## Atlas de la faune souterraine du Quercy

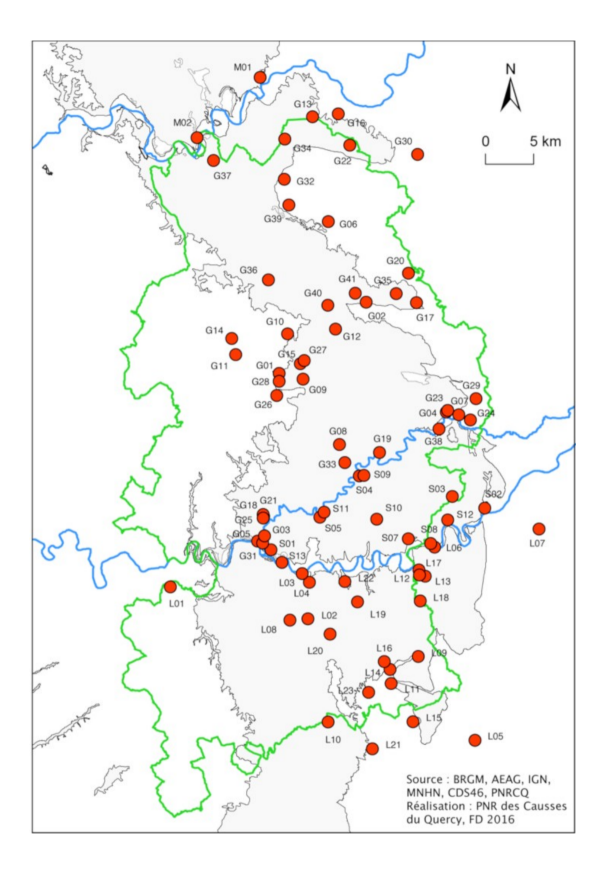
Le domaine souterrain héberge la majorité des espèces endémiques du Quercy, et revêt à ce titre un intérêt patrimonial particulier.

L'atlas que nous proposons ici regroupe des fiches illustrées consacrées d'une part aux différentes espèces d'invertébrés rencontrées dans les grottes de la région, d'autre part aux grottes où elles ont été collectées. Chaque fiche espèce comporte une illustration de l'espèce, une carte de distribution, et des informations sur sa position taxonomique, sa biologie et son écologie.

Chaque fiche cavité comporte une description et une topographie de la cavité, et un bref résumé des habitats rencontrés dans la cavité. Ces fiches seront mises en ligne progressivement, et mises à jour aussi régulièrement que possible. Chaque fiche peut être téléchargée sous forme de fichier pdf. Les informations qu'elles contiennent ont été pour la plupart collectées au cours du projet « Etude de la micro-faune souterraine des Causses du Quercy » (2014-2016) réalisée par une équipe CNRS du Muséum national d'Histoire naturelle de Paris et le CDS 46, à la demande du Parc naturel régional des Causses du Quercy, avec le soutien de l'Agence de l'Eau Adour Garonne.

Les sites souterrains échantillonnés (cavités, émergences et dolines profondes), positionnés sur le tableau suivant, donnent un aperçu de la couverture géographique des données faunistiques dont nous disposons. Ces données couvrent les 3 causses que renferme le territoire du Parc et débordent sur quelques communes limitrophes.

25 avril 2018 Louis Deharveng et Anne Bedos, MNHN Paris Guy Bariviera, CDS Lot



Sites de collecte de faune souterraine dans la zone d'étude (points rouges) avec les codes des cavités (cf. tableau ci-dessous). En grisé, calcaires karstifiés du Dogger au Kimmeridgien inférieur. Ligne verte: limites du Parc naturel Régional des Causses du Quercy. Lignes bleues : rivières principales : Lot, Célé, Dordogne du sud au nord.

Tableau. Positionnement des phénomènes karstiques de la zone d'étude échantillonnés.

