



## Compte-rendu des prospections malacologiques aux environs de Leguillac-de-Cercles (24). 24/06/2017

**Introduction :** A la demande du PNR Périgord-Limousin et guidés par les bénévoles du Café Associatif de Leguillac de Cercles, nous sommes allés faire des inventaires malacologiques le long de chemins pédestres sur la Commune de Leguillac-de-Cercles, en Dordogne. Après un très chaleureux accueil de la part des bénévoles du Café, nous avons regardé quelques diapositives présentant les généralités sur les gastéropodes, puis nous sommes partis en balade.

Sur le plan malacologique, il n'y avait, à notre connaissance, aucune donnée sur cette commune.

**Participants à cette sortie :** Toute l'équipe du Café Associatif, Charlie Pichon du PNR PL et David Naudon de la SLEM.

**Méthodes :** Nous avons fait de la collecte à vue dans divers milieux (blocs moussus en sous bois, coteaux plus secs calcaires et également des prélèvements de litière). Des collectes à vue ont été faites dans les mares à sec et des fossés à sec.

### Liste des espèces trouvées lors de notre prospection SLEM du 24/06/2017 :

Espèce	Date	Observateurs	Milieu	Nombre	Précision du nbr	Adulte	Juvénile	Vivant	Coquille	Méthode	Commentaire
<i>Arion rufus</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	FORET FEUILLUE HUMIDE BORD RUISSEAU CALCAIRE	1	PRE	1		1		V	
<i>Arion subfuscus</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	FORET FEUILLUE HUMIDE BORD RUISSEAU CALCAIRE	1	PRE	1		1		V	
<i>Carychium tridentatum</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	FORET FEUILLUE HUMIDE BORD RUISSEAU CALCAIRE	1	PRE	1			1	T	
<i>Cepaea hortensis</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	FORET FEUILLUE HUMIDE BORD RUISSEAU CALCAIRE	2	PRE	2		2		V	
<i>Cepaea nemoralis</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	FORET FEUILLUE HUMIDE BORD RUISSEAU CALCAIRE	15	MIN	15		5	10	V	
<i>Discus rotundatus rotundatus</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	FORET FEUILLUE HUMIDE BORD RUISSEAU CALCAIRE	5	PR	5			5	T	
<i>Limax cinereoniger</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	FORET FEUILLUE HUMIDE BORD RUISSEAU CALCAIRE	1	PRE	1		1		V	SOUS UNE SOUCHE

<i>Macrogastra rolphii</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	FORET FEUILLUE HUMIDE BORD RUISSEAU CALCAIRE	1	PRE	1			1	V	
<i>Pomatias elegans</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	FORET FEUILLUE HUMIDE BORD RUISSEAU CALCAIRE	20	MIN	10	10	10	10	V	
<i>Stagnicola palustris</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	FORET FEUILLUE HUMIDE BORD RUISSEAU CALCAIRE	1	PRE	1			1	V	CONFUSION POSSIBLE AVEC AUTRE SP STAGNICOLA CAR PAS DE DISSECTION
<i>Aegopinella nitidula</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	2	PRE	2			2	V	
<i>Cecilioides acicula</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	4	PRE	4			4	T	
<i>Cepaea hortensis</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	2	PRE	2			2	V	
<i>Cepaea nemoralis</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	5	PRE	5		3	2	V	
<i>Chilostoma squamatum</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	2	PRE	2		2		V	DANS LE BOIS DE FEUILLUS SOUS DES PIERRES ET BOIS MORTS
<i>Clausilia bidentata bidentata</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	5	PRE	5		3	2	V	
<i>Clausilia rugosa parvula</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	2	PRE	2			2	V	
<i>Cochlicopa lubrica</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	10	MIN	8	2		10	T	
<i>Cochlicopa lubricella</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	1	PRE	1			1	T	
<i>Cornu aspersum</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	2	PRE	2		1	1	V	
<i>Discus rotundatus rotundatus</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE	2	PRE	2		2		V	

		Charlie	SUD BOIS FEUILLUS								
<i>Helicella itala</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	15	MIN	15		5	10	V	DONT DE TRES GROS SUJET
<i>Helicigona lapicida lapicida</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	2	PRE	1	1		2	V	
<i>Lauria cylindracea</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	6	PRE	6			6	T	
<i>Macrogastra rolphii</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	1	PRE	1			1	V	
<i>Oxychilus draparnaudi</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	3	PRE	3			3	V	DANS UN TAS DE PIERRES BORD DE ROUTE DEPOT DE MATERIAUX
<i>Pomatias elegans</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	15	MIN	15		10	5	V	
<i>Punctum pygmaeum</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	2	PRE	2			2	T	
<i>Pupilla triplicata</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	8	PRE	8			8	T	
<i>Pyramidula rupestris</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	5	PRE	5			5	T	PEUT-ETRE P. pusilla
<i>Trochulus hispidus</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	2	PRE	2		2		V	VIVANTS SOUS DES BOIS MORTS
<i>Truncatellina callicratis</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	4	PRE	3	1		4	T	
<i>Truncatellina cylindrica</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	2	PRE	2			2	T	
<i>Vallonia costata</i>	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	3	PRE	3			3	T	

Vallonia excentrica	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	12	PRE	12			12	T	
Vertigo pygmaea	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	1	PRE	1			1	T	
Vitrea crystallina	24/06/2017	CAFE ASSO + NAUDON David + PICHON Charlie	TALUS HERBEUX AVEC AFFLEUREMENT CALCAIRE EXPOSE SUD BOIS FEUILLUS	4	PRE	4			4	T	

*En bleu : espèce aquatique*

*En rouge : espèce peu commune*

32 taxons ont été découverts lors de cette balade, aucune n'est considérée comme rare ou menacée.

