

Bilan du comptage Milan royal

décembre 2023 – janvier 2024

Pyénées*

Contexte de l'opération 2023-2024

Evolution de la population recensée entre 2007 et 2024

Carte des abondances en 2024

Tableau récapitulatif Pyénées et piémont 2024

Présentation des résultats (données, carte, commentaire et liste des participants) :

Pays basque & Béarn

Landes

Hautes-Pyrénées

Haute-Garonne

Gers

Ariège

Aude

Pyénées Orientales

Programme LIFE Eurokite : L'hivernage des jeunes Milans royaux basques équipés de balise GPS

Un LIFE sur la mortalité en renfort au programme vigilance-poison et aux veilles sanitaires

Coordinations locales :

Pays basque : Théo Youinou & Aurélie de Seynes – LPO

Béarn : Reinberger Eugène – LPO & Henri Serisé-GEOB

Landes : Théo Youinou & Aurélie de Seynes – LPO

Hautes-Pyrénées : Dominique Portier – NEO & Aurélie de Seynes - LPO

Haute-Garonne : Bruno Ley – LPO Occitanie DT 31

Ariège : Lilian Hacquin & Loick Larvol ANA-CEN

Gers : Mathieu Orth – GOG

Aude : Christian Riols - LPO Occitanie DT 11

Pyénées-Orientales : Sylvie Torras et Claude Gautier - Cerca Nature

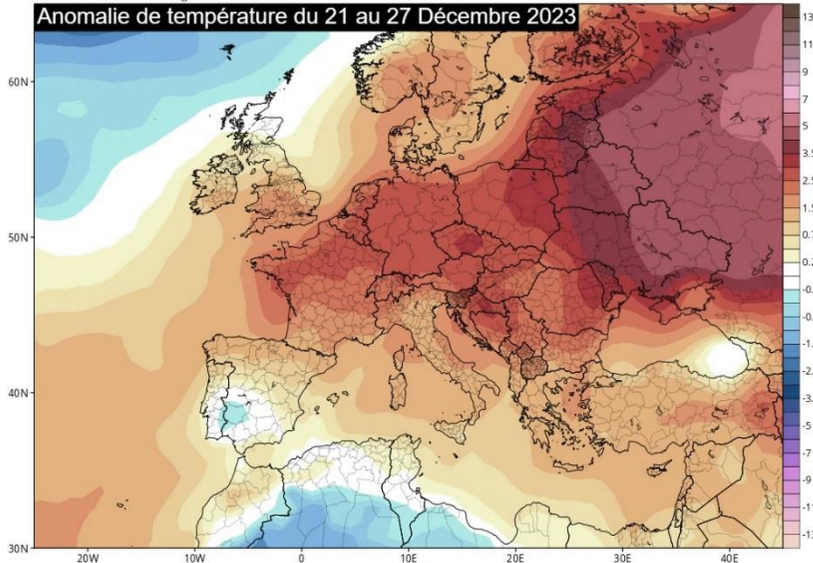
Coordination Pyénées, compilation, : LPO

Contexte de l'opération 2023-2024

CFSv2 Mean 2m Temperature Anomaly (°C) from 06z21Dec2023 to 06z28Dec2023 (Days 8-14)
Average of last 48 forecasts (12 runs x 4 members)
Init: 12z Dec 11 2023 through 06z Dec 14 2023

TROPICALTIDBITS.COM

Anomalie de température du 21 au 27 Décembre 2023



L'hiver se fait de plus en plus attendre... Le mois de décembre a été particulièrement doux, excepté lors de quelques courtes vagues de froid et la rigueur hivernale n'intervient depuis quelques années, au mieux qu'à partir de la première semaine de janvier.

Aussi, sur la base des connaissances acquises, la préparation de l'opération apparaît difficile, puisque les Milans royaux sont dispersés que ce soit à l'échelle nationale (permanence de populations sur des territoires que normalement ils quittent ou se contentent de traverser à cette saison), régionale (distribution plus étendue du bas piémont aux fonds de hautes-vallées reculées) ou même locale (instabilité et dispersion des oiseaux sur certains territoires dont les secteurs les moins abrités peuvent davantage être occupés).

