

Les Mollusques de l'Indre

Liste, statuts, valeur patrimoniale (Base de données d'Indre Nature. Indre Nature, Romuald Dohogne. Bilan des connaissances au 31/12/2015)

Terrestre ou aquatique	Famille	Noms vernaculaires	Noms Latins	Données dans la base	Apport 2015 (%)	ZNIEFF	Présence Indre	Liste Rouge Région	Directive Habitat	Introduites, Cryptogène	A vérifier
Terrestre	Valloniidae	Escargotin hérisson	<i>Acanthinula aculeata</i> (O. F. Müller 1774)	31	22,6		oui	LC			
Terrestre	Aciculidae	Aiguillette fauve	<i>Acicula fusca</i> (Montagu 1803)	8	0,0	oui	oui	CR			
Aquatique	Acroloxidae	Patelline d'Europe	<i>Acroloxus lacustris</i> (Linnaeus 1758)	4	25,0		oui	EN			
Terrestre	Oxychilidae	Luisantine ample	<i>Aegopinella nitens</i> (Michaud 1831)	13	0,0		oui	NE			oui
Terrestre	Oxychilidae	Grande luisantine	<i>Aegopinella nitidula</i> (Draparnaud 1805)	45	26,7		oui	NE			
Terrestre	Oxychilidae	Petite luisantine	<i>Aegopinella pura</i> (Alder 1830)	42	26,2		oui	DD			
Aquatique	Planorbidae	Patelline des fleuves	<i>Ancylus fluviatilis</i> O. F. Müller 1774	44	6,8		oui	LC			
Aquatique	Planorbidae	Planorbe resserrée	<i>Anisus septemgyratus</i> (Rossmässler 1835)	12	8,3		oui	NT			
Aquatique	Planorbidae	Planorbe de Linné	<i>Anisus spirorbis</i> (Linnaeus 1758)	54	11,1		oui	LC			
Aquatique	Planorbidae	Planorbe tourbillon	<i>Anisus vortex</i> (Linnaeus 1758)	10	10,0		oui	LC			
Aquatique	Unionidae	Anodonte des rivières	<i>Anodonta anatina</i> (Linnaeus 1758)	97	10,3		oui	LC			
Aquatique	Unionidae	Anodonte des étangs	<i>Anodonta cygnea</i> (Linnaeus 1758)	45	8,9		oui	LC			
Terrestre	Physidae	Physe élançée	<i>Aplexa hypnorum</i> (Linnaeus 1758)	10	0,0		oui	CR			
Terrestre	Arionidae	Loche grisâtre	<i>Arion circumscriptus</i> Johnston 1828	19	0,0		oui	NE			
Terrestre	Arionidae	Loche glandue	<i>Arion distinctus</i> J. Mabille 1868	10	0,0		oui	DD			
Terrestre	Arionidae	Loche grisâtre	<i>Arion fasciatus</i> (Nilsson, 1823)	1	100,0		oui	DD			oui
Terrestre	Arionidae	Loche rousse	<i>Arion fuscus/subfuscus</i>	29	10,3		oui	LC			
Terrestre	Arionidae	Loche noire	<i>Arion hortensis</i> A. Férussac 1819	116	21,6		oui	LC			
Terrestre	Arionidae	Loche hérisson	<i>Arion intermedius</i> Normand 1852	9	0,0		oui	LC			
Terrestre	Arionidae	Grande loche	<i>Arion rufus</i> (Linnaeus 1758)	248	13,7		oui	LC			
Terrestre	Arionidae	Loche grisâtre	<i>Arion silvaticus</i> Lohmander 1937	3	0,0		oui	NE			
Terrestre	Arionidae	Loche rousse	<i>Arion subfuscus</i> (Draparnaud 1805)	5	0,0		oui	NE			
Terrestre	Arionidae	Loche méridionale	<i>Arion vulgaris</i> (<i>Arion lusitanicus</i> J. Mabille 1868)	4	0,0	oui	oui	DD			