*Macrogastera rolphii*, *Pupilla triplicata* et *Limax cinereoniger*, sont les trois espèces les moins communes, les autres constituent le cortège malacologique « classique » des milieux calcaires.



*Aegopinella nitidula*, la Grande luisantine.

(9 mm)



*Carychium tridentatum*, l'Auriculette commune (2.5 mm)



*Cecilioides acicula*, l'Aiguillette commune (5 mm)



*Cepaea hortensis*, l'Escargot des jardins (30 mm)



*Cepaea nemoralis*, l'Escargot des haies (35 mm)



*Clausilia bidentata bidentata*, la Clausilie commune (11 mm)



*Clausilia rugosa parvula*, la Clausilie lisse (8 mm)



*Cochlicopa lubrica*, la Brillante commune (7 mm)



*Cochlostoma septemspirale*, le Cochlostome commun (10 mm)



*Discus rotundatus*, le bouton commun (6 mm)



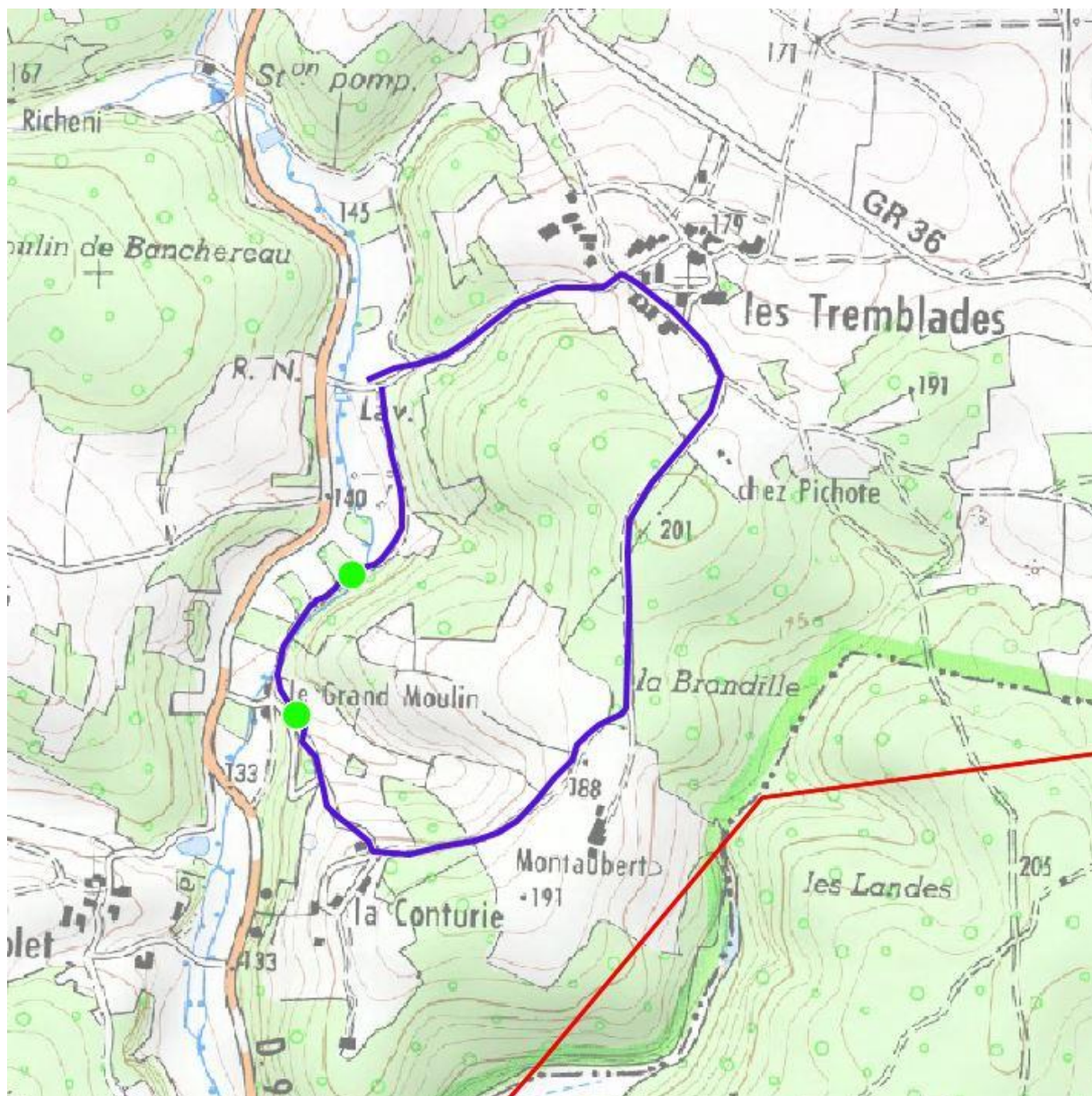
*Lauria cylindracea*, le maillot commun (4 mm)



*Trochulus hispidus*, la veloutée hispide (15 mm)



*Vitrea crystallina*, la cristalline commune (4 mm)



En bleu, linéaire parcours. Points verts point de collecte.

**Un grand merci au Café associatif de Léguillac-de-Cercles pour son accueil !!**

**Merci à tous les participants !**



Pour en savoir plus sur le café Associatif : <https://www.cafeasso.fr/>