

# Inventaires des Amphibiens et des Reptiles de la Vienne

*Synthèse des connaissances au 31/12/2023*

Décembre 2023



# Inventaires des Amphibiens et des Reptiles de la Vienne

*Synthèse des connaissances au 31/12/2023*

**Décembre 2023**

**Coordination et rédaction**

Miguel GAILLED RAT  
Lucie TEXIER

**Références à utiliser :** Vienne Nature, 2023. *Inventaires des Amphibiens et des Reptiles de la Vienne – Synthèse des connaissances au 31/12/2023*. Vienne Nature, Fontaine-le-Compte, 56 p.

**Photos de couverture :** Vipère aspic *Vipera aspis*, Anthony Robert – Rainette verte *Hyla arborea* Samuel Ducept – Lézard à deux raies *Lacerta bilineata*, Yann Sellier – Triton marbré *Triturus marmoratus*, Michel Bramard – Couleuvre verte et jaune *Hierophis viridiflavus*, Julie Holthof – Alyte accoucheur *Alytes obstetricans*, Yann Sellier.

**Vienne Nature**

**Société de Protection de la Nature et de l'Environnement dans la Vienne**

14 rue Jean Moulin – 86240 Fontaine le Comte

Tél. 05 49 88 99 04 - Fax. 08 26 99 86 21

E-mail. [contact@vienne-nature.fr](mailto:contact@vienne-nature.fr)

[www.vienne-nature.fr](http://www.vienne-nature.fr)

## SOMMAIRE

SOMMAIRE.....	1
LISTE DES FIGURES ET TABLEAUX.....	3
LISTE DES FIGURES.....	3
LISTE DES TABLEAUX.....	3
PRÉAMBULE.....	4
LES AMPHIBIENS.....	8
LES URODELES.....	14
Salamandre tachetée.....	14
Triton marbré.....	14
Triton crêté.....	15
Triton de Blasius.....	15
Triton alpestre.....	16
Triton palmé.....	16
LES ANOURES.....	17
Sonneur à ventre jaune.....	17
Alyte accoucheur.....	17
Péloodyte ponctué.....	18
Crapaud épineux.....	18
Crapaud calamite.....	19
Rainette verte.....	19
Grenouille rousse.....	20
Grenouille agile.....	20
Grenouille rieuse.....	21
Grenouille de Lessona.....	21
Grenouille commune.....	22
Complexe Grenouille de Lessona et Grenouille commune.....	22
LES REPTILES.....	23
LES TORTUES.....	28
Cistude d'Europe.....	28
LES LEZARDS.....	29
Lézard à deux raies.....	29
Lézard des murailles.....	29
Orvet fragile.....	30
LES SERPENTS.....	31
Couleuvre verte et jaune.....	31
Couleuvre d'Esculape.....	31
Couleuvre helvétique.....	32
Couleuvre vipérine.....	32
Coronelle lisse.....	33
Vipère aspic.....	33
ESPÈCES INTRODUITES.....	34
Spélerpès de Strinati.....	34
Xénope lisse.....	34
Trachémyde écrite (Tortue de Floride).....	35
Serpent faux-corail.....	35
Serpent des blés.....	36
Tarente de Maurétanie.....	36
ESPÈCES À RECHERCHER.....	37

<i>Triton ponctué</i> .....	37
<i>Pélobate brun</i> .....	37
<i>Rainette méridionale</i> .....	38
<i>Lézard des souches</i> .....	38
<i>Lézard vivipare</i> .....	39
<i>PERSPECTIVES</i> .....	40
<i>BIBLIOGRAPHIE</i> .....	41
<i>OUTILS EN LIGNE</i> .....	42
<i>ÉTUDES HERPETOLOGIQUES EN VIENNE</i> .....	43

## LISTE DES FIGURES ET TABLEAUX

### LISTE DES FIGURES

<b>Figure 1.</b> Nombre de données Amphibiens en Vienne par période. ....	8
<b>Figure 2.</b> Proportion des Indices de Distribution des Amphibiens de la Vienne (du 01/01/2014 au 31/12/2023). ....	9
<b>Figure 3.</b> Nombre d'observations d'Amphibiens dans la Vienne depuis 1900. ....	10
<b>Figure 4.</b> Localisation des données d'Amphibiens dans la Vienne entre 1900 et 2023. ....	12
<b>Figure 5.</b> Nombre d'espèces d'Amphibiens inventoriées par mailles dans la Vienne entre 2010 et 2023. ....	13
<b>Figure 6.</b> Nombre de données Reptiles en Vienne par période. ....	23
<b>Figure 7.</b> Proportion des Indices de Distribution des Reptiles de la Vienne (du 01/01/2014 au 31/12/20123). ....	24
<b>Figure 8.</b> Nombre d'observation de Reptiles dans la Vienne depuis 1900. ....	24
<b>Figure 9.</b> Localisation des données de Reptiles dans la Vienne entre 1900 et 2023. ....	26
<b>Figure 10.</b> Nombre d'espèces de Reptiles inventoriées par mailles dans la Vienne entre 2010 et 2023. ....	27
<b>Figure 11.</b> Visuel du portail en ligne RANA. ....	40

### LISTE DES TABLEAUX

<b>Tableau 1.</b> Indice de distribution départementale (IDD). ....	9
<b>Tableau 2.</b> Liste et statut des Amphibiens observés dans la Vienne entre 1990 et 2023. ....	11
<b>Tableau 3.</b> Liste et statut des Reptiles observés dans la Vienne entre 1990 et 2023. ....	25

## **PRÉAMBULE**

---

Le programme d'inventaire des Amphibiens et des Reptiles du Poitou-Charentes a débuté en 1998 sous l'égide de Poitou-Charentes Nature. Notre association était chargée de réaliser et de coordonner cet inventaire dans le département de la Vienne. En 2001, la fin de ce programme a permis la publication de l'atlas préliminaire des Amphibiens et des Reptiles du Poitou-Charentes (Poitou-Charentes Nature, 2002).

Entre 2001 et 2017, de nombreuses prospections pour accroître les connaissances de la répartition des Amphibiens et des Reptiles au sein du département de la Vienne ont été réalisées par les bénévoles de notre association. Entre 2017 et 2019, les associations naturalistes de Poitou-Charentes Nature avaient initié une nouvelle dynamique en vue de publier un nouvel atlas des Reptiles et des Amphibiens du Poitou-Charentes. Depuis 2019, les associations naturalistes de Nouvelle-Aquitaine se sont regroupées afin de coordonner leurs actions de conservation et d'amélioration des connaissances sous le projet RANA (Reptiles et Amphibiens de Nouvelle-Aquitaine).

Ce document présente les résultats concernant la répartition de l'herpétofaune au sein du département de la Vienne. À partir des résultats obtenus depuis 2014, il est possible de déterminer l'Indice de Distribution Départementale de chaque espèce (Vienne Nature, [à paraître]).

Cette synthèse n'a été possible que grâce à la participation de nombreux contributeurs, le plus souvent bénévoles, néophytes ou expérimentés, qui ont recueilli les milliers d'informations sans lesquelles les résultats de ce travail n'auraient pas été si complets. Depuis le début de la démarche et l'ouverture des bases de données en ligne, le nombre de contributeurs n'a cessé d'augmenter pour atteindre plus de 970 personnes qui par leurs contributions ont permis d'enrichir nos connaissances sur l'herpétofaune départementale.

ACHARD Bruno, ADEV, AGARD Olivier, AGUILLON Vincent, AIRAULT Vivien, ALARY Alain, ALEXANDRE Jean-François, ALEXIS Rodolphe, ALEZIER Stéphanie, ALLAIN Marie-Claude, ALLARD Michel, ALLIOT Josselin, ANASTASI James, ANDERSEN P.H., ANDRIEU Coralie, ANTON Thierry, APA, ARCHAMBAULT Ange, ARMOUET Alain, ARNOT André, ARTHUR Laurent, AUBOUIN Baptiste, AUBOURG Maxime, AUBRY Théo, AUCHER Jean-Paul, AUCLAIR Benjamine, AUDIDIER Tom, AUDIERNE Benoît, AUGÉARD Dany, AUGRY Éric Valérie, AURAT Michel, AUSANNEAU Matthieu, AVE Ophélie, AVRIL Julien, AZIOSMANOFF Victoire, B Mao, BACOUËL Gérard, BAEUR Pascal, BAILLARGEAT Sébastien, BAILLARGEAU Adrien, BARANDE Serge – Ecosphère, BARNACOTT, BARON Clément, BARON Joëlle, BARON Yves, BARRE Jean-Pierre, BARRET Virginie, BARRET-LATOUR Bettie-Lou, BARUSSAUD Émilien, BARUSSAUD Pierre-Louis, BASCOLE Pauline, BASQUE Lucien, BASTIERE Antonin, BASTIERE Paul, BAUDON David, BAUDOUIN Marie-Orlane, BAXTER Alan, BAYARD Mathis, BAYOU Bruno, BAZILE Anne-Sophie, BEAUJEAN Tanguy, BEAULIEU, BEDUCHAUD William, BEGUIN Etienne, BELLION Marc, BERAUD Nicolas, BERCIER Christophe, BERGEONNEAU Opale, BERGES Thierry, BERNARD Emilie, BERNARD Philippe, BERNARD Yannig, BERRY Francine, BERRY Tristan, BERSON Victor, BERTEAU Jack, BERTHAULT Sandrine, BERTON Louissette, BERTRAND Claire, BESANCON Emeline, BESSAGUET Catherine, BESSAT Frederic, BESSE Timothé, BEUDIN Eric, BEUGET Alain, BEZARD Evelyne, BEZARD Steven, BIACCHI Juliette, BIDET Baptiste, BIGET LAURENT, BIGNET Baptiste, BILLAUD Jean-François, BIOTOPE, BKM, BLANCHARD Emeline, BLODEN Yves, BLONDEAU Nicolas, BLONDELLE Henri, BLOT Christel, BLOT Samuel, BOCA François, BODIN Dorine, BODIN Elie, BODIN Thomas, BOGACZYK Jonas, BOILDIEU Laurent, BOILEAU Patrice, BOILEVIN Guy-François, BOIREAU Alain, BOIS ROUSSEAU Thérèse, BOISSINOT Alexandre, BOISTARD Emilie, BOIVIN Solen, BONIFAIT Justin, BONNEAU Colin, BONNEUIL Jean-Pierre, BONNIER Bernard, BONNIN Anatole, BONTEMPS François, BORELY Jérôme, BOSQUET Jean-Claude, BOSSY Muriel, BOUCHER Jean-Luc, BOUDAREL Patrick, BOULLAH Alain, BOULLAH Colette, BOURDEAU Lydia, BOURDIN Laurent, BOURGEOIS Olivier, BOURLHONNE Léa, BOURSANGE Sabine,

BOUSSEMART Caroline, BOUSSEMART Thérèse, BOUT Nicolas, BOUTRY Julien, BOUTY Claire, BOUYSSOU Mélanie, BOYER Igor, BOYER Pierre, BRACONNIER Virginie, BRAMARD Corentin, BRAMARD Michel, BRANCIFORTI Julian, BREANT Danièle, BRETAUDEAU-MÉNARD Claude, BRETON Alexis, BRETON Jean-Marc, BRETON Mylène, BRIEAU Nicolas, BROCHET Valentin, BROUARD Quentin, BROUCKE Hélène, BRUGIER Arnaud, BRUN J-P, BRUN Monique, BRUNET Mickaël, BRUNET Paul, BUCK Graham, BUCK Jemma, BURGUET Antoine, BURONFOSSE Aymeric, BUSSIERE Raphaël, CABARD Pierre, CABIROL Rémi, CACOUAULT Didier, CADILLON Fabrice, CAIGNAUX Roland, CAILLET Thomas, CAILLEUX Florentin, CAINE Venetia, CALDIER Claire, CALIDRIS, CALLADINE Arthur, CALLEC Arnaud, CAPELLE Anne-Sophie, CARLIER Bruno, CARMELO DI BATOLO, CARRE Thierry, CARTIER J.L., CASSEL Antoine, CASTELLANI Jean-François, CAUPENNE Michel, CAVALLIN Pascal, CELANT Liliane, CERA Environnement, CERISIER Dorian, CHAIGNE Clara, CHAIGNE Jérémy, CHAMARD Joanie, CHAMBOLLE Christophe, CHAMORET Serge, CHAMPARNAUD Claude, CHANTEMARGUE Romain, CHANTREAU Frédéric, CHAPELLE Elisa, CHAPENOIRE Simon, CHAPLAIN Jean-Marie, CHAPLIN Anne, CHARBONNIER Thibault, CHARENT Franck, CHARGE Marion, CHARIER Danièle, CHARPENTIER M., CHARRIER Jean Jacques, CHARTIER Nicolas, CHASSANG Pascal, CHERIOT Thierry, CHERON Alice, CHEVALIER Marine, CHEVALIER Teddy, CHEVALIER Thomas, CHEVRIER Guillaume, CHIL Jean-Luc, CHRETIEN Céline, CLAUDE Huguette, CLAUSE Julia, COCHON Marianne, CODET Gilles, COGNARD Valentin, COGNET Clément, COIFFARD Paul, COLAISSEAU Félix, COLAS Philippe, COLIN Philippe, COLLIN Thomas, COMPAGNON Hugo, CONNAN Marie-France, CORBINEAU François, COSSEAU Julie, COTTIN Benoît, COUDRET, COUILLENS Bertrand, COUPEAU Didier, COURANT Sylvain, COURIVAUD Nicolas, COUSIN Danièle, COUSIN Pierre, COUSSEAU Antoine, COUTURAUD Bernard, COUTURAUD Marie-Noëlle, COUTURIER Samuel, COUTURIER Thibaut, CPIE Val de Gartempe, CREN, CREPELLE Camille, CROCHEMORE Louise, CROCHET Pierre-André, CROUZY Charles, CROZIER Dominique, CULOT Stéphane, CURASSIER Julien, CURTAT Monique, CYRIL Paget, DALEAU Marc, DALLOUX Sylvain, DALMON Enzo, DALPHRASE Nicolas, DANTEN Benoît, DASRIAUX Claude, DAUNAS Floreen, DAUNAY Jean, DAVAL Isabelle, DAVIAU Noellie, DAVID Bernard, DAVID Romain, DAVY Michel, DE IZARRA Zacharrie, DE MIJOLLA Mathieu, DE NORAY Hukaure, DE ROMANCE Chantal, DE SEYNES Aurélie, DEAT Aurélie, DECHARTRE Jérémy, DEJY Antoine, DELAMARE Ludivine, DELANGLE Adrien, DELAUNAY Didier, DELBOS Karina, DELHOMME Claude, DELIRY Cyrille, DELLIAUX Christine, DELMAS Aurélie, DELORME Quentin, DELOUZILLIERE Gerard, DELVALLEE Joseph, DEMANGE Laurène, DEMOGUE Nathalie, DENIS Thomas, DENTZ Clémentine, DEPEUX Charlotte, DÉPRÉ Chloé, DERMIKAE LIEN Sophie, DEROUCH Mathieu, DESCHAMPS Chantal, DESCHAMPS Jean Pierre, DESCHAUME Nicole, DESCOMBE Claude, DESCOMBES Jean-Claude, DESGRANGES Sylvie, DESHAYES Eric, DESNOS Alain, DICEV Guenièvre, DIEULEVEUT Tibo, DIONNEAU Sylvain, DOHOGNE Romuald, DOLIMIER Valérie, DOMINOT Maxime, DOMINOT Pascal, DORÉ Florian, DORE R., DORFIAC Matthieu, DOUVENEAU Yohan, DRILLON Olivier, DUBECH Pascal, DUBIN Bruno, DUBOIS Gaëtan, DUBOIS Thierry, DUBREUIL Didier, DUBRULLE Damien, DUBUC Sébastien, DUCEPT Samuel, DUCHAUSSOY Guillaume, DUCLOS Emmanuel, DUCLOUX Alain, DUCRY Jasmin, DUDOUET Emmanuel, DUFAY Daniel, DUFOR Helena, DUGUY R., DUMOTTAY Antoine, DUPAIX Alice, DUPAS Louis, DUPOND Michel, DUPONT Bérengère, DUPONT Valentine, DUPUIS Guillaume, DUPUTIE Michelle, DUQUESNE Jean-Luc, DUREPAIRE Philippe, DURIER Mélissa, DURIVault Charline, DUSOULIER François, DZUGAN Isabelle, EMERIAU Théo, ENJOLRAS Bastien, ENJOLRAS Gabriel, EQUILBEY Céleste, ESCOLAR Pierre, ESCUDIE Ivan, ESNAULT Quentin, ESNAULT Sarah, ESTEBE Jordi, ETIENNE Hélène, ETIENNE Justine, EVEILLARD Nathalie, EVIN Nelly, EVRARD Philippe, FACQUEUR Christine, FAGART Sylvain, FAIVRE Cédric, FAUCHER Jérôme, FAUPIN Grégory, FAVRE Mathilde, FELIX Louis, FERNEZ Thierry, FERRON Jean-Luc, FERRON Maïlys, FETIS Theo, FILLON Bruno, FILLON-HUSSON Danièle, FINIDORI Dominique, FLAMAND Maxime, FLEPNA, FLEURIAULT Damien, FLORCZYK Célia, FOILLERET Gaël, FORDHAM Peter, FOREAU Auxence, FORTIER Marie-Laurence, FOUCHEREAU Vincent, FOUGERAT Jérémie, FOUQUET Antoine, FOXONET Hugo, FRADIN Jeanine, FRECHARD Alain, FREY Cyrille, FRODELLO Quentin, FURET Florence, FURET Vincent, FY Frédéric, GABORIT Georges, GABORIT Samuel, GADIOUX Christian, GAILLARD Étienne, GAILLED RAT Jean-Paul, GAILLED RAT Miguel, GALLE Géraldine, GALLIOT Line, GALLOU-REMAUDIÈRE Alain, GALLOU-REMAUDIÈRE Laurence, GARANDEAU-ABASCAL Nathalie, GARGOT René, GARNIER Matthieu, GASPARINE Moréna, GATIGNOL Patrick, GATINEAU Cindy, GAUDENCE Yoann, GAUDUCHON Véronique, GAUGENOT Brigitte, GAURON Estelle, GAUTHIER Sophie, GAUTIER Didier, GAVARD

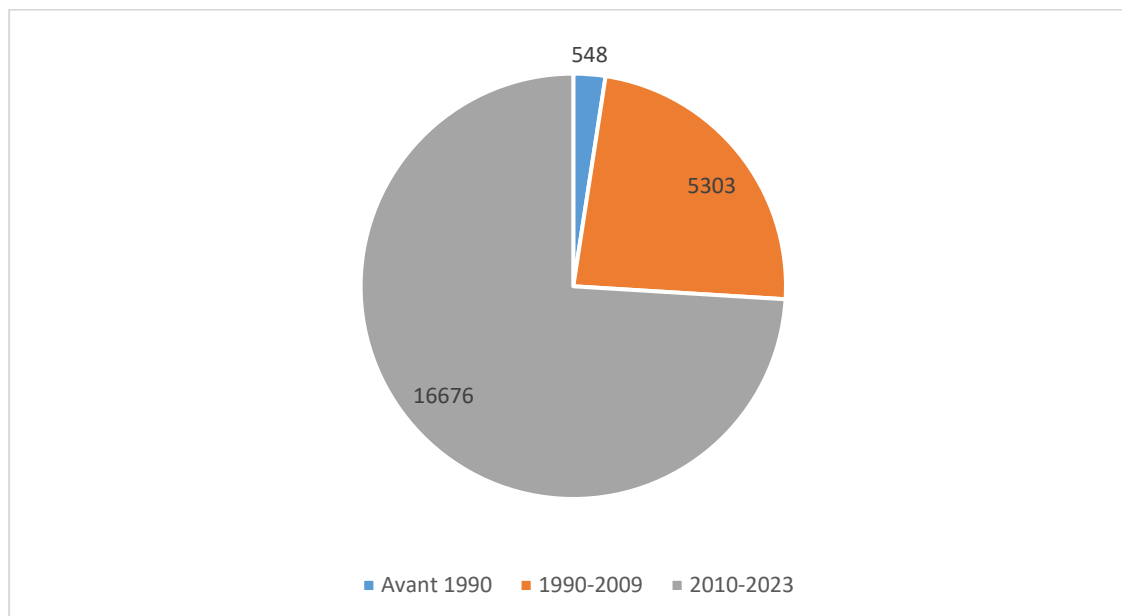
Isabelle, GAY Justine, GÉLÉBART Morgane, GEOPLUS-ENVIRONNEMENT, GEORGET Pierre, GERARD Marie, GERBERON Régine, GERMANANGUE Geneviève, Gestion Réserve du Pinail (GEREPI), GILARDOT Daniel, GILBERT Hugo, GILET Vincent, GIORDANO Charlotte, GIRARD Olivier, GIRARDET Emilie, GIRAUD Gaëlle, GIRAUD Isabelle, GIRAUD Josselin, GIRAUD Jules, GITENET Pierre, GNAGNI Rudy, GOBIN Raphaël, GODDERIDGE Dominique, GONZALEZ-DEHENNAULT Charlotte, GOUBAULT Orlane, GOURET Laurent, GOURLET Laurie, GOURMAND Camille, GOUT Maximilien, GRACIEUX Céline, GRANGER Michel, GRELL Alice, GRELLIER Freddy, GREMILLET Sophie, GREMILLON Sarah, GRETHER Marc, GRILLET Pierre, GRIMAUD Patrice, GRISVARD Pierre, GROENSTEEN Bruno, GROMY Sandrine, GROUPE CHARENTE NATURE, Groupe Naturaliste de VN, GROUPE ORNITHO DES DEUX-SÈVRES, GROUPE PCN, GUENAND Frédérique, GUENAND Nathalie, GUÉNAND Romain, GUENESCHEAU Yvon, GUERIN Thierry, GUÉRINEAU Fanny, GUERITAUT Samuel, GUERNIER Ludovic, GUERY Jean-Pascal, GUESDON Marc, GUIDAL Emilie, GUIDOU François, GUIGNE Pierre, GUILLAUME Patricia, GUILLE Kevin, GUILLON Michaël, GUILLOT Evelyne, GUILLOTEAU Hélène, GUIMBAUD Manon, GUINARD Yvonnick, GUINOT Antoine, GUTH Laurent, GUY Jérôme, GUY Pierre, HAINAUT Michel, HAUDEBAULT Liliane, HAVARD Louna, HECKLY Xavier, HEMERY Dominique, HENNEQUIN Erwan, HENNETEAU Elsa, HERBAUD Thierry, HERPIN Jean-Luc, HERRAN Benjamin, HERVE Raphaël, HEUCLIN Daniel, HIBON Guy, HILLION Anaïs, HOCQUET Julie, HOLTHOF Eric, HOLTHOF Julie, HOLTHOF Matthieu, HUAULT, HUCHON Samuel, HUGO Gillian, HURTREL Théo, HUTIN Nicolas, IMANEZ, INGREMEAU Daniel, INRA, ISASA Emilie, JACQUARD FEVAI Maïté, JACQUELIN Sandrine, JALICON Pierre-Yves, JAME Axel, JANVIER Camille, JEANNEAU, JEAN-PIERRE Caroline, JOLLIVET Suzy, JOLLY Anne, JOLY Armand, JOMAT Emilien, JOMAT Loïc, JOMAT Patrick, JOMAT Sylvie, JOS Salomé, JOUBERT Benoit, JOUITTEAU Corinne et Ferréol, JOULAIN Simone, JOURDE Philippe, JULES Antonin, JULIEN Paul, KANG Mary, KESTEMAN Blandine, KIRCHHOFF Clément, KITA Antoine, KOLBACH, LABARET Julien, LABBAYE Agnès, LAFOND Aurélien, LAIZÉ Mathias, LALLEMAND Jérôme, LAMBERT Benoit, LANDAIS Maxime, LANGOUMOIS Jean, LARCHER Philippe, LARMONIER Eric, LAROCHE Alexis, LARTIGAU Christophe, LARTIGAU Moea, LASSALLE Frédéric, LAURENT Guy, LE CABEC Marie, LE CABEC Tristan, LE CHANONY Claire, LE GAL Valentin, LE GARS Nicole, LE GUILLERM Ulysse, LE MEITOUR Audric, LE MORVAN Hervé, LE ROY Éric, LEAU Stéphanie, LEAUTE Justine, LEAUTE Sylvain, LEBRUN Pierre, LECLERC Amandine, LECOMTE François, Leduc David, LEFEBVRE François, LEFEBVRE Romain, LEFORT Floriane, LEGAY Philippe, LEGEAS Francois, LELARGE Kévin, LELAURE Benoit, LEMAITRE Christophe, LEMENICIER Caroline, LEPAGE Elen, LEPRINCE Raphaël, LEROUX Alain, LESAINE Antoine, LESOURD Marien, LETOURNEAU Sylvain, LEVASSEUR Michel, LEVEQUE André, LEYNAERT Noé, LIBERT Valentin, LIEGEOIS Bernard, LIMON Mérédith, LING Mathieu, LIOT Adélaïde, LIPOVOÏ Dounia, LIPOVOI Katia, LORIENT Angèle, LORIOUX-CHEVALIER Ugo, LOUBINOUX Elfie, LOUVEL Thierry, LPO Anjou, LUCIANI Nathan, LUCK Chris, LUINI Estelle, LURET Agnes, LYONNET Thibault, MACHAUX Pierre-Baptiste, MADRONNET Amanda, MADY Mickaël, MAGNON Franck, MAHE Laurent, MAICHETEAU Angélique, MAILLET Kevin, MAIRE Catherine, MAITREPIERRE Adrien, MALLET Anne-Marie, MALTESE-CROTTIER Kevin, MANCEAU Vincent, MARAIS Lucas, MARIE Olivier, MARIN Pauline, MARINE Marie, MARITON Léa, MARTIN Christophe, MARTIN Georges, MARTIN Nathan, MARTINAUD Rémi, MARTINIERE David, MAS Mathilde, MASSET Jean-François, MASSIN, MATHIEU Corentin, MATHIOT Aude, MATHIS Manuela, MAUDUYT Lubin, MAZERAU Arnaud, MAZOUIN Aurélien, MCDONAGH Alison, MEIGNANT Cyrille, MÊME-LAFOND Benjamin, MÉNARD Louise, MENARD Catherine, MENARD Elodie, MERCERON Bruno, MERCIER Paulin, MERLIER Pascal, MERY Luc, MERZAQ Ahmed, MERZOUK, MESSERLI Zoé, METAIS Alain, METAIS Franck, METAYER Guillaume, METIVIER Pierre, MEUNIER Annabelle, MEUNIER Manon, MEYNIER Isabelle, MICHAUD Michel, MICHELET Guillaume, MICHELS Stephanie, MIGAEL Giraud, MIGAUD Pierre, MILARET Jacqueline, MILARET Vincent, MILLIET Simon, MILLON Xavier, MINET Héloïse, MINET Nicolas, MOKUENKO Nicolas, MOLINARI François, MONCHAUX Geoffrey, MONCOMBLE Mathieu, MONDION Julien, MONNET Camille, MONNIER Cathy, MONTAGNE Vincent, MONTENOT Jean-Pierre, MONTEPINI Julien, MONTFORT Didier, MONTHUBERT Bernard, MOREAU Christian, MOREAU Gaëlle, MOREAU Hugo, MOREAU Michel, MOREAU Patrice, MOREL Swann, MORET Sarah, MORILLON Olivier, MORISSON Julie, MORLOT Gautier, MORTREUIL Françoise, MOUSSET Julie, MOUSSET Marie, MOYSE Clément, MROCZKO Cédric, MULOT Elzéar, MUZZOLINI Céline, NADAL Yann, NADEAU Iris, NAUDON David,