Terrestre	Clausiliidae	Balée commune	<i>Balea perversa</i> (Linnaeus 1758)	7	42,9		oui	CR			
Aquatique	Planorbidae	Planorbe ombiliquée	<i>Bathymphalus contortus</i> (Linnaeus 1758)	14	14,3		oui	LC			
Aquatique	Bithyniidae	Bithynie nordique	<i>Bithynia leachii</i> (Sheppard 1823)	2	0,0	oui	oui	CR			oui
Aquatique	Bithyniidae	Bithynie commune	<i>Bithynia tentaculata</i> (Linnaeus 1758)	58	8,6		oui	LC			
Terrestre	Boettgeriidae	Limace du Caucase	<i>Boettgerilla pallens</i> Simroth 1912	16	18,8	oui	oui	DD		Cryptogène	
Terrestre	Hygromiidae	Hélicette chagrinée	<i>Candidula gigaxii</i> (L. Pfeiffer 1850)	40	25,0		oui	LC			
Terrestre	Hygromiidae	Hélicette carénée	<i>Candidula intersepta</i> (Poirot 1801)	77	31,2		oui	LC			
Terrestre	Hygromiidae	Hélicette du thym	<i>Candidula unifasciata</i> (Poirot 1801)	11	54,5		oui	LC			
Terrestre	Carychiidae	Auriculette naine	<i>Carychium minimum</i> O. F. Müller 1774	49	18,4		oui	LC			
Terrestre	Carychiidae	Auriculette commune	<i>Carychium tridentatum</i> (Risso 1826)	49	16,3		oui	LC			
Terrestre	Ferussaciidae	Aiguillette commune	<i>Cecilioides acicula</i> (O. F. Müller 1774)	48	47,9		oui	LC			
Terrestre	Helicidae	Escargot des jardins	<i>Cepaea hortensis</i> (O. F. Müller 1774)	148	27,0		oui	LC			
Terrestre	Helicidae	Escargot des haies	<i>Cepaea nemoralis</i> (Linnaeus 1758)	389	19,5		oui	LC			
Terrestre	Hygromiidae	Caragouille semblable	<i>Ceriuella aginnica</i> (Locard 1894)	26	3,8		oui	LC			
Terrestre	Hygromiidae	Caragouille élargie	<i>Ceriuella neglecta</i> (Draparnaud 1805)	11	9,1	oui	oui	DD			
Terrestre	Hygromiidae	Caragouille globuleuse	<i>Ceriuella virgata</i> (Da Costa 1778)	51	11,8		oui	LC			
Terrestre	Helicidae	Hélicon méridional	<i>Chilostoma squamatium</i> (Rossmässler 1835)	137	9,5	oui	oui	LC			
Terrestre	Buliminidae	Maillet avoine	<i>Chondrina avenacea</i> (Bruguière, 1792)	8	0,0		oui	DD			
Terrestre	Buliminidae	Bulime trois-dents	<i>Chondrula tridens</i> (O. F. Müller 1774)	13	0,0		oui	CR			
Terrestre	Clausiliidae	Clausilie commune	<i>Clausilia bidentata</i> (Ström 1765)	189	17,5		oui	LC			
Terrestre	Clausiliidae	Clausilie douteuse	<i>Clausilia dubia</i> Draparnaud 1805	1	0,0		oui	NE			oui
Terrestre	Clausiliidae	Clausie ridée	<i>Clausilia rugosa</i> (Draparnaud 1801)	150	30,0		oui	LC			
Terrestre	Cochlicopidae	Brillante commune	<i>Cochlicopa lubrica</i> (O. F. Müller 1774)	54	48,1		oui	LC			
Terrestre	Cochlicopidae	Petite brillante	<i>Cochlicopa lubricella</i> (Rossmässler 1834)	5	0,0		oui	NE			
Terrestre	Cochlicopidae	Grande brillante	<i>Cochlicopa nitens</i> (M. von Gallenstein, 1848)	1	0,0		oui	NE			oui