Certes, les résultats des derniers comptages ne semblent pas tant refléter cette tendance de la fin d'automne et du début de l'hiver et pour cause, les dernières opérations se sont déroulées dans des conditions parfaitement normales pour la saison, ... encore cette année. C'est davantage sur l'appréciation de l'occupation et l'organisation des observateurs dans les différents secteurs, que cette modification soudaine de la météo joue.

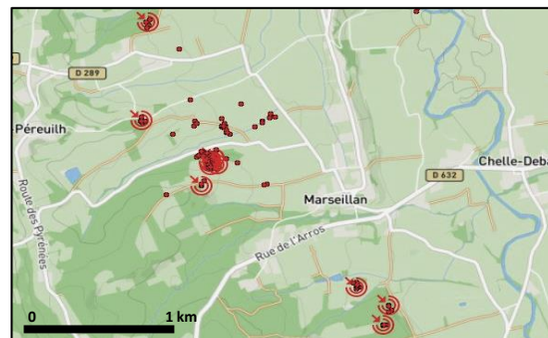
Les conditions météorologiques ne seraient-elles pas un élément pouvant déterminer l'importance de la présence d'une espèce, en hiver, sur le massif et son piémont ? et ceci

relativement aux mouvements des populations qui sont si ce n'est gouvernés, influencés par l'accès aux ressources alimentaires ? Ne préciseraient-elles pas également le comportement du Milan royal, espèce qui dans de réelles conditions hivernales tend davantage à se regrouper ?

Les données de localisation nocturne de Milans royaux équipés de balise dans le cadre du Programme LIFE Eurokite (<https://www.life-eurokite.eu>), exploitées en cette saison pour détecter de nouveaux dortoirs, semble également avoir promené quelques curieux. Les Milans ne semblent pas forcément manifester une attache particulière à un ou deux dortoirs, mais plus souvent à une unité regroupant plusieurs « zones de regroupement » (Image de gauche) quand ils ne sont pas « erratiques » et traversent de part et d'autre le massif (image de droite).

Ainsi, quand les conditions le permettent, ils passent les nuits ici ou là, peut-être en groupe, peut-être pas !? peut-être ce soir, ... mais demain ?!

Tout ceci pour dire que non seulement et initialement, cette opération n'est pas aisée, mais en plus, elle nous pose de plus en plus de questions sur la réalité de notre appréciation de l'occupation par ces conditions de plus en plus régulièrement contrastées.

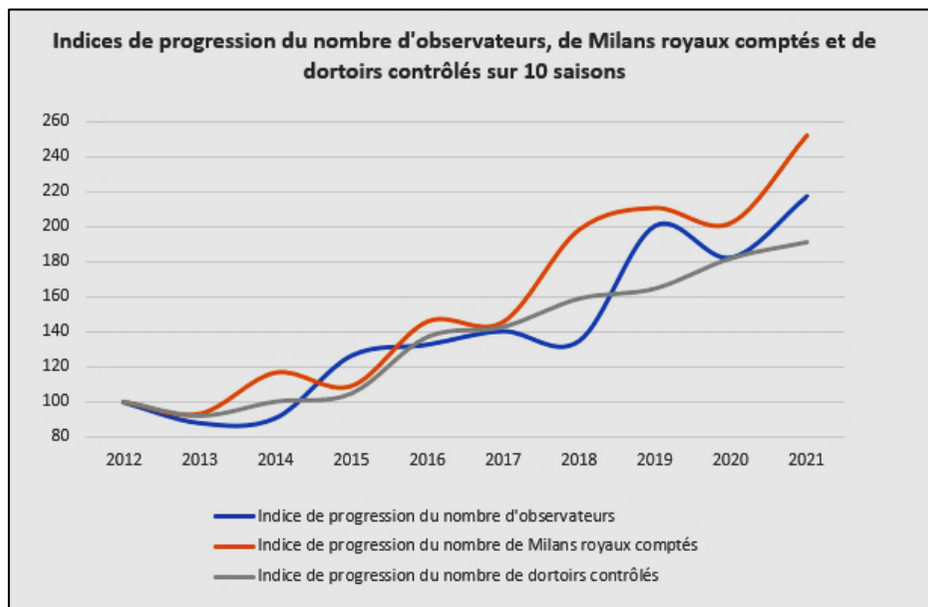


Le comptage s'est déroulé cette année entre les 2 et 11 janvier. La majorité des sites a toutefois été comptée entre les 6 et 8 janvier.