Abréviations : Lb, cavités citées dans Lebreton (1986), non reprises dans notre échantillonnage; les autres codes désignent les cavités échantillonnées et correspondent aux codes de la la carte.

code	nom de la cavité	commune	Causse	Х	Υ	Z	Par c
Lb	Belcastel, puits à	46-Lacave	Gramat				oui
Lb	Bergerie des 4 Chemins, gr. de la	46-Caniac-du-Causse	Gramat				oui
Lb	Bonneau, grotte de	46-Caniac-du-Causse	Gramat				oui
Lb	Bonneau, igue de	46-Caniac-du-Causse	Gramat				oui
G01	Brantites, igues des	46-Fontanès-du-Causse	Gramat	1,664 0	44,644 5	35 5	oui
G02	Bret, puits du	46-Flaujac-Gare	Gramat	1,776 5	44,712 4	33 0	oui
G03	Caleille, émergence de	46-Cabrerets	Gramat	1,653 5	44,494 0	14 0	oui
Lb	Caniac, igue de	46-Caniac-du-Causse	Gramat				oui
Lb	Cantal, grotte du	46-Cabrerets	Gramat				oui
G04	Chèvre, grotte de la	46-Corn	Gramat	1,883 5	44,610 8	29 5	oui
G05	Clauzous, grotte des	46-Saint-Géry	Gramat	1,639 6	44,487 3	13 6	oui
Lb	Clavel, puits-citerne de	46-Caniac-du-Causse	Gramat				oui
Lb	Combe Clavel, grotte de	46-Caniac-du-Causse	Gramat				oui
G06	Commande, rivière souterraine de	46-Gramat	Gramat	1,725 1	44,787 3	31 7	oui
G07	Curé, grotte du	46-Corn	Gramat	1,899 9	44,608 4	19 0	oui
G08	Cuzoul des Brasconnies	46-Blars	Gramat	1,744 4	44,578 9	29 7	oui
Lb	Défilé des Anglais, grotte du	46-Bouziès	Gramat				oui
G09	Diane, igue de	46-Caniac-du-Causse	Gramat	1,695 4	44,639 5	43 7	oui
Lb	Finou, émergence de la	46-Livernon	Gramat				oui
G10	Fromagerie, grotte de la	46-Lunegarde	Gramat	1,674 2	44,681 6	37 5	oui
G11	Goudou, igue de	46-Labastide-Murat	Gramat	1,606 7	44,661 4	36 5	oui
G12	l'Angélie, igue de	46-Reilhac	Gramat	1,736 9	44,686 8	32 0	oui
Lb	Lacave, grotte de	46-Lacave	Gramat				oui
G13	Lalbenque, igue de	46-Floirac	Gramat	1,702 1	44,885 1	26 5	non
G14	Larcher, grotte de	46-Montfaucon	Gramat	1,601 2	44,676 4	35 0	limit.
G15	Loup, igue du	46-Caniac-du-Causse	Gramat	1,691 6	44,653 9	39 0	oui
G16	Magnagues, igues de	46-Carennac	Gramat	1,736 0	44,888 2	30 5	limit.
G17	Marut, grotte de	46-Théminette	Gramat	1,842 4	44,712 7	35 0	oui
G18	Mathurin, igue	46-Cabrerets	Gramat	1,647 0	44,510 4	26 0	oui
G19	Monsieur, trou de	46-Saint-Sulpice	Gramat	1,796 9	44,572 0	16 0	oui
G20	Montbleu, perte de	46-Thémines	Gramat	1,831 3	44,740 1	31 0	oui
G21	Olivier, igue	46-Cabrerets	Gramat	1,646	44,512	18	oui

				2	2	5	
G22	Padirac, gouffre de	46-Padirac	Gramat	1,751 8	44,859 1	33 5	oui
G23	Pech d'Arsou, grotte du	46-Corn	Gramat	1,885 3	44,612	29 0	oui
G24	Pech Laval, émergence de	46-Boussac	Gramat	1,915 2	44,603 7	19 8	oui
G25	Pech Merle, grotte de	46-Cabrerets	Gramat	1,646 4	44,508 9	27 0	oui
G26	Pégourié, grotte de	46-Caniac-du-Causse	Gramat	1,661 4	44,623 8	33 5	oui
G27	Picastelle, igue de	46-Caniac-du-Causse	Gramat	1,696 5	44,656 9	40 0	oui
Lb	Pinquier, 3 igues du Mas de	46-Durbans	Gramat				oui