Terrestre	Cochlicopidae	Brillante intermédiaire	<i>Cochlicopa repentina</i> Hudec, 1960	1	0,0		oui	NE			oui
Terrestre	Clausiliidae	Fuseau commun	<i>Cochlodina laminata</i> (Montagu 1803)	101	17,8		oui	LC			
Terrestre	Vertiginidae	Columelle obèse	<i>Columella aspera</i> Waldén 1966	9	0,0		oui	DD			
Terrestre	Vertiginidae	Columelle alpine	<i>Columella columella</i> (Waldén 1966)	1	0,0	oui	oui	NE			oui
Terrestre	Vertiginidae	Columelle édentée	<i>Columella edentula</i> (Draparnaud 1805)	7	28,6		oui	DD			
Terrestre	Corbiculidae	Corbicule asiatique	<i>Corbicula fluminea</i> (O. F. Müller 1774)	63	9,5		oui	NA		Introduit	
Terrestre	Helicidae	Escargot petit-gris	<i>Cornu aspersum</i> (O. F. Müller 1774)	374	33,2		oui	LC		Cryptogène	
Terrestre	Agriolimacidae	Loche blanche	<i>Deroceras agreste</i> (Linnaeus 1758)	2	0,0		oui	DD			
Terrestre	Agriolimacidae	Loche des marais	<i>Deroceras laeve</i> (O. F. Müller 1774)	55	3,6		oui	LC			
Terrestre	Agriolimacidae	Loche maltaise	<i>Deroceras panormitanum</i> (Lessona & Pollonera 1882)	16	0,0		oui	LC		Introduit	
Terrestre	Agriolimacidae	Loche laiteuse	<i>Deroceras reticulatum</i> (O. F. Müller 1774)	79	40,5		oui	LC			

Terrestre ou aquatique	Famille	Noms vernaculaires	Noms Latins	Données dans la base	Apport 2015 (%)	ZNIEFF	Présence Indre	Liste Rouge Région	Directive Habitat	Introduites, Cryptogène	A vérifier
Terrestre	Discidae	Bouton commun	<i>Discus rotundatus</i> (O. F. Müller 1774)	323	29,1		oui	LC			
Aquatique	Dressenidae	Moule zébrée	<i>Dreissena polymorpha</i> (Pallas 1771)	2	0,0		oui	NA		Introduit	
Terrestre	Euconulidae	Conule des bois	<i>Euconulus fulvus</i> (O.F. Müller, 1774)	6	16,7		oui	DD			
Terrestre	Euconulidae	Conule brillant	<i>Euconulus praticola</i> (Reinhardt, 1883)	1	0,0		oui	NE			oui
Terrestre	Euconulidae	Conule mât	<i>Euconulus trochiformis</i> (Montagu 1803)	11	18,2	oui	oui	NE			
Terrestre	Hygromiidae	Moine de Draparnaud	<i>Euomphalia strigella</i> (Draparnaud 1801)	7	0,0	oui	oui	CR			
Aquatique	Planorbidae	Patelline fragile	<i>Ferrissia fragilis</i> (Tryon, 1863)	4	50,0	oui	oui	NA		Introduit	
Terrestre	Bradybaenidae	Hélice cerise	<i>Fruticicola fruticum</i> (O. F. Müller 1774)	1	0,0		oui	LC			oui
Terrestre	Lymnaeidae	Limnée épaulée	<i>Galba truncatula</i> (O. F. Müller 1774)	50	12,0		oui	LC		Introduit	
Terrestre	Vallonidae	Escargotin montagnard	<i>Gittenbergia sororcula</i> (Benoit, 1859)	3	0,0		oui	NE			oui
Terrestre	Chondrinidae	Maillot grain	<i>Granopupa granum</i> (Draparnaud 1801)	10	20,0		oui	CR			
Aquatique	Planorbidae	Planorbine poilue	<i>Gyraulus crista</i> (Linnaeus 1758)	4	50,0		oui	LC			