NAULLEAU Guy, NCA, NEILL Sophie, NESPOULOUS Ninon, NEVERS Thomas, NEZAN Émilie, NICOLAS Vincent, NIORTHE Dominique, NISSOU Véronique, NIVELLE Damien, NOLIBOIS Mariève, NORMANT Mathieu, NOWAK Eric, NOWOSIELSKI Brice, OFB SD16, OLLIVIER David, OLLIVIER Laura, OTREBSKY Gérard, OUBRIER Hervé, Ouest Aménagement, OUVRARD Patrice, OUVRARD Régis, PACOREL Norbert, PAGES Damien, PAGNUCCO Justine, PAINE Andrew, PAIVET Damien, PAMART Aline, PAN Claude, PAPOT Didier, PAPOT Martial, PARIOT Eloise, PARISOT Marion, PARMENTIER Emmanuel, PARMENTIER Marie, PASCAL Helene, PASQUIER Antoine, PASQUIER Guillaume, PELLERIN Coralie, PELLERIN Vincent, PERICHARD Sara, PERRAULT Aurore, PERRIER Océane, PERRIN Samuel, PERRINET Michel, PERROT Muriel, PERSON Louis, PERSUY Alain, PETIT Bruno, PETIT Loïc, PETITSIGNE Jean-Pierre, PETTENATI Alexandre, PEYRAT François, PIAULT Damien, PICHARD Adeline, PICQ Dominique, PIER Nicolas, PIERRE Aurélien, PIET Christian, PIMPIN Sandrine, PINAULT Frédérique, PINEAU Adrien, PINEAU Elodie, PINIER Rodolphe, PITERS Stéphane, PLAT Franck, PLAT Pierre, PLESSIS Patrick, PLUCHON Nicolas, POCHET Jean-François, POIGNANT Germain, POIREL Cyrille, POIRET Marion, POISSON Kevin, POISSON Olivier, POISSON Thierry, POITEVIN Caroline, POLET Enguerrand, PORTHEAULT Alexandre, POTTER Laëtitia, POULET Nicolas, POUVREAU Olivier, PRATT Alban, PRÉAU Clémentine, PRECIGOUT Laurent, PREUD'HOMME Isabelle, PREVOST Jacques, PREVOST Olivier, PRIMAULT Vincent, PRIOUL Yoann, PRIOUR Andréa, PROUST André, PROUST Charles, PROVOST Catherine, PROVOST Dominique, PROVOST Jean, PROVOST Sylvain, PRUVOST Angélique, PUAU Ambroise, QUENEHERVE Emma, QUENTIER Emmanuelle, QUERCY Philippe, QUÉREL Gwenn, QUEVAL Bernard, QUILLET Jean-Marie, QUILLIVIC Michel, QUINTARD Christian, QUINTARD Richard, R. Sandrine, RABOIN Patrick, RAFFIN Mélody, RAISON Pauline, RAMBAUD Florian, RANSDALE Nick, RAOUL Gaston, RASQUINET Thomas, RASSINEUX Matthieu, RAT Gilles, RAVEAU Johann, REBIC Hervé, REGNERY Baptiste, RENAUD Guy, RENAUX Alexis, RENE Alexis, RENET Julien, RENOUST Aurélie, RENOUX Clémentine, RETAILLEAU Emilien, REVEL Quentin, REYT Sylvain, RFF, RHODDE Arnaud, RIBARDIÈRE Annie, RIBOTTO Laure, RICHARD Denis, RICHARD Emmanuel, RICHAUD Romain, RICHET Catherine, RIGAUDEAU Bruno, RIGAULT Thierry, RIGOT Matthieu, RINAUD Tony, RIOLS Christian, RISETH Jørn, RIVAU Miguel, RIVIERE Nicole, ROBERT Anthony, ROBIN Cassandre, ROBIN Sarah, ROCHARD Nicolas, ROCHELET Benoît, ROLLAND Yann, ROQUES Olivier, ROSSIGNOL Pierre, ROUE Sébastien, ROUX Didier, ROY Gaëlle, ROYER Armelle, ROYER Denis, ROYER Michel, RUAULT Antoine, RUET Pascale, SABOUREAU Yohan, SABOURIN Edgar, SABOURIN Laurent, Salariés Lpo Anjou, SARDON Véronique, SAUNIER-COURT Cécilia, SAUVAGET Philippe, SCHMIT Eva, SCHMITT Maxime, SCHNEIDER Fabian, SCHNEIDER Maelle, Schneider Nadège, SECHER MAILLARD Dominique & Marie-Renée, SEILLER Benoît, SELLIER Yann, SENEAL Angéline, SERAIN Didier, SERENA Alain, SERVEAU Jean-Michel, SIMON Angélique, SIMON Marie, SIMONNET Isabelle, SIMONNET Marine, SIRAUD Aurélien, SLÉZAK Josée, Société des Sciences de Châtelleraut, Société Herpétologique de France, SOUCHET Maxime, SOUIL Axel, SOUIL Fabrice, SOURIC Eric, SOYER Julien, SUAUDEAU Romain, SWEETINGHAM Stephen, SYLVESTRE Aude, Symbiose environnement, SZKLAREK Amanda, TAQUET Ewan, TARDY Amandine, TASIACQ Delphine, TAUDIÈRE Camille, TAUDIN Maylis, TERRONES Hippolyte, TESSERAU Guillaume, TESSONNEAU Julien, TEXIER Audrey, TEXIER Lucie, TEXIER Marcel, THELLEEZ Fabrizia, THER Louise, THERIN Lénaïg, THÉRY Paul, THERY Paul-Mickaël, THIAUDIÈRE Anne, THIMONIER Jacques, THIRION Jean-Marc, THOMAS Brünhilde, THOMAS Sophie, TILLET Johan, TILLET Serge, TILLO Stéphane, TIPHANEAU Marion, TOURON Emmanuel, TOUVENET Sylvain, TRAINSON Ophélie, TRAN Cécile, TRANCHANT Nicolas, TRECANT Pauline, TREMION Armel, TRITZ Marjorie, TROTTEREAU Michel, TROUBAT Stéphane, URANGA Elodie, VACHER Jean-Pierre, VACHER Julie, VACHON Natan, VALCESCHINI Mathias, VALET Jacques, VALLECILLO Jules, VALMALLE Cloé, VAN HECKE Benoît, VAN LAAR Vincent, VANHEE Claire, VANNESTE Mieke, VANNI Alain, VANTORRE Tristan, VASSEUR Marie-Blanche, VAUCELLE Maxime, VAVON Oriane, VECK Marine, VENTROUX Julien, Verdi Conseil Midi Atlantique, VERNA Eric, VERNA Jérémy, VICTOT Jacky, VIDAL Justine, VILLA, VILLEGGER Angélique, VINCENT T., VINCENT Tony, VINET Lilian, VINET Pierre, VIRLOUVET Danièle, VITTIER Julien, VIVION Lise, VRIGNAUD Antoine, VRIGNAUD Nicolas, WAGNER Matthieu, WATTEZ Thierry, WEBER Thomas, WEISS Stéphane, WENGER Bernadette, WIBAUX Charles, WILLIAMSON Thomas, WROZA Stanislas, YOU Sébastien, ZOUBEIDI Emile, ZUIDERWIJK A. & Coll., ZUNINO Fabien, ZUNINO Lison.

## LES AMPHIBIENS

Depuis 1900, 22527 données d'Amphibiens ont été récoltées sur l'ensemble du département de la Vienne et saisies dans notre base de données. Les treize dernières années (période 2010-2023) ont permis de recueillir 74 % des données totales (Figure 1). Depuis 2014 (année d'ouverture des portails de saisies en ligne), 64 % des données (14237) ont été recueillies.



**Figure 1.** Nombre de données Amphibiens en Vienne par période.

Entre 2010 et 2023, **19 espèces d'Amphibiens** ont été observées dans le département de la Vienne contre 16 entre 1990 et 2009 (Tableau 2). La Grenouille rousse *Rana temporaria* était listée dans les espèces présentes dans le département de la Vienne lors de la publication de l'atlas préliminaire (Poitou-Charentes Nature, 2002), pourtant on considère aujourd'hui qu'il s'agissait probablement d'erreurs de détermination. La présence de la Grenouille rousse n'a été confirmée dans le département qu'en 2015. Les autres nouvelles espèces observées sont 2 taxons introduits. Le premier est le Spéléperpes de Strinati *Speleomantes strinatii* dont une population reproductrice a été découverte en 2015 au sein d'une cavité souterraine de la Vallée de l'Anglin. Des analyses génétiques ont confirmé qu'il s'agissait d'individus introduits provenant de populations proches de Monaco (Lucente *et al.*, 2016). Enfin, la dernière espèce est le Xénope lisse *Xenopus laevis*, un anoure originaire d'Afrique, échappé d'un ancien élevage des Deux-Sèvres et observé pour la première fois dans le département en 2013.

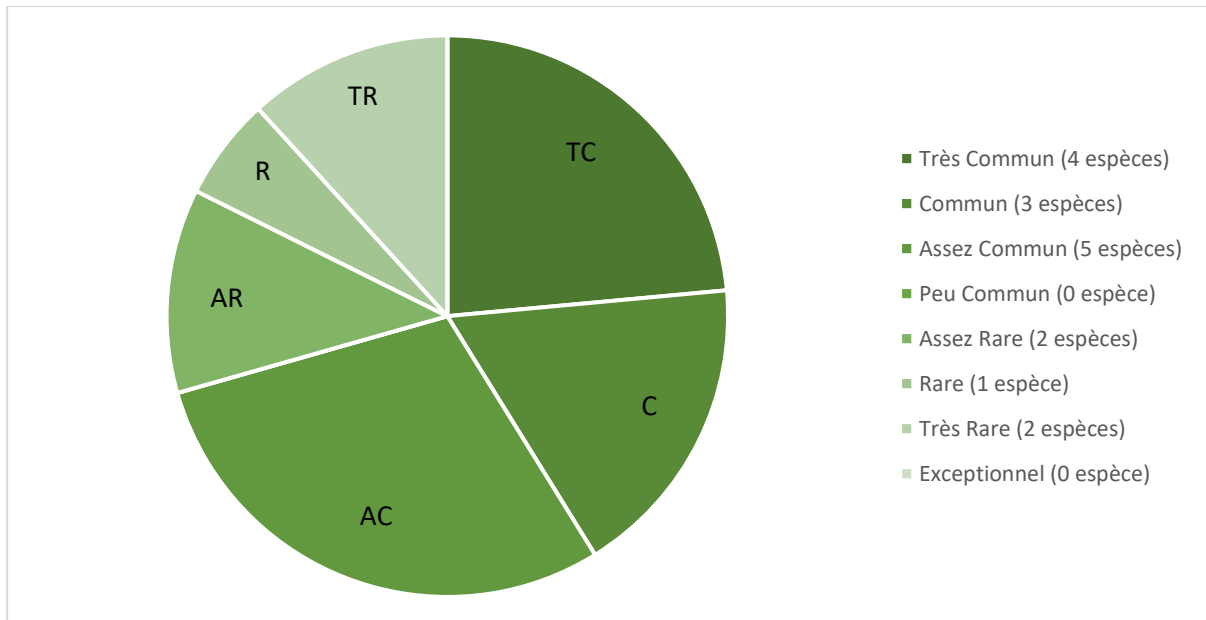
Le Sonneur à ventre jaune *Bombina variegata* et la Grenouille verte de Lessona *Pelophylax lessonae* sont les 2 seules espèces inscrites sur la liste rouge des Amphibiens menacés du Poitou-Charentes présentes dans la Vienne (Poitou-Charentes Nature, 2016), cependant 7 autres espèces sont considérées quasi-menacées (Tableau 2).

Un Indice de Distribution Départementale (IDD) a été défini pour chaque espèce d'Amphibiens de la Vienne (Vienne Nature, [À paraître]). Cet IDD est calculé selon une occurrence communale, il est lié au degré de prospection dans le département. L'indice de distribution est divisé en 8 classes, allant d'Exceptionnel (E) à Très Commun (TC). Trois classes sont ajoutées pour les cas particuliers : NR Non revue, D Disparue et I Introduite (Tableau 1).

**Tableau 1.** Indice de distribution départementale (IDD).

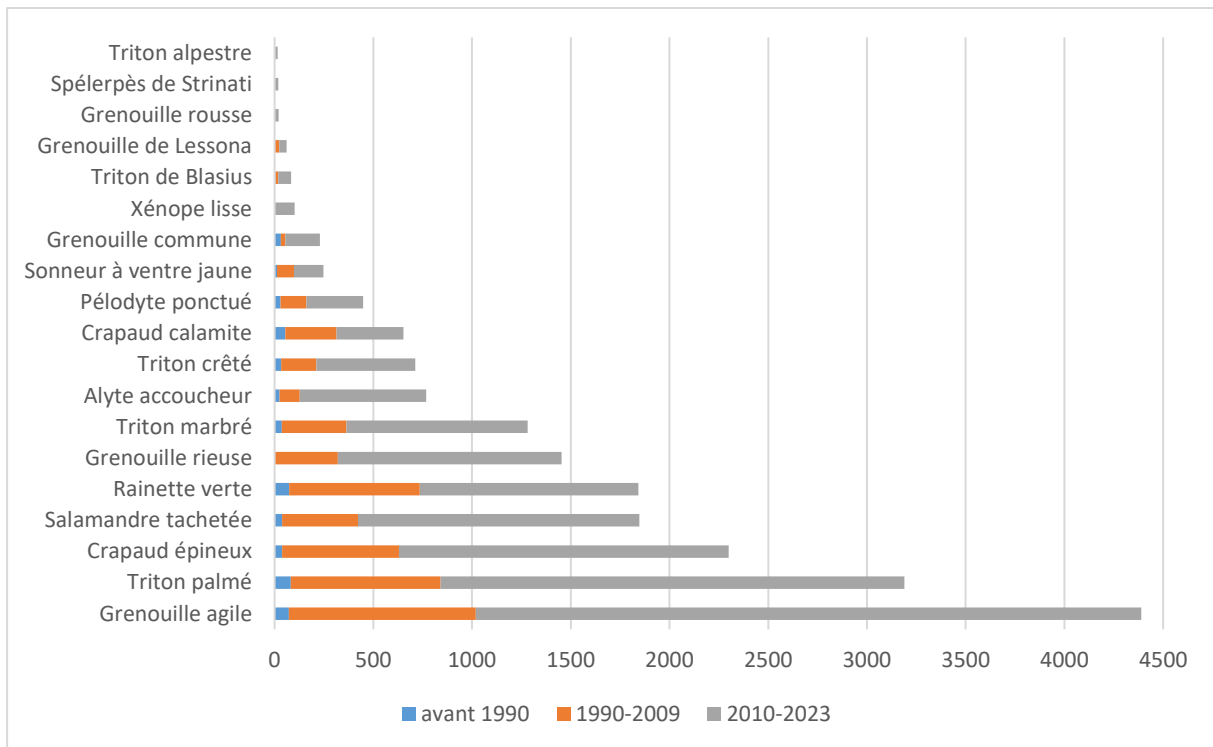
Statut	Définition
Exceptionnel (E)	Espèce recensée dans moins de 0,5 % des communes de la Vienne.
Très Rare (TR)	Espèce recensée dans 0,5 à 1,5 % des communes de la Vienne.
Rare (R)	Espèce recensée dans 1,5 à 3,5 % des communes de la Vienne.
Assez Rare (AR)	Espèce recensée dans 3,5 à 7,5 % des communes de la Vienne.
Peu Commun (PC)	Espèce recensée dans 7,5 à 15,5 % des communes de la Vienne.
Assez commun (AC)	Espèce recensée dans 15,5 à 31,5 % des communes de la Vienne.
Commun (C)	Espèce recensée dans 31,5 à 63,5 % des communes de la Vienne.
Très Commun (TC)	Espèce recensée dans plus de 63,5 % des communes de la Vienne.
Introduit (I)	Espèce introduite après 1900 dans la Vienne.
Non Revu (NR)	Espèce connue dans la Vienne mais sans donnée nouvelle depuis 2014
Disparu (D)	Espèce considérée disparue – Aucune donnée depuis 30 ans au moins

Plus de 41 % des espèces autochtones d'Amphibiens du département de la Vienne sont Très communes (TC) à Communes (C). À l'inverse, 18 % des espèces sont Rares (R) à Exceptionnelles (E) (Figure 2).



**Figure 2.** Proportion des Indices de Distribution des Amphibiens de la Vienne (du 01/01/2014 au 31/12/2023).

Les deux espèces « Très communes » du département de la Vienne sont la Grenouille agile *Rana dalmatina*, avec plus de 4380 données et le Triton palmé *Lissotriton helveticus* avec 3190 données. Les espèces « Très rares » et « Exceptionnelles » sont respectivement le Triton alpestre *Ichthyosaura alpestris* (16 données) et la Grenouille rousse *Rana temporaria* (20 données) (Figure 3).



**Figure 3.** Nombre d'observations d'Amphibiens dans la Vienne depuis 1900.

La répartition des inventaires des Amphibiens dans le département de la Vienne est assez homogène (Figure 4 et Figure 5). Les secteurs en manque d'informations avaient fait l'objet de prospections ciblées lors du projet d'atlas des Reptiles et des Amphibiens du Poitou-Charentes (2017 à 2019). Les zones blanches sont des secteurs le plus souvent dépourvus de mares ou des zones favorables à la reproduction des Amphibiens.

**Tableau 2.** Liste et statut des Amphibiens observés dans la Vienne entre 1990 et 2023.

Nom français	Nom scientifique	PN	DH	LRN	LR-PC	ZNIEFF	IDD 2024	Observation	
								1990-2009	2010-2023
<b>Urodèles</b>									
<b>Salamandridae</b>									
Salamandre tachetée	<i>Salamandra salamandra</i>	N		LC	LC		C	X	X
Triton alpestre	<i>Ichthyosaura alpestris</i>	N		LC	NA		TR	X	X
Triton crêté	<i>Triturus cristatus</i>	N	A2, A4	NT	NT	D	AC	X	X
Triton marbré	<i>Triturus marmoratus</i>	N	A4	NT	NT	D	C	X	X
Triton palmé	<i>Lissotriton helveticus</i>	N		LC	LC		TC	X	X
Triton de Blasius	<i>Triturus cristatus x T. marmoratus</i>	N		-	NA	D	AR	X	X
<b>Plethodontidae</b>									
Spélerpès de Strinati	<i>Speleomantes strinatii</i>	N	A2, A4	LC	-		I		X
<b>Anoures</b>									
<b>Alytidae</b>									
Alyte accoucheur	<i>Alytes obstetricans</i>	N	A4	LC	NT		AC	X	X
<b>Bombinatoridae</b>									
Sonneur à ventre jaune	<i>Bombina variegata</i>	N	A2, A4	VU	EN	D	R	X	X
<b>Pélodytidae</b>									
Pélodyte ponctué	<i>Pelodytes punctatus</i>	N		LC	NT	D	AC	X	X
<b>Bufonidae</b>									
Crapaud épineux	<i>Bufo spinosus</i>	N		LC	LC		TC	X	X
Crapaud calamite	<i>Epidalea calamita</i>	N	A4	LC	NT	D	AC	X	X
<b>Hylidae</b>									
Rainette verte	<i>Hyla arborea</i>	N	A4	NT	NT	D	C	X	X
<b>Ranidae</b>									
Grenouille agile	<i>Rana dalmatina</i>	N	A4	LC	LC		TC	X	X
Grenouille commune	<i>Pelophylax kl. esculentus</i>	N	A5	NT	DD		AC	X	X
Grenouille de Lessona	<i>Pelophylax lessonae</i>	N	A4	NT	EN	D	AR	X	X
Grenouille rieuse	<i>Pelophylax ridibundus</i>	N	A5	LC	NA		TC	X	X
Grenouille rousse	<i>Rana temporaria</i>	N	A5	LC	NT	D	TR		X
<b>Pipidae</b>									
Xénope lisse	<i>Xenopus laevis</i>			NA	NA		I		X
<b>Nombre</b>								<b>16</b>	<b>19</b>

