncatellina cylindrica</i>
<i>Vitre a contracta</i>	<i>Truncatellina claustralis</i>
<i>Vitrina pellucida</i>	<i>Vitre a crystallina</i>
<i>Aegopinella pura</i>	<i>Clausilia bidentata</i>
<i>Vallonia pulchella</i>	<i>Macrogaster rolphii</i>
<i>Vallonia excentrica</i>	<i>Merdigera obscura</i>
<i>Phenacolimax major</i>	<i>Jaminia quadridens quadridens</i>
<i>Vallonia costata</i>	<i>Discus rotundatus rotundatus</i>
	<i>Candidula gigaxii</i>

<i>Acanthinula aculeata</i>	<i>Cochlicopa lubricella</i>
<i>Vertigo pygmaea</i>	<i>Clausilia rugosa parvula</i>
<i>Pyramidula pusilla</i>	<i>Clausilia rugosa</i>
<i>Lauria cylindracea</i>	<i>Helicella itala itala</i>
<i>Punctum pygmaeum</i>	<i>Cecilioides acicula</i>
<i>Testacella haliotidea</i>	<i>Cepaea nemoralis nemoralis</i>

Point 4 : Commune d'Objet

Lieu-dit : Bourg

Milieu : Canal, rive végétalisée.

Taxons relevés	
<i>Pisidium</i>	<i>Discus rotundatus rotundatus</i>
<i>Carychium minimum</i>	<i>Cochlicopa lubrica</i>
<i>Oxyloma elegans</i>	<i>Potamopyrgus antipodarum</i>
<i>Succinea putris</i>	<i>Hippeutis complanatus</i>
<i>Deroceras laeve</i>	<i>Gyraulus albus</i>



Point 5 : Commune d'Ayen

Lieu-dit : Puy de guimont

Milieu : coteau calcaire, pelouse sèche

Taxons relevés	
<i>Pomatias elegans</i>	<i>Clausilia bidentata</i>
<i>Vitreola contracta</i>	<i>Trochulus</i>
<i>Phenacolimax major</i>	<i>Merdigera obscura</i>
<i>Vallonia costata</i>	<i>Jaminia quadridens quadridens</i>
<i>Vertigo pygmaea</i>	<i>Cernuella</i>
<i>Lauria cylindracea</i>	<i>Discus rotundatus rotundatus</i>
<i>Pupilla muscorum bigranata</i>	<i>Monacha cartusiana</i>
<i>Testacella haliotidea</i>	<i>Granopupa granum</i>
<i>Testacella</i>	<i>Cochlicopa lubricella</i>
<i>Truncatellina cylindrica</i>	<i>Clausilia rugosa</i>
<i>Nesovitreola hammonis</i>	<i>Helicella</i>
<i>Truncatellina callicratis</i>	



Point 6 : Commune de Saint-Robert

Lieu-dit : Bourg

Milieu : pied de mur, église

**Taxon relevé : *Vallonia pulchella***

**Samedi 14 octobre 2017**

Point 7 : Commune de Terrasson-Lavilledieu

Lieu-dit : Les Veyssières

Milieu : carrière

Taxons relevés	
<i>Cochlostoma septemspirale septemspirale</i>	<i>Trochulus</i>
<i>Vallonia excentrica</i>	<i>Helicigona lapicida lapicida</i>
<i>Phenacolimax major</i>	<i>Cochlodina laminata laminata</i>
<i>Vallonia costata</i>	<i>Discus rotundatus rotundatus</i>
<i>Lehmannia marginata</i>	<i>Candidula intersecta</i>
<i>Acanthinula aculeata</i>	<i>Arion rufus</i>
<i>Vertigo pygmaea</i>	<i>Hygromia cinctella</i>
<i>Pyramidula pusilla</i>	<i>Arion intermedius</i>
<i>Lauria cylindracea</i>	<i>Arion hortensis</i>
<i>Oxychilus draparnaudi</i>	<i>Cecilioides acicula</i>
<i>Oxychilus</i>	<i>Cepaea nemoralis nemoralis</i>
<i>Clausilia</i>	<i>Pomatias elegans</i>



Point 8 : Commune de Condat-sur-Vézère

Lieu-dit : Bourg, église

Milieu : mur du pont et rivière du Coly à sec

Taxons relevés	
<i>Bythinia tentaculata</i>	<i>Arion subfuscus</i>
<i>Oxyloma elegans</i>	<i>Cornu aspersum</i>
<i>Pyramidula pusilla</i>	<i>Clausilia rugosa parvula</i>
<i>Lauria cylindracea</i>	<i>Arion vulgaris</i>
<i>Paralaoma servilis</i>	<i>Cepaea</i>
<i>Succinea putris</i>	<i>Physella acuta</i>
<i>Trochulus hispidus</i>	<i>Radix</i>
<i>Zonitoides nitidus</i>	<i>Galba truncatula</i>



Google

Point 9: Commune d'Aubas

Lieu-dit : Escaleyrou

Milieu : pelouse calcicole

Taxons relevés	
<i>Cochlostoma septemspirale septemspirale</i>	<i>Jaminia quadridens quadridens</i>
<i>Vitreola contracta</i>	<i>Helicigona lapicida lapicida</i>
<i>Vallonia costata</i>	<i>Monacha cartusiana</i>
<i>Acanthinula aculeata</i>	<i>Granopupa granum</i>
<i>Lauria cylindracea</i>	<i>Arion intermedius</i>
<i>Pupilla muscorum</i>	<i>Helicella itala itala</i>
<i>Punctum pygmaeum</i>	<i>Cepaea nemoralis nemoralis</i>
<i>Clausilia bidentata</i>	

Point 10: Commune d'Aubas

Lieu-dit : Escaleyrou

Milieu : pelouse calcicole

Taxons relevés	
<i>Cochlostoma septemspirale septemspirale</i>	<i>Truncatellina claustralis</i>
<i>Vitre a contracta</i>	<i>Truncatellina callicratis</i>
<i>Vitrina pellucida</i>	<i>Vitre a crystallina</i>
<i>Columella aspera</i>	<i>Deroceras reticulatum</i>
<i>Vallonia excentrica</i>	<i>Jaminia quadridens quadridens</i>
<i>Phenacolimax major</i>	<i>Cernuella</i>
<i>Vallonia costata</i>	<i>Discus rotundatus rotundatus</i>
<i>Acanthinula aculeata</i>	<i>Monacha cartusiana</i>
<i>Vertigo pygmaea</i>	<i>Granopupa granum</i>
<i>Lauria cylindracea</i>	<i>Arion subfuscus</i>
<i>Pupilla muscorum</i>	<i>Clausilia rugosa parvula</i>
<i>Punctum pygmaeum</i>	<i>Arion hortensis</i>
<i>Testacella haliotidea</i>	<i>Helicella itala itala</i>
<i>Testacella</i>	<i>Helicella</i>
<i>Truncatellina cylindrica</i>	<i>Cecilioides acicula</i>
<i>Cepaea nemoralis nemoralis</i>	<i>Euconulus</i>
<i>Clausilia bidentata bidentata</i>	<i>Pomatias elegans</i>



Point 11: Commune d'Aubas

Lieu-dit : Escaleyrou

Milieu : chênaie calcaire

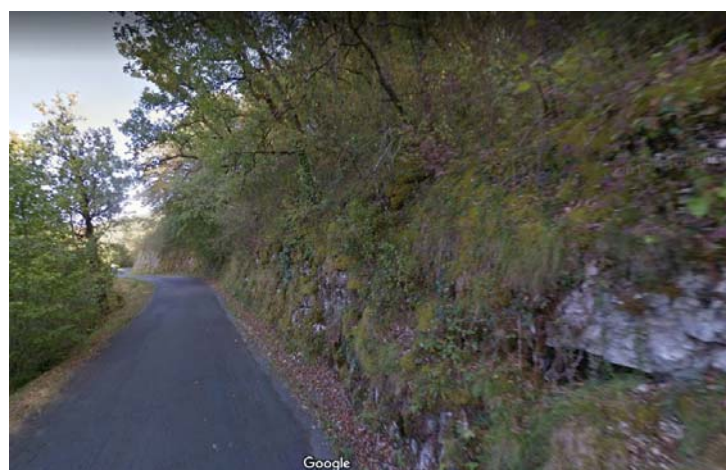
Taxons relevés	
<i>Pomatias elegans</i>	<i>Merdigera obscura</i>
<i>Vitre a contracta</i>	<i>Cochlodina laminata laminata</i>
<i>Limax maximus</i>	<i>Arion rufus</i>
<i>Acanthinula aculeata</i>	<i>Clausilia rugosa parvula</i>
<i>Sphyradium dolium</i>	<i>Cepaea nemoralis nemoralis</i>
<i>Punctum pygmaeum</i>	<i>Euconulus trochiformis</i>
<i>Vitre a crystallina</i>	<i>Clausilia bidentata bidentata</i>

Point 12: Commune d'Aubas

Lieu-dit : Escaleyrou

Milieu : Bord de route, talus sous chênaie calcaire

Taxons relevés	
<i>Acicula fusca</i>	<i>Macrogastra rolphii rolphii</i>
<i>Carychium tridentatum</i>	<i>Trochulus hispidus</i>
<i>Vitre a contracta</i>	<i>Helicigona lapicida lapicida</i>
<i>Columella aspera</i>	<i>Discus rotundatus rotundatus</i>
<i>Aegopinella nitidula</i>	<i>Abida secale secale</i>
<i>Phenacolimax major</i>	<i>Corneola squamatinum</i>
<i>Acanthinula aculeata</i>	<i>Cecilioides acicula</i>
<i>Lauria cylindracea</i>	<i>Cepaea nemoralis nemoralis</i>
<i>Vertigo pusilla</i>	<i>Euconulus fulvus</i>
<i>Sphyradium dolium</i>	<i>Clausilia bidentata bidentata</i>
<i>Punctum pygmaeum</i>	<i>Pomatias elegans</i>
<i>Pagodulina pagodula pagodula</i>	<i>Cochlostoma septemspirale septemspirale</i>
<i>Truncatellina claustralis</i>	<i>Clausilia bidentata</i>



Point 13: Commune de Condat sur Vézère

Lieu-dit : rte d'Aubas, la Barellerie

Milieu : Bord de route, paroi calcaire



**Taxons relevés**

<i>Cochlostoma septemspirale septemspirale</i>	<i>Vitre a crystallina</i>
<i>Vitre a contracta</i>	<i>Clausilia bidentata</i>
<i>Aegopinella pura</i>	<i>Trochulus</i>
<i>Aegopinella nitidula</i>	<i>Chondrina avenacea avenacea</i>
<i>Phenacolimax major</i>	<i>Helicigona lapicida lapicida</i>
<i>Acanthinula aculeata</i>	<i>Discus rotundatus rotundatus</i>
<i>Vertigo pygmaea</i>	<i>Discus rotundatus omalisma</i>
<i>Pyramidula pusilla</i>	<i>Abida secale secale</i>
<i>Lauria cylindracea</i>	<i>Clausilia rugosa parvula</i>
<i>Vertigo pusilla</i>	<i>Cecilioides acicula</i>
<i>Punctum pygmaeum</i>	<i>Cepaea nemoralis nemoralis</i>
<i>Pagodulina pagodula pagodula</i>	<i>Euconulus fulvus</i>
<i>Truncatellina cylindrica</i>	<i>Pomatias elegans</i>

Point 14 : Commune de Condat sur Vézère

Lieu-dit : rte d'Aubas, la Barellerie

Milieu : hêtraie-chênaie calcaire

**Taxons relevés**

<i>Acicula fusca</i>	<i>Discus rotundatus rotundatus</i>
<i>Semilimax pyrenaicus</i>	<i>Discus rotundatus omalisma</i>
<i>Phenacolimax major</i>	<i>Clausilia rugosa rugosa</i>
<i>Lehmannia marginata</i>	<i>Arion subfuscus</i>
<i>Acanthinula aculeata</i>	<i>Arion rufus</i>
<i>Vertigo pusilla</i>	<i>Corneola squamatinum</i>
<i>Punctum pygmaeum</i>	<i>Clausilia rugosa parvula</i>
<i>Pagodulina pagodula pagodula</i>	<i>Arion distinctus</i>
<i>Oxychilus draparnaudi</i>	<i>Cepaea nemoralis nemoralis</i>
<i>Oxychilus cellarius</i>	<i>Euconulus fulvus</i>
<i>Clausilia bidentata</i>	<i>Pomatias elegans</i>
<i>Helicigona lapicida lapicida</i>	<i>Cochlostoma septemspirale septemspirale</i>
<i>Cochlodina laminata laminata</i>	

Point 15: Commune de Cassagne

Lieu-dit : Bouclard

Milieu : Roselière à sec

Taxons relevés	
<i>Euglesa obtusalis</i>	<i>Pomatias elegans</i>
<i>Stagnicola</i>	<i>Anisus leucostoma</i>
<i>Carychium minimum</i>	<i>Galba truncatula</i>
<i>Oxyloma elegans</i>	<i>Hippeutis complanatus</i>
<i>Succinea putris</i>	<i>Acroloxus lacustris</i>
<i>Zonitoides nitidus</i>	



Point 16 : Commune de Coly

Lieu-dit : La Boissière

Milieu : Prairie calcaire

Taxons relevés	
<i>Cochlostoma septemspirale septemspirale</i>	<i>Merdigera obscura</i>
<i>Vitreola contracta</i>	<i>Discus rotundatus omalisma</i>
<i>Columella aspera</i>	<i>Clausilia rugosa rugosa</i>
<i>Vallonia excentrica</i>	<i>Monacha cartusiana</i>
<i>Vallonia costata</i>	<i>Granopupa granum</i>
<i>Vertigo pygmaea</i>	<i>Arion intermedius</i>
<i>Lauria cylindracea</i>	<i>Helicella itala itala</i>
<i>Vitreola crystallina</i>	<i>Cepaea nemoralis nemoralis</i>
<i>Clausilia bidentata</i>	<i>Pomatias elegans</i>
<i>Deroceras reticulatum</i>	

Point 17 : Commune de Coly

Lieu-dit : La Boissière

Milieu : Cours d'eau, prairie humide, caricaie.

Taxons relevés	
<i>Euglesa casertana</i>	<i>Discus rotundatus rotundatus</i>
<i>Carychium minimum</i>	<i>Monacha</i>
<i>Oxyloma elegans</i>	<i>Arion rufus</i>
<i>Limax cinereoniger</i>	<i>Cepaea nemoralis nemoralis</i>
<i>Vallonia pulchella</i>	<i>Euconulus praticolor</i>
<i>Phenacolimax major</i>	<i>Clausilia bidentata bidentata</i>
<i>Vallonia costata</i>	<i>Potamopyrgus antipodarum</i>
<i>Vertigo moulensisana</i>	<i>Bathyomphalus contortus</i>
<i>Punctum pygmaeum</i>	<i>Anisus leucostoma</i>
<i>Succinea putris</i>	<i>Ancylus fluviatilis</i>
<i>Vitreo crystallina</i>	<i>Hippeutis complanatus</i>
<i>Deroceras laeve</i>	<i>Gyraulus albus</i>
<i>Trochulus</i>	<i>Euglesa obtusalis</i>
<i>Zonitoides nitidus</i>	

Point 18 : Commune de Terrasson-Lavilledieu

Milieu : Pelouse calcaire.

Taxons relevés	
<i>Cochlostoma septemspirale septemspirale</i>	<i>Clausilia rugosa parvula</i>
<i>Lauria cylindracea</i>	<i>Helicella itala itala</i>
<i>Jaminia quadridens quadridens</i>	<i>Cepaea nemoralis nemoralis</i>
<i>Monacha cartusiana</i>	<i>Pomatias elegans</i>
<i>Granopupa granum</i>	

***Samedi soir, séance de détermination studieuse !***



**Dimanche 15 octobre**

Point 19 : Commune de Perpezac-le-Blanc

Lieu-dit : Le bourg

Milieu : Pied de mur et talus calcaire.

<i>Taxons relevés</i>	
<i>Vallonia costata</i>	<i>Pomatias elegans</i>
<i>Lauria cylindracea</i>	<i>Carychium tridentatum</i>
<i>Punctum pygmaeum</i>	<i>Vallonia costata</i>
<i>Testacella haliotidea</i>	<i>Lauria cylindracea</i>
<i>Oxychilus draparnaudi</i>	<i>Punctum pygmaeum</i>
<i>Paralaoma servilis</i>	<i>Testacella haliotidea</i>
<i>Oxychilus cellarius</i>	<i>Oxychilus draparnaudi</i>
<i>Truncatellina claustralis</i>	<i>Paralaoma servilis</i>
<i>Truncatellina callicratis</i>	<i>Oxychilus cellarius</i>
<i>Clausilia bidentata</i>	<i>Truncatellina claustralis</i>
<i>Deroceras reticulatum</i>	<i>Truncatellina callicratis</i>

Point 20 : Commune de Perpezac-le-Blanc

Lieu-dit : Combe de Brive

Milieu : Côteau calcaire

<i>Taxons relevés</i>	
<i>Pomatias elegans</i>	<i>Deroceras reticulatum</i>
<i>Carychium tridentatum</i>	<i>Merdigera obscura</i>
<i>Vitre a contracta</i>	<i>Jaminia quadridens quadridens</i>
<i>Columella edentula</i>	<i>Chondrina avenacea avenacea</i>
<i>Vallonia excentrica</i>	<i>Discus rotundatus rotundatus</i>
<i>Phenacolimax major</i>	<i>Candidula intersecta</i>
<i>Vallonia costata</i>	<i>Granopupa granum</i>
<i>Vertigo pygmaea</i>	<i>Cochlicopa lubricella</i>
<i>Lauria cylindracea</i>	<i>Cochlicopa lubrica</i>
<i>Oxychilus draparnaudi</i>	<i>Cornu aspersum</i>
<i>Paralaoma servilis</i>	<i>Corneola squamatinum</i>
<i>Oxychilus cellarius</i>	<i>Clausilia rugosa parvula</i>
<i>Truncatellina cylindrica</i>	<i>Chilostoma squamatinum</i>
<i>Truncatellina claustralis</i>	<i>Helicella itala</i>
<i>Vitre a crystallina</i>	<i>Cecilioides acicula</i>
<i>Clausilia bidentata</i>	<i>Euconulus trochiformis</i>
<i>Cepaea nemoralis</i>	<i>Clausilia bidentata bidentata</i>

Point 21: Commune d'Ayen

Lieu-dit : La Dalmatie

Milieu : Bosquet feuillus humide, bord de cours d'eau

Taxons relevés	
<i>Euglesa subtruncata</i>	<i>Acanthinula aculeata</i>
<i>Carychium tridentatum</i>	<i>Deroceras reticulatum</i>
<i>Aegopinella pura</i>	<i>Discus rotundatus rotundatus</i>
<i>Aegopinella nitidula</i>	<i>Arion subfuscus</i>
<i>Phenacolimax major</i>	<i>Arion intermedius</i>
<i>Vallonia</i>	<i>Pomatias elegans</i>

Point 22 : Commune de Saint-Robert

Lieu-dit : Puy Manier

Milieu : carrière, entrepôt de matériaux

Taxons relevés	
<i>Pomatias elegans</i>	<i>Punctum pygmaeum</i>
<i>Vitrina pellucida</i>	<i>Cochlodina laminata</i>
<i>Oxychilidae</i>	<i>Discus rotundatus rotundatus</i>
<i>Vertigo pygmaea</i>	<i>Clausilia rugosa rugosa</i>

Point 23: Commune de Saint-Robert

Lieu-dit : Pinsac

Milieu : Chênaie calcicole

Taxons relevés	
<i>Pomatias elegans</i>	<i>Arion subfuscus</i>
<i>Vitrina pellucida</i>	<i>Cornu aspersum aspersum</i>
<i>Aegopinella nitidula</i>	<i>Corneola squammatinum</i>
<i>Phenacolimax major</i>	<i>Arion hortensis</i>
<i>Punctum pygmaeum</i>	<i>Euconulus fulvus</i>
<i>Deroceras reticulatum</i>	<i>Clausilia bidentata bidentata</i>
<i>Discus rotundatus rotundatus</i>	<i>Cepaea</i>

## Résultats :

Au total nous avons recueilli 433 données concernant 96 taxons (genre, espèce ou sous-espèce).

Ci-dessous la liste des taxons trouvés. Figure aussi le « statut de rareté » de ces taxons en ex-Limousin ainsi que les habitats dans lesquels nous les avons trouvés.

Nom du taxon	statut en ex-Limousin	habitats
<i>Abida secale secale</i>	rare	paroi sèche, bloc en milieu sec, calcicole
<i>Acanthinula aculeata</i>	peu fréquent	forêt de feuillus
<i>Acicula fusca</i>	rare	paroi humide, bloc en contexte forestier
<i>Acroloxus lacustris</i>	rare	Aquatique, plan d'eau riche en végétation
<i>Aegopinella nitidula</i>	commun	Généraliste
<i>Aegopinella pura</i>	commun	Généraliste
<i>Ancylus fluviatilis</i>	commun	Cours d'eau
<i>Anisus leucostoma</i>	peu fréquent	Aquatique, plan d'eau riche en végétation
<i>Arion distinctus</i>	commun	
<i>Arion hortensis</i>	commun	Généraliste
<i>Arion intermedius</i>	commun	Plutôt en forêt
<i>Arion rufus</i>	très commun	Généraliste mais souvent en forêt
<i>Arion subfuscus</i>	très commun	Généraliste mais souvent en forêt
<i>Arion vulgaris</i>	très commun	Généraliste mais souvent en forêt
<i>Bathyomphalus contortus</i>	rare	Aquatique, plan d'eau riche en végétation
<i>Bythinia tentaculata</i>	rare	Cours d'eau, plan d'eau
<i>Candidula gigaxii</i>	commun	Pelouse sèche
<i>Candidula intersecta</i>	très commun	Généraliste
<i>Carychium minimum</i>	peu fréquent	Milieux frais
<i>Carychium tridentatum</i>	peu fréquent	Milieux frais
<i>Cecilioides acicula</i>	peu fréquent	Blocs, parois
<i>Cepaea nemoralis nemoralis</i>	très commun	Généraliste
<i>Cernuella sp</i>		
<i>Chondrina avenacea avenacea</i>	rare	Pelouse sèche, paroi, calcicole
<i>Clausilia bidentata</i>	très commun	Généraliste
<i>Clausilia bidentata bidentata</i>	très commun	Généraliste
<i>Clausilia rugosa parvula</i>	peu fréquent	Généraliste mais calcicole
<i>Clausilia rugosa rugosa</i>	peu fréquent	
<i>Cochlicopa lubrica</i>	commun	Généraliste
<i>Cochlicopa lubricella</i>	commun	Généraliste mais milieux souvent secs
<i>Cochlodina laminata laminata</i>	peu fréquent	Milieux frais, souvent en forêt
<i>Cochlostoma septemspirale septemspirale</i>	peu fréquent	Généraliste
<i>Columella aspera</i>	rare	
<i>Columella edentula</i>	rare	
<i>Corneola squammatinum</i>	peu fréquent	Milieu frais, souvent en forêt

<i>Cornu aspersum</i>	très commun	Généraliste
<i>Deroceras laeve</i>	commun	Zones humides
<i>Deroceras reticulatum</i>	très commun	Généraliste
<i>Discus rotundatus omalisma</i>	rare	Forêt feuillus ?
<i>Discus rotundatus rotundatus</i>	très commun	Généraliste
<i>Euconulus fulvus</i>	peu fréquent	Généraliste
<i>Euconulus praticola</i>	peu fréquent	
<i>Euconulus trochiformis</i>	peu fréquent	
<i>Euglesa casertana</i>		Cours d'eau, plan d'eau
<i>Euglesa obtusalis</i>		Cours d'eau, plan d'eau
<i>Euglesa subtruncata</i>		Cours d'eau, plan d'eau
<i>Galba truncatula</i>	commun	Cours d'eau, plan d'eau
<i>Granopupa granum</i>	peu fréquent	Pelouse sèche
<i>Gyraulus albus</i>	rare	Aquatique, plan d'eau riche en végétation
<i>Helicella itala itala</i>	peu fréquent	Pelouse sèche
<i>Helicigona lapicida lapicida</i>	commun	Blocs, muret
<i>Hippeutis complanatus</i>	rare	Aquatique, plan d'eau riche en végétation
<i>Hygromia cinctella</i>	peu fréquent	Généraliste
<i>Jamnia quadridens quadridens</i>	rare	Pelouse sèche
<i>Lauria cylindracea</i>	très commun	Généraliste
<i>Lehmannia marginata</i>	commun	Milieux frais, souvent en forêt
<i>Limax cinereoniger</i>	peu fréquent	Milieux frais, souvent en forêt
<i>Limax maximus</i>	commun	Milieux frais, souvent en forêt
<i>Macrogastra rolphii rolphii</i>	peu fréquent	
<i>Merdigera obscura</i>	commun	Généraliste
<i>Monacha cartusiana</i>	peu fréquent	Pelouse sèche
<i>Nesovitrea hammonis</i>	peu fréquent	
<i>Oxychilus cellarius</i>	commun	Blocs, muret, habitations
<i>Oxychilus draparnaudi</i>	très commun	Généraliste, habitations
<i>Oxyloma elegans</i>	commun	Zones humides
<i>Pagodulina pagodula pagodula</i>	rare	Blocs, éboulis en zone fraîche, en forêt
<i>Paralaoma servilis</i>	peu fréquent	Généraliste
<i>Phenacolimax major</i>	commun	Généraliste
<i>Physella acuta</i>	très commun	Aquatique
<i>Pomatias elegans</i>	commun	Généraliste mais calcicole
<i>Potamopyrgus antipodarum</i>	commun	Cours d'eau, plan d'eau
<i>Punctum pygmaeum</i>	commun	Généraliste
<i>Pupilla muscorum</i>	peu fréquent	Pelouse sèche, blocs, muret
<i>Pupilla muscorum bigranata</i>	peu fréquent	Pelouse sèche, blocs, muret
<i>Pyramidula pusilla</i>	peu fréquent	Pelouse sèche, blocs, muret, paroi
<i>Radix sp</i>	commun	Aquatique, plan d'eau riche en végétation
<i>Semilimax pyrenaicus</i>	rare	Forêt feuillue humide, blocs

<i>Sphyradium dolium</i>	rare	Forêt feuillue
<i>Stagnicola</i> sp	commun	Aquatique, plan d'eau riche en végétation
<i>Succinea putris</i>	très commun	Zone humide
<i>Testacella haliotidea</i>	peu fréquent	
<i>Trochulus cf hispidus</i>	très commun	
<i>Truncatellina callicratis</i>	peu fréquent	Pelouse sèche, bâtiments
<i>Truncatellina claustralis</i>	rare	Pelouse sèche
<i>Truncatellina cylindrica</i>	commun	Pelouse sèche, bâtiments
<i>Vallonia costata</i>	très commun	Généraliste
<i>Vallonia excentrica</i>	commun	Pelouse sèche, bâtiments
<i>Vallonia pulchella</i>	peu fréquent	Prairie humide, milieux frais
<i>Vertigo moulinsiana</i>	peu fréquent	Zones humides, caricaie
<i>Vertigo pusilla</i>	rare	Blocs, éboulis, en forêt, calcicole
<i>Vertigo pygmaea</i>	commun	Généraliste
<i>Vitre a contracta</i>	commun	Généraliste
<i>Vitre a crystallina</i>	très commun	Généraliste
<i>Vitrina pellucida</i>	commun	Généraliste
<i>Zonitoides nitidus</i>	commun	Zones humides

## Analyse des résultats :

Parmi les 96 taxons trouvés, 17 sont considérés comme rares en ex-Limousin.

Parmi ceux-ci trois espèces sont particulièrement rares en ex-Limousin:

***Vertigo pusilla*** : Rare en Limousin. Seulement 18 stations connues dans la base de la SLEM dont 13 en Corrèze et 5 en Dordogne. Toujours sur substrat calcaire, souvent dans les éboulis, murets moussus, en contexte de forêt de feuillus.



***Pagodulina pagodula pagodula*** : Rare en Limousin. Seulement 6 stations connues dans la base de la SLEM dont 1 en Corrèze, 1 en Charente, 1 en Creuse et 2 en Dordogne. Souvent sur calcaire mais aussi sur granite (Creuse), la plupart du temps sur des blocs, éboulis moussus, en contexte de forêt de feuillus.

***Semilimax pyrenaicus*** : Rare en Limousin. Seulement 7 stations connues dans la base de la SLEM dont 6 en Corrèze, 1 en Dordogne. La plupart du temps sur des blocs, éboulis moussus, troncs d'arbres morts au sol, en contexte de forêt de feuillus, souvent proche des cours d'eau.





**Un grand merci aux participants !**