Aquatique	Planorbidae	Planorbine à crêtes	<i>Gyraulus albus</i> (O. F. Müller 1774)	21	19,0		oui	LC			
Aquatique	Planorbidae	Planorbine voyageuse	<i>Gyraulus parvus</i> (Say 1817)	4	25,0		oui	NA		Introduit	
Terrestre	Hygromiidae	Hélicelle trompette	<i>Helicella itala</i> (Linnaeus 1758)	43	14,0		oui	LC			
Terrestre	Helicidae	Soucoupe commune	<i>Helicigona lapicida</i> (Linnaeus 1758)	31	12,9		oui	LC			
Terrestre	Helicodontidae	Veloutée plane	<i>Helicodonta obvoluta</i> (O. F. Müller 1774)	105	5,7		oui	LC			
Terrestre	Helicidae	Escargot de Bourgogne	<i>Helix pomatia</i> Linnaeus 1758	362	14,9		oui	LC		Cryptogène	
Aquatique	Planorbidae	Planorbine des fontaines	<i>Hippeutis complanatus</i> (Linnaeus 1758)	2	50,0		oui	NT			
Terrestre	Hygromiidae	Hélice carénée	<i>Hygromia cinctella</i> (Draparnaud 1801)	56	26,8		oui	LC		Cryptogène	
Terrestre	Hygromiidae	Hélice des ruisseaux	<i>Hygromia limbata</i> (Draparnaud 1805)	54	7,4		oui	LC			
Terrestre	Lauriidae	Maillot commun	<i>Lauria cylindracea</i> (Da Costa 1778)	184	26,1		oui	LC			
Terrestre	Lauriidae	Maillot fragile	<i>Lauria sempronii</i> (Charpentier, 1837)	1	0,0		oui	NE			oui
Terrestre	Limacidae	Limace des bois	<i>Lehmannia marginata</i> (O. F. Müller 1774)	42	11,9		oui	LC			
Terrestre	Limacidae	Limace des caves	<i>Limacus flavus</i> (Linnaeus 1758)	2	0,0	oui	oui	NE			
Terrestre	Limacidae	Grande limace	<i>Limax cinereoniger</i> Wolf 1803	22	22,7		oui	LC			
Terrestre	Limacidae	Limace léopard	<i>Limax maximus</i> Linnaeus 1758	36	5,6		oui	LC			
Aquatique	Lymnaeidae	Grande limnée	<i>Lymnaea stagnalis</i> (Linnaeus 1758)	29	3,4		oui	NT		Introduit	
Terrestre	Clausilidae	Massue atlantique	<i>Macrogaster ralphii</i> (Turton 1826)	32	12,5		oui	LC			
Aquatique	Unionidae	Moule perlière	<i>Margaritifera margaritifera</i> (Linnaeus 1758)	1	0,0	oui	disparue	CR*			
Aquatique	Planorbidae	Planorbine américaine	<i>Menetus dilatatus</i> (Gould 1841)	4	25,0		oui	NA		Introduit	
Terrestre	Enidae	Bulime boueux	<i>Merdigera obscura</i> (O. F. Müller 1774)	115	28,7		oui	LC			
Terrestre	Hygromiidae	Moine globuleux	<i>Monacha cantiana</i> (Montagu 1803)	4	0,0	oui	oui	CR			
Terrestre	Hygromiidae	Petit moine	<i>Monacha cartusiana</i> (O. F. Müller 1774)	156	29,5		oui	LC			
Terrestre	Oxychilidae	Luisantine striée	<i>Nesovitrea hammonis</i> (Ström, 1765)	29	34,5		oui	LC			
Aquatique	Lymnaeidae	Limnée épaulée	<i>Omphiscola glabra</i> (O. F. Müller 1774)	38	2,6		oui	NT			
Terrestre	Oxychilidae	Luisant aillé	<i>Oxychilus allarius</i> (Miller 1822)	116	32,8		oui	LC			
Terrestre	Oxychilidae	Luisant des caves	<i>Oxychilus cellarius</i> (O. F. Müller 1774)	141	30,5		oui	LC			