Aux basses températures s'est également ajoutée la pluie, parfois sous forme de grésil. Il était temps !

Remerciements (liste des participants pages suivantes par département et « pays »)

Un grand merci à tous pour ce travail et votre mobilisation pour le Milan royal quelques soient les conditions ! observateurs indépendants ou de structures sans lesquels cette mission serait impossible : *Hegalaldia, Mifenec, le Groupe d'Etudes Ornithologiques du Béarn, l'Office National des Forêts et son réseau avifaune, le Parc National des Pyrénées, Parc'Ours, l'Office Français de la Biodiversité, le Groupe Ornithologique Gerso, Nature En Occitanie, Ana-Conservatoire des espaces naturels Ariège, LPO DT Aquitaine, DT Haute-Garonne et DT Aude (LPO Occitanie), Nature Comminges, Cerca Nature, les étudiants de BTS GPN.*



Un grand merci également aux coordinateurs locaux. Leur permanence, leur rigueur et leur enthousiasme, combinés à votre mobilisation et persévérance sur le terrain, sont les ingrédients, encore cette année, d'une opération réussie.

Comme nous le montre le graphe ci-contre (sur la base de données comparables / 2012-2021), l'évolution de notre connaissance de l'occupation (nombre d'individus et nombre de dortoirs) a suivi la progression du nombre d'observateurs.

Ce nombre d'observateurs est malheureusement aujourd'hui difficilement estimable dans la mesure où cette précision sur les participants n'est pas systématiquement renseignée lors de la saisie de la donnée de comptage sous Faune France.

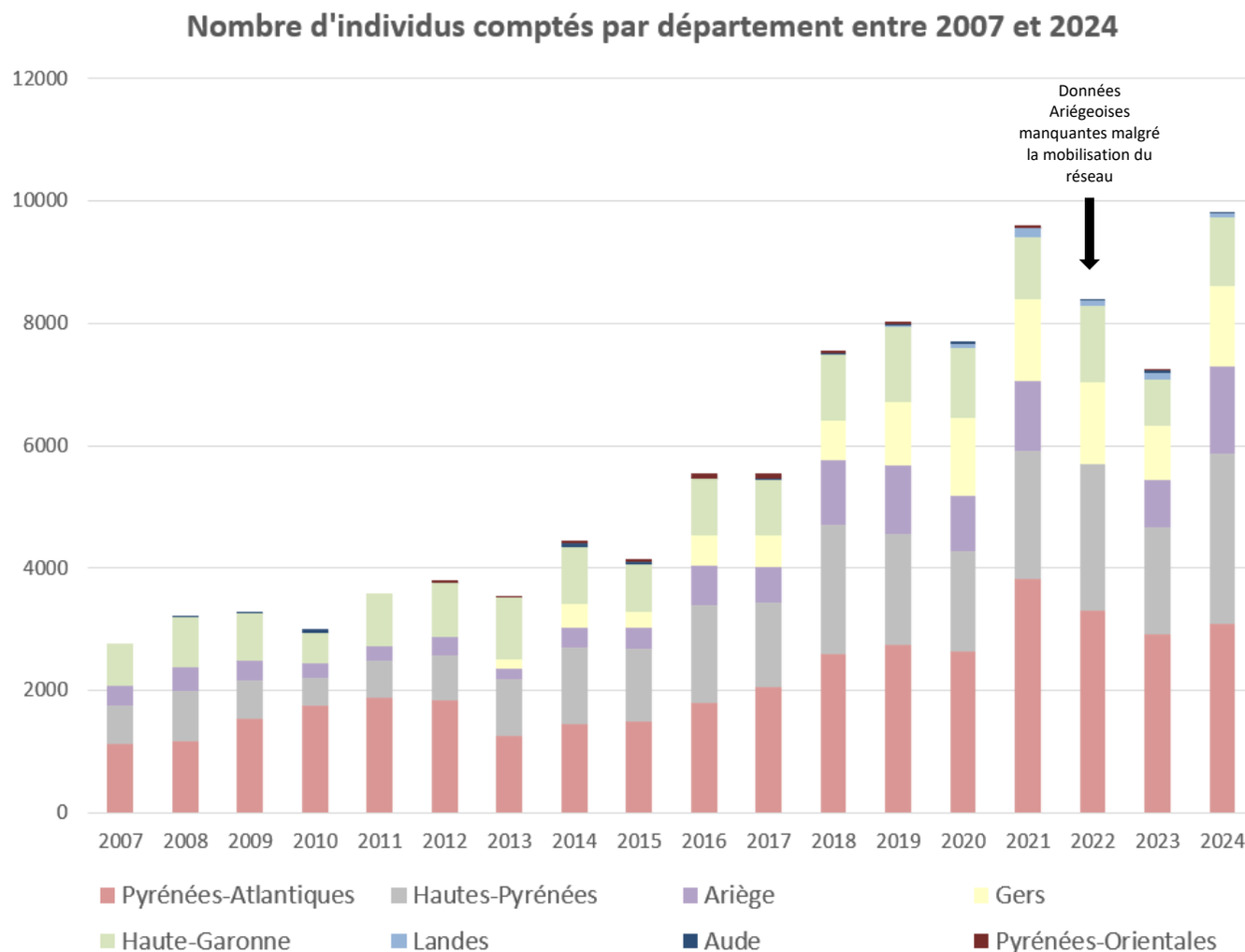
Aussi, la mission Milan royal s'excuse de ne pas pouvoir citer et remercier, comme par le passé, l'ensemble des contributeurs !

