



SLEM

Bilan d'activités 2016



Introduction :

L'année 2016 marque le début du fonctionnement « en routine » de notre association. 2016 a été riche sur le plan des découvertes de nouvelles espèces de gastéropodes en Limousin. 2016 a également été fructueuse en activités pour les adhérents de la SLEM et autres publics. Ce document fait le bilan de cette année de fonctionnement.

La SLEM n'ayant pas de salarié, le travail réalisé repose uniquement sur le bénévolat. Ce dernier représente à minima pour 2016 70 journées de travail (terrain et détermination). A cela s'ajoute 15 JH d'animation de la vie associative (comm, CA, AG, stand).

Ce travail a permis en une année d'activité de doubler l'état des connaissances acquises sur les gastéropodes entre 1973 et 2015. Il a permis de découvrir 13 nouvelles espèces pour la région Limousin.

Adhérents et communication :

La SLEM compte à ce jour 24 adhérents. Peu de communication a été faite en 2016 auprès de nos adhérents hormis pour les appels aux sorties.

La **plaquette de communication grand public** réalisée par Gaëlle Caublot a été diffusée à plusieurs dizaines d'exemplaires lors des activités grand public de l'association et lors de la tenue des stands. Une plaquette plus aboutie a également été conçue et réalisée par Gaëlle Caublot et sera dans un futur plus ou moins proche imprimée sur du papier de qualité chez un imprimeur si la SLEM a les moyens de le faire.

Bulletin d'adhésion 20.....

Nom :
Prénoms :
Structure :
Adresse :
Code postal :
Ville :
tel fixe : privé
tel portable : privé
Email :
Profession :

L'adhésion

Adulte, structure : 10 €
Étudiant, chômeur : 5 €
J'effectue un don de €
 Chèque Espèce

Je reconnais avoir pris connaissance des statuts de l'association et les accepte.

Fait à : le :
signature :

Qui peut adhérer à la SLEM ?

Toute personne ou structure qui souhaiterait découvrir le monde de la malacologie, participer à l'amélioration des connaissances sur ces espèces au sein d'un groupe passionné, proposer des actions pour les préserver, etc.

Le programme :

- > des sorties de terrain conviviales,
- > des moments d'échanges,
- > des inventaires,
- > la création d'un site internet.

N'hésitez pas à nous faire part de toutes vos propositions !

SLEM
Maison de la nature
11 rue Jaurion
87000 LIMOGES
malusquet@limousin@orange.fr

LA SLEM
Une association pour étudier, protéger et faire découvrir les mollusques de Limousin

Société Limousine d'Étude des Mollusques
Association loi 1901

Site internet réalisé par Guillaume Rodier : <https://mollusqueslimousin.jimdo.com/>

Le site est fonctionnel et contient toutes les informations concernant notre vie associative et les actualités de nos activités.



The screenshot shows the website's header with a logo for 'Mollusques Limousin' and a navigation menu. The main content area features an article titled 'La SLEM en bref...' with a sub-section 'ESCARGOTS, LIMACES, MOULES... DANS L'EAUDOUCÉ OU SUR TERRE ?'. The article includes a photograph of a snail and text describing the region's mollusk diversity and the association's goals.

Le SLEM en bref...

Le SLEM, association loi 1901 créée en 2019, a pour objet de regrouper les personnes intéressées par l'étude et la protection des mollusques ainsi que de leurs habitats dans les trois départements de la région Limousin (Corrèze, Creuse, Haute-Vienne).

ESCARGOTS, LIMACES, MOULES... DANS L'EAUDOUCÉ OU SUR TERRE ?

La France figure parmi les pays les plus riches d'Europe en mollusques continentaux en raison de la diversité des milieux naturels. On compte actuellement plus de 500 espèces de mollusques continentaux dont près de la moitié sont endémiques.

Le niveau de connaissance reste pourtant très pauvre et les notes à jour des listes d'espèces, la description de leurs exigences écologiques et la découverte d'autres espèces sont nécessaires, notamment en Limousin, territoire particulièrement singulier et riche en habitats (mares tourbées, landes...)

DES OBJECTIFS

- Créer des liens de solidarité entre les personnes intéressées par les mollusques et leur protection.
- Promouvoir par tout moyen scientifique et d'éducation

QUI PEUT ADHÉRER ?

Toute personne ou structure qui souhaiterait découvrir le monde de la malacologie, participer à l'amélioration des connaissances sur ces espèces au sein d'un groupe passionné, proposer des actions pour les préserver, etc.

Assemblée Générale :

L'assemblée générale a été faite le 12/03/2016, dans les locaux de la RNN de l'Étang des Landes en Creuse, en même temps que les AG de la Société Limousine d'Odonatologie et du Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin. Cette collaboration permet de mutualiser les moyens et de toucher des adhérents des autres associations naturalistes. Cette expérience sera certainement renouvelée. Le compte-rendu de l'AG est joint à ce document.

Sorties d'inventaires organisées par la SLEM : (en dehors des inventaires réalisés individuellement par les adhérents)

1. Brive (19) : désert de Chevreujols le 06/02/2016 et le 17/09/2016. Puy Lenty le 06/02/2016 et le 20/09/2016.
2. Nontron (24) : 4 communes avec les malacologues de Dordogne
3. Lussat (23) : RNN de l'étang des Landes le 10/09/2016 avec Karim Guerbaa.