Terrestre	Oxychilidae	Grand luisant	<i>Oxychilus draparnaudi</i> (H. Beck 1837)	93	24,7		oui	LC			
Terrestre	Oxychilidae	Ambrette élégante	<i>Oxyloma elegans</i> (Risso 1826)	36	16,7		oui	LC			
Terrestre	Orculidae	Maillot de Dordogne	<i>Pagodulina pagodula</i> (Des Moulins, 1830)	3	0,0		oui	NE			
Terrestre	Succineidae	Escargotin cosmopolite	<i>Paralaoma servilis</i> (Shuttleworth 1852)	16	68,8		oui	LC		Cryptogène	
Terrestre	Vitrinidae	Semilimace des plaines	<i>Phenacolimax major</i> (A. Féussac 1807)	52	5,8		oui	LC			
Aquatique	Physidae	Physe bulle	<i>Physa fontinalis</i> (Linnaeus 1758)	2	0,0	oui	oui	CR			
Aquatique	Physidae	Physe voyageuse	<i>Physella acuta</i> (Draparnaud 1805)	133	11,3		oui	NA		Cryptogène	
Aquatique	Sphaeriidae	Pisidie de vase	<i>Pisidium amnicum</i> (O. F. Müller 1774)	3	0,0		oui	LC			
Aquatique	Sphaeriidae	Pisidie robuste	<i>Pisidium casertanum</i> (Poli 1791)	1	0,0		oui	LC			
Aquatique	Sphaeriidae	Pisidie des gardons	<i>Pisidium henslowianum</i> (Sheppard 1823)	6	0,0		oui	LC			
Aquatique	Sphaeriidae	Pisidie des rivières	<i>Pisidium moitessierianum</i> Paladilhe 1866	2	0,0		oui	NE			
Aquatique	Sphaeriidae	Pisidie ubique	<i>Pisidium nitidum</i> Jenyns 1832	5	0,0		oui	LC			
Aquatique	Sphaeriidae	Pisidie de Lamarck	<i>Pisidium obtusale</i> (Lamarck 1818)	2	0,0		oui	LC			
Aquatique	Sphaeriidae	Pisidie des sources	<i>Pisidium personatum</i> Malm 1855	2	0,0		oui	VU			
Aquatique	Sphaeriidae	Pisidie jolie	<i>Pisidium pulchellum</i> Jenyns 1832	3	0,0		oui	DD			
Aquatique	Sphaeriidae	Pisidie chiendent	<i>Pisidium subtruncatum</i> Malm 1855	5	0,0		oui	LC			
Aquatique	Sphaeriidae	Pisidie des plaines	<i>Pisidium supinum</i> A. Schmidt 1851	3	0,0		oui	LC			
Aquatique	Planorbidae	Planorbe des étangs	<i>Planorbis barbus</i> (Linnaeus 1758)	14	0,0		oui	LC			
Aquatique	Planorbidae	Planorbe carénée	<i>Planorbis carinatus</i> O. F. Müller 1774	14	14,3		oui	LC			
Aquatique	Planorbidae	Planorbe commune	<i>Planorbis planorbis</i> (Linnaeus 1758)	7	0,0		oui	LC			
Terrestre	Pomatiidae	Élégante striée	<i>Pomatias elegans</i> (O. F. Müller 1774)	327	13,8		oui	LC			
Aquatique	Tateidae	Hydrobie des antipodes	<i>Potamopyrgus antipodarum</i> (J. E. Gray 1843)	42	11,9		oui	NA		Introduit	
Aquatique	Unionidae	Mulette des rivières	<i>Potomida littoralis</i> (Cuvier 1798)	137	3,6		oui	LC			
Aquatique	Unionidae	Anodonte comprimée	<i>Pseudanodonta complanata</i> (Rossmässler 1835)	7	0,0		oui	VU		Introduit	

Terrestre ou aquatique	Famille	Noms vernaculaires	Noms Latins	Données dans la base	Apport 2015 (%)	ZNIEFF	Présence Indre	Liste Rouge Région	Directive Habitat	Introduites, Cryptogène	A vérifier