PN : Protection nationale : N

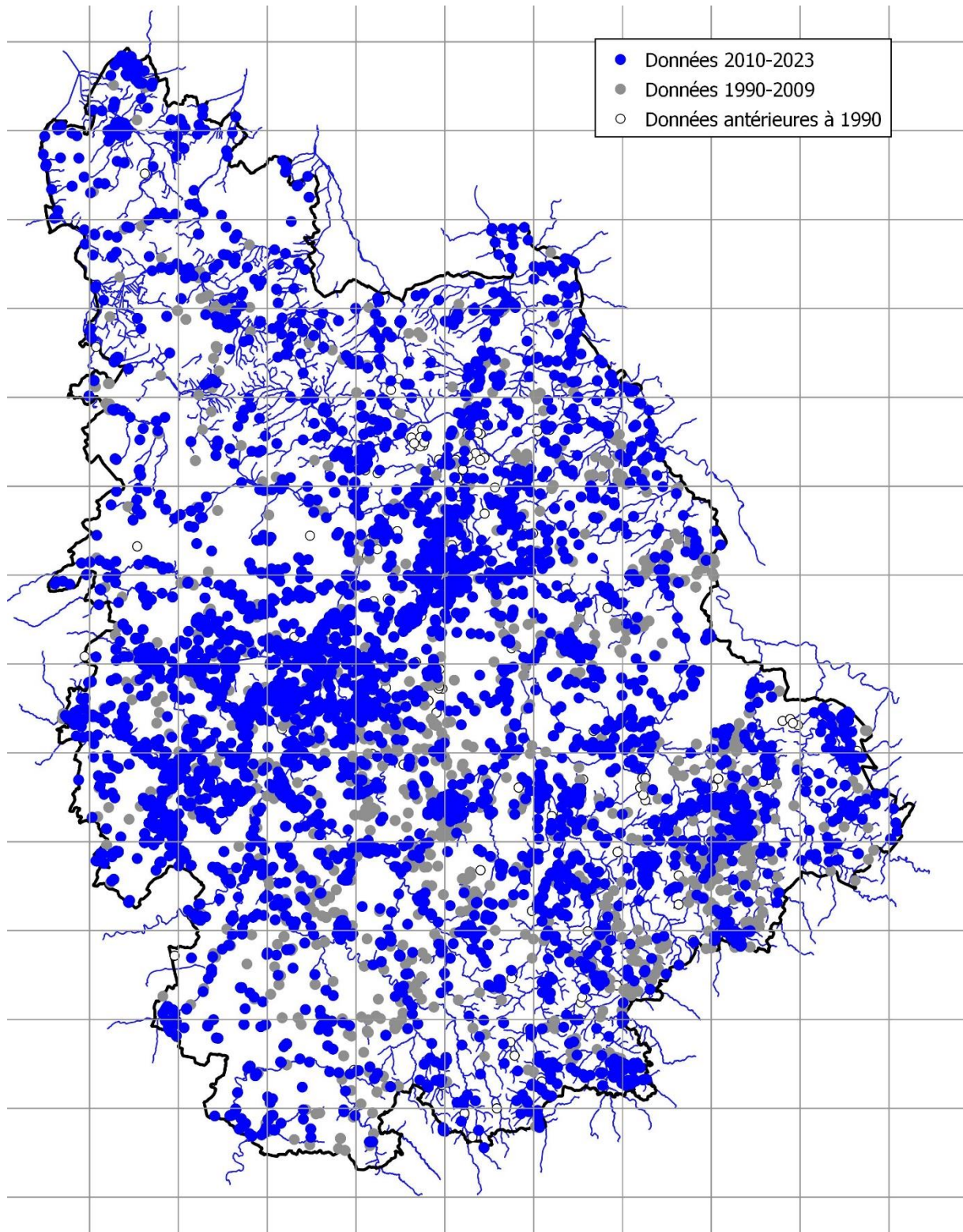
DH : A<sub>2</sub> annexe II, A<sub>4</sub> annexe IV, A<sub>5</sub> annexe V de la Directive Européenne « Habitats-Faune-Flore »

LRN : Livre Rouge National (2015) : CR danger critique d'extinction, EN en danger, VU Vulnérable, NT quasi menacée, LC préoccupation mineure

LR-PC : Liste Rouge Poitou-Charentes (2016) : CR danger critique d'extinction, EN en danger, VU Vulnérable, NT quasi menacée, LC préoccupation mineure ; NA non applicable, DD données insuffisantes

ZNIEFF : Espèce déterminante : D en Poitou-Charentes, D<sub>86</sub> en Vienne

IDD : Indice de distribution départemental (2024) : TC Très Commun, C commun, AC assez commun, PC Peu Commun, AR assez rare, R rare, TR très rare, E Exceptionnel, NR Non Revu, D disparu, I Introduit



**Figure 4.** Localisation des données d'Amphibiens dans la Vienne entre 1900 et 2023.

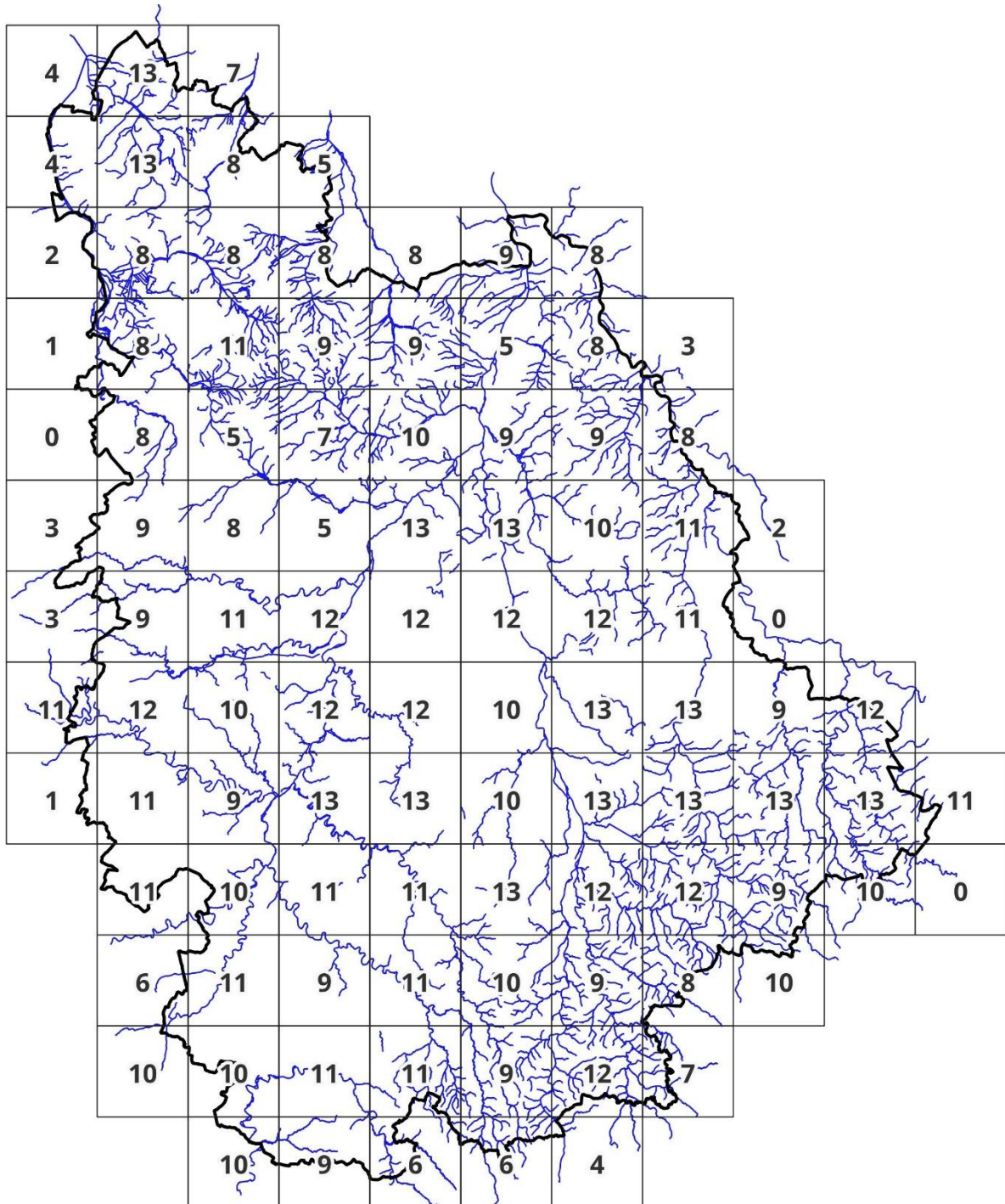
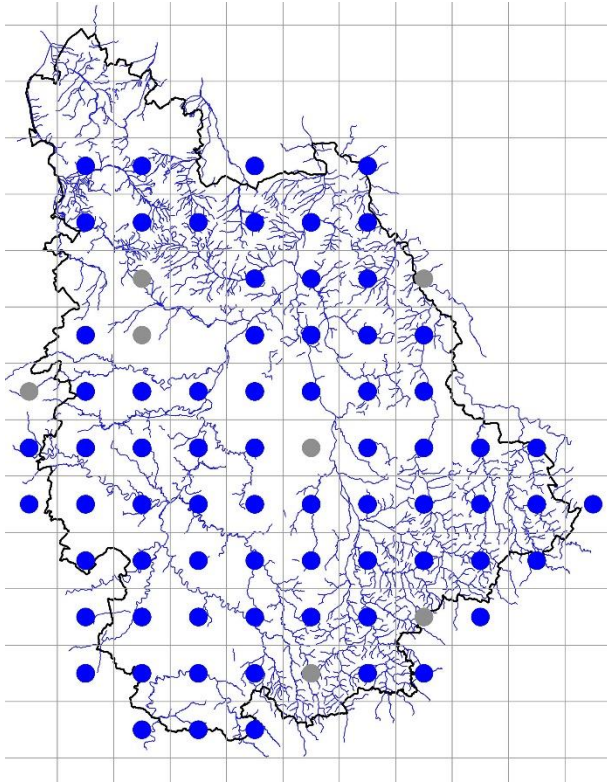


Figure 5. Nombre d'espèces d'Amphibiens inventoriées par mailles dans la Vienne entre 2010 et 2023.

## LES URODELES

### SALAMANDRE TACHETEE

*Salamandra salamandra*

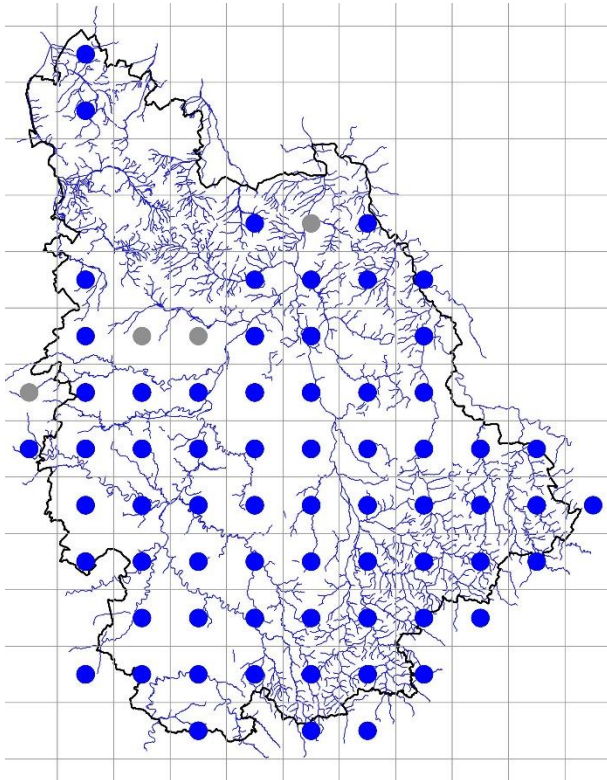


Samuel Ducept – Vienne Nature

- Données 2010 - 2023
- Données 1990 - 2009
- Données antérieures à 1990

### TRITON MARBRE

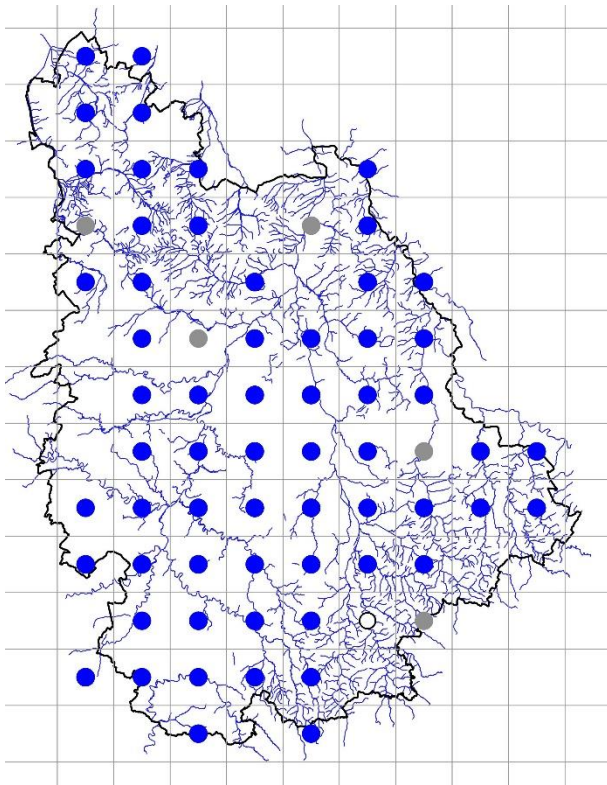
*Triturus marmoratus*



Samuel Ducept – Vienne Nature



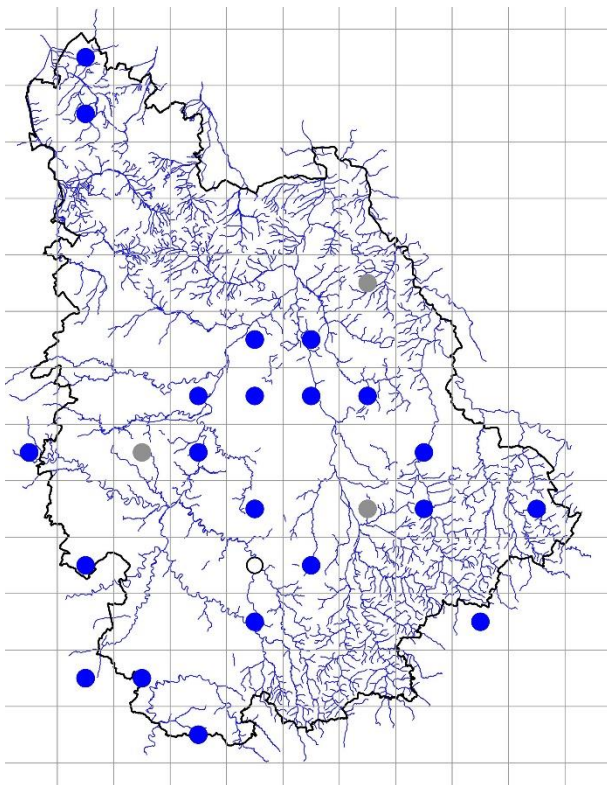
**TRITON CRETE**  
*Triturus cristatus*



Samuel Ducept – Vienne Nature

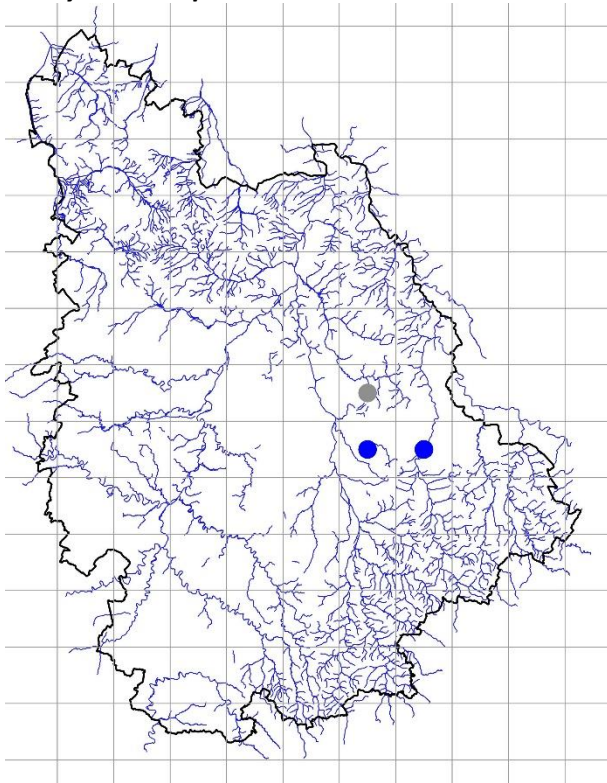
- Données 2010 - 2023
- Données 1990 - 2009
- Données antérieures à 1990

**TRITON DE BLASIUS**  
*Triturus cristatus x T. marmoratus*



Samuel Ducept – Vienne Nature

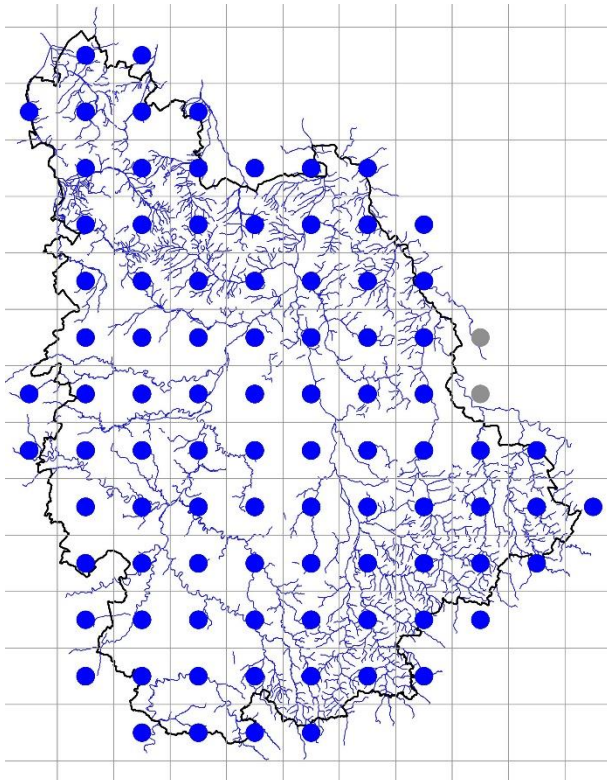
**TRITON ALPESTRE**  
*Ichthyosaura alpestris*



Rémi Cabirol – Vienne Nature

- Données 2010 - 2023
- Données 1990 - 2009
- Données antérieures à 1990

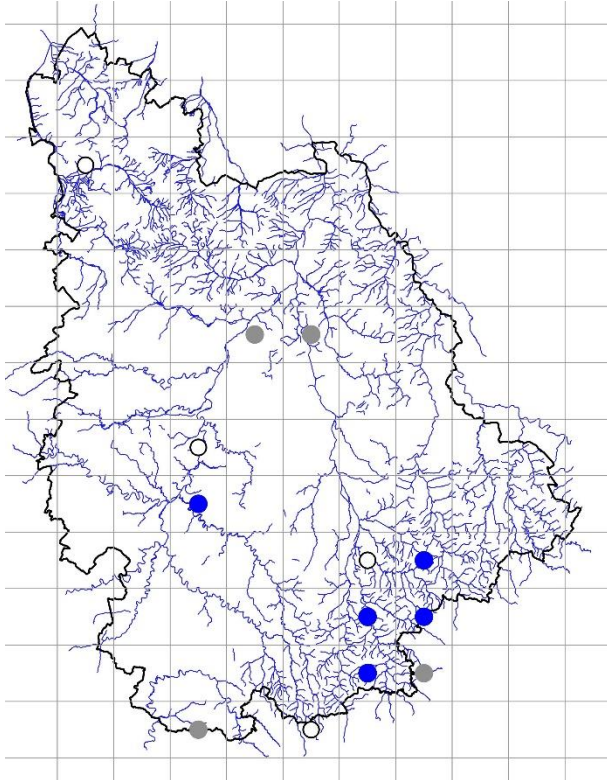
**TRITON PALME**  
*Lissotriton helveticus*



Samuel Ducept – Vienne Nature

## LES ANOURES

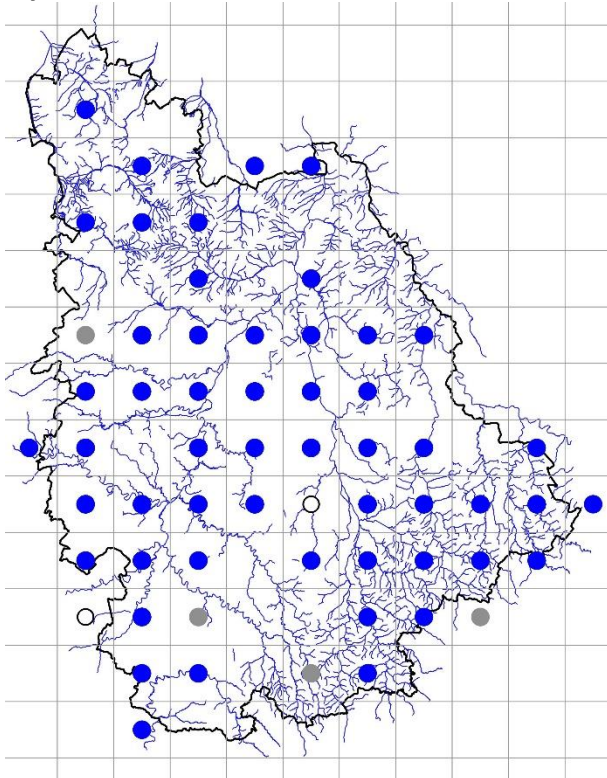
### SONNEUR A VENTRE JAUNE *Bombina variegata*



Miguel Gailledrat – Vienne Nature

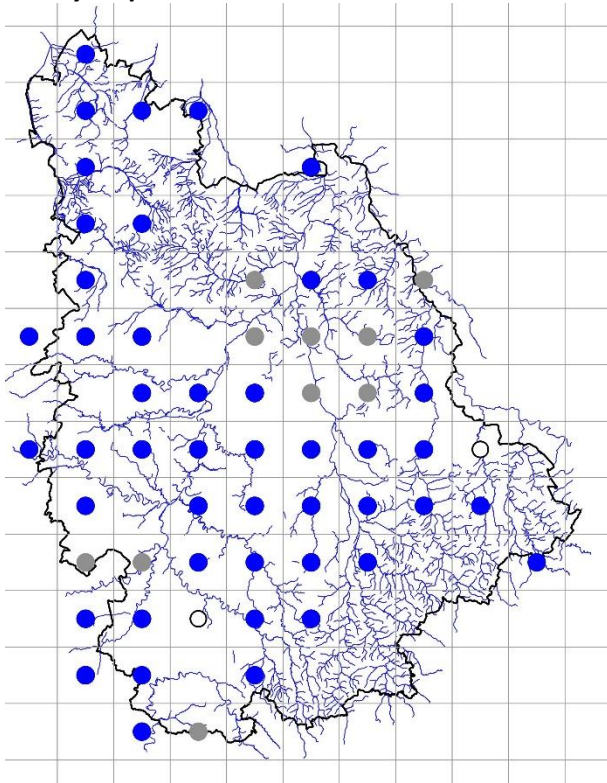
- Données 2010 - 2023
- Données 1990 - 2009
- Données antérieures à 1990

### ALYTE ACCOUCHEUR *Alytes obstetricans*

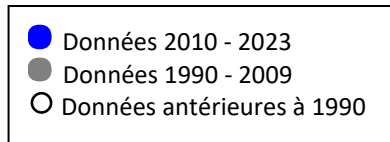


Yann Sellier – Vienne Nature

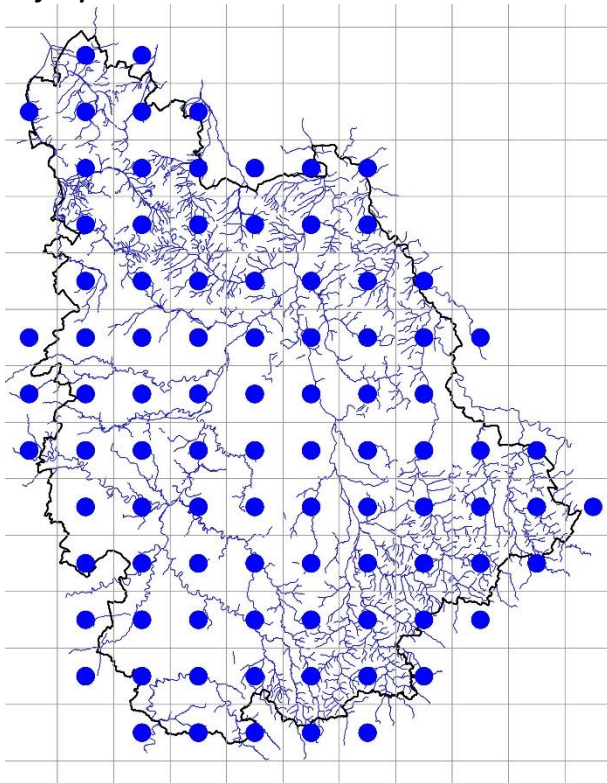
**PELODYTE PONCTUE**  
*Pelodytes punctatus*