Manifestations grand public :

1. Festival la chevêche de Nontron (24) le 13/03/2016 : stand et atelier de découverte des mollusques. 400 personnes environ.
2. Quinzaine de la biodiversité organisée par LNE : vidéoconférence à Compreignac (87) le 19/11/2016: les mollusques en Limousin. 40 personnes.
3. Fête de la nature à Verneuil-sur-Vienne (87) le 21/05/2016 : stand et atelier de découverte des mollusques. 300 personnes environ
4. Vidéoconférence à Verneuil-sur-Vienne (87) le 18/12/2016 pour l'association de randonnée « les marches pieds » : les mollusques en Limousin. 40 personnes.
5. Sortie grand public Lussac-Les-Eglises (87) le 12/07/2016 pour l'Office de Tourisme : recherche et découverte des mollusques. 45 personnes



Stage de formation :

1- **25 et 26 juin 2016** : 2 jours sur secteur Chasteaux (19) avec Alain Bertrand (malacologue reconnu au niveau national). Terrain et laboratoire, détermination, méthodes d'échantillonnage. 8 communes ont été prospectées. Plus de 600 données collectées.

Un compte-rendu détaillé de ce week-end de formation est joint à ce document.



2- **30 et 31 mars 2016** : Participation au colloque national de malacologie continentale (Laon_02). Posters. Actes téléchargeables ici http://www.journal-malaco.fr/documents/Malaco_HS_02.pdf



Colloque national : Des échanges et des rencontres très constructives pour l'avenir. La SLEM a fait des communications (posters).

La SLEM a présentée avec Limousin Nature Environnement et le PNR de Millevaches en Limousin 4 posters (voir actes du colloque).

Etudes :

1. Chanteix (19), Saint-Pardoux-l'Ortigier (19), Saint-Germain-Les-Vergnes (19) : Expertise sur les enjeux malacologiques dans le cadre d'un futur plan de gestion de mesures compensatoires (chantier routier RD9 ASF).
2. Cieux (87) : Etude du peuplement malacologique d'une zone humide (15 ha) pour le compte du CEN Limousin. (Étude sur deux ans)

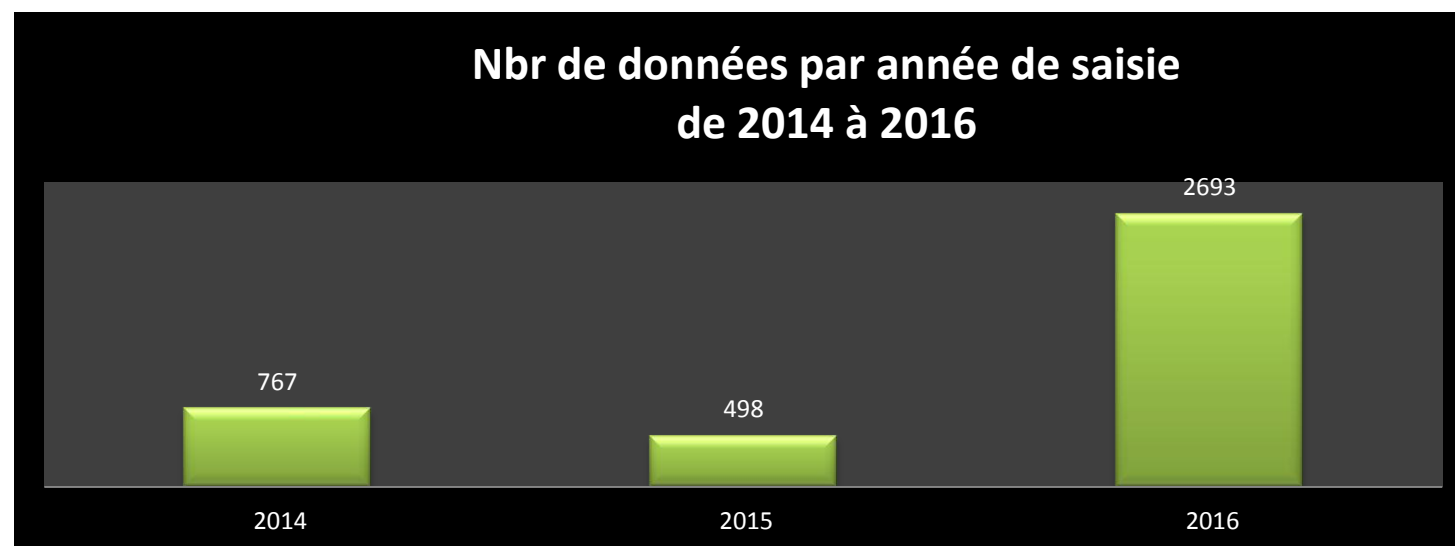
Réunions :

1. Représentation de la SLEM (Ellen Le Roy) au comité consultatif de la RNN de la tourbière des Duges le 31 mars 2016.
2. Réunion de travail sur les relations LNE / associations naturalistes au pôle nature d'Aixe-sur-Vienne.
3. Réunion de travail sur la révision des ZNIEFF en Limousin à la DREAL Nouvelle aquitaine.