Aquatique	Unionidae	Grande mulette	<i>Pseudunio auricularius</i> (Spengler 1793)	9	0,0	oui	disparue	CR			
Terrestre	Punctidae	Escargotin minuscule	<i>Punctum pygmaeum</i> (Draparnaud 1801)	25	8,0		oui	LC			
Terrestre	Pupillidae	Maillot à grain	<i>Pupilla bigranata</i> (Rossmässler 1839)	21	61,9	oui	oui	DD			
Terrestre	Pupillidae	Maillot des mousses	<i>Pupilla muscorum</i> (Linnaeus 1758)	71	26,8		oui	LC			
Terrestre	Pyramidulidae	Pyramidule commun	<i>Pyramidula pusilla</i> (Vallot 1801)	5	0,0	oui	oui	CR			
Aquatique	Lymnaeidae	Limnée conque	<i>Radix auricularia</i> (Linnaeus 1758)	20	10,0		oui	LC			
Aquatique	Lymnaeidae	Limnée commune	<i>Radix balthica</i> (Linnaeus 1758)	36	8,3		oui	LC			
Aquatique	Lymnaeidae	Limnée radis	<i>Radix labiata</i> (Rossmässler 1835)	14	42,9		oui	EN			
Aquatique	Planorbidae	Planorbine cloisonnée	<i>Segmentina nitida</i> (O. F. Müller 1774)	7	0,0		oui	NT			
Terrestre	Vitrinidae	Semilimace des Pyrénées	<i>Semilimax pyrenaicus</i> (A. Férussac 1821)	5	20,0	oui	oui	NA			
Aquatique	Sphaeriidae	Cyclade commune	<i>Sphaerium corneum</i> (Linnaeus 1758)	11	0,0		oui	LC			
Aquatique	Sphaeriidae	Cyclade de vase	<i>Sphaerium lacustre</i> (O. F. Müller 1774)	10	20,0	oui	oui	NT			
Aquatique	Sphaeriidae	Grande cyclade	<i>Sphaerium rivicola</i> (Lamarck 1818)	1	100,0	oui	oui	LC			
Aquatique	Lymnaeidae	Limnée d'Europe	<i>Stagnicola corvus</i> (Gmelin, 1791)	1	100,0		oui	NE			oui
Aquatique	Lymnaeidae	Limnée des marais	<i>Stagnicola fuscus</i> (C. Pfeiffer 1821)	11	9,1		oui	DD			
Aquatique	Lymnaeidae	Limnée des étangs	<i>Stagnicola palustris</i> (O. F. Müller 1774)	22	4,5		oui	LC			
Terrestre	Succineidae	Ambrette terrestre	<i>Succinea putris</i> (Linnaeus 1758)	82	36,6		oui	LC			
Terrestre	Succineidae	Ambrette amphibie	<i>Succinea oblonga</i> (Draparnaud 1801)	5	0,0		oui	LC			
Terrestre	Milacidae	Pseudolimace chagrinée	<i>Tandonia rustica</i> (Millet 1843)	12	8,3		oui	DD			
Terrestre	Testacellidae	Testacelle commune	<i>Testacella haliotidea</i> (Draparnaud 1801)	23	17,4		oui	NT			
Terrestre	Helicidae	Caragouille rosée	<i>Theba pisana</i> (O. F. Müller 1774)	3	0,0	oui	oui	DD			
Aquatique	Hygromiidae	Nérite des rivières	<i>Theodoxus fluviatilis</i> (Linnaeus 1758)	30	0,0		oui	LC			
Terrestre	Hygromiidae	Veloutée commune	<i>Trochulus hispidus</i> (Linnaeus 1758)	139	25,2		oui	LC			
Terrestre	Hygromiidae	Velouté des Alpes	<i>Trochulus montanus</i> (S. Studer, 1820)	1	100,0		oui	NE			oui
Terrestre	Hygromiidae	Veloutée des Préalpes	<i>Trochulus plebeius</i> (Draparnaud 1805)	6	16,7		oui	DD			