Quoiqu'il en soit, un **minimum de 350 observateurs a participé cette année à l'opération. Un record !**



Évolution de la population recensée entre 2007 et 2024, dans les Pyrénées françaises*

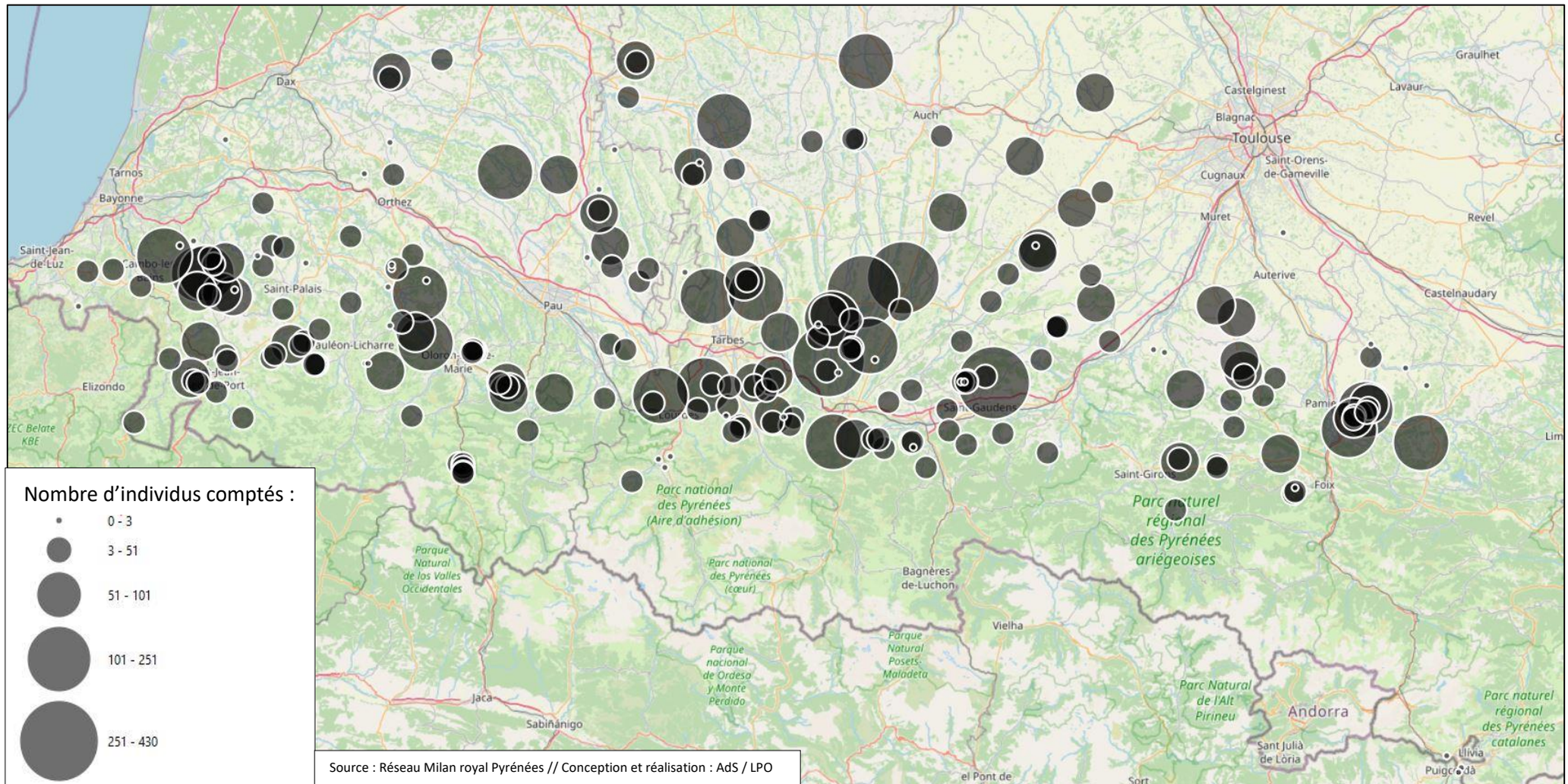
*Pyrénées (Pyrénées-Atlantiques, Hautes-Pyrénées, Haute-Garonne, Ariège, Pyrénées Orientales) + départements limitrophes (Landes, Gers, Aude)