code	nom de la cavité	commune	Causse	х	Υ	Z	Par c
G28	Planagrèze, igue de	46-Caniac-du-Causse	Gramat	1,664 2	44,637 1	33 0	oui
G29	Pournel, perte du	46-Cambes	Gramat	1,922 1	44,623	29 5	oui
G30	Presque, grotte de	46-Saint-Médard-de- Presque	Gramat	1,841 1	44,851 4	29 0	non
G31	Racine, grotte de la	46-Bouziès	Gramat	1,646 3	44,485 5	19 5	oui
G32	Réveillon, gouffre du	46-Alvignac	Gramat	1,666 5	44,826 2	30 0	oui
G33	Robinet, grotte du	46-Blars	Gramat	1,751 8	44,562 1	24 5	oui
G34	Roque de Cor, gouffre de	46-Montvalent	Gramat	1,666 2	44,863 8	24 0	limit.
G35	Roucadour, grotte de	46-Thémines	Gramat	1,815 6	44,720 9	32 5	oui
G36	Saint Martin, igue de	46-Le Bastit	Gramat	1,647 9	44,731 8	29 0	oui
G37	Saint-Sol, igue de	46-Lacave	Gramat	1,573 1	44,842 6	22 0	oui
G38	Sainte Eulalie, grotte de	46-Espagnac-Sainte-Eulalie	Gramat	1,874 3	44,594 8	20 0	oui
G39	Saut de la Pucelle, gouffre du	46-Rocamadour	Gramat	1,673 0	44,802 2	28 0	oui
Lb	Sauvage, source du	46-Caniac-du-Causse	Gramat				oui
Lb	Sénaillac, igue du Cuzoul de	46-Sénaillac-Lauzès	Gramat				oui
G40	Vierge, igue de la	46-Le Bastit	Gramat	1,726 3	44,709 0	35 0	oui
G41	Zobépine, puits	46-Issendolus	Gramat	1,762 0	44,720 6	32 0	oui
L01	Aujols, igues d'	46-Aujols	Limogn e	1,526 9	44,443 0	11 7	oui
Lb	Bouysse, grotte de la	46-Sérignac	Limogn e				non
supp	Cloup d'Aural, phosphatières	46-Bach	Limogn e	1,690 9	44,351 0	32 4	oui
L02	Combe Nègre, igue de	46-Lugagnac	Limogn e	1,706 9	44,415 4	24 2	oui
supp	Cour-Igue	12-Salvagnac-Cajarc	Limogn e	1,891 4	44,446 9	36 7	limit.
L04	Crégols, émergence de	46-Crégols	Limogn e	1,698 5	44,457 6	13 3	oui
L03	Crégols, igue de	46-Crégols	Limogn e	1,708 1	44,449 5	22 1	oui
Lb	Cros, perte du	46-Saillac	Limogn e				oui
L05	Cuisinière, aven de la	12-Vailhourles	Limogn	1,926	44,304	32	non

			е	9	1	0	
L06	Ecluse, émergence de l'	12-Saujac	Limogn	1,870	44,484	15	non
	Loidoc, emergence de i	12 Gadjao	e	7	2	0	11011
Lb	Flottis, grotte de	46-Lugagnac	Limogn e				oui
		10.5 :	Limogn	2,006	44,502	34	
L07	Foissac, grotte de	12-Foissac	е	7	<sup>'</sup> 5	0	non
L08	Font d'Erbies, grotte de	46-Crégols	Limogn	1,683	44,413	22	oui
			e Lima e e e	5	9 44,381	0	-
L09	Garrel, igue du	46-Promilhanes	Limogn e	1,851 5	44,381	34 0	oui
1.40	Laurelli va a suretta da	40.00:11	Limogn	1,735	44,319	30	
L10	Jamblusse, grotte de	46-Saillac	е	4	2	0	oui
L11	l'Ayguo fresco, grotte de	46-Vidaillac	Limogn	1,816	44,356	37	oui
	Triygue neede, grette de	10 Vidamao	e	7	1	0	Oui
L12	Lantouy, carrière de	12-Salvagnac-Cajarc	Limogn	1,851	44,458	17 0	limit.
	-		e Limogn	5	0	U	
Lb	Larroque, fontaine de	46-Floressas	e				non
L13	Le Roumegas, carrière de	12 Calvagnas Caigra	Limogn	1,859	44,456	18	limit.
LIS	graviers	12-Salvagnac-Cajarc	е	0	9	0	miiit.
L14	Léoune, grotte de la	46-Promilhanes	Limogn	1,814	44,369	35	oui
			e	9	2	5	
L15	Loygues, grotte de	82-Puylagarde	Limogn	1,845	44,320	36 0	limit.
			e Limogn	1,807	44,376	36	
L16	Mandela, puits	46-Promilhanes	e	3	5	8	oui
aunn	Mas de Couderc, igue du	46-Saint-Jean-de-Laur	Limogn	1,833	44,447	31	oui
supp	ivias de Codderc, igue du	40-Saint-Jean-de-Laui	е	7	9	4	oui
L17	Mas de Patule, émergence du	12-Salvagnac-Cajarc	Limogn	1,850	44,462	17	limit.
	, ,	,	e Limoan	1,853	44,433	0 21	
L18	Oule, gouffre de l'	46-Saint-Jean-de-Laur	Limogn e	1,000	44,433	5	oui
1.40	D 1 D1	10.01:	Limogn	1,771	44,431	26	<b>.</b>
L19	Pech Blanc, grotte du	46-Calvignac	e	2	9	2	oui
L20	Pech Polat, grotte de	46-Limogne-en-Quercy	Limogn	1,736	44,401	30	oui
	1 con i olat, grotte de	10 Emogric on Quotey	е	1	4	0	Jui