Terrestre	Hygromiidae	Velouté déprimé	<i>Trochulus sericeus</i> (Draparnaud 1801)	11	9,1		oui	NE			
Terrestre	Vertiginidae		<i>Trochulus striolatus</i> (C. Pfeiffer 1828)	1	0,0		oui	NE			oui
Terrestre	Vertiginidae	Maillotin denté	<i>Truncatellina callicratis</i> (Scacchi 1833)	38	52,6		oui	LC			
Terrestre	Unionidae	Maillotin mousseron	<i>Truncatellina cylindrica</i> (A. Férussac 1807)	116	0,0		oui	LC			
Aquatique	Unionidae	Mulette épaisse	<i>Unio crassus</i> Philipsson 1788	95	1,1	oui	oui	EN			
Aquatique	Unionidae	Mulette méridionale	<i>Unio mancus</i> Lamarck 1819	46	6,5		oui	NE			
Aquatique	Unionidae	Mulette des peintres	<i>Unio pictorum</i> (Linnaeus 1758)	135	31,9		oui	NE			
Terrestre	Valloniidae	Vallonie costulée	<i>Vallonia costata</i> (O. F. Müller 1774)	5	0,0		oui	LC			
Terrestre	Valloniidae	Vallonie des marais	<i>Vallonia enniensis</i> (Gredler, 1856)	3	0,0		oui	CR			
Terrestre	Valloniidae	Vallonie des pelouses	<i>Vallonia excentrica</i> Sterki 1893	105	38,1		oui	LC			
Terrestre	Valloniidae	Vallonie trompette	<i>Vallonia pulchella</i> (O. F. Müller 1774)	68	25,0		oui	LC			
Aquatique	Valloniidae	Valvée plane	<i>Valvata cristata</i> O. F. Müller 1774	8	0,0		oui	LC			
Aquatique	Valvatidae	Valvée nordique	<i>Valvata macrostoma</i> (Mörch, 1864)	1	0,0		oui	NE			oui
Aquatique	Valvatidae	Valvée porte plumé	<i>Valvata piscinalis</i> (O. F. Müller 1774)	16	12,5		oui	NE			
Terrestre	Valvatidae	Vertigo étroit	<i>Vertigo angustior</i> Jeffreys 1830	4	0,0	oui	oui	VU	Annexe II		
Terrestre	Vertiginidae	Vertigo des marais	<i>Vertigo antivertigo</i> (Draparnaud 1801)	26	7,7		oui	LC			
Terrestre	Vertiginidae	Vertigo de Des Moulins	<i>Vertigo moulinsiana</i> (Dupuy 1849)	31	12,9	oui	oui	VU	Annexe II		
Terrestre	Vertiginidae	Vertigo inverse	<i>Vertigo pusilla</i> O. F. Müller 1774	9	11,1	oui	oui	CR			
Terrestre	Vertiginidae	Vertigo commun	<i>Vertigo pygmaea</i> (Draparnaud 1801)	75	18,7		oui	LC			
Terrestre	Pristilomatidae	Cristalline ombiliquée	<i>Vitrea contracta</i> (Westerlund 1871)	69	27,5		oui	LC			
Terrestre	Pristilomatidae	Cristalline commune	<i>Vitrea crystallina</i> (O. F. Müller 1774)	81	22,2		oui	LC			
Terrestre	Vitrinidae	Semilimace commune	<i>Vitrea pellucida</i> (O. F. Müller 1774)	23	30,4		oui	LC			
Aquatique	Viviparidae	Paludine d'Europe	<i>Viviparus viviparus</i> (Linnaeus 1758)	48	4,2		oui	LC			
Terrestre	Gastrodontidae	Luisantine d'Amérique	<i>Zonitoides arboreus</i> (Say, 1817)	1	0,0		oui	NE		Introduit	oui
Terrestre	Gastrodontidae	Luisantine des marais	<i>Zonitoides nitidus</i> (O. F. Müller 1774)	57	26,3		oui	LC			