Samuel Ducept – Vienne Nature

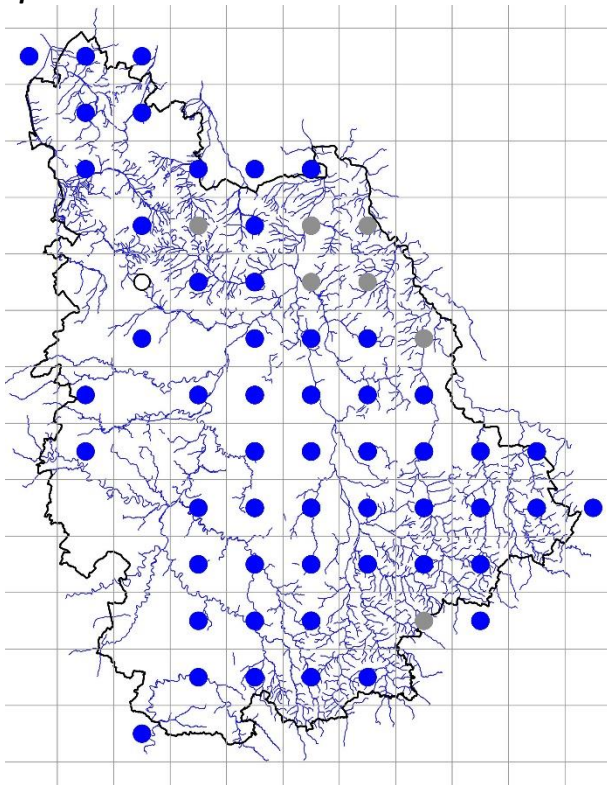


**CRAPAUD EPINEUX**  
*Bufo spinosus*

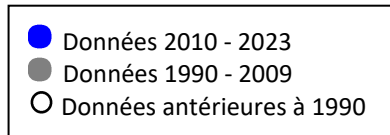


Nicolas Tranchant – Vienne Nature

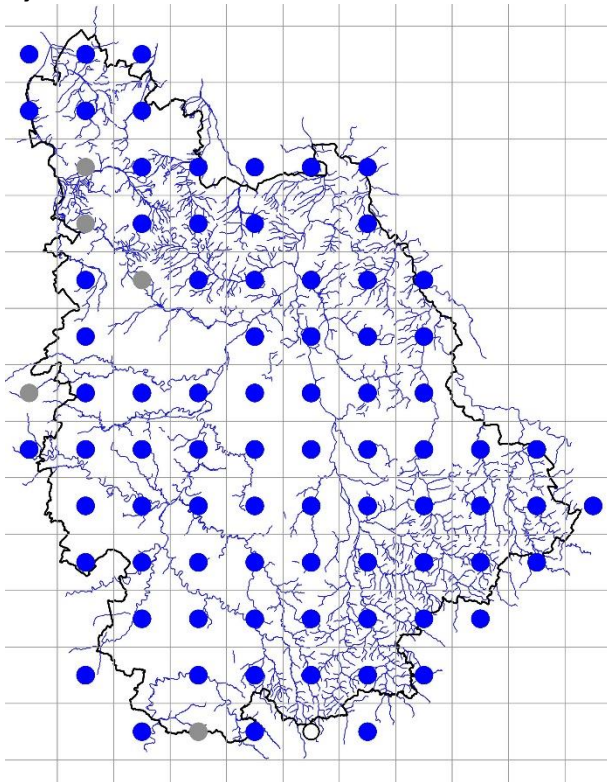
**CRAPAUD CALAMITE**  
*Epidalea calamita*



Rémi Cabirol – Vienne Nature

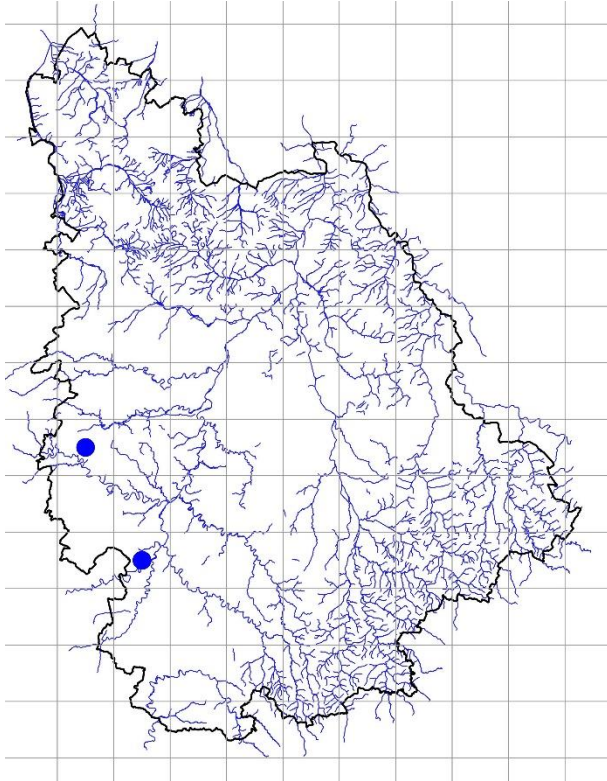


**RAINETTE VERTE**  
*Hyla arborea*



Lucie Texier – Vienne Nature

**GRENOUILLE ROUSSE**  
*Rana temporaria*



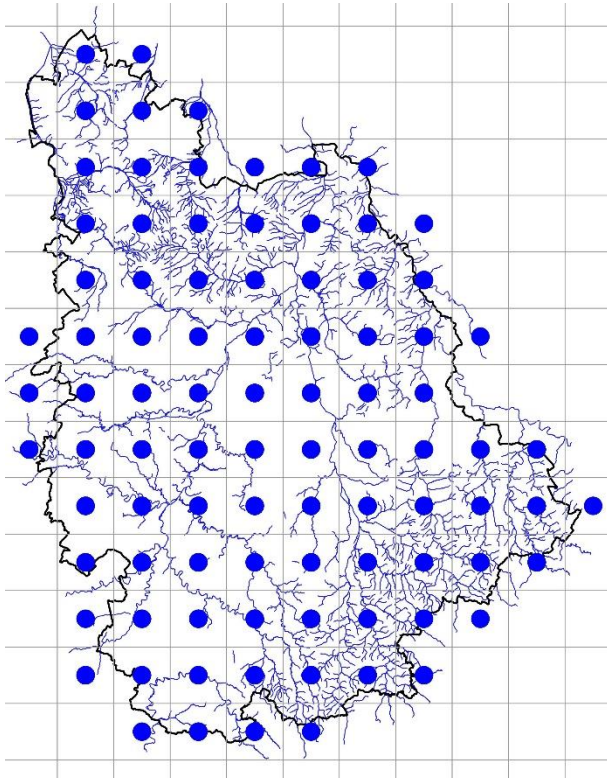
Johann Raveau – Vienne Nature

La présence de la Grenouille rousse est avérée dans le département de la Vienne depuis 2015. Une nouvelle station a été découverte en 2022.

Les données de répartition de Grenouilles rouges du département de la Vienne sur le site de l'INPN correspondent à des données non validées.

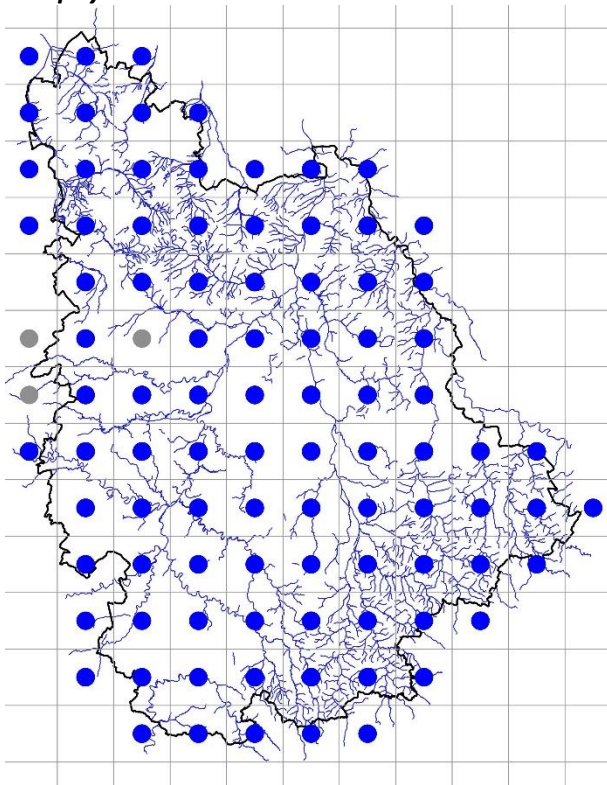
- Données 2010 - 2023
- Données 1990 - 2009
- Données antérieures à 1990

**GRENOUILLE AGILE**  
*Rana dalmatina*



Samuel Ducept – Vienne Nature

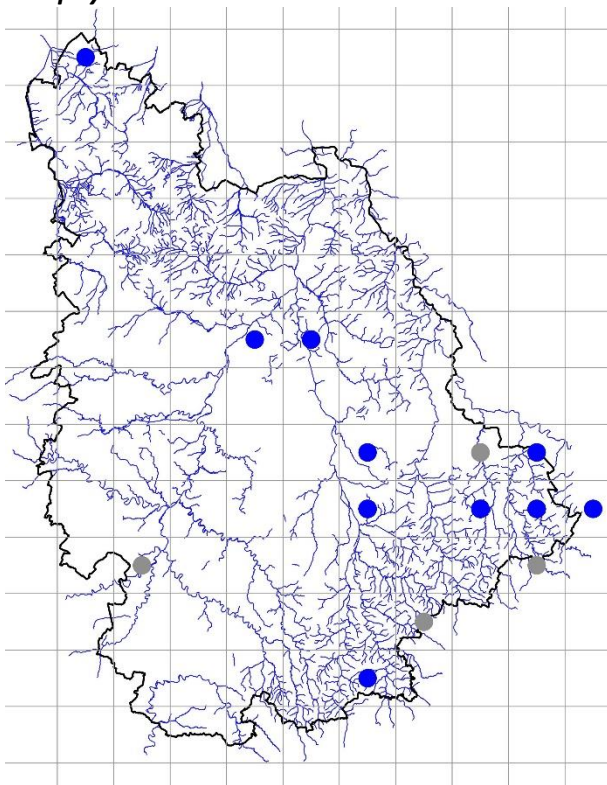
**GRENOUILLE RIEUSE**  
*Pelophylax ridibundus*



Samuel Ducept – Vienne Nature

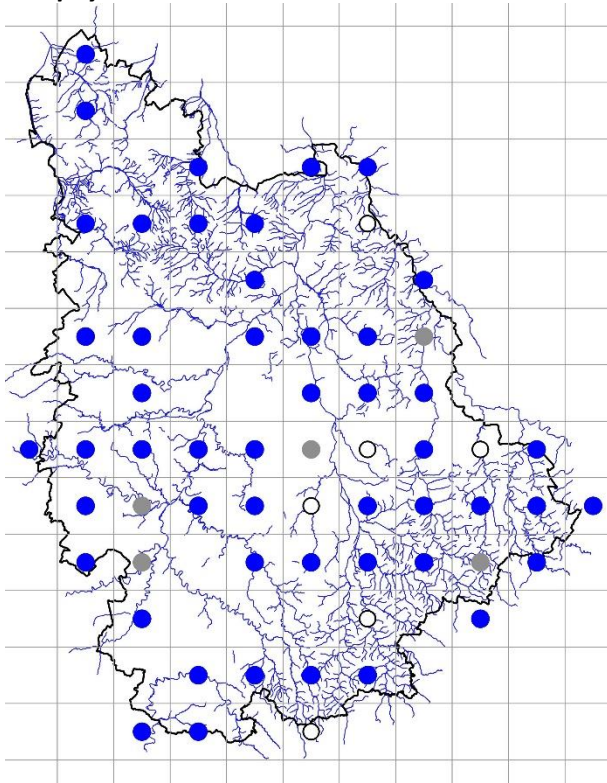
- Données 2010 - 2023
- Données 1990 - 2009
- Données antérieures à 1990

**GRENOUILLE DE LESSONA**  
*Pelophylax lessonae*



Copyright © François DUSOULIER  
François Dussoulier

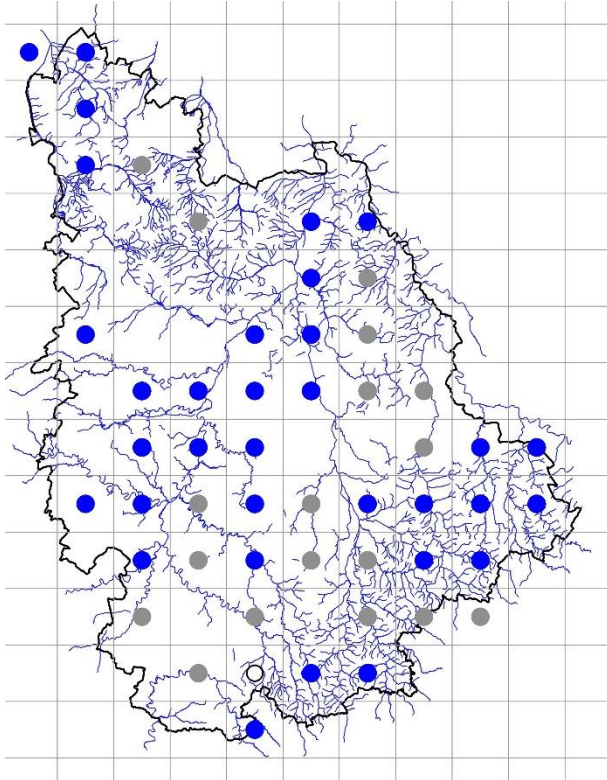
**GRENOUILLE COMMUNE**  
*Pelophylax kl. esculentus*



Miguel Galledrat – Vienne Nature

- Données 2010 - 2023
- Données 1990 - 2009
- Données antérieures à 1990

**COMPLEXE GRENOUILLE DE LESSONA ET GRENOUILLE COMMUNE**

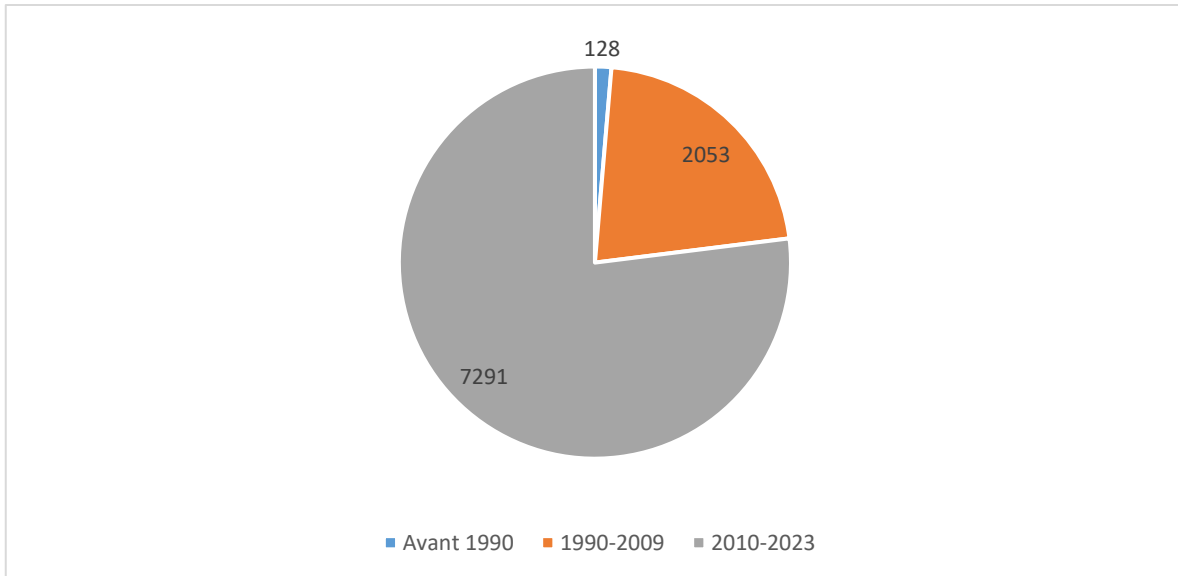


Michel Bramard – Vienne Nature



## LES REPTILES

Depuis 1900, 9472 données de Reptiles ont été récoltées sur l'ensemble du département de la Vienne et saisies dans notre base de données. Les treize dernières années (période 2010-2023) ont permis de recueillir 77 % des données totales (Figure 6). Depuis 2014 (année d'ouverture des portails de saisies en ligne), 67 % des données (6381) ont été recueillies.

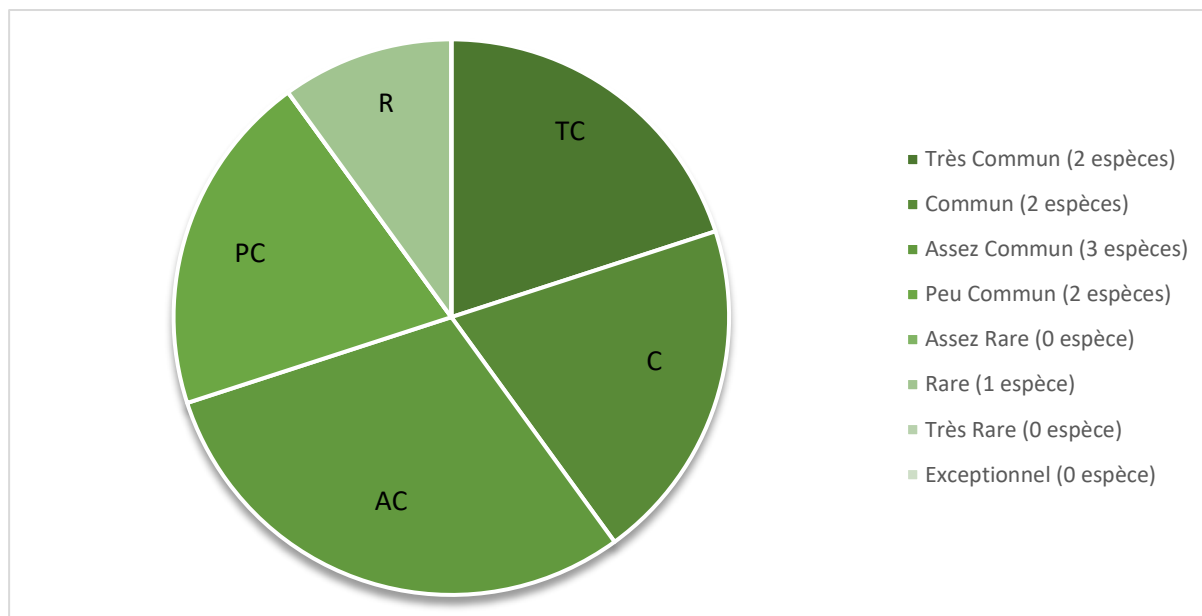


**Figure 6.** Nombre de données Reptiles en Vienne par période.

On compte actuellement **12 espèces de Reptiles** dans le département de la Vienne soit une espèce de plus par rapport à l'atlas préliminaire, la Tarente de Maurétanie. Cette espèce ne semble actuellement pas se reproduire dans notre département en milieu naturel, mais a été observé à 4 reprises à différents endroits du département entre 2017 et 2023. À noter également, l'observation en milieu naturel de 2 serpents exotiques (Serpent faux-coraïl, Serpent des blés) échappés de captivité. Le Lézard vivipare *Zootoca vivipara* a été signalé dans le sud-est du département et sur le Pinail, mais aucune confirmation n'a été réalisée à ce jour. En l'absence d'observation documentée (photo), nous considérons cette espèce absente du département.

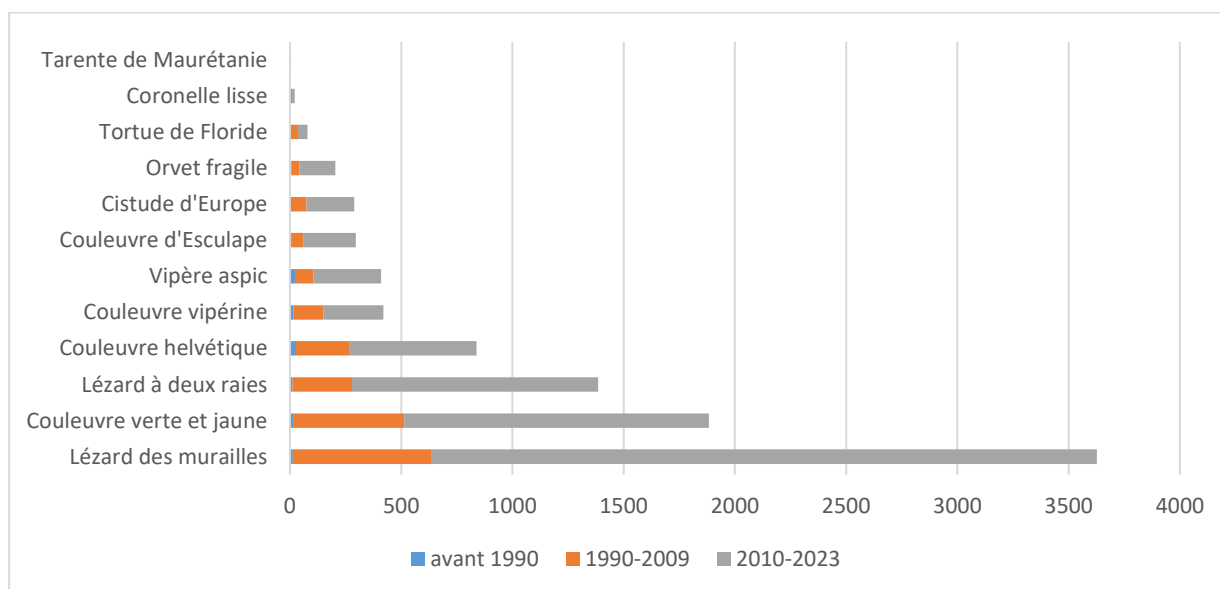
L'Orvet fragile *Anguis fragilis*, la Coronelle lisse *Coronella austriaca*, la Couleuvre vipérine *Natrix maura* et la Vipère aspic *Vipera aspis* sont 4 espèces inscrites sur la liste rouge des Reptiles menacés du Poitou-Charentes et présentes dans la Vienne (Poitou-Charentes Nature, 2016), 2 autres espèces sont considérées quasi-menacées (Tableau 3).

Comme pour les Amphibiens, un Indice de Distribution Départementale (IDD) été défini pour chaque espèce de Reptiles de la Vienne (Tableau 1 cf page 9). Parmi les espèces de Reptiles autochtones de la Vienne, 40 % sont Très communes (TC) à Communes (C) et 10 % sont Rares (R) (Figure 7).



**Figure 7.** Proportion des Indices de Distribution des Reptiles de la Vienne (du 01/01/2014 au 31/12/20123).

Les deux espèces « Très communes » du département de la Vienne sont le Lézard des murailles *Podarcis muralis*, avec plus de 3600 données et la Couleuvre verte et jaune *Hierophis viridiflavus* avec plus 1880 données. L'espèce « Rare » du département est la Coronelle lisse *Coronella austriaca* avec 21 observations (Figure 8).



**Figure 8.** Nombre d'observation de Reptiles dans la Vienne depuis 1900.

La répartition des inventaires des Reptiles dans le département de la Vienne est moins homogène que celle des Amphibiens (Figure 9). Les secteurs avec le plus d'observations sont l'axe Poitiers-Châtelleraut et le Montmorillonnais. Ceci montre que les observations des Reptiles sont plus souvent issues de rencontres fortuites que de prospections ciblées.