Recueil de données :

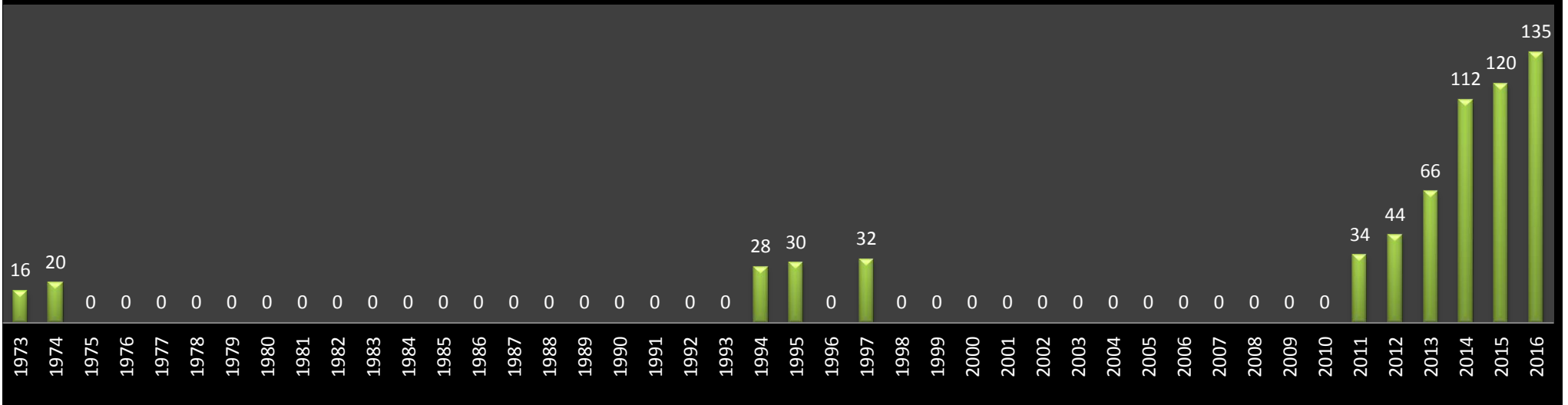
La base de données contient **3959 données réparties en 1112 inventaires** de 1973 à 2016 (chiffres arrêtés au 19/12/2016).

Le nombre d'espèces de gastéropodes découvertes en Limousin de 1973 à 2016 est porté à 135 espèces au 19/12/2016.



Cette augmentation significative du nombre de données collectées s'explique d'une part par une organisation plus cohérente des prospections et d'autre part par l'augmentation du nombre d'observateurs compétents par rapports aux années précédentes. Cet élan est de bon augure pour les années à venir.

Nbr cumulés d'espèces de gastéropodes découvertes de 1973 à 2016 en Limousin



Liste des étapes principales ayant marquées l'avancement des connaissances malacologiques en Limousin :

1973 : publication de R. Vilain malacofaune du Gouffre de la Fage (La Noaille-19).

1974 : publications de C. Morel-Vareilles, Laboratoire de Parasitologie, Faculté de Pharmacie, Université de Limoges, 87025 Limoges Cedex.

1994, 1995, 1997 : publications de L. Fages, C. Morel-Vareilles, G. Dreyfus et D. Rondelaud, Laboratoire de Parasitologie, Faculté de Pharmacie, Université de Limoges, 87025 Limoges Cedex

2011, 2012 : premiers inventaires de Pascal Duboc. Manque les données de Philippe Vignoles, Laboratoire de Parasitologie, Faculté de Pharmacie, Université de Limoges, 87025 Limoges Cedex

2013 : premier noyau d'observateurs. 5 observateurs. 1 déterminateur (Pascal Duboc)

2014 : Centralisation des données (David Naudon et Pascal Duboc). Travail conséquent de Romuald Dohogne sur Chasteaux (19). 22 observateurs. 2 déterminateurs.

2015 : Naissance de la SLEM. 23 observateurs. Première liste des mollusques du Limousin. Liste des espèces déterminantes ZNIEFF. 4 déterminateurs.

2016 : Amélioration des connaissances et des compétences. Stage de formation (Alain Bertrand). 49 observateurs. 8 déterminateurs. Saisie des gastéropodes dans Faune Limousin. Participation au colloque national de malacologie continentale (Laon 02).

Liste des 135 espèces et circonstances des découvertes de 1973 à 2015 :

Nom espèce	Date obs	Nom découvreur	Identifiée par	Dep t	Commune
<i>Aegopinella nitidula</i> (Draparnaud, 1805)	01/01/1973	VILAIN R.	VILAIN R.	19	NOAILLES
<i>Cepaea nemoralis</i> (Linnaeus, 1758)	01/01/1973	VILAIN R.	VILAIN R.	19	NOAILLES
<i>Chilostoma squamatinum</i> (Rossmässler, 1835)	01/01/1973	VILAIN R.	VILAIN R.	19	NOAILLES
<i>Clausilia rugosa parvula</i> (A. Férussac, 1807)	01/01/1973	VILAIN R.	VILAIN R.	19	NOAILLES
<i>Cochlicopa lubrica</i> (O.F. Müller, 1774)	01/01/1973	VILAIN R.	VILAIN R.	19	NOAILLES
<i>Cochlodina laminata</i> (Montagu, 1803)	01/01/1973	VILAIN R.	VILAIN R.	19	NOAILLES
<i>Cochlostoma septemspirale</i> (Razumowski, 1789)	01/01/1973	VILAIN R.	VILAIN R.	19	NOAILLES
<i>Discus rotundatus</i> (O.F. Müller, 1774)	01/01/1973	VILAIN R.	VILAIN R.	19	NOAILLES
<i>Helicigona lapicida lapicida</i> (Linnaeus, 1758)	01/01/1973	VILAIN R.	VILAIN R.	19	NOAILLES
<i>Macrogastra attenuata lineolata</i> Held, 1836	01/01/1973	VILAIN R.	VILAIN R.	19	NOAILLES
<i>Merdigera obscura</i> (O.F. Müller, 1774)	01/01/1973	VILAIN R.	VILAIN R.	19	NOAILLES
<i>Oxychilus cellarius</i> (O.F. Müller, 1774)	01/01/1973	VILAIN R.	VILAIN R.	19	NOAILLES
<i>Phenacolimax major</i> (A. Férussac, 1807)	01/01/1973	VILAIN R.	VILAIN R.	19	NOAILLES
<i>Pomatias elegans</i> (O.F. Müller, 1774)	01/01/1973	VILAIN R.	VILAIN R.	19	NOAILLES
<i>Pupilla triplicata</i> (Studer, 1820)	01/01/1973	VILAIN R.	VILAIN R.	19	NOAILLES
<i>Trochulus hispidus</i> (Linnaeus, 1758)	01/01/1973	VILAIN R.	VILAIN R.	19	NOAILLES
<i>Galba truncatula</i> (O.F. Müller, 1774)	01/06/1974	MOREL-VAREILLE C.	MOREL-VAREILLE C.	87	BURGNAC
<i>Omphiscola glabra</i> (O.F. Müller, 1774)	01/06/1974	MOREL-VAREILLE C.	MOREL-VAREILLE C.	87	BURGNAC