La représentation de l'évolution du nombre de dortoirs connus et du nombre de dortoirs contrôlés n'est temporairement plus pertinente dans la mesure où le référentiel spatial n'est plus le même depuis 2023. Si avant les saisies sous Faune France, le traitement individuel des données permettait d'associer des zones de regroupement en complexe dortoir (unité fonctionnelle) et de voir leur évolution, aujourd'hui, pour pouvoir comparer le nombre de sites, leurs relations, et leur évolution, un post-traitement des données et une connaissance « administrative » fine du territoire est nécessaire.

Localisation des abondances de Milans royaux par dortoir en 2024

La carte ci-dessous, marque la qualité de la couverture du territoire et la connaissance de son occupation. La distribution des effectifs est quant à elle toujours à apprécier prudemment, considérant cette représentation comme celle d'un état des connaissances relatif à la pression d'observation.



RESULTATS PYRÉNÉENS 2024 (sur 8 départements)

Bilan comptage 2024			Rétrospective 2012-2023 (Nombre de dortoirs comptés et Effectifs moyens)																							
Pays / Département	Nombre de "dortoirs" (=regroupement)	Effectif	Nbre de dortoirs 2023	Effectif 2023	Nbre de dortoirs 2022	Effectif moyen 2022	Nbre de dortoirs 2021	Effectif moyen 2021	Nbre de dortoirs 2020	Effectif moyen 2020	Nbre de dortoirs 2019	Effectif moyen 2019	Nbre de dortoirs 2018	Effectif moyen 2018	Nbre de dortoirs 2017	Effectif moyen 2017	Nbre de dortoirs 2016	Effectif moyen 2016	Nbre de dortoirs 2015	Effectif moyen 2015	Nbre de dortoirs 2014	Effectif moyen 2014	Nbre de dortoirs 2013	Effectif moyen 2013	Nbre de dortoirs 2012	Effectif moyen 2012
Pays basque	48	1487	47	1577	49	1988	43	2376	37	1611	42	1835	42	1810	34	1423	31	862	22	921	18	913	21	716	34	1275
Béarn	45	1613	36	1330	26	1323	27	1448	27	1027	18	906	25	789	22	631	25	680	16	530	19	524	17	549	21	568
Pyrénées- Atlantiques	93	3100	83	2907	75	3311	70	3824	64	2638	60	2741	67	2599	56	2054	56	1541	38	1451	37	1437	38	1265	55	1843
Landes	5	77	6	103	4	89	4	133	2	57	1	28	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
Hautes- Pyrénées	56	2765	39	1753	36	2392	33	2090	30	1643	28	1820	24	2102	25	1376	21	1583	20	1169	20	1255	18	919	14	732
Haute- Garonne	35	1106	23	760	23	1233	25	1024	23	1157	22	1234	20	1078	18	915	17	917	15	768	15	946	14	1013	14	864
Gers	29	1329	23	891	20	1342	20	1334	18	1254	16	1039	12	644	10	508	12	497	7	267	7	374	4	149	/	/
Ariège	27	1423	18	777	non communiquées		7	1145	15	909	12	1112	12	1063	13	588	10	660	7	330	6	327	3	181	2	309
Aude	4	6	3	40	3	33	8	13	4	47	2	10	2	17	1	17	2	10	3	47	1	48	2	0	1	8
Pyrénées- Orientales	3	0	1	18	3	0	2	47	2	0	2	52	1	54	1	92	1	90	1	54	1	50	1	24	1	52
TOTAL	252	9806	196	7249	164	8400	169	9610	158	7705	143	8034	138	7557	124	5550	119	5298	91	4086	87	4437	80	3551	87	3808

Nouveaux principes de restitution :

Extraites de Faune France, les données ne sont pas organisées comme ces 12 dernières années que ce soit verticalement (unité de rapportage comptage) ou horizontalement (références historiques surtout).

De fait, les données, ne seront qu'injectées dans un tableau qui se contentera de restituer les essentiels (commune, altitude, date, effectif, auteur de la donnée ou de seconde main) sans rapport à la saison et aux antécédents et sans relation à l'occupation du secteur.

Critères de sélection des données :

Les données ont été sélectionnées sur la base d'une période de référence (du 2 au 11 janvier) et de créneaux horaires (soir ou matin) ou sur la base de la mention « dortoir/reposoir » dans le commentaire. Le module MILMIL 2024, bien que regroupant les données propres au comptage n'a pu servir de filtre encore cette année, son utilisation n'ayant pas été généralisée lors de la saisie par les observateurs ou référents de site.

Commune	Altitude	Date	Effectif	Auteur de la donnée ou de seconde main
Ainarp	143	06-janv-24	4	Côme Pettier
Aldudes	540	07-janv-24	23	Olivier Etchebers
Amorots-Succos	128	04-janv-24	9	Jean Bernard Etchebarne
Anhau	250	05-janv-24	81	Txomin Haure-Place
Anhau	328	05-janv-24	9	Olivier Etchebers
Arbouet-Sussaute	95	05-janv-24	0	Jean Bernard Etchebarne
Armendarits	228	09-janv-24	57	Aurélie de Seynes
Arraute-Charritte	55	08-janv-24	49	Aurélie de Seynes
Ayherre	108	05-janv-24	121	Sophie Gansoinat
Ayherre	101	07-janv-24	23	Sophie Gansoinat
Ayherre	137	07-janv-24	30	Sophie Gansoinat
Barcus	238	09-janv-24	64	Quentin Berenguer
Bunus	165	06-janv-24	7	Arnaud Dupleichs
Came	43	05-janv-24	6	Olivier Etchebers
Charritte-de-Bas	131	07-janv-24	20	Aurélie de Seynes
Estérençuby	625	06-janv-24	21	Théo Youinou
Hasparren	139	07-janv-24	104	Laurence Goyeneche
Hasparren	80	07-janv-24	2	Jean Bernard Etchebarne
Hasparren	107	07-janv-24	3	Jean Bernard Etchebarne
Hélette	222	09-janv-24	9	Aurélie de Seynes
Hôpital-Saint-Blaise (L')	204	07-janv-24	0	Aurélie de Seynes
Ibarrolle	176	06-janv-24	8	Théo Youinou
Isturits	144	04-janv-24	54	Sophie Gansoinat
Itxassou	99	11-janv-24	30	Théo Youinou
Jaxu	249	06-janv-24	45	Txomin Haure-Place
Jaxu	260	06-janv-24	4	Olivier Etchebers
Juxue	191	04-janv-24	58	Théo Youinou
Labets-Biscay	58	08-janv-24	40	Théo Youinou
Lasse	259	05-janv-24	4