**Tableau 3.** Liste et statut des Reptiles observés dans la Vienne entre 1990 et 2023.

Nom français	Nom scientifique	PN	DH	LRN	LR-PC	ZNIEFF	IDD 2024	Observation	
								1990-2009	2010-2023
<b>Chéloniens</b>									
<b>Emydidae</b>									
Cistude d'Europe	<i>Emys orbicularis</i>	N	A <sub>2</sub> , A <sub>4</sub>	LC	NT	D	PC	X	X
<b>Sauriens</b>									
<b>Lacertidae</b>									
Lézard des souches	<i>Lacerta agilis</i>	N	A <sub>4</sub>	NT	-		-	?	
Lézard à deux raies	<i>Lacerta bilineata</i>	N	A <sub>4</sub>	LC	LC		C	X	X
Lézard vivipare	<i>Zootoca vivipara</i>	N	A <sub>4</sub>	LC	-		-		?
Lézard des murailles	<i>Podarcis muralis</i>	N	A <sub>4</sub>	LC	LC		TC	X	X
<b>Anguidae</b>									
Orvet fragile	<i>Anguis fragilis</i>	N		LC	EN	D	PC	X	X
<b>Ophidiens</b>									
<b>Colubridae</b>									
Couleuvre verte et jaune	<i>Hierophis viridiflavus</i>	N	A <sub>4</sub>	LC	LC		TC	X	X
Coronelle lisse	<i>Coronella austriaca</i>	N	A <sub>4</sub>	LC	EN	D	R	X	X
Couleuvre d'Esculape	<i>Zamenis longissimus</i>	N	A <sub>4</sub>	LC	NT		AC	X	X
<b>Natricidae</b>									
Couleuvre vipérine	<i>Natrix maura</i>	N		NT	VU		AC	X	X
Couleuvre helvétique	<i>Natrix helvetica</i>	N		LC	LC		C	X	X
<b>Viperidae</b>									
Vipère aspic	<i>Vipera aspis</i>	N		LC	VU	D	AC	X	X
<b>Espèces exotiques</b>									
Trachémyde écrite	<i>Trachemys scripta elegans</i>			I	NA		I	X	X
Serpent faux-coraïl	<i>Lampropeltis triangulum</i>			I	-		I		(X)
Serpent des blés	<i>Pantherophis guttatus</i>			I	-		I		(X)
Tarente de Maurétanie	<i>Tarentola mauretanic</i>			LC	-		I		X
<b>Nombre</b>								<b>11</b>	<b>12</b>

PN : Protection nationale : N

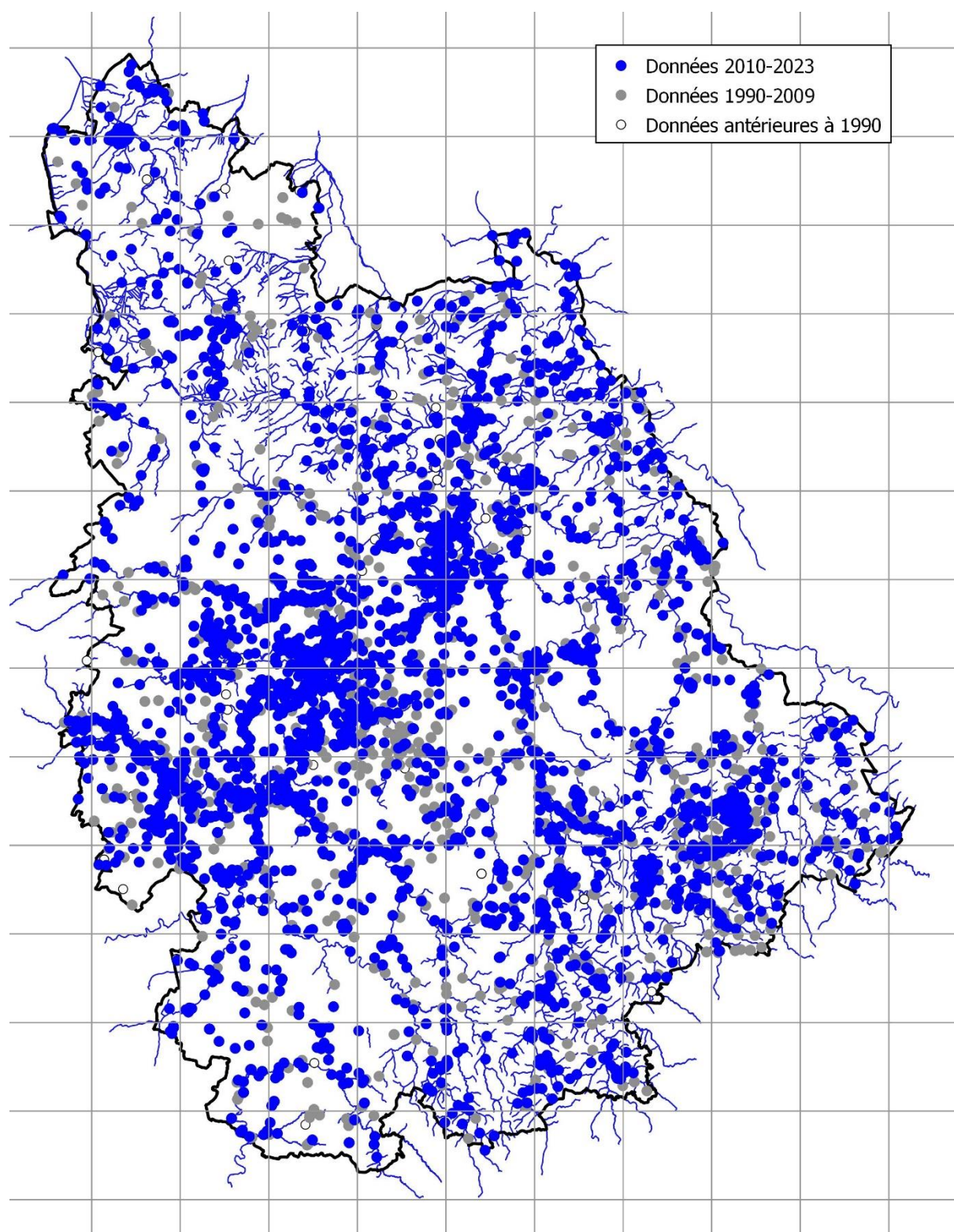
DH : A<sub>2</sub> annexe II, A<sub>4</sub> annexe IV, A<sub>5</sub> annexe V de la Directive Européenne « Habitats-Faune-Flore »

LRN : Livre Rouge National (2015) : CR danger critique d'extinction, EN en danger, VU Vulnérable, NT quasi menacée, LC préoccupation mineure

LR-PC : Liste Rouge Poitou-Charentes (2016) : CR danger critique d'extinction, EN en danger, VU Vulnérable, NT quasi menacée, LC préoccupation mineure ; NA non applicable, DD données insuffisantes

ZNIEFF : Espèce déterminante : D en Poitou-Charentes, D<sub>86</sub> en Vienne

IDD : Indice de distribution départemental (2024) : TC Très Commun, C commun, AC assez commun, PC Peu Commun, AR assez rare, R rare, TR très rare, E Exceptionnel, NR Non Revu, D disparu, I Introduit



**Figure 9.** Localisation des données de Reptiles dans la Vienne entre 1900 et 2023.

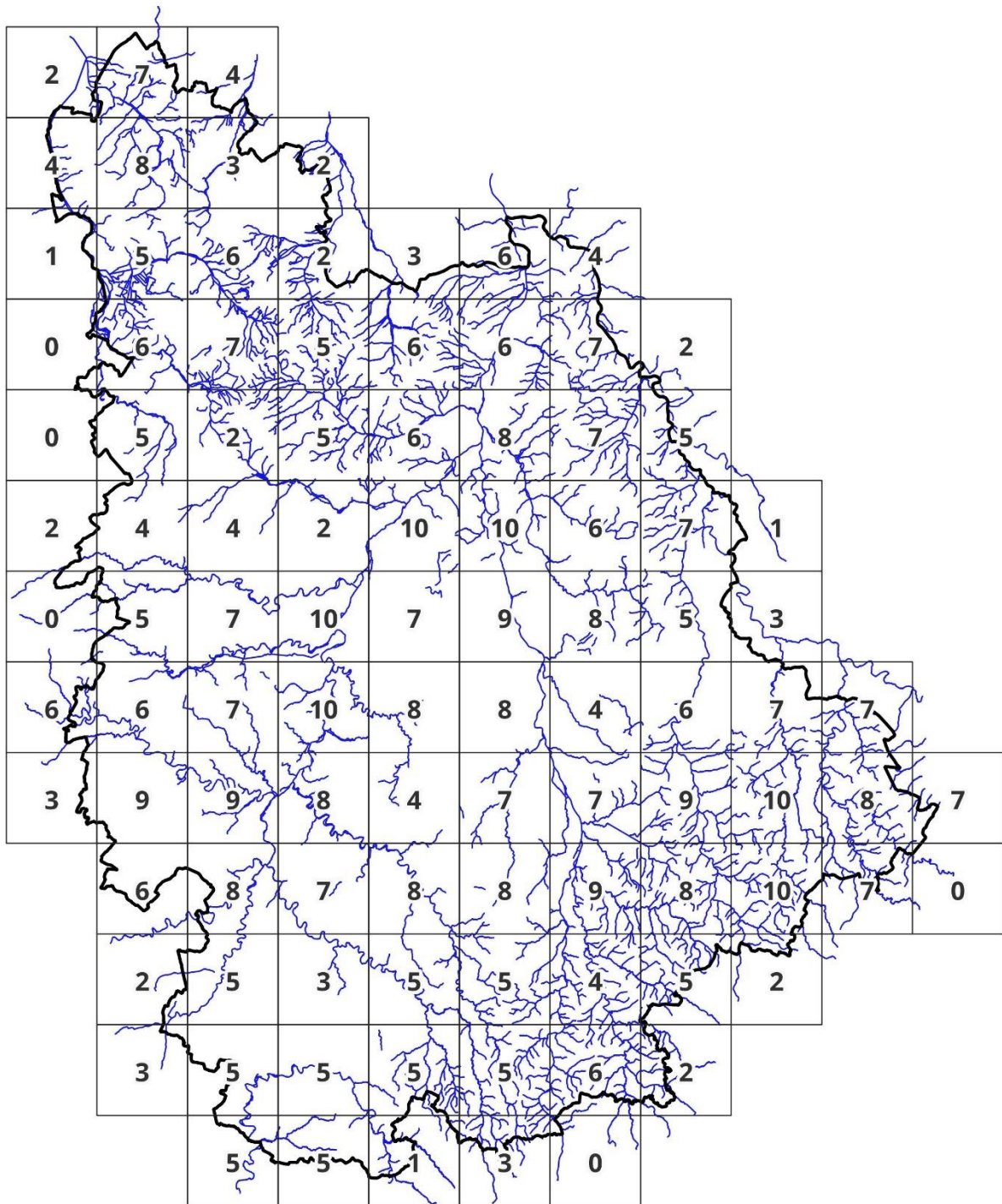
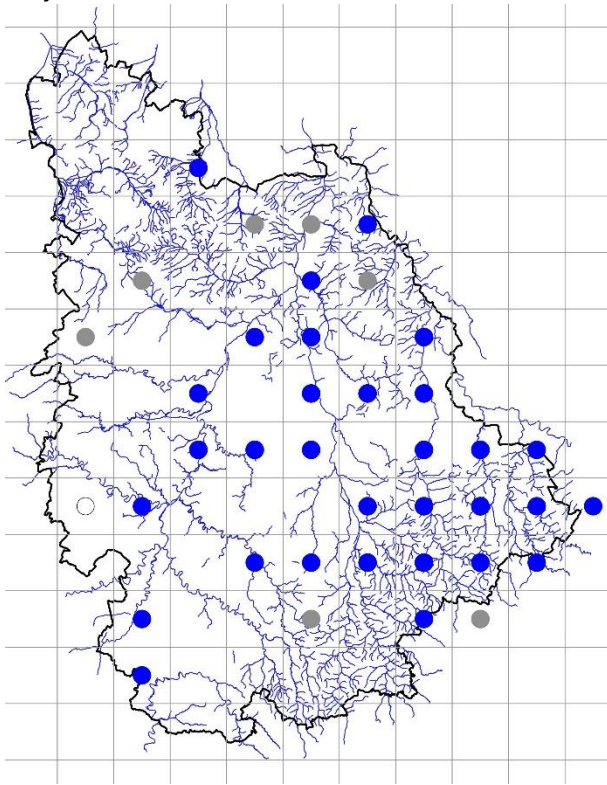


Figure 10. Nombre d'espèces de Reptiles inventoriées par mailles dans la Vienne entre 2010 et 2023.

## LES TORTUES

### CISTUDE D'EUROPE *Emys orbicularis*

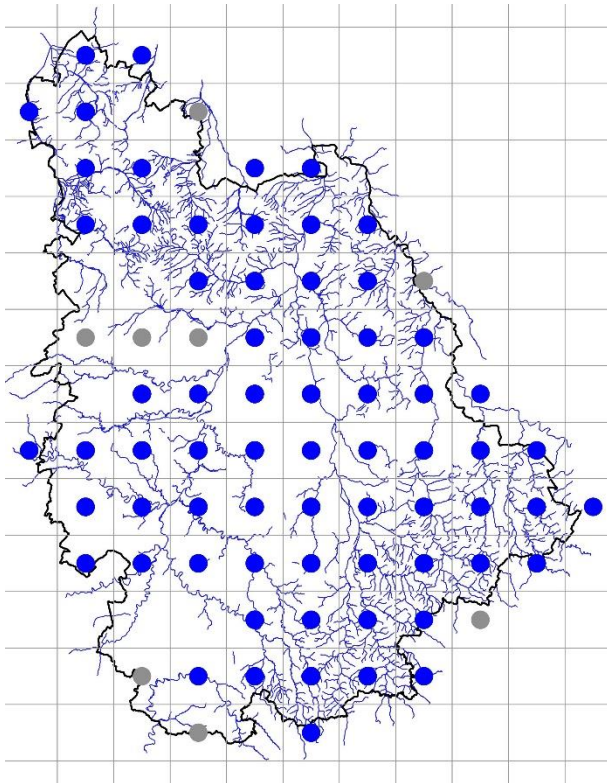


Élodie Pineau – Vienne Nature

- Données 2010 - 2023
- Données 1990 - 2009
- Données antérieures à 1990

## LES LEZARDS

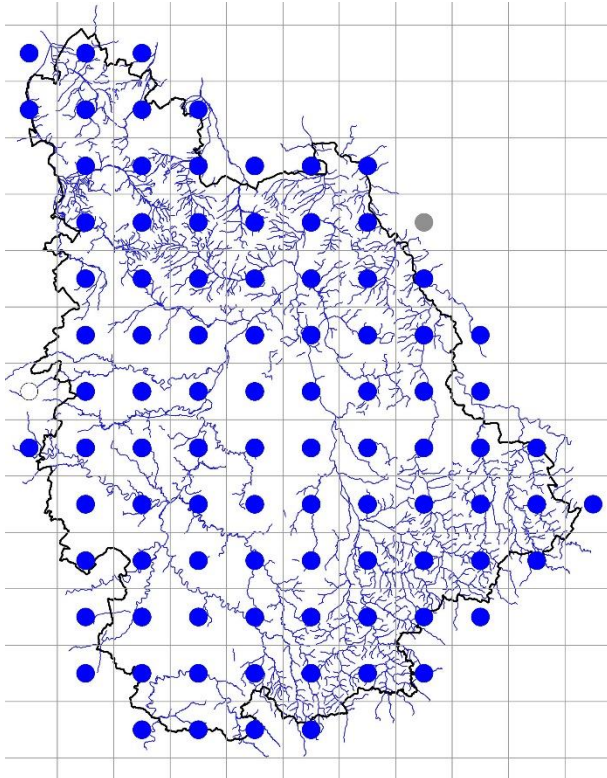
### LEZARD A DEUX RAIES *Lacerta bilineata*



Michel Bramard – Vienne Nature

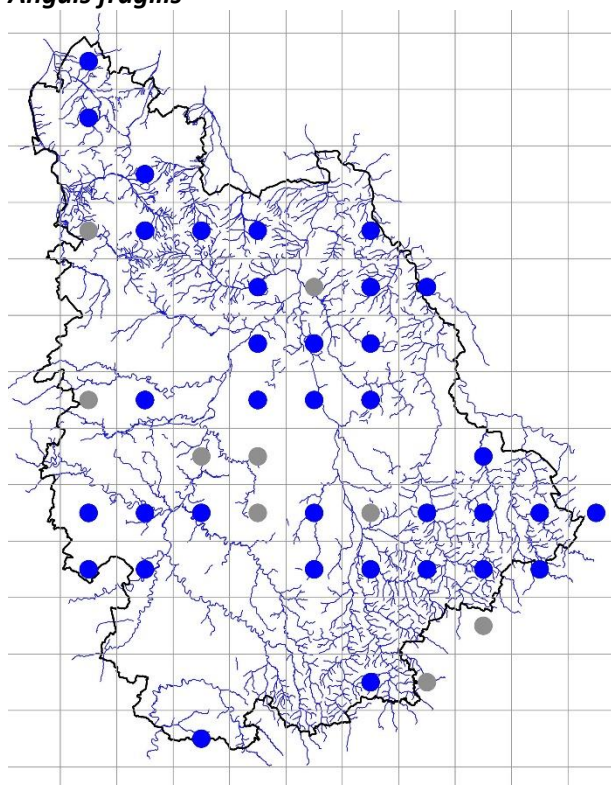
- Données 2010 - 2023
- Données 1990 - 2009
- Données antérieures à 1990

### LEZARD DES MURAILLES *Podarcis muralis*



Miguel Gailledrat – Vienne Nature

**ORVET FRAGILE**  
*Anguis fragilis*



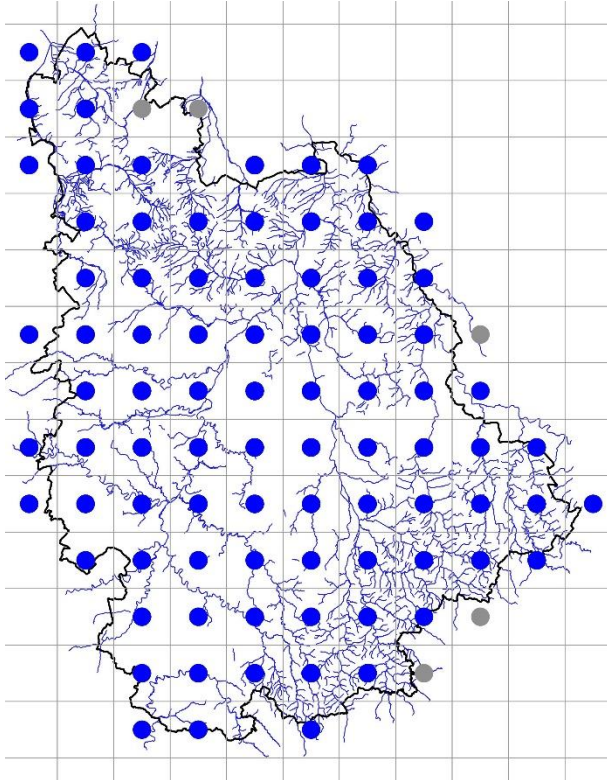
Miguel Galledrat – Vienne Nature

- |   |                            |
|---|----------------------------|
| ● | Données 2010 - 2023        |
| ● | Données 1990 - 2009        |
| ○ | Données antérieures à 1990 |



## LES SERPENTS

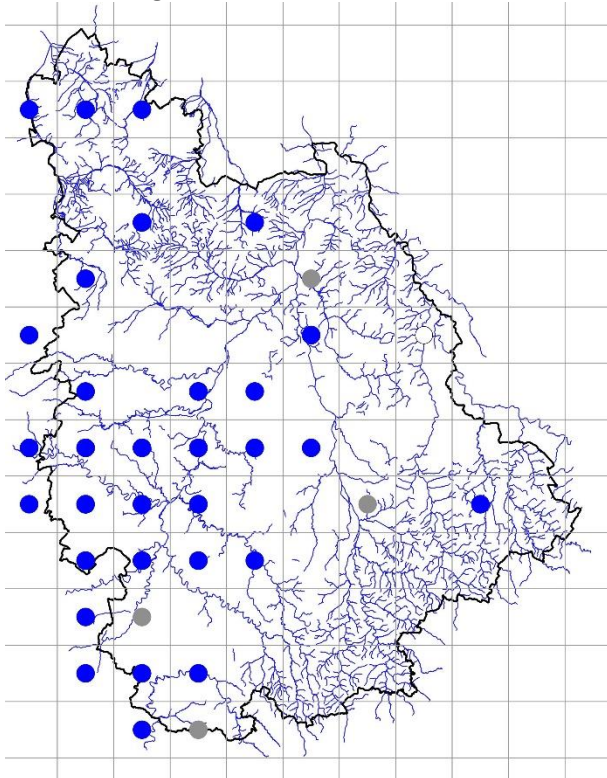
### COULEUVRE VERTE ET JAUNE *Hierophis viridiflavus*



Julie Holthof – Vienne Nature

- Données 2010 - 2023
- Données 1990 - 2009
- Données antérieures à 1990

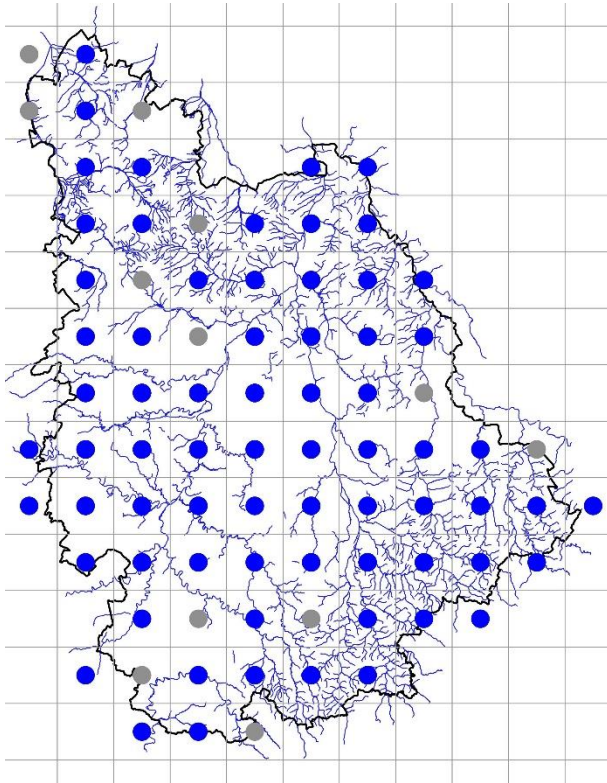
### COULEUVRE D'ESCALAPE *Zamenis longissimus*



Miguel Gailledrat – Vienne Nature

**COULEUVRE HELVETIQUE**

***Natrix helvetica***

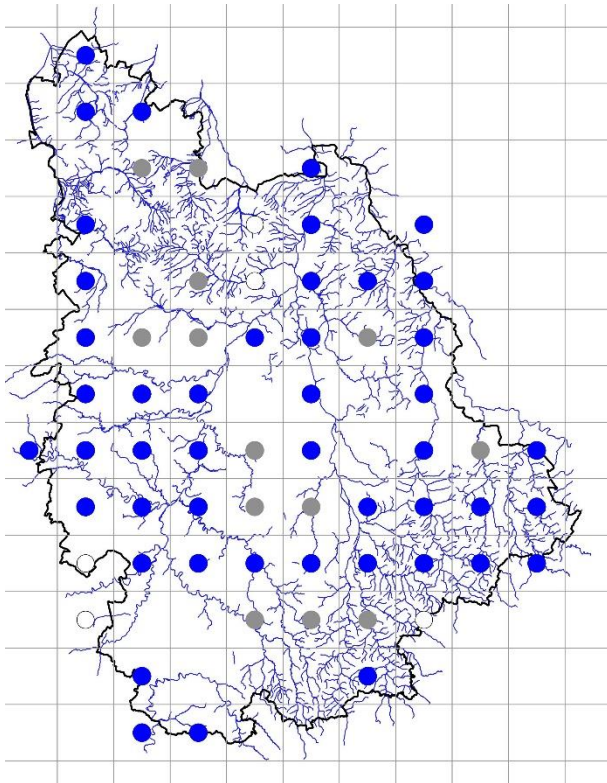


Miguel Gailledrat – Vienne Nature

- Données 2010 - 2023
- Données 1990 - 2009
- Données antérieures à 1990

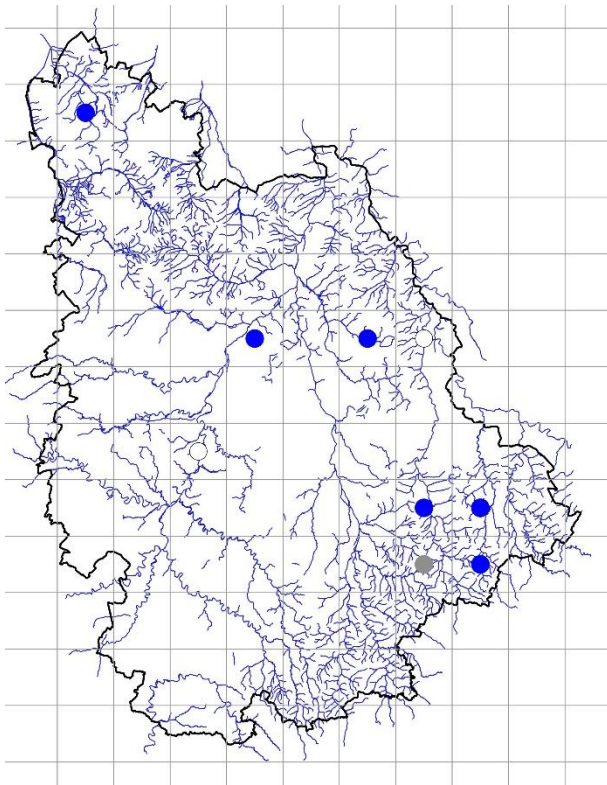
**COULEUVRE VIPERINE**

***Natrix maura***



Yann Sellier – Vienne Nature

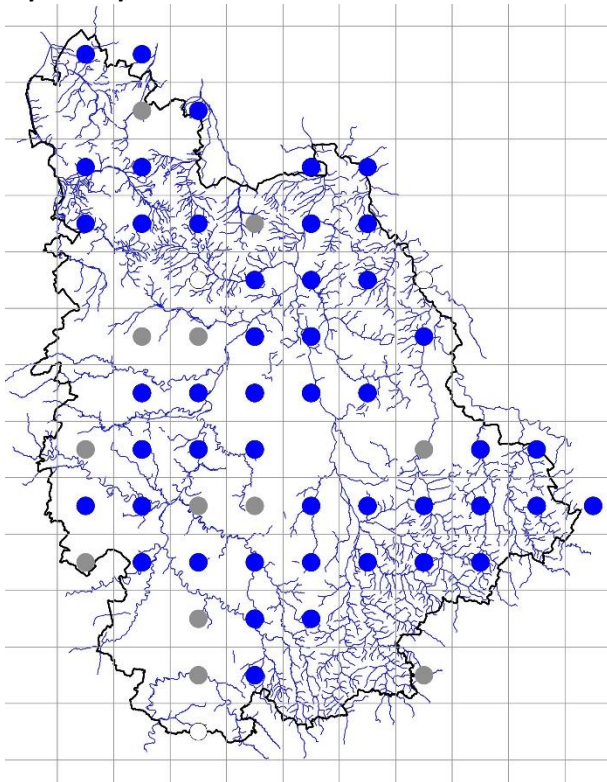
**CORONELLE LISSE**  
*Coronella austriaca*