code	nom de la cavité	commune	Causse	Х	Υ	Z	Par c
L21	Saint-Géry, grotte de	82-Loze	Limogn e	1,793 6	44,294 7	27 0	non
L22	Trou Madame	46-Cénevières	Limogn e	1,754 3	44,450 8	15 8	oui
L23	Vayssière, igue de la	46-Beauregard	Limogn e	1,787 5	44,347 5	35 8	oui
Lb	Boulet, grotte-émergence du	46-Lachapelle-Auzac	Martel				non
M01	Mirandol, aven de	46-Martel	Martel	1,632 4	44,921 1	19 9	non
M02	Pylone, igue du	46-Saint-Sozy	Martel	1,550 9	44,863 7	19 5	limit.
S01	Blaireau, grotte du	46-Bouziès	St- Chels	1,657 2	44,479 4	20 7	oui
Lb	Capelle, grotte de	46-Marcilhac-sur-Célé	St- Chels				oui
S02	Cirque de Bons, grotte du	46-Larroque-Toirac	St- Chels	1,935 5	44,521 4	20 0	non
S03	Confayrou, grotte de	46-Gréalou	St- Chels	1,892 9	44,531 9	35 2	oui
S04	Gelée, grotte du	46-Marcilhac-sur-Célé	St- Chels	1,771 0	44,549 8	23 0	oui
S05	Geniez, igue de	46-Sauliac-sur-Célé	St- Chels	1,720 4	44,510 6	25 5	oui
S06	Geniez, source de	46-Sauliac-sur-Célé	St-	?	?	?	oui

			Chels				
S07	Lacaunhe, émergence de	46-Cajarc	St-	1,836	44,491	24	limit.
307	Lacaumie, emergence de	40-Cajaic	Chels	3	7	5	mint.
S08	Landenouse, émergence de	46-Cadrieu	St-	1,865	44,487	15	limit.
300	Landenouse, emergence de	40-Caurieu	Chels	6	6	0	mint.
S09	Lespine, ique de	46-Marcilhac-sur-Célé	St-	1,777	44,550	34	oui
309	Lespine, igue de	40-Marchiac-Sur-Cele	Chels	0	4	0	
S10	Leatana fantaina da	46-Saint-Chels	St-	1,794	44,509	25	ai
310	Lestang, fontaine de	46-Saint-Cheis	Chels	6	6	0	oui
S11	Douline, grette émergence de la	46-Corn	St-	1,725	44,515	18	ai
311	Pouline, grotte émergence de la	46-C0111	Chels	8	4	0	oui
040	Taulas igua da	4C Manthaus	St-	1,887	44,509	33	line:4
S12	Toulze, igue de	46-Montbrun	Chels	3	8	0	limit.
C12	Tour-de-Faure, puits artificiel	46 Tour de Foure	St-	1,671	44,467	13	ai
S13	ancien	46-Tour-de-Faure	Chels	8	8	5	oui