



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.

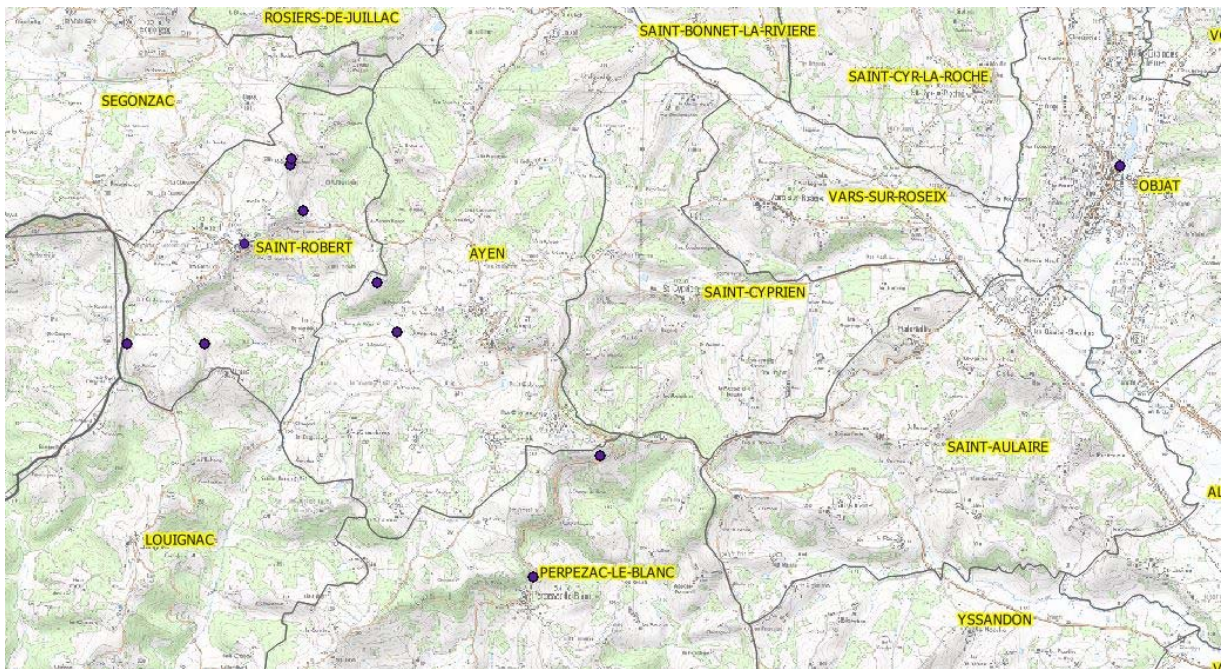
Secteur du stage et communes prospectées :

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.

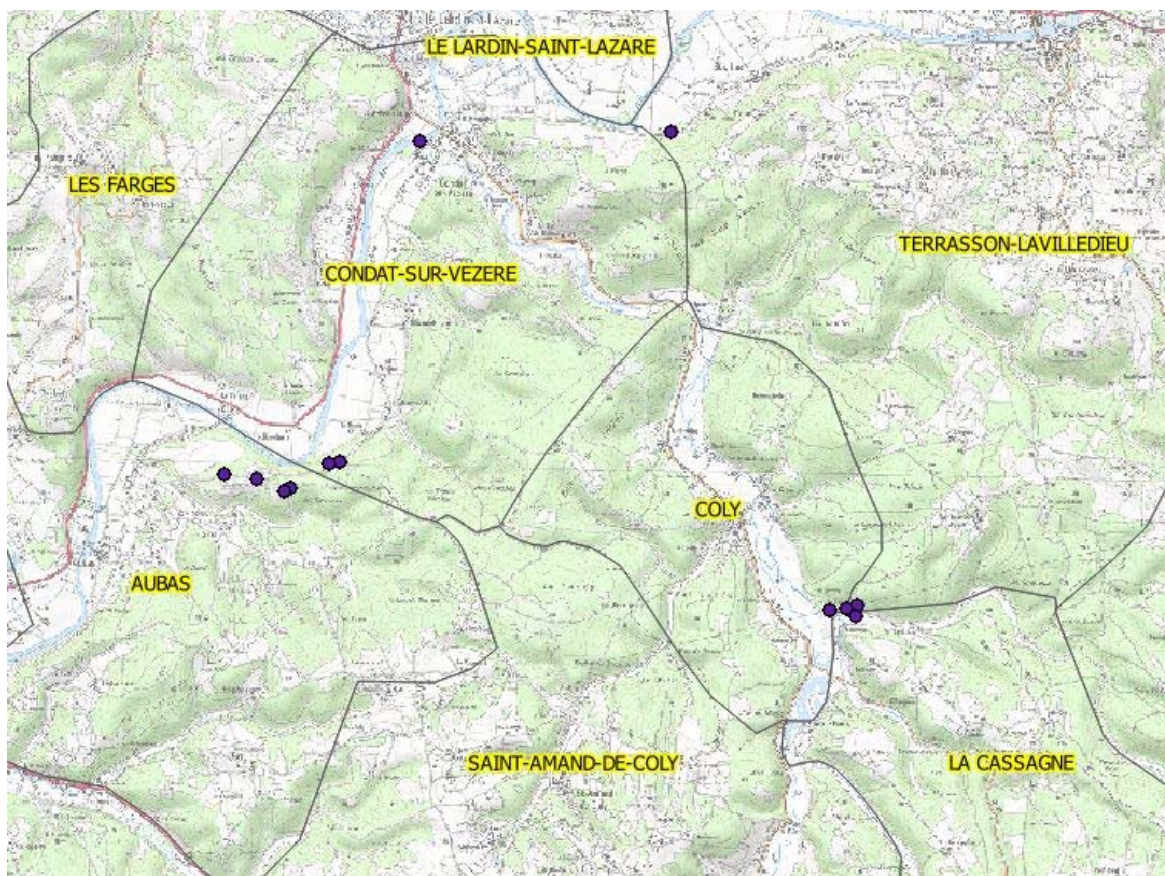
Liste des communes couvertes :

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, mêmes 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 !

Milieus 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 lavoir et fontaine.

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

Point 2 : Commune de Saint-Robert

Lieu-dit : Rochas couchaud

Milieu : forêt de feuillus

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

Point 3 : Commune de Saint-Robert

Lieu-dit : rocha couchaud

Milieu : Coteau calcaire

Taxons relevés	Euconulus
Pomatias elegans	Truncatellina cylindrica
Carychium tridentatum	Truncatellina claustralis
Vitrea contracta	Vitrea crystallina
Vitrina pellucida	Clausilia bidentata
Aegopinella pura	Macrogastra rolphii
Vallonia pulchella	Merdigera obscura
Vallonia excentrica	Jaminia quadridens quadridens
Phenacolimax major	Discus rotundatus rotundatus
Vallonia costata	Candidula gigaxii

Acanthinula aculeata	Cochlicopa lubricella
Vertigo pygmaea	Clausilia rugosa parvula
Pyramidula pusilla	Clausilia rugosa
Lauria cylindracea	Helicella itala itala
Punctum pygmaeum	Cecilioides acicula
Testacella haliotideia	Cepaea nemoralis nemoralis

Point 4 : Commune d'Objat

Lieu-dit : Bourg

Milieu : Canal, rive végétalisée.

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



Point 5 : Commune d'Ayen

Lieu-dit : Puy de guimont

Milieu : coteau calcaire, pelouse sèche

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



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



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>



Point 9: Commune d'Aubas

Lieu-dit : Escaleyrou

Milieu : pelouse calcicole

Taxons relevés	
<i>Cochlostoma septemspirale septemspirale</i>	<i>Jaminia quadridens quadridens</i>
<i>Vitrea 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>Vitrea contracta</i>	<i>Truncatellina callicratis</i>
<i>Vitrina pellucida</i>	<i>Vitrea crystallina</i>
<i>Columella aspera</i>	<i>Deroceras reticulatum</i>
<i>Vallonia excentrica</i>	<i>Jaminia quadridens quadridens</i>
<i>Phenacolimax major</i>	<i>Ceruella</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	
Pomatias elegans	Merdigera obscura
Vitrea contracta	Cochlodina laminata laminata
Limax maximus	Arion rufus
Acanthinula aculeata	Clausilia rugosa parvula
Sphyradium doliolum	Cepaea nemoralis nemoralis
Punctum pygmaeum	Euconulus trochiformis
Vitrea crystallina	Clausilia bidentata bidentata

Point 12: Commune d'Aubas

Lieu-dit : Escaleyrou

Milieu : Bord de route, talus sous chênaie calcaire

Taxons relevés	
Acicula fusca	Macrogastera rolphii rolphii
Carychium tridentatum	Trochulus hispidus
Vitrea contracta	Helicigona lapicida lapicida
Columella aspera	Discus rotundatus rotundatus
Aegopinella nitidula	Abida secale secale
Phenacolimax major	Corneola squamatum
Acanthinula aculeata	Cecilioides acicula
Lauria cylindracea	Cepaea nemoralis nemoralis
Vertigo pusilla	Euconulus fulvus
Sphyradium doliolum	Clausilia bidentata bidentata
Punctum pygmaeum	Pomatias elegans
Pagodulina pagodula pagodula	Cochlostoma septemspirale septemspirale
Truncatellina claustralis	Clausilia bidentata



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>Vitrea crystallina</i>
<i>Vitrea 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>Lehmanna marginata</i>	<i>Arion subfuscus</i>
<i>Acanthinula aculeata</i>	<i>Arion rufus</i>
<i>Vertigo pusilla</i>	<i>Corneola squamatum</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>Vitrea 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>Vitrea 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, cariçaie.

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

Point 18 : Commune de Terrasson-Lavilledieu

Milieu : Pelouse calcaire.

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

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

Point 20 : Commune de Perpezac-le-Blanc

Lieu-dit : Combe de Brive

Milieu : Côteau calcaire

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

Point 21: Commune d'Ayen

Lieu-dit : La Dalmatie

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

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

Point 22 : Commune de Saint-Robert

Lieu-dit : Puy Manier

Milieu : carrière, entrepôt de matériaux

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

Point 23: Commune de Saint-Robert

Lieu-dit : Pinsac

Milieu : Chênaie calcicole

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

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	Milieus frais
<i>Carychium tridentatum</i>	peu fréquent	Milieus 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	Milieus 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 laticida laticida</i>	commun	Blocs, muret
<i>Hippeutis complanatus</i>	rare	Aquatique, plan d'eau riche en végétation
<i>Hygromia cinctella</i>	peu fréquent	Généraliste
<i>Jaminia 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 rolpheii rolpheii</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 doliolum</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</i> cf <i>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, cariçaiie
<i>Vertigo pusilla</i>	rare	Blocs, éboulis, en forêt, calcicole
<i>Vertigo pygmaea</i>	commun	Généraliste
<i>Vitrea contracta</i>	commun	Généraliste
<i>Vitrea 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 !