Florian Doré – Deux-Sèvres Nature Environnement

- Données 2010 - 2023
- Données 1990 - 2009
- Données antérieures à 1990

**VIPERE ASPIC**  
*Vipera aspis*

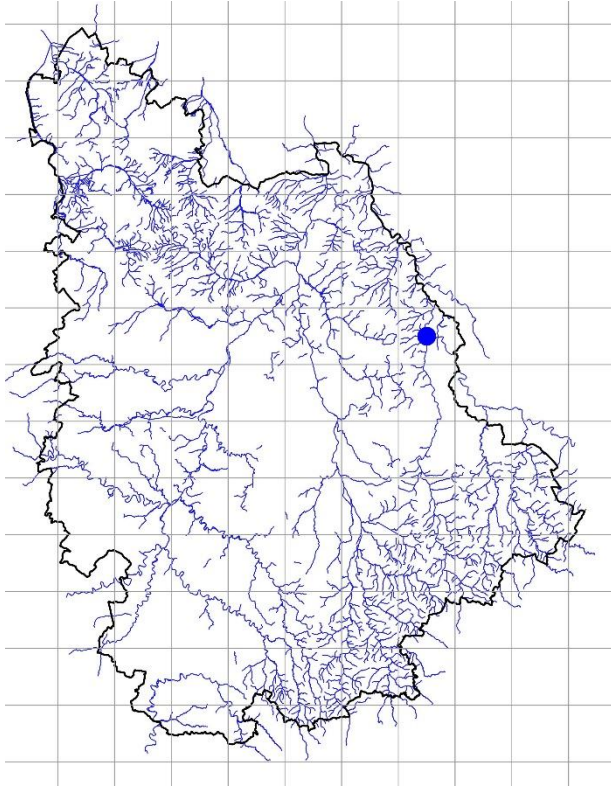


Julien Ventroux – Vienne Nature

## ESPÈCES INTRODUITES

### SPELERPES DE STRINATI

#### *Speleomantes strinatii*

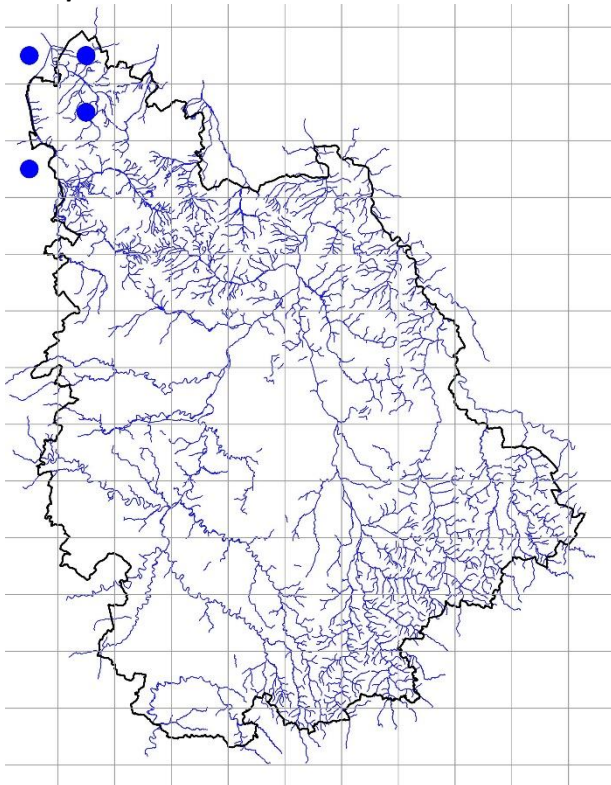


Samuel Ducept – Vienne Nature

Espèce découverte en 2015 (reproductrice)

### XENOPE LISSE

#### *Xenopus laevis*



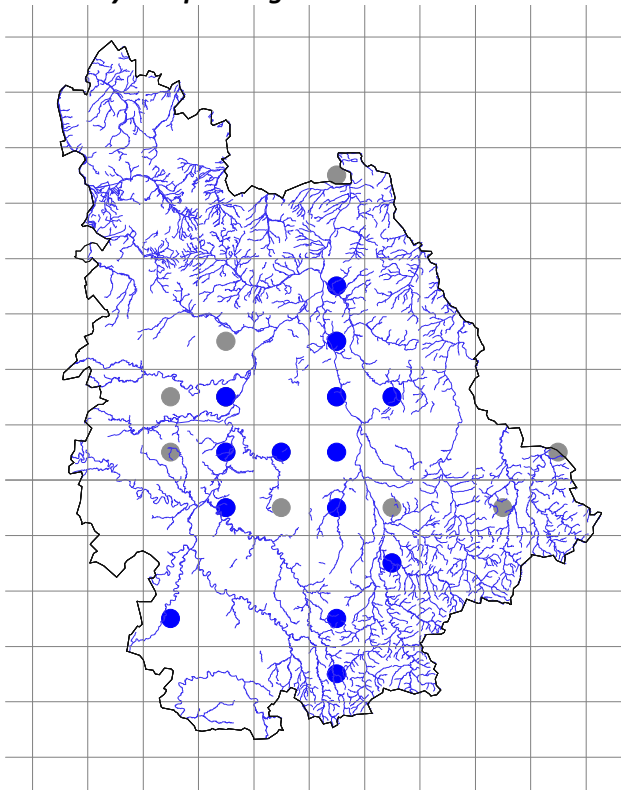
François Lefebvre – Vienne Nature

Espèce découverte en 2013 (reproductrice)

- Données 2010 - 2023
- Données 1990 - 2009
- Données antérieures à 1990

**TRACHEMYDE ECRITE (TORTUE DE FLORIDE)**

*Trachemys scripta elegans*

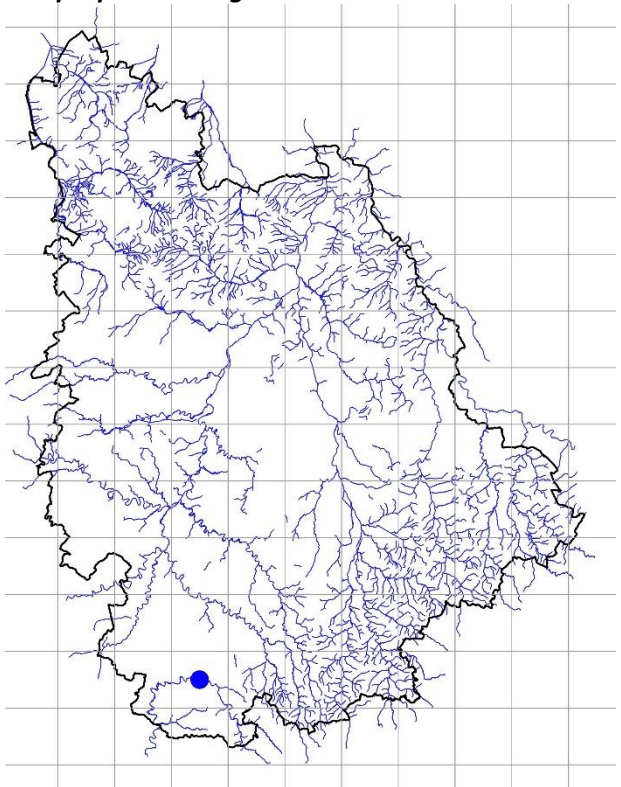


Lucie Texier – Vienne Nature

Première observation dans la Vienne en 2001 et preuves de reproduction depuis 2021

**SERPENT FAUX-CORAIL**

*Lampropeltis triangulum*



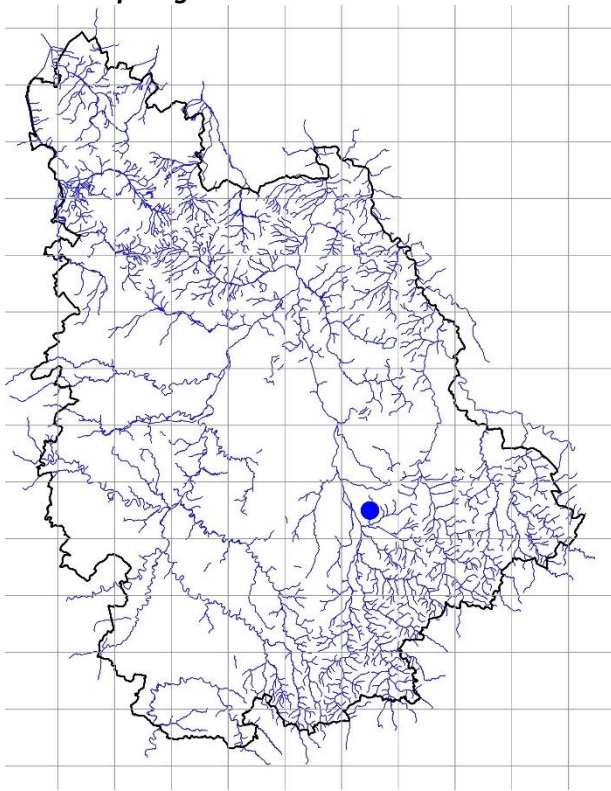
Danny S., CC BY-SA 3.0, via Wikimedia Commons

Espèce échappée observée en 2013 (non reproductrice)

- Données 2010 - 2023
- Données 1990 - 2009
- Données antérieures à 1990

**SERPENT DES BLES**

***Pantherophis guttatus***

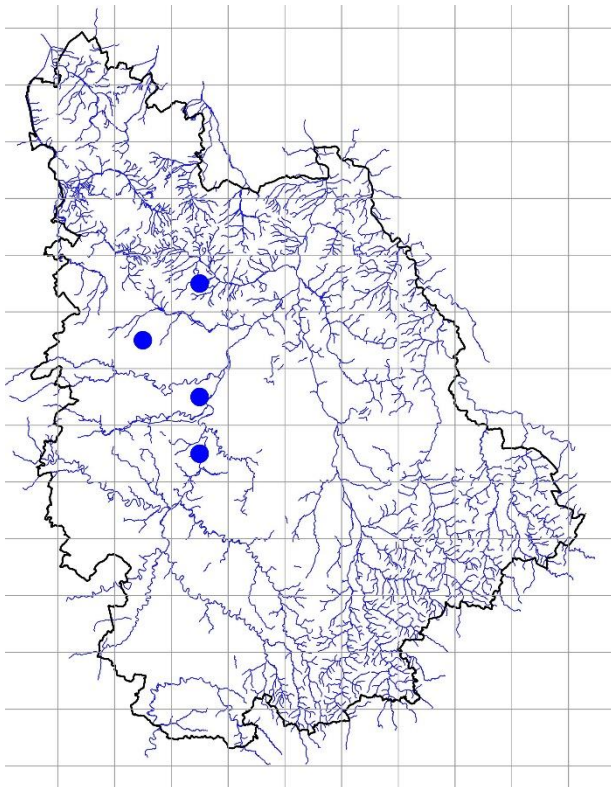


Mike Wesemann

Espèce échappée observée en 2015 (non reproductrice)

**TARENTE DE MAURETANIE**

***Tarentola mauritanica***



Konstantinos Kalaentzis, CC BY-SA 4.0, via Wikimedia Commons

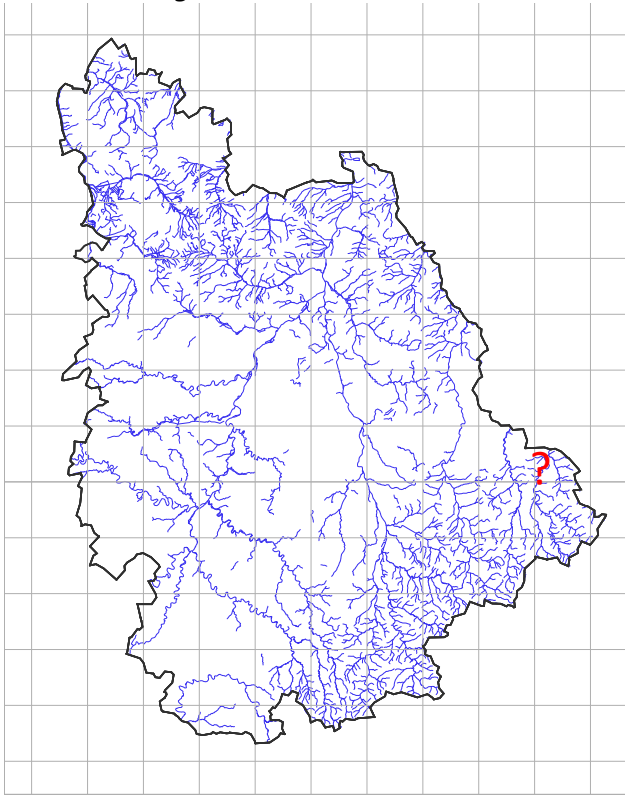
Première observation dans la Vienne en 2017 (non reproductrice)

- Données 2010 - 2023
- Données 1990 - 2009
- Données antérieures à 1990

## ESPÈCES À RECHERCHER

### TRITON PONCTUE

*Lissotriton vulgaris*

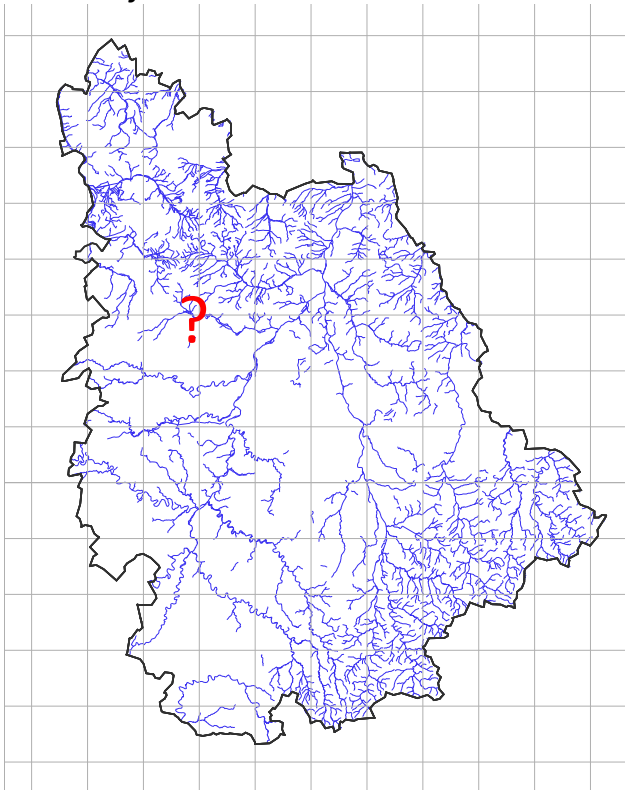


Dimităr Boevski, CC BY-SA 4.0, via Wikimedia Commons

Espèce présente dans les départements de l'Indre et des Deux-Sèvres

### PELOBATE BRUN

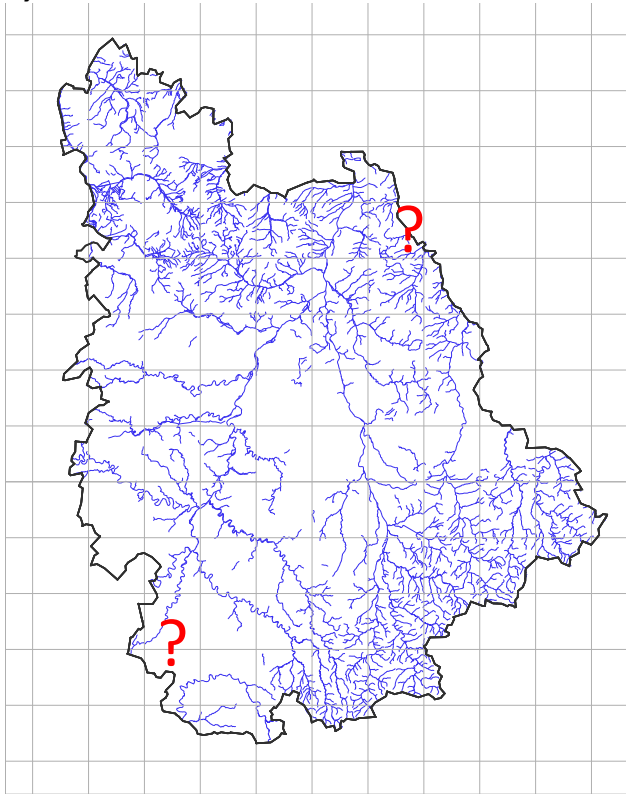
*Pelobates fuscus*



Aleksandar Đukić, CC BY-SA 4.0, via Wikimedia Commons

Espèce présente dans le département de l'Indre et signalée comme présente par Lubin Mauduyt en 1844 dans la Vienne.

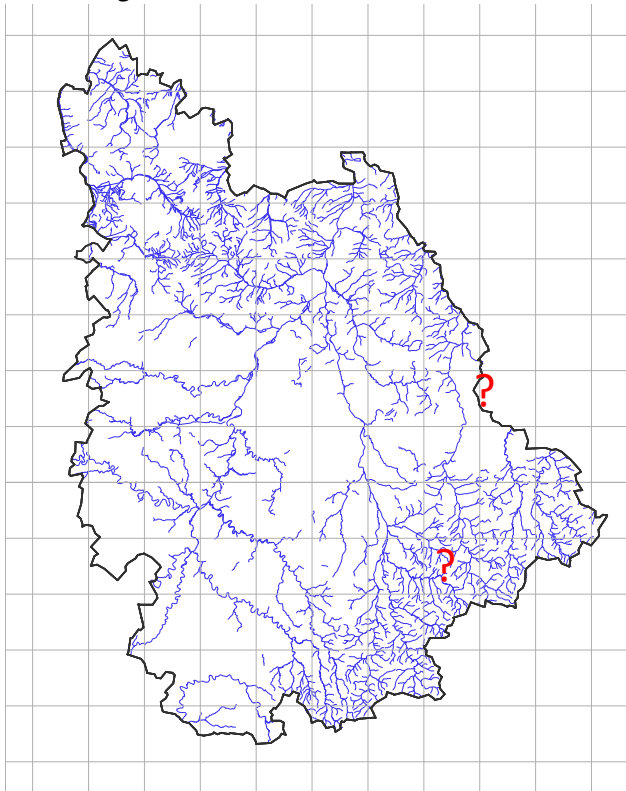
**RAINETTE MERIDIONALE**  
*Hyla meridionalis*



Bernard DUPONT from FRANCE, CC BY-SA 2.0, via Wikimedia Commons

Espèce présente en Charente, Deux-Sèvres et en Indre-et-Loire

**LEZARD DES SOUCHES**  
*Lacerta agilis*

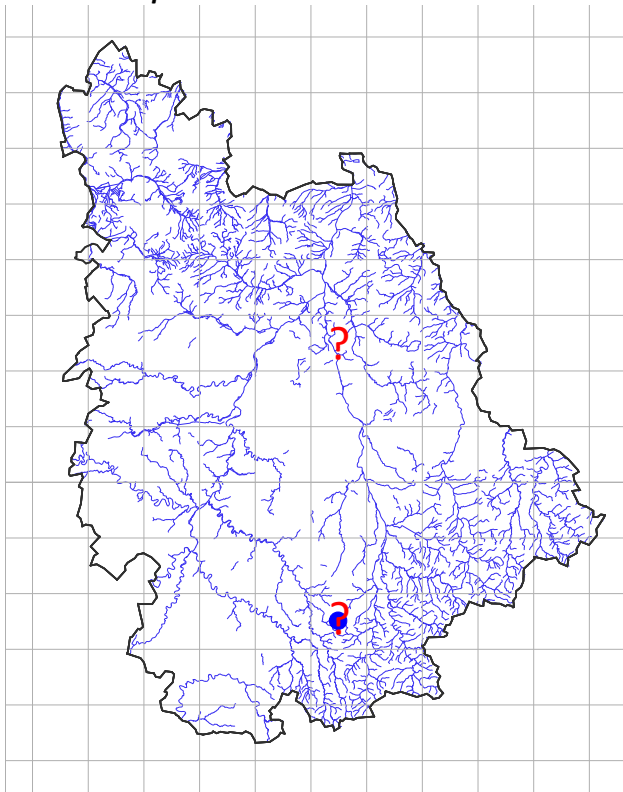


Nicolas Tranchant – Vienne Nature

Espèce présente dans les départements de la Haute-Vienne, de l'Indre et d'Indre-et-Loire



**LEZARD VIVIPARE**  
*Zootoca vivipara*



<http://Amphibien.free.fr/index.html>

Espèce présente en Indre-et-Loire et signalée dans la Vienne sur les communes du Vigeant et de Vouneuil-sur-Vienne, mais non confirmée.

- Données 2010 - 2023
- Données 1990 - 2009
- Données antérieures à 1990

## PERSPECTIVES

Les régions Aquitaine, Limousin et Poitou-Charentes ont fusionné en 2016 pour devenir la région Nouvelle-Aquitaine. La création de la nouvelle région est une opportunité pour un projet ambitieux de coordination des actions de conservation, et notamment d'un **Atlas des Amphibiens et Reptiles à l'échelle de la Nouvelle-Aquitaine**.

Sous l'égide de France Nature Environnement Nouvelle-Aquitaine, les associations spécialisées sur l'étude et la conservation des Amphibiens et Reptiles en Nouvelle-Aquitaine ont souhaité s'associer pour coordonner leurs actions sur ces deux groupes faunistiques. Cistude Nature, le Groupe Mammalogique et Herpétologique du Limousin, Poitou-Charentes Nature et ses associations départementales (Charente Nature, Nature-Environnement 17, Deux-Sèvres Nature Environnement et Vienne Nature) sont donc regroupés pour le **projet RANA** : Reptiles Amphibiens de Nouvelle-Aquitaine.

Ce projet, débuté en 2019, comporte différentes actions :

- Un portail en ligne de restitution (régulièrement mis à jour) avec cartes de répartition pour chaque espèce à l'échelle de la Nouvelle-Aquitaine (Portail RANA) - <https://ra-na.fr/atlas/> ;
- L'organisation de suivis à long terme (POPReptiles, POPAmphibiens), de la médiation faune (SOS Reptiles...), d'outils de communication pour la production de premiers indicateurs ;
- La mise en place de collaborations concernant l'exploitation des données (recherche scientifique, « hot spots », trames, etc.).

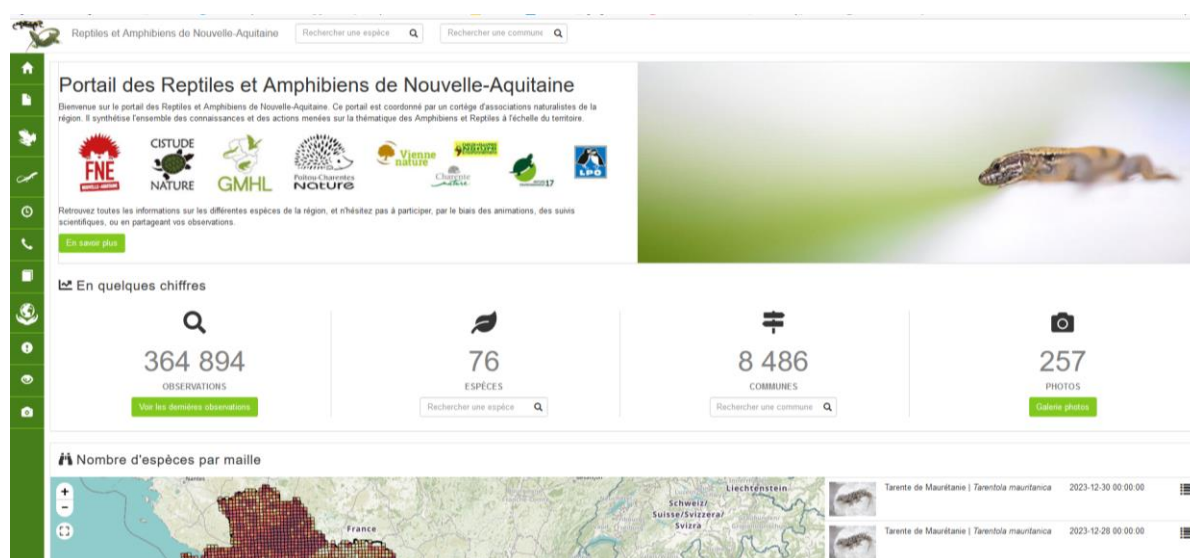


Figure 11. Visuel du portail en ligne RANA.