Potamopyrgus antipodarum (J. E. Gray, 1843)	01/06/1974	MOREL-VAREILLE C.	MOREL-VAREILLE C.	87	BURGNAC
Stagnicola fuscus (C. Pfeiffer, 1821)	01/06/1974	MOREL-VAREILLE C.	MOREL-VAREILLE C.	87	FEYTIAT
Arion rufus (Linnaeus, 1758)	01/07/1994	FARGES L.	FARGES L.	87	SAINT-LEGER-LA-MONTAGNE
Cepaea hortensis (O.F. Müller, 1774)	01/07/1994	FARGES L.	FARGES L.	87	SAINT-LEGER-LA-MONTAGNE
Cornu aspersum (O.F. Müller, 1774)	01/07/1994	FARGES L.	FARGES L.	87	SAINT-LEGER-LA-MONTAGNE
Deroceras agreste (Linnaeus, 1758)	01/07/1994	FARGES L.	FARGES L.	87	SAINT-LEGER-LA-MONTAGNE
Deroceras laeve (O.F. Müller, 1774)	01/07/1994	FARGES L.	FARGES L.	87	SAINT-LEGER-LA-MONTAGNE
Nesovitrea hammonis (Strøm, 1765)	01/07/1994	FARGES L.	FARGES L.	87	SAINT-LEGER-LA-MONTAGNE
Vallonia pulchella (O.F. Müller, 1774)	01/07/1994	FARGES L.	FARGES L.	87	SAINT-LEGER-LA-MONTAGNE
Vitrea crystallina (O.F. Müller, 1774)	01/07/1994	FARGES L.	FARGES L.	87	SAINT-LEGER-LA-MONTAGNE
Physella acuta (Draparnaud, 1805)	01/06/1995	MOREL-VAREILLE C.	MOREL-VAREILLE C.	87	LIMOGES
Radix balthica (Linnaeus, 1758)	01/06/1995	MOREL-VAREILLE C.	MOREL-VAREILLE C.	87	LIMOGES
Bythinella vimperei Bernasconi, 2000	16/11/1997	RONDELAUD	BERNASCONI R.	87	LAURIERE
Bythinella rondelaudi (Bernasconi, 2000)	17/11/1997	RONDELAUD	BERNASCONI R.	23	SAINT-MICHEL-DE-VEISSE
Helix pomatia Linnaeus, 1756	01/09/2011	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	EVAUX-LES-BAINS
Limax cinereoniger (Wolf, 1803)	01/09/2011	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	MAINSAT
Limax maximus Linnaeus, 1758	01/09/2011	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	DONTREIX
Tandonia rustica (Millet, 1843)	01/06/2012	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	EVAUX-LES-BAINS
Succinea putris (Linnaeus, 1758)	02/06/2012	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	LA CELLE-SOUS-GOUZON
Helicella itala (Linnaeus, 1758)	01/07/2012	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	FONTANIERES
Deroceras reticulatum (O.F. Müller, 1774)	01/09/2012	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	DONTREIX
Malacolimax tenellus (O.F. Müller, 1774)	01/09/2012	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	LUSSAT
Succinella oblonga (Draparnaud, 1801)	01/09/2012	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	EVAUX-LES-BAINS
Vitrina pellucida (O.F. Müller, 1774)	01/09/2012	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	EVAUX-LES-BAINS
Arion intermedius (Normand, 1850)	01/10/2012	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	EVAUX-LES-BAINS
Lehmannia marginata (O.F. Müller, 1774)	01/10/2012	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	EVAUX-LES-BAINS
Carychium minimum (O.F. Müller, 1774)	01/01/2013	NAUDON David et Isabelle	NAUDON David et Isabelle	19	SAINT-GERMAIN-LES- VERGNES
Punctum pygmaeum (Draparnaud, 1801)	01/01/2013	NAUDON David et Isabelle	NAUDON David et Isabelle	87	SAINT-GERMAIN-LES- VERGNES

<i>Arion hortensis</i> (A. Férussac, 1816)	20/03/2013	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	CHAMBON-SUR-VOUEIZE
<i>Clausilia bidentata</i> (Strøm, 1765)	08/05/2013	JOURDE Rémi	JOURDE Rémi	19	SOURSAC
<i>Testacella haliotidea</i> (Draparnaud, 1801)	28/05/2013	VITTIER Julien	HESNARD Olivier	87	SAINT-HILAIRE-LES-PLACES
<i>Hygromia limbata</i> (Draparnaud, 1805)	26/06/2013	JOURDE Rémi	JOURDE Rémi	19	SOURSAC
<i>Ancylus fluviatilis</i> O.F. Müller, 1774	27/06/2013	JOURDE Rémi	JOURDE Rémi	19	SOURSAC
<i>Arion subfuscus</i> (Draparnaud, 1805)	01/07/2013	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	CHAMBONCHARD
<i>Bithynia tentaculata</i> (Linnaeus, 1758)	01/07/2013	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	GOUZON
<i>Cochlicopa lubricella</i> (Rossmässler, 1834)	01/08/2013	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	AJAIN
<i>Ferrissia fragilis</i> (Tryon, 1863)	01/08/2013	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	LUSSAT
<i>Limacus flavus</i> (Linnaeus, 1758)	01/08/2013	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	EVAUX-LES-BAINS
<i>Oxyloma elegans</i> (Risso, 1826)	01/08/2013	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	LUSSAT
<i>Radix auricularia</i> (Linnaeus, 1758)	01/08/2013	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	LUSSAT
<i>Segmentina nitida</i> (O.F. Müller, 1774)	01/08/2013	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	LUSSAT
<i>Vertigo moulinsiana</i> (Dupuy, 1849)	01/08/2013	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	LUSSAT
<i>Arion fasciatus</i> (Nilsson, 1823)	01/09/2013	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	CHAMBON-SUR-VOUEIZE
<i>Oxychilus alliarius</i> (Miller, 1822)	01/09/2013	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	EVAUX-LES-BAINS
<i>Oxychilus draparnaudi</i> (Beck, 1837)	01/09/2013	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	CHAMBONCHARD
<i>Radix labiata</i> (O.F. Müller, 1774)	01/09/2013	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	EVAUX-LES-BAINS
<i>Clausilia rugosa</i> (Draparnaud, 1801)	01/10/2013	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	EVAUX-LES-BAINS
<i>Pagodulina pagodula</i> (Des Moulins, 1830)	01/10/2013	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	EVAUX-LES-BAINS
<i>Cecilioides acicula</i> (O.F. Müller, 1774)	01/01/2014	DOHOGNE Romuald	DOHOGNE Romuald	19	CHASTEUX
<i>Cerneuella neglecta</i> (Draparnaud, 1805)	01/01/2014	DOHOGNE Romuald	DOHOGNE Romuald	19	CHASTEUX
<i>Granopupa granum</i> (Draparnaud, 1801)	01/01/2014	DOHOGNE Romuald	DOHOGNE Romuald	19	CHASTEUX
<i>Jaminia quadridens</i> (O.F. Müller, 1774)	01/01/2014	DOHOGNE Romuald	DOHOGNE Romuald	19	CHASTEUX
<i>Lauria cylindracea</i> (Da Costa, 1778)	01/01/2014	DOHOGNE Romuald	DOHOGNE Romuald	19	SAINT-CERNIN-DE-LARCHE
<i>Macrogastra rolpheii</i> (Turton, 1826)	01/01/2014	DOHOGNE Romuald	DOHOGNE Romuald	19	SAINT-CERNIN-DE-LARCHE
<i>Monacha cartusiana</i> (O.F. Müller, 1774)	01/01/2014	DOHOGNE Romuald	DOHOGNE Romuald	19	SAINT-CERNIN-DE-LARCHE
<i>Pupilla bigranata</i> (Rossmässler, 1839)	01/01/2014	DOHOGNE Romuald	DOHOGNE Romuald	19	CHASTEUX
<i>Pupilla muscorum</i> (Linnaeus 1758)	01/01/2014	DOHOGNE Romuald	DOHOGNE Romuald	19	CHASTEUX

<i>Sphyradium doliolum</i> (Bruguière, 1792)	01/01/2014	DOHOGNE Romuald	DOHOGNE Romuald	19	CHASTEaux
<i>Truncatellina callicratis</i> (Scacchi, 1833)	01/01/2014	DOHOGNE Romuald	DOHOGNE Romuald	19	CHASTEaux
<i>Truncatellina cylindrica</i> (Ferussac, 1807)	01/01/2014	DOHOGNE Romuald	DOHOGNE Romuald	19	CHASTEaux
<i>Vallonia costata</i> (O.F. Müller, 1774)	01/01/2014	DOHOGNE Romuald	DOHOGNE Romuald	19	CHASTEaux
<i>Vallonia excentrica</i> Sterki, 1893	01/01/2014	DOHOGNE Romuald	DOHOGNE Romuald	19	CHASTEaux
<i>Vertigo pygmaea</i> (Draparnaud, 1801)	01/01/2014	DOHOGNE Romuald	DOHOGNE Romuald	19	CHASTEaux
<i>Vitrea contracta</i> (Westerlund, 1871)	01/01/2014	DOHOGNE Romuald	DOHOGNE Romuald	19	SAINT-CERNIN-DE-LARCHE
<i>Viviparus viviparus</i> (Linnaeus, 1758)	01/01/2014	LEBRETON Alexis	DUBOC Pascal	87	DROUX
<i>Candidula intersecta</i> (Poiret, 1801)	09/03/2014	NOILHAC Frédéric	NAUDON David et Isabelle	87	COGNAC-LA-FORET
<i>Hawaiiia minuscula</i> (Binney, 1840)	20/04/2014	NAUDON David et Isabelle	DUBOC Pascal	19	BRIVE-LA-GAILLARDE
<i>Lymnaea stagnalis</i> (Linnaeus, 1758)	20/04/2014	NAUDON David et Isabelle	NAUDON David et Isabelle	87	FLAVIGNAC
<i>Zonitoides nitidus</i> (O.F. Müller, 1774)	20/04/2014	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	SANNAT
<i>Abida secale</i> (Draparnaud, 1801)	17/05/2014	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	19	CHASTEaux
<i>Balea perversa</i> (Linnaeus, 1758)	17/05/2014	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	19	CHASTEaux
<i>Candidula gigaxii</i> (L. Pfeiffer, 1850)	17/05/2014	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	19	CHASTEaux
<i>Cerneuella aginnica</i> (Locard, 1894)	17/05/2014	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	19	CHASTEaux
<i>Chondrina avenacea</i> (Bruguière, 1792)	17/05/2014	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	19	CHASTEaux
<i>Euconulus fulvus</i> (O.F. Müller, 1774)	17/05/2014	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	19	CHASTEaux
<i>Helicodonta obvoluta</i> (O.F. Müller, 1774)	17/05/2014	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	19	CHASTEaux
<i>Pyramidula pusilla</i> (Vallot, 1801)	17/05/2014	NAUDON David et Isabelle	NAUDON David et Isabelle	19	CHASTEaux
<i>Zebrina detrita</i> (O.F. Müller, 1774)	17/05/2014	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	19	CHASTEaux
<i>Menetus dilatatus</i> (Gould, 1841)	18/05/2014	NAUDON David et Isabelle	NAUDON David et Isabelle	23	AHUN
<i>Candidula unifasciata</i> (Poiret, 1801)	28/05/2014	BRUGEL Eric	BRUGEL Eric	19	CHASTEaux
<i>Acanthinula aculeata</i> (O.F. Müller, 1770)	01/08/2014	DOHOGNE Romuald	DOHOGNE Romuald	19	CHASTEaux
<i>Arion lusitanicus</i> (J. Mabille, 1868)	01/08/2014	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	EVAUX-LES-BAINS
<i>Arion vulgaris</i> (Moquin-Tandon, 1855)	02/08/2014	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	EVAUX-LES-BAINS

<i>Clausilia rugosa rugosa</i> (Draparnaud, 1801)	02/08/2014	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	EVAUX-LES-BAINS
<i>Gyraulus albus</i> (O.F. Müller, 1774)	06/09/2014	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	LUSSAT
<i>Euconulus trochiformis</i> (Montagu, 1803)	15/09/2014	NAUDON David et Isabelle	VRIGNAUD Sylvain	19	CHASTEAX
<i>Aegopinella pura</i> (Alder, 1830)	06/10/2014	NAUDON David et Isabelle	VRIGNAUD Sylvain	19	SAINT-CERNIN-DE-LARCHE
<i>Paralaoma servilis</i> (Shuttleworth, 1852)	25/10/2014	BUIS Matthieu	BUIS Matthieu	87	LIMOGES
<i>Truncatellina claustralis</i> (Gredler, 1856)	04/11/2014	NAUDON David et Isabelle	NAUDON David et Isabelle	19	YSSANDON
<i>Vertigo pusilla</i> (O.F. Müller, 1774)	04/11/2014	NAUDON David et Isabelle	NAUDON David et Isabelle	19	MANSAC
<i>Acicula fusca</i> (Montagu, 1803)	17/11/2014	NAUDON David et Isabelle	NAUDON David et Isabelle	19	NOAILLES
<i>Hygromia cinctella</i> (Draparnaud, 1801)	17/11/2014	NAUDON David et Isabelle	NAUDON David et Isabelle	19	NOAILLES
<i>Columella aspera</i> (Walden, 1966)	23/11/2014	BUIS Matthieu	BUIS Matthieu	19	NOAILLES
<i>Columella edentula</i> (Draparnaud, 1805)	23/11/2014	BUIS Matthieu	BUIS Matthieu	19	NOAILLES
<i>Carychium tridentatum</i> (Risso, 1828)	27/02/2015	NAUDON David et Isabelle	NAUDON David et Isabelle	19	COLLONGES-LA-ROUGE
<i>Stagnicola corvus</i> (Gemlin, 1791)	19/04/2015	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	EVAUX-LES-BAINS
<i>Anisus leucostoma</i> (Millet, 1813)	06/06/2015	NAUDON David et Isabelle	NAUDON David et Isabelle	87	VERNEUIL-SUR-VIENNE
<i>Physa fontinalis</i> (Linnaeus, 1758)	23/06/2015	JOURDE Rémi	JOURDE Rémi	19	SOURSAC
<i>Bythinella parvula</i> Locard, 1893	01/07/2015	JOURDE Rémi	DUBOC Pascal	19	RILHAC-XAINTRIE
<i>Bythinella rufescens</i> (Küster, 1852)	16/08/2015	JOURDE Rémi	DUBOC Pascal	19	LAVAL-SUR-LUZEGE
<i>Bythinella bicarinata</i> (Des Moulins, 1827)	22/08/2015	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	19	BORT LES ORGUES
<i>Semilimax pyrenaicus</i> (A. Férussac, 1821)	01/12/2015	NAUDON David et Isabelle	NOILHAC Frédéric	23	USSEL

Liste des 15 nouvelles espèces découvertes en 2016 :

Nom espèce	date obs	Nom decouvreur	Identifié par	Dpt	Communes
<i>Acroloxus lacustris</i> (Linnaeus, 1758)	10/09/2016	SLEM	COLL.	23	LUSSAT
<i>Anisus spirorbis</i> (Linnaeus, 1758)	06/02/2016	NOILHAC Frédéric	NOILHAC Frédéric	19	LISSAC-SUR-COUZE
<i>Arion distinctus</i> J. Mabile, 1868	20/10/2016	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	EVAUX-LES-BAINS
<i>Bithynia leachii</i> (Sheppard, 1823)	25/06/2016	LABORDE Cyril	NOILHAC Frédéric	19	SAINT-CERNIN-DE-LARCHE
<i>Boettgerilla pallens</i> Simroth, 1912	26/06/2016	NOILHAC Frédéric	NOILHAC Frédéric	19	ESTIVALS
<i>Chondrula tridens</i> (O.F. Müller, 1774)	26/06/2016	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	19	CHARTRIER-FERRIERE
<i>Clausilia bidentata abietina</i> Dupuy, 1849	06/02/2016	NOILHAC Frédéric	NOILHAC Frédéric	19	LISSAC-SUR-COUZE
<i>Clausilia bidentata bidentata</i> (Strøm, 1765)	06/02/2016	NOILHAC Frédéric	LE ROY Ellen	19	NOAILLES
<i>Deroceras invadens</i> Reise, Hutchinson, Schunack & Schlitt, 2011	19/03/2016	DUBOC Pascal	DUBOC Pascal	23	EVAUX-LES-BAINS
<i>Islamia bourguignati</i> (T. Letourneux, 1869)	25/06/2016	BERTRAND Alain	BERTRAND Alain	19	CHASTEАUX
<i>Islamia moquiniana</i> (Dupuy, 1851)	26/06/2016	LE ROY Ellen	NAUDON David et Isabelle	19	CHASTEАUX
<i>Stagnicola palustris</i> (O.F. Müller, 1774)	31/05/2016	NOILHAC Frédéric	NOILHAC Frédéric	19	LAGRAULIERE
<i>Vertigo angustior</i> Jeffreys, 1830	06/02/2016	NOILHAC Frédéric	NOILHAC Frédéric	19	LISSAC-SUR-COUZE
<i>Vertigo antivertigo</i> (Draparnaud, 1801)	29/08/2016	JOURDE Rémi	DUBOC Pascal	19	SOURSAC
<i>Vertigo substriata</i> (Jeffreys, 1833)	29/08/2016	JOURDE Rémi	DUBOC Pascal	19	SOURSAC



Cases jaunes : données en cours de vérification.

Vertigo substriata à gauche et *Vertigo antivertigo* à droite. Deux espèces découvertes par Rémi Jourde en 2016. Photo Pascal DUBOC.

Liste des observateurs et nombre de données fournies (de 1973 à 2016) :

NOM	Nbr de données
DUBOC Pascal	732
NAUDON David et Isabelle	690
BARATAUD Julien	404
SLEM	397
JOURDE Rémi	362
NOILHAC Frédéric	309
LE ROY Ellen	293
NICOLAS Vincent	151
DOHOGNE Romuald	84
BUIS Matthieu	63
RONDELAUD Daniel	54
LABORDE Cyril	38
VITTIER Julien	32
TABOURY Franck	30
MARTHON Pierre et Pierrette	23
FARGES L.	21
DUPREZ Bernard	19
MORELON Stéphane et Elodie	19
BRUGEL Eric	17
FREYSSINAUD Erwan	16
MOREL-VAREILLE C.	16
VILAIN R.	16
LEBRETON Alexis	15
BARTHELEMY Gilles	12
GUERBAA Karim	11
MAS Mathilde	9
PARE Thomas	9
PAILLET Nathalie	8
RABACHE Jean-Jacques	8

DREYFUSS G.	7
PETIT Robin	6
CHABROL Laurent	5
CHARBONNIER Yohan	5
ROCHE Antoine	5
VIARTEIX Philippe	5
BLONDEL Lucie	4
DUPUY Frédéric	4
CHAMBORD Romain	3
JUMEAU Mickaël	3
KREMER Pascale	3
LEFRANCOIS Maïwen	3
MOKUENKO Nicolas	3
CHAMBOLLE Christophe	2
COLMAN David	2
COSTE Blandine	2
GIRAUD Quentin	2
JARRY Laurent	2
MICALLEF Caroline	2
RIBEROL Lionel	2
ROGER Jérôme	2
SOULIER Pierre	2
TESTAERT Dominique	2
BARRY Philippe	1
BASSARD Mathieu	1
BERTRAND Alain	1
BOULESTEIX Pascal et PAILLER Christelle	1
CAUBLLOT Gaëlle	1
DELAVALETTE Jacques	1
DEVILLEGGER Cédric	1
GENDEAU Alain	1
JACOB Isabelle	1
JACQUINET Céline	1
LAFORREST Nathalie	1

LEBLANC Frédéric	1
MOYEN Julie	1
NAUDET Thierry	1
RATEL Wielfried	1

Labo de la SLEM :

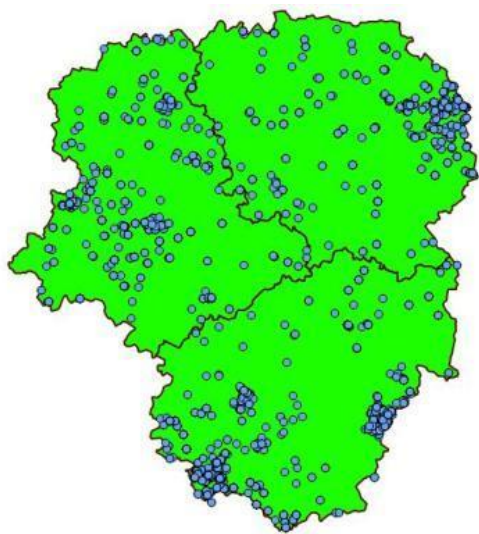
Depuis cette année un modeste laboratoire comprenant le matériel nécessaire à la détermination et à la mise en collection est en place au Centre nature « La Loutre » dans les locaux de Limousin Nature Environnement, fédération à laquelle la SLEM s'est affiliée en 2015.



Approche cartographique :

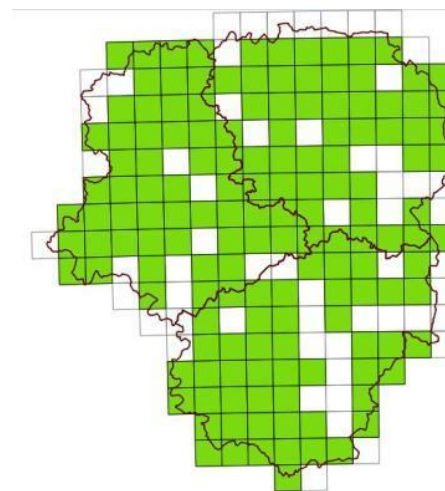
270 communes du Limousin comportent au moins une donnée. Sans surprise la Corrèze est bien mieux couverte que le reste de la région, notamment la partie calcaire.

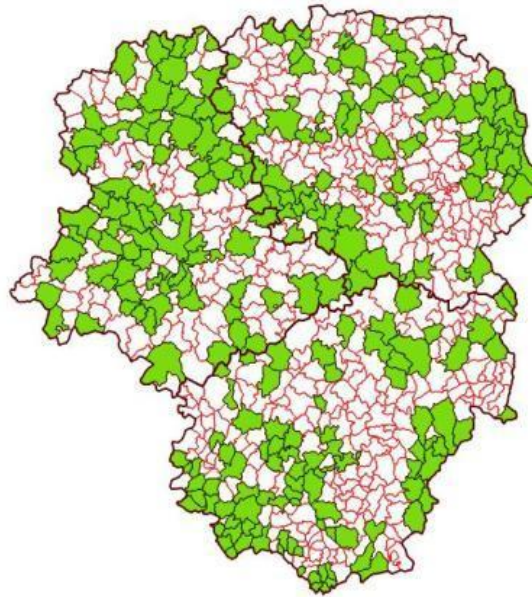
dpt	nbr données
19	2267
23	934
87	757



Carte de répartition des données en Limousin. Chacun des 3959 point marque au moins une donnée ou un inventaire plus exhaustif.

Carte de répartition par maille de 10 km sur 10 km possédant au moins une donnée. 146 carrés de 10 km X 10 km sur les 202 que compte la région contiennent au moins une donnée.





Carte des 262 communes possédant au moins une donnée sur les 746 communes de la région.

Des cartes de répartition des diverses espèces découvertes à ce jour en Limousin figurent sur le site internet de Pascal Duboc :

<http://www.fauneflore-massifcentral.fr/malacologie.html>

Programme prévisionnel 2017 :

Il est envisagé cette année d'étendre notre aire d'actions aux départements voisins appartenant à la Nouvelle Aquitaine. Il est aussi envisagé de privilégier les ZNIEFF sur les trois départements de l'ex Limousin.

Un des temps forts de cette année sera certainement le stage organisé par la SLEM pour lequel l'équipe de malacologues du MNHN se rendra disponible.

La session organisée en commun avec les malacologues des départements voisins Philippe Jourde (malacologue picto-charentais) et Yannig Bernard (malacologue aquitain) sera également très riche en découvertes.

Sorties et formations :

- Stage de formation pour les adhérents avec l'équipe de malacologues du MNHN : Olivier Gargominy, Lilian Léonard, Vincent Prié et Xavier Cucherat : Octobre 2017. Méthodes de prélèvements, déterminations, collection, dissection, outil de saisie du MNHN, inventaire national...
- Stage de formation pour les adhérents avec Philippe Jourde (malacologue picto-charentais) et Yannig Bernard (malacologue aquitain). Octobre 2017. Méthodes de prélèvements, inventaires de terrain, rapprochement avec les malacologues de notre nouvelle région.
- Sorties d'inventaires : communes du sud 19 encore peu prospectées, Plateau de Millevaches. Priorisation sur les ZNIEFF. Mars, avril, mai, juin, juillet, septembre.
- Sortie de recherche d'*Unio crassus* en Corrèze, date à définir.
- Session de formation à la détermination des coquilles de gastéropodes : plusieurs sessions seront proposées mais aucune date n'est encore fixée.
- Projet d'inventaires participatifs sur le BV Adour Garonne du Limousin.

Etudes à venir :

- Cieux (87) fin de l'étude CEN Limousin. (juin)
- RNN des Duges, étude du peuplement malacologique de la Réserve et alentours (juin, juillet, septembre, octobre)
- Limoges (87) étude d'impact aménagement routier N520 (pas encore certain). (juin)

Manifestations grand public :

- Festival la chevêche de Nontron dimanche 12 mars : sortie découverte et stand
- Quinzaine de la biodiversité organisée par LNE (conférence en novembre)
- Sortie grand public avec l'Office de tourisme de Magnac-Laval (juillet)
- Plusieurs manifestations en vue mais non encore fixées.

Amélioration de la communication :

Après des adhérents et du grand public : sont prévus d'actualiser le site internet crée par Guillaume Rodier. Est également prévu de faire une « news letter » et une page « facebook ».