## BIBLIOGRAPHIE

---

Arrêté ministériel du 19 novembre 2007 fixant les listes des Amphibiens protégés sur l'ensemble du territoire et les modalités de leur protection.

CONSEIL DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES, 21 mai 1992, Directive 92/43/CEE du Conseil du 21 mai 1992 concernant la conservation des habitats naturels ainsi que de la faune et de la flore sauvage.

LUCENTE D., RENET J., GAILLED RAT M., TILLET J., NASCETTI G., CIMMARUTA R., 2016. *A new population of European cave salamanders (genus Hydromantes) from west-central France : relict or introduction ?*. *The Herpetological Bulletin* 138, 2016: 21-23.

MASSARY J.-C., BOUR R., CHEYLAN M., CROCHET P.-A., DEWYNTER M., GENIEZ P., INEICH I., OHLER A.-M., VIDAL N., LESCURE J., 2019. *Nouvelle Liste taxinomique de l'Herpétofaune de la France métropolitaine*. Bull. Soc. Herp. Fr. 171 : 37-56.

POITOU-CHARENTES NATURE, 2002. *Amphibiens et Reptiles du Poitou-Charentes - Atlas préliminaire*. Coll. Cahiers techniques du Poitou-Charentes, Poitou-Charentes Nature, Poitiers, 112 p.

POITOU-CHARENTES NATURE, 2016. *Liste rouge du Poitou-Charentes : chapitre Amphibiens et Reptiles*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 14p.

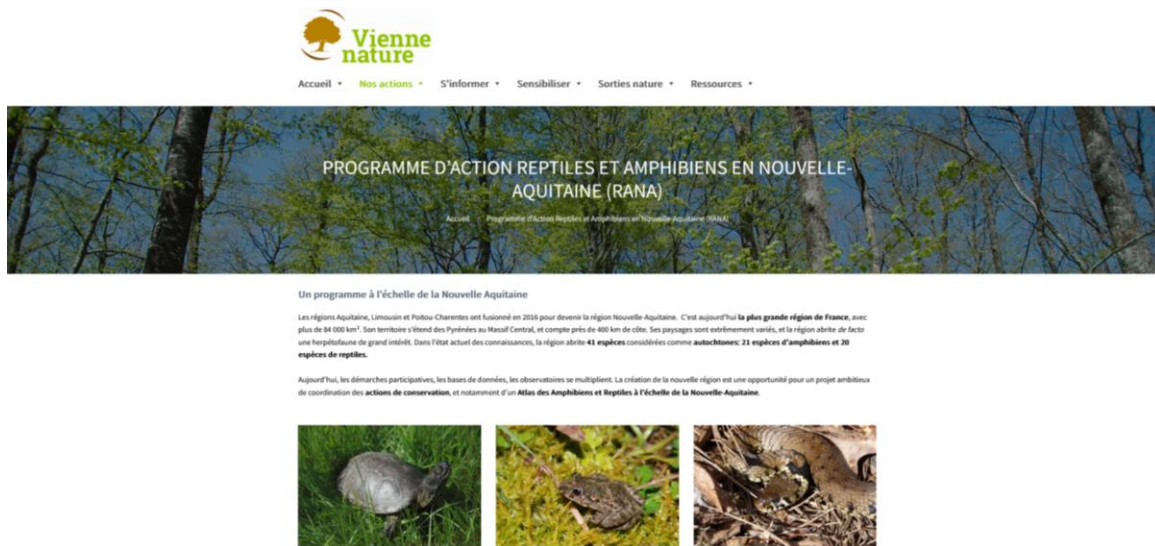
POITOU-CHARENTES NATURE (Coord.), 2018. *Espèces animales déterminantes de Poitou-Charentes*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 91p.

UICN France, MNHN, SHF, 2015. *La Liste rouge des espèces menacées en France – Reptiles et Amphibiens de France métropolitaine*. UICN, MNHN, SHF, Paris, 8 p.

VIENNE NATURE [A paraître]. *Statuts et indices de distribution de la faune dans la Vienne 2024*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte

## OUTILS EN LIGNE

Page internet : <https://www.vienne-nature.fr/rana/>



**Vienne nature**

Accueil • Nos actions • S'informer • Sensibiliser • Sorties nature • Ressources


### PROGRAMME D'ACTION REPTILES ET AMPHIBIENS EN NOUVELLE-AQUITAINE (RANA)

Accueil • Programme d'Action Reptiles et Amphibiens en Nouvelle-Aquitaine (RANA)

Un programme à l'échelle de la Nouvelle Aquitaine

Les régions Aquitaine, Limousin et Poitou-Charentes ont fusionné en 2016 pour devenir la région Nouvelle Aquitaine. C'est aujourd'hui la plus grande région de France, avec plus de 84 000 km<sup>2</sup>. Son territoire s'étend des Pyrénées au Massif Central, et compte près de 400 km de côtes. Ses paysages sont extrêmement variés, et la région abrite de facto une herpéofaune de grand intérêt. Dans l'état actuel des connaissances, la région abrite **41 espèces** considérées comme **autochtones**, **21 espèces d'amphibiens** et **20 espèces de reptiles**.

Aujourd'hui, les démarches participatives, les bases de données, les observations se multiplient. La création de la nouvelle région est une opportunité pour un projet ambitieux de coordination des actions de conservation, et notamment d'un **Atlas des Amphibiens et Reptiles à l'échelle de la Nouvelle-Aquitaine**.



### Clé d'identification en ligne

Amphibiens : <https://www.vienne-nature.fr/cle-amphibiens/>

Reptiles : <https://www.vienne-nature.fr/cle-reptiles/>

Serpent (mue) : <https://www.vienne-nature.fr/cle-mues-de-serpents/>

Livret serpent de la Vienne : <https://vnature-upload.arb-na.fr/Publications/Livret-Serpents-web.pdf>



## ÉTUDES HERPETOLOGIQUES EN VIENNE

BARRET V., 2006. *Suivi biologique et propositions d'aménagement de mares du Pays Civraisien en Vienne*. Rapport de stage Master 1 Ecologie et Biologie des Populations, Université de Poitiers, Vienne Nature, Poitiers, 32 p.

BIOTOPE, 2007. *Document d'objectifs Natura 2000 –FR5400459- « Vallée du Corchon »*. Tome I : Etat initial hydrologique, écologique, socio-économique. BIOTOPE Agence Loire Bretagne, Bourguenais. 164 p.

BOILDIEU L., PELLERIN V., 1999. *Contribution à l'inventaire des mares de la Vienne*. Vienne Nature, rapport de stage de Maîtrise de Biologie des Populations et des Ecosystèmes, Université de Poitiers, Poitiers, 61 p.

BOURLHONNE L., 2016. *Etude de la répartition de la Cistude d'Europe Emys orbicularis dans le département de la Vienne*. Rapport de stage de Master 1 Ecologie et Biologie des Populations, Université de Poitiers, Poitiers, 20 p.

BRUGIER A., 2000. *Inventaire des mares de la Vienne*. Vienne Nature, rapport de stage de BTS de Gestion et Protection de la Nature, CNPR Marmilhat, 36 p.

C.P.I.E. VAL DE GARTEMPE, 1998. *Terrain militaire de Montmorillon – Etude pour une gestion environnementale concertée*. C.P.I.E. Val de Gartempe, Lathus-Saint-Rémy, ? p.

CHAIGNE C., 2020. *Mise en œuvre des POP Reptiles et POP Amphibiens*. Rapport de stage Master 1 Ecologie et Biologie des Populations, Université de Poitiers, Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 19 p.

Cistude Nature (coord.), Charente Nature, Vienne Nature, Deux-Sèvres Nature Environnement, Nature Environnement 17, GMHL, 2021. *Programme Reptiles et Amphibiens de Nouvelle-Aquitaine (RANA) - de la connaissance à la conservation - Année 2020*. Cistude Nature, Le Haillan, 23 p.

Cistude Nature (coord.), Charente Nature, Vienne Nature, Deux-Sèvres Nature Environnement, Nature Environnement 17, GMHL, 2021. *Suivis temporels par plaques - Veille écologique - Synthèses annuelle 2020*. Cistude Nature, Le Haillan, 18 p.

Cistude Nature (coord.), Charente Nature, Vienne Nature, Deux-Sèvres Nature Environnement, Nature Environnement 17, GMHL, 2022. *Programme Reptiles et Amphibiens de Nouvelle-Aquitaine (RANA) - de la connaissance à la conservation - Année 2021*. Cistude Nature, Le Haillan, 22 p.

Cistude Nature (coord.), Charente Nature, Vienne Nature, Deux-Sèvres Nature Environnement, Nature Environnement 17, GMHL, 2022. *Suivis temporels par plaques - Veille écologique - Synthèses annuelle 2021*. Cistude Nature, Le Haillan, 19 p.

Cistude Nature (coord.), Charente Nature, Vienne Nature, Deux-Sèvres Nature Environnement, Nature Environnement 17, GMHL, 2023. *Suivis temporels par plaques - Veille écologique - Synthèses annuelle 2022*. Cistude Nature, Le Haillan, 21 p.

DENIS T., 2001. *Les Amphibiens dans les paysages du sud-est de la Vienne*. Vienne Nature, rapport de stage, Maîtrise de biologie des populations et des écosystèmes, Université de Poitiers, Poitiers, 25 p.

ESPACE REAUMUR, LPO VIENNE & VIENNE NATURE, 1999. *Inventaire naturaliste sur les Prés Hermès. « Les Prés des Sables » et « Les Trois Ilots »*. Espace Réaumur, LPO Vienne et Vienne Nature, Poitiers, 40 p.

GAILLEDRAT M., 1998. Données herpétologiques anciennes en Vienne. Poitou-Charentes Nature, Poitiers, *Zamenis* n°1, 7-8.

GAILLEDRAT M., 2000. Enquête sur les Coronelles en Poitou-Charentes. Poitou-Charentes Nature, Poitiers, *Zamenis* n°4, 14-16.

- GAILLED RAT M., 2001. Une nouvelle station de Sonneur à ventre jaune, *Bombina variegata*, en Vienne. Poitou-Charentes Nature, Poitiers, *Zamenis* 7, 3.
- GAILLED RAT M., 2003. *Point sur le statut de la Cistude d'Europe, Emys orbicularis, dans la Vienne.* Poitou-Charentes Nature, Poitiers, *Zamenis* n°9, 15-17.
- GEREPI, VIENNE NATURE, 2003. *Les grands Tritons de la Réserve Naturelle du Pinail (synthèse 1994 – 2003).* GEREPI, Vouneuil-sur-Vienne, 68 p.
- GIRET N., 2001. *Inventaire et gestion de mares dans la Vienne.* Vienne Nature, rapport de stage, BTS de Gestion et Protection de la Nature, Lycée de Melle, 42 p.
- GMHL (Coord.), Charente Nature, Vienne Nature, Cistude Nature, Deux-Sèvres Nature Environnement, 2020. *Etat des connaissances sur le Sonneur à ventre jaune, Bombina variegata, sur les sites Natura 2000 de la Nouvelle-Aquitaine – Bilan 2020.* GMHL, Limoges, 209 p.
- LABBAYE A., 1999. *Sites des Grandes Brandes (Lussac-les-Châteaux) : Etudes des mares.* Conservatoire Régional des Espaces Naturels de Poitou-Charentes, mémoire de DESS, Poitiers, 72 p.
- LEMAITRE C., 2002. *Comment maintenir une diversité maximum sur la zone humide de la vallée du Clain.* Vienne Nature, rapport de stage, BTS de Gestion et Protection de la Nature, Lycée de Melle, 31 p.
- LUCENTE D., RENET J., GAILLED RAT M., TILLET J., NASCETTI G., CIMMARUTA R., 2016. A new population of European cave salamanders (genus *Hydromantes*) from west-central France : relict or introduction ? *The Herpetological Bulletin* 138, 2016 : 21-23.
- MAUDUYT L., 1830. *Notice sur une nouvelle espèce de couleuvre trouvée dans le département de la Vienne.* Bull. Soc. Agriculture, Sciences et Art de Poitiers, Poitiers, T2, p 350.
- MAUDUYT L., 1844. *Herpétologie de la Vienne, des Reptiles tant vivant que fossiles.* Saurin, Poitiers, 62 p.
- MONADIER B., 1998. *Inventaire des mares de la Vienne.* Vienne Nature, rapport de stage de BTS de Gestion et Protection de la Nature, CNPR Marmilhat, 40 p.
- MOUSSET M., 2013. *Quel est l'état des sources de la Vienne et comment les préserver ? Inventaire, état des lieux et préconisations de gestion des sources d'une maille échantillon.* Vienne Nature, 110 p.
- PHILIPPE S., 2000. *Etude des mares du Pleumartinien dans la cadre de l'inventaire des mares du Poitou-Charentes.* Vienne Nature, rapport de stage, IUT de Tours, Poitiers, 66 p.
- PINEAU E., 2014. *Etude de la répartition de la Cistude d'Europe Emys orbicularis dans Montmorillonnais, Vienne.* Rapport de stage de Master 1 Ecologie et Biologie des Populations, Université de Poitiers, Poitiers, 31 p.
- POITOU-CHARENTES NATURE, 2002. *Amphibiens et Reptiles du Poitou-Charentes - Atlas préliminaire.* Coll. Cahiers techniques du Poitou-Charentes, Poitou-Charentes Nature, Poitiers, 112 p.
- POITOU-CHARENTES NATURE, 2003. *Les Mares du Poitou-Charentes.* Poitou-Charentes Nature, Poitiers, 10 p.
- POITOU-CHARENTES NATURE, 2006. *Plan de sauvegarde régional du Sonneur à ventre jaune.* Poitou-Charentes Nature, Poitiers, 84 p.
- POITOU-CHARENTES NATURE, 2014. *LGV SEA Tours-Bordeaux - Suivi 2014 des mares créées et restaurées en Poitou-Charentes – Mares de compensation, de substitution et d'attractivité.* Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 316 p.
- POITOU-CHARENTES NATURE, 2015. *LGV SEA Tours-Bordeaux - Suivi 2015 des mares créées et restaurées en Poitou-Charentes – Mares de compensation, de substitution et d'attractivité.* Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 88 p.

- POITOU-CHARENTES NATURE, 2015. *Programme de médiation, information et de conservation de l’Alyte accoucheur en Poitou-Charentes*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 22 p.
- POITOU-CHARENTES NATURE, 2016. *LGV SEA Tours-Bordeaux - Suivi 2016 des mares créées et restaurées en Poitou-Charentes – Mares de compensation, de substitution et d’attractivité*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte.
- POITOU-CHARENTES NATURE, 2016. *Suivi 2016 de la transparence des ouvrages pour les Amphibiens dans le cadre de la LGV SEA Tours-Bordeaux*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 80 p.
- POITOU-CHARENTES NATURE, 2017. *Prise en compte de la continuité écologique des infrastructures routières du Poitou-Charentes - Phase 3*, Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 154 p.
- POITOU-CHARENTES NATURE, 2017. *LGV SEA Tours-Bordeaux - Suivi 2017 des mares créées et restaurées en Poitou-Charentes – Mares de compensation, de substitution et d’attractivité*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte.
- POITOU-CHARENTES NATURE, 2018. *Atlas des Amphibiens et reptiles de Poitou-Charentes – Bilan 2017*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 57 p.
- POITOU-CHARENTES NATURE, 2018. *LGV SEA Tours-Bordeaux - Suivi 2018 des mares créées et restaurées en Poitou-Charentes – Mares de compensation, de substitution et d’attractivité*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 92 p.
- POITOU-CHARENTES NATURE, 2018. *Suivi 2018 de la transparence des ouvrages pour les Amphibiens dans le cadre de la LGV SEA Tours-Bordeaux*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 47 p.
- POITOU-CHARENTES NATURE, 2019. *LGV SEA Tours-Bordeaux - Suivi 2019 des mares créées et restaurées en Poitou-Charentes – Mares de compensation, de substitution et d’attractivité*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte.
- POITOU-CHARENTES NATURE, 2021. *Suivi 2020 des mares de compensation en Poitou-Charentes dans le cadre de la LGV SEA – Annexe – Fiches mares*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 99 p.
- POITOU-CHARENTES NATURE, 2021. *Suivi 2020 des mares de compensation en Poitou-Charentes dans le cadre de la LGV SEA – Rapport de suivi – Résultats 2019*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 99 p.
- POITOU-CHARENTES NATURE [A paraître]. *Suivi 2021 des mares de compensation en Poitou-Charentes dans le cadre de la LGV SEA – Annexe – Fiches mares*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte
- POITOU-CHARENTES NATURE [A paraître]. *Suivi 2021 des mares de compensation en Poitou-Charentes dans le cadre de la LGV SEA – Rapport de suivi – Résultats 2019*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte
- POITOU-CHARENTES NATURE, 2023. *Les mares du Poitou-Charentes : recensement et réhabilitation d’un habitat d’espèces protégées essentiel de la trame bleue - Rapport d’activité – Projet picto-charentais, Phase N° 1/3 – Année 2022*. Fontaine-le-Comte, 68 p.
- POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2013. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Griffage de sauvegarde – Site de conventionnement Vallée de la Boivre, Vouneuil-sous-Biard, La Roche (86)*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 7 p.
- POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2013. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Griffage des berges de la Longère, Celles-Lévescault (86), PK 118, Lot 6*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 4 p.
- POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2013. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Griffage des berges de la Rune, Coulombiers (86), Lot 6*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 6 p.
- POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2013. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Griffage des berges de la Rune, Marçay (86), Lot 6*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 5 p.

POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2013. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Griffage des berges du Palais et sauvegarde de la mare de la Badonnière, Marçay (86), PK 112, Lot 6.* Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 7 p.

POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2013. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Griffage des berges du ruisseau de la Lière, parties amont et aval, Marigny-Brizay (86), PK 79, Lot 4.* Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 9 p.

POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2013. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Griffage et pêche de la dérivation provisoire du ruisseau de la Lière, Marigny-Brizay (86), PK 79, Lot 4.* Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 6 p.

POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2013. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Griffage et pêche de la dérivation provisoire du ruisseau de la Pallu, Marigny-Brizay (86), PK 79, Lot 4.* Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 7 p.

POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2013. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Griffage et pêche du ruisseau de la Rune, Marçay (86), PK 107, Lot 5.* Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 8 p.

POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2013. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Opération de griffage – Le Belloir et la Lière, Marigny-Brizay (86), Lot 4, pk 77 et 78.* Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 6 p.

POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2013. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Opération de pêche et de griffage – Les Grands Bois (PK71), le Prêmeau (PK72) et le bras secondaire du Prêmeau, Scorbé-Claivaux et Colombiers (86), Lot 4.* Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 13 p.

POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2013. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Opération de pêche et de griffage, Dérivation provisoire du Palais, Marçay (86), PK 111, Lot 6.* Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 10 p.

POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2013. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Opération de pêche et de griffage, Zone humide de Celles-Lévescault (86), PK 119, Lot 6.* Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 14 p.

POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2013. *LGV SEA Tours-Bordeaux - Pêche de sauvegarde Amphibiens - Problématique de reproduction de Crapauds calamite dans les zones de rétention d'eau sur l'emprise à Mondion (86), pk 55 (Lot 3).* Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 6 p.

POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2013. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Pêche de sauvegarde de la dérivation provisoire du ruisseau de la Champallu, Marigny-Brizay (86), PK 79, Lot 4.* Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 6 p.

POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2013. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Pêche de sauvegarde de la dérivation provisoire du ruisseau de la Lière, Marigny-Brizay (86), PK 77, Lot 4.* Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 6 p.

POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2013. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Pêche de sauvegarde du ruisseau de la Rune, Fontaine-le-Comte (86), PK 107, Lot 5.* Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 4 p.

POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2013. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Pêche et griffage de sauvegarde – Bassin d'assainissement de Malaguet, Migné-Auxances (86), PK 88, Lot 4.* Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 7 p.

POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2014. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Griffage et pêche des ornières du ruisseau de la Rune amont, Fontaine-le-Comte (86), PK 1, Lot 5.* Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 6 p.



- POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2014. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Griffage et pêche du ruisseau de la Rune, Fontaine-le-Comte (86), PK 1, Lot 5*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 7 p.
- POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2014. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Opération de pêche et de griffage du cours d'eau de la Veude, bras Est et Ouest, Sossais (86), PK 62, Lot 3*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 9 p.
- POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2014. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Pêche de sauvegarde du bassin de rétention des Epinettes, Coulombiers (86), PK 108, Lot 5*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 6 p.
- POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2014. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Pêche et griffage de sauvegarde – Dépression humide des Quatre Vents, Vouneuil-sous-Biard (86), PK 98, Lot 5*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 8 p.
- POITOU-CHARENTES NATURE, VIENNE NATURE, 2016. *LGV SEA Tours-Bordeaux – Griffage de sauvegarde – ancienne frayère à brochets de Champallu, Jaunay-Clan (86), PK 80, Lot 4*. Poitou-Charentes Nature, Fontaine-le-Comte, 7 p.
- PREAU C., ISSELIN-NONDEDEU F., SELIER Y., BERTRAND R., GRANDJEAN F., 2018. Predicting suitable habitats of four range margin amphibians under climate and land-use changes in southwestern France. *Regional Environmental Change* 19, 27-38 (2019). (<https://doi.org/10.1007/s10113-018-1381-z>)
- RASSINEUX M., 2012. *Etude de la qualité des sources du département de la Vienne (86)*. Rapport de stage Master 1 Ingénierie des Milieux Aquatiques et des Corridors Fluviaux, Université de Tours, Vienne Nature, Fontaine-le-comte, 35 p.
- SUAUDEAU R., 1999. *L'inventaire et l'étude des mares dans le Montmorillonnais*. Vienne Nature, rapport de stage de Maîtrise de Sciences de l'environnement, Université de Brest, 48 p.
- SYMBIOSE ENVIRONNEMENT, 2006. *Document d'Objectifs du Ruisseau de la Crochatière – Site Natura 2000 FR5400463. Diagnostics socio-économique et écologique*. Symbiose Environnement, La Chapelle-Moulière, 68 p.
- SYMBIOSE ENVIRONNEMENT, 2007. *Document d'Objectifs de la Vallée du Salleron – Site Natura 2000 FR5400467. Diagnostics socio-économique et écologique*. Symbiose Environnement, La Chapelle-Moulière, 74 p.
- THIRION J.M. & GRILLET P., 1997. *Répartition des Amphibiens et des Reptiles en Poitou-Charentes*. Poitou-Charentes Nature, Poitiers, 31 p.
- THIRION J.M., GRILLET P., PRECIGOUT L. et GAILLED RAT M., 1998. Point sur la répartition de la Cistude d'Europe, *Emys orbicularis*, en Poitou-Charentes. Poitou-Charentes Nature, Poitiers, *Zamenis* n°1, 3-5.
- THIRION J.M., GRILLET P., PRECIGOUT L. et GAILLED RAT M., 1999. Point sur la répartition du Sonneur à ventre jaune, *Bombina variegata*, en Poitou-Charentes. Poitou-Charentes Nature, Poitiers, *Zamenis* n°2, 3-4.
- VIENNE NATURE, 1999. Inventaires naturaliste et propositions d'aménagement du plan d'eau effectués dans le cadre de l'étude d'impact de demande d'ouverture d'une gravière au lieu-dit la Balière sur la commune de Vicq-sur-Gartempe (86). Vienne Nature, Poitiers, 14 p.
- VIENNE NATURE, 2000 Inventaire naturaliste sur le site Natura 2000 n°53 : Ruisseau du Mâcre. Vienne Nature, Poitiers, 17 p.
- VIENNE NATURE, 2000. *Inventaire naturaliste et propositions pour la réhabilitation, la valorisation et la gestion des zones humides en fond de vallée*. Vienne Nature, Poitiers, 61 p.
- VIENNE NATURE, 2001. *Inventaires naturalistes et préconisation de gestion sur le site Natura 2000 n°55 : Forêt et pelouses de Lussac-les-Châteaux*. Vienne Nature, Poitiers, 51 p.

VIENNE NATURE, 2001. *Inventaires naturalistes et préconisations de gestion sur le site Natura 2000 n°60 : Vallée de la Gartempe*. Vienne Nature, Poitiers, 42 p (+ 50 p annexes).

VIENNE NATURE, 2001. *Vélo-Rail du Pays Chauvinois : Etude écologique*. Vienne Nature, LPO Vienne, Poitiers, 70 p + Annexes.

VIENNE NATURE, 2002. *Inventaires naturalistes et préconisations de gestion sur le site Natura 2000 n°56 : Brandes de Pierre-Là*. Vienne Nature, Poitiers, 25 p (+ 25 p annexes).

VIENNE NATURE, 2003. *Etude des affluents de la Gartempe – Rapport de synthèse*. Vienne Nature, Poitiers, 27 p.

VIENNE NATURE, 2003. *Gravières et sablières des vallées de la Vienne, du Clain et de la Gartempe – Intérêt batrachologique et odonatologique – bilan 2003*. Loire Nature, Vienne Nature, Poitiers, 59 p.

VIENNE NATURE, 2003. *Inventaires naturalistes et préconisations de gestion sur le site Natura 2000 n°58 : Brandes de Montmorillon*. Vienne Nature, Poitiers, 75 p (+ 123 p annexes).

VIENNE NATURE, 2003. *Les serpents du département de la Vienne*. Vienne Nature, Poitiers, 24 p.

VIENNE NATURE, 2003. N 147 – *Projet de mise à 2x2 voies – Etudes section Fleuré-Lhonnaizé – Synthèse des connaissances batrachologiques*. Vienne Nature, Poitiers, 16 p.

VIENNE NATURE, 2004. *Forêt domaniale de Mareuil – Intérêt batrachologique*. Vienne Nature, Poitiers, 11 p.

VIENNE NATURE, 2004. *Forêt et pelouses de Lussac-les-Châteaux - Natura 2000 FR5400457 - Suivi biologiques des habitats et des espèces d'intérêt communautaire (bilan année 2004)*. Vienne Nature, Poitiers, 25 p.

VIENNE NATURE, 2004. *Gravières et sablières des vallées de la Vienne, du Clain et de la Gartempe – Intérêt batrachologique et odonatologique – bilan 2004*. Loire Nature, Vienne Nature, Poitiers, 84 p.

VIENNE NATURE, 2004. *Zones humides des Varennes à Iteuil (86) – Etat initial dans le cadre d'un projet de curage de fossé*. Vienne Nature, Poitiers, 17 p.

VIENNE NATURE, 2005. *Forêt et pelouses de Lussac-les-Châteaux - Natura 2000 FR5400457 - Suivi biologiques des habitats et des espèces d'intérêt communautaire (bilan année 2005)*. Vienne Nature, Poitiers, 18 p.

VIENNE NATURE, 2005. *Réaménagement de l'ancienne scierie carrière de Normandoux (Tercé – 86) – Diagnostic chiroptérologique*. Vienne Nature, Poitiers, 12 p.

VIENNE NATURE, 2006. *Etude des affluents de la Benaize – Rapport de synthèse*. Vienne Nature, Poitiers, 23 p.

VIENNE NATURE, 2006. *Expertise batrachologique Sèvres-Anxaumont (86) – lieu-dit « la Vallée des Touches »*. Vienne Nature, Poitiers, 13 p.

VIENNE NATURE, 2006. *Les mares du Pays Civraisien - Recensement, aménagement et valorisation des mares du Pays Civraisien – Bilan année 1*. Vienne Nature, Poitiers, 19 p.

VIENNE NATURE, 2006. *Ligne à Grande Vitesse Sud Europe Atlantique - Tronçon Tours/Nord Angoulême – Synthèse des connaissances herpétologiques (2004-2005)*. Vienne Nature, Poitiers, 12 p.

VIENNE NATURE, 2007. *Basse vallée de la Gartempe, site Natura 2000 n°78 (FR5402004) - Document d'objectifs : Inventaires biologique et socio-économique – Rapport intermédiaire*. Vienne Nature, Poitiers, 87 p.

VIENNE NATURE, 2007. *Etude des affluents de la Luire – Rapport de synthèse*. Vienne Nature, Poitiers, 24 p.

- VIENNE NATURE, 2007. *Evaluation environnementale de la zone humide de la commune de Saint-Macoux (86) - Diagnostics floristiques et faunistiques*. Vienne Nature, Poitiers, 20 p.
- VIENNE NATURE, 2007. *Forêt et pelouses de Lussac-les-Châteaux - Natura 2000 FR5400457 - Suivi biologiques des habitats et des espèces d'intérêt communautaire (bilan année 2007)*. Vienne Nature, Poitiers, 8 p.
- VIENNE NATURE, 2007. *Inventaires des Amphibiens et des Reptiles de la Vienne – Etat des connaissances au 31/12/2006*. Vienne Nature, Poitiers, 24 p.
- VIENNE NATURE, 2007. *Mares du Prieuré Breuil Abbessé à Mignaloux-Beauvoir – Inventaires floristique et faunistique sur des mares concernées par un projet d'urbanisation*. Vienne Nature, Poitiers, 22 p.
- VIENNE NATURE, 2007. *Projet de parc éolien sur la commune d'Usson-du-Poitou (86) – Diagnostics floristiques et faunistiques*. Vienne Nature, Poitiers, 56 p.
- VIENNE NATURE, 2008. *Etude d'impact – Volet environnemental – Exploitation d'une carrière de calcaire – Bois de la Ruelle Valdivienne (86)*. Vienne Nature, Poitiers, 25 p.
- VIENNE NATURE, 2008. *Gravières et sablières du Clain (86) – Suivis biologiques 2008*. Vienne Nature, Poitiers, 24 p.
- VIENNE NATURE, 2008. *Iles sauvages et sablières de la Vienne amont (86) – Suivis biologiques 2008*. Vienne Nature, Poitiers, 29 p.
- VIENNE NATURE, 2008. *Les mares du Pays Civraisien - Recensement, aménagement et valorisation des mares du Pays Civraisien (Rapport activité 2005-2008)*. Vienne Nature, Poitiers, 104 p.
- VIENNE NATURE, 2008. *Projet de liaison RD910-RD1 à Ingrandes (86) – Synthèse des connaissances faunistiques*. Vienne Nature, Poitiers, 26 p.
- VIENNE NATURE, 2008. *Projet de parc éolien à Adriers (86) – Diagnostics floristiques et faunistiques*. Vienne Nature, Poitiers, 64 p.
- VIENNE NATURE, 2008. *Recherche du Sonneur à ventre jaune sur le site Natura 2000 des Etangs d'Asnières*. Vienne Nature, Poitiers, 31 p.
- VIENNE NATURE, 2008. *Vallée de l'Anglin, site Natura 2000 n°52 (FR5400535) - Document d'objectifs : Inventaires biologique et socio-économique – Rapport intermédiaire*. Vienne Nature, Poitiers, 121 p.
- VIENNE NATURE, 2009. *Inventaires naturalistes sur les zones humides du Parc Naturel Urbain (PNU) de la communauté d'agglomération de Poitiers*. Vienne Nature, Poitiers, 67 p.
- VIENNE NATURE, 2009. *Projet de parc éolien Château-Garnier / La Chapelle-Bâton (86)*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 61 p.
- VIENNE NATURE, 2009. *Projet LGV Poitiers-Limoges – Inventaires des Amphibiens*. Vienne Nature, Poitiers, 139 p.
- VIENNE NATURE, 2009. *Suivis naturalistes des sablières et des prairies alluviales sur le Clain (86) – Suivis biologiques 2009*. Vienne Nature, Poitiers, 65 p.
- VIENNE NATURE, 2010. *Diagnostic du patrimoine naturel sur la commune de Nouaillé-Maupertuis. Bilan 2009-2010*. Vienne Nature, LPO Vienne, Fontaine-Le-Comte, 221 p.
- VIENNE NATURE, 2010. *Forêt de Moulière - Pinail, site Natura 2000 n°51 - FR5400453 – Inventaires des habitats et des espèces d'intérêt communautaire. Bilan année 2009*. Vienne Nature, Fontaine-Le-Comte, 25 p.
- VIENNE NATURE, 2010. *Forêt et pelouses de Lussac, site Natura 2000 - FR5400457 – Diagnostic et suivis des habitats et des espèces d'intérêt communautaire. Années 2010*. Vienne Nature, Fontaine-Le-Comte, 35 p.

VIENNE NATURE, 2010. *Forêt et pelouses de Lussac, site Natura 2000 - FR5400457 – Synthèse des suivis biologiques des habitats et des espèces d'intérêt communautaire. Années 2004-2008.* Vienne Nature, Fontaine-Le-Comte, 36 p.

VIENNE NATURE, 2010. *Indice de biodiversité sur la sablière des « Pièces du Breuil » à Dangé-Saint-Romain (86).* Vienne Nature, Fontaine-Le-Comte, 30 p.

VIENNE NATURE, 2010. *Les Brandes de Pierre-Là, site Natura 2000 - FR5400458 – Diagnostic sur des mares. Années 2010.* Vienne Nature, Fontaine-Le-Comte, 21 p.

VIENNE NATURE, 2010. *Projet de parc éolien Pliboux (79) – Diagnostic floristiques et faunistiques.* Vienne Nature, Fontaine-Le-Comte, 74 p.

VIENNE NATURE, 2010. *Réseau de pelouses sèches de Moncontour – Espaces naturels sensibles – Diagnostic écologique.* Vienne Nature, SFO, LPO Vienne, Fontaine-Le-Comte, 198 p.

VIENNE NATURE, 2010. *Site de la Verrerie à Béruges – Espaces naturels sensibles – Diagnostic écologique.* Vienne Nature, LPO Vienne, Fontaine-Le-Comte, 68 p.

VIENNE NATURE, 2010. *Site du Bois de la Loge à Pouillé – Espaces naturels sensibles – Diagnostic écologique.* Vienne Nature, LPO Vienne, Fontaine-Le-Comte, 64 p.

VIENNE NATURE, 2010. *Site du Payroux à Pressac – Espaces naturels sensibles – Diagnostic écologique.* Vienne Nature, LPO Vienne, Fontaine-Le-Comte, 66 p.

VIENNE NATURE, 2010. *Vallée du Corchon, site Natura 2000 – FR5400459. Inventaires naturalistes complémentaires.* Vienne Nature, Fontaine-Le-Comte, 17 p.

VIENNE NATURE, 2011. *Étude de la Chytriomycose dans le département de la Vienne.* Vienne Nature, Poitiers, 13 p.

VIENNE NATURE, 2011. *Forêt de Moulière - Pinail, site Natura 2000 n°51 - FR5400453 – Synthèse des suivis biologiques des habitats et des espèces d'intérêt communautaire. Bilan années 2009-2010.* Vienne Nature, Fontaine-Le-Comte, 200 p.

VIENNE NATURE, 2011. *Indice de biodiversité sur la carrière de la Vallée des Sables à Valdivienne (86).* Vienne Nature, Poitiers, 44 p.

VIENNE NATURE, 2011. *Inventaires naturalistes sur la commune de Couhé - Evaluation biologique et mise en valeur du coteau de l'ancienne station d'épuration.* Vienne Nature, Fontaine-Le-Comte, 26 p.

VIENNE NATURE, 2011. *Pré-diagnostic écologique au lieu-dit Gâte Râpe à Chauvigny.* Vienne Nature, Poitiers, 21 p.

VIENNE NATURE, 2011. *Projet de parc éolien de Millac. Diagnostics floristiques et faunistiques.* Vienne Nature, Fontaine-Le-Comte, 57 p.

VIENNE NATURE, 2011. *Projet de parc éolien de Payroux. Diagnostics floristiques et faunistiques.* Vienne Nature, Fontaine-Le-Comte, 60 p.

VIENNE NATURE, 2012. *Basse Vallée de la Gartempe - Site Natura 2000 n°78 (FR5402004) - Document d'objectifs.* DREAL Poitou-Charentes, Vienne Nature, Fontaine-Le-Comte, 182 p.

VIENNE NATURE, 2012. *Brandes de Corbery à Vellèches et Usseau – Espaces naturels sensibles – Diagnostic écologique.* Vienne Nature, LPO Vienne, Fontaine-Le-Comte, 108 p.

VIENNE NATURE, 2012. *Diagnostic écologique au lieu-dit Gâte Râpe à Chauvigny.* Vienne Nature, Fontaine-Le-Comte, 33 p.

VIENNE NATURE, 2012. *Diagnostic écologique de la mare de l'Ormeau à Buxerolles.* Vienne Nature, Fontaine-Le-Comte, 17 p.

- Vienne Nature, 2012. *Diagnostic écologique sur les Coteaux de Beau Peu à Valdivienne (86)*. Vienne Nature, Fontaine-Le-Comte, 74 p.
- Vienne Nature, 2012. *Inventaire de la flore, des habitats naturels et des Reptiles du coteau des Pendant à Dissay (86)*. Vienne Nature, Fontaine-Le-Comte, 28 p.
- Vienne Nature, 2012. *Projet de déviation à 2x2 voies de Lhommaizé / Lussac-les-Châteaux (86) - Synthèse des connaissances naturalistes*. Vienne Nature, Fontaine-Le-Comte, 22 p.
- Vienne Nature, 2012. *Sources de Fleury et Vallée de la Boivre à Benassay, Lavausseau et Montreuil-Bonnin – Espaces naturels sensibles – Diagnostic écologique*. Vienne Nature, LPO Vienne, Fontaine-Le-Comte, 145 p.
- Vienne Nature, 2012. *Vallée de l'Anglin - Site Natura 2000 n°52 (FR5400535) - Document d'objectifs*. DREAL Poitou-Charentes, Vienne Nature, Fontaine-Le-Comte, 208 p.
- Vienne Nature, 2012. *Vallée de la Menuse à Ligugé et Saint-Benoît – Espaces naturels sensibles – Diagnostic écologique*. Vienne Nature, LPO Vienne, Fontaine-Le-Comte, 177 p.
- Vienne Nature, 2012. *Zone humide du Fontou à Payré – Espaces naturels sensibles – Diagnostic écologique*. Vienne Nature, LPO Vienne, Fontaine-Le-Comte, 126 p.
- Vienne Nature, 2013. *Diagnostic écologique – Mare des Ruffinières à Jazeneuil (86)*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 12 p.
- Vienne Nature, 2013. *Document d'objectifs de la Basse Vallée de la Gartempe – Site Natura 2000 n°78 (FR5402004)*. DREAL Poitou-Charentes, Poitiers, 180 p.
- Vienne Nature, 2013. *Document d'objectifs de la Vallée de l'Anglin – Site Natura 2000 n°52 (FR5400535)*. DREAL Poitou-Charentes, Poitiers, 205 p.
- Vienne Nature, 2013. *Inventaires des sources du département de la Vienne*. Vienne Nature, Poitiers, 65 p.
- Vienne Nature, 2013. *La Vallée de la Longère à Marigny-Chemereaux (86) - Diagnostic écologique*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 86 p.
- Vienne Nature, 2013. *Le bocage de Chaunay - Diagnostic écologique – Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 130 p.*
- Vienne Nature, 2013. *Les chaumes de Thorus à Château-Larcher (86) - Diagnostic écologique*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 35 p.
- Vienne Nature, 2013. *Les prairies de Poillieux à Saulgé (86) - Diagnostic écologique*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 59 p.
- Vienne Nature, 2013. *Valorisation du patrimoine naturel des fonds de vallées de la Charente et de ses affluents – Pays Civraisien*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 280 p.
- Vienne Nature, 2014. *Brandes de Montmorillon (86) - Diagnostic écologique*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 45 p.
- Vienne Nature, 2014. *Étude de la répartition de la Cistude d'Europe dans le département de la Vienne – Bilan 2014*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 40 p.
- Vienne Nature, 2014. *Étude de la répartition du Xénope lisse, Xenopus laevis, dans le nord du département de la Vienne – Pays Loudunais – Bilan 2014*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 24 p.
- Vienne Nature, 2014. *Forêt domaniale de Moulière – Site Natura 2000 (FR5410014) – Synthèse des suivis biologiques de six mares forestières – Année 2014*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 44 p.
- Vienne Nature, 2014. *Les Brandes de Pierre-Là – Site Natura 2000 (FR5400458) – Suivi des mares de Pierre-Là – Année 2014*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 52 p.
- Vienne Nature, 2014. *Les Serpents de la Vienne*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 32 p.

- VIENNE NATURE, 2014. *Marais des Ragouillis à Montreuil-Bonnin (86) - Diagnostic écologique*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 151 p.
- VIENNE NATURE, 2014. *Pré de la Briande à Angliers (86) - Diagnostic écologique*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 45 p.
- VIENNE NATURE, 2014. *Suivis naturalistes des sablières sur le Clain (86)*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 36 p.
- VIENNE NATURE, 2014. *Vallée de la Clouère (86) - Diagnostic écologique*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 160 p.
- VIENNE NATURE, 2014. *Vallées sèches à Buxerolles (86) - Diagnostic écologique*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 75 p.
- VIENNE NATURE, 2014. *Zone humide de Masseuil à Quinçay (86) - Diagnostic écologique*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 43 p.
- VIENNE NATURE, 2015. *Étude de la répartition de la Cistude d'Europe dans le département de la Vienne – Bilan 2015*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 72 p.
- VIENNE NATURE, 2015. *Étude de la répartition du Xénope lisse, Xenopus laevis, dans le nord du département de la Vienne – Pays Loudunais – Bilan 2015*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 26 p.
- VIENNE NATURE, 2016. *Étude de la répartition de la Cistude d'Europe dans le département de la Vienne – Bilan de trois années de suivis (2014-2016)*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 109 p.
- VIENNE NATURE, 2016. *Les Brandes de la Loge – Diagnostic écologique 2016*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 152 p.
- VIENNE NATURE, 2016. *Trame Verte et Bleue, Commune de Dissay – Diagnostic écologique de la zone humide des Louardières*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 75 p.
- VIENNE NATURE, 2016. *Trame Verte et Bleue, Commune de Moussac (86) – Diagnostic écologique*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 48 p.
- VIENNE NATURE, 2016. *Vallée de l'Anglin, Site Natura 2000 – FR5400535 – Suivis biologiques des habitats naturels et des espèces d'intérêt communautaire, bilan 2015 - 2016*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 30 p.
- VIENNE NATURE, 2017. *Bêtes et plantes de la Vienne – déambulation dans la biodiversité départementale*. Vienne Nature éditions, Fontaine-le-Comte, 240 p.
- VIENNE NATURE, 2017. *Diagnostic écologique du ruisseau de la Palue à Ingrandes (86) – Ligne SNCF Paris-Bordeaux*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 102 p.
- VIENNE NATURE, 2017. *Diagnostic environnemental Acquisition - Carrière de Puy-Hervé à Latillé (86) - 2017*. Vienne Nature éditions, Fontaine-le-Comte, 71 p.
- VIENNE NATURE, 2017. *Diagnostic environnemental Acquisition - Mares et prairies de Fontaine-le-Comte (86) - 2017*. Vienne Nature éditions, Fontaine-le-Comte, 39 p.
- VIENNE NATURE, 2017. *Diagnostic environnemental Acquisition – Vallée de la Vonne (86)*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 111 p.
- VIENNE NATURE, 2017. *Etang d'Asnières (site Natura 2000 FR5400464) -Suivi de la population à ventre jaune – Bilan 2017*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 21 p.
- VIENNE NATURE, 2017. *Inventaire des Amphibiens et des Reptiles de la Vienne – Synthèse des connaissances au 31/12/2016*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 51 p.
- VIENNE NATURE, 2017. *Les Brandes de la Loge – Inventaire des amphibiens : note complémentaire*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 24 p.

- VIENNE NATURE, 2017. *Les Brandes de Montmorillon, Natura 2000 : FR5400460 – Diagnostic écologique*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 217 p.
- VIENNE NATURE, 2018. *Etang d’Asnières (site Natura 2000 FR5400464) -Suivi de la population à ventre jaune – Bilan 2018*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 24 p.
- VIENNE NATURE, 2018. *Étude sur le Cistude d’Europe – Étang de la Gère (Journet 86) – Bilan de deux années de suivis (2016-2017)*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 86 p.
- VIENNE NATURE, 2018. *Valorisation de la biodiversité et du patrimoine naturel de l’EPLEFPA Poitiers-Venours – Diagnostic écologique d’une mare*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 25 p.
- VIENNE NATURE, 2019. *Atlas de la Biodiversité Communale (ABC). Commune de Dissay (86)*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 140 p.
- VIENNE NATURE, 2019. *Center Parcs du Bois aux Daims - Observatoire de la biodiversité - Bilan des suivis 2018*. Vienne Nature éditions, Fontaine-le-Comte, 273 p.
- VIENNE NATURE, 2019. *Diagnostics écologiques des espaces verts du Domaine universitaire de Poitiers – Département de la Vienne – Phase 1*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 79 p.
- VIENNE NATURE, 2019. *Espace Naturel Sensible de la Forêt de Scévolles – Monts-sur-Guesnes (86) – Diagnostics écologiques*. Vienne Nature, Fontaine le Comte, 249 p.
- VIENNE NATURE, 2019. *Espace Naturel Sensible de la Forêt de Scévolles – Monts-sur-Guesnes (86) – Rapport intermédiaire*. Vienne Nature, Fontaine le Comte, 44 p.
- VIENNE NATURE, 2019. *Etang d’Asnières (site Natura 2000 FR5400464) -Suivi de la population à ventre jaune – Bilan 2019*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 24 p.
- VIENNE NATURE, 2020. *Diagnostics écologiques des espaces verts du Domaine universitaire de Poitiers – Département de la Vienne – Phase 2*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 240 p.
- VIENNE NATURE, 2020. *Inventaires des Amphibiens et des Reptiles de la Vienne – Etat des connaissances au 31/12/2019*. Vienne Nature, Poitiers, 54 p.
- VIENNE NATURE, 2020. *Sablère de l’Écotière de Bellefonds (86) - Diagnostic écologique – Année 2019*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 52 p.
- VIENNE NATURE, 2020. *Sablère de Persac (86) - Diagnostic écologique – Année 2019*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 94 p.
- VIENNE NATURE, 2021. *Diagnostics écologiques des espaces verts du Domaine universitaire de Poitiers – Département de la Vienne. Phase 3*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 92 p.
- VIENNE NATURE, 2021. *Massif forestier de Verrières – 86 - Diagnostic des mares, évaluation des enjeux amphibiens et préconisations de gestions*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 51 p.
- VIENNE NATURE, 2021. *Suivi POPReptiles – Sites du CEN et ENS – Bilan 2020*. Vienne Nature, Fontaine-le-Compte, 33 p.
- VIENNE NATURE, 2021. *Suivi POPReptiles – Sites du CEN et ENS – Bilan 2021*. Vienne Nature, Fontaine-le-Compte, 49 p.
- VIENNE NATURE, 2022. *Center Parcs du Bois aux Daims - Observatoire de la biodiversité - Bilan des suivis 2021*. Vienne Nature éditions, Fontaine-le-Comte, 275 p.
- VIENNE NATURE, 2022. *Diagnostic écologique de la mare du Centre de Loisirs Petite Rivière - Saint-Martin-la-Pallu - Blaslay (86) – 2022*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 18 p.
- VIENNE NATURE, 2022. *Inventaire amphibiens - « Prairies et mares de Fontaine-le-Comte (86) » - La Tillole. Bilan 2022*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 20 p.
- VIENNE NATURE, 2022. *Inventaire amphibiens carrières des Grippes – Jardres (86) – Bilan 2022*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 27 p.

VIENNE NATURE, 2023. *Atlas de biodiversité communale de Grand Poitiers – Recensement des mares*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 149 p.

VIENNE NATURE, 2023. *Ferme du sol vivant à Saulgé (86) - Inventaire Amphibiens et Reptiles - Bilan année 2022*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 45 p.

VIENNE NATURE, 2023. *Inventaire amphibiens – Prairies et mares de Fontaine-le-Comte (86) – La Tillole. Bilan année 2023*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 19 p.

VIENNE NATURE, 2023. *Suivi POPReptiles – Sites du CEN et ENS – Bilan 2023*. Vienne Nature, Fontaine-le-Comte, 42 p.

VIENNE NATURE, LPO Vienne, 2014. *Center Parcs du Bois aux Daims – Observatoire de la biodiversité – Bilan 2014*. Vienne Nature et LPO Vienne, Fontaine-le-Comte, 55 p.

VIENNE NATURE, LPO Vienne, 2016. *Center Parcs du Bois aux Daims – Observatoire de la biodiversité – Bilan 2015*. Vienne Nature et LPO Vienne, Fontaine-le-Comte, 110 p.

VIENNE NATURE, LPO Vienne, 2017. *Center Parcs du Bois aux Daims – Observatoire de la biodiversité – Bilan 2016*. Vienne Nature et LPO Vienne, Fontaine-le-Comte, 206 p.

VIENNE NATURE, LPO Vienne, 2018. *Center Parcs du Bois aux Daims – Observatoire de la biodiversité – Bilan 2017*. Vienne Nature et LPO Vienne, Fontaine-le-Comte, 182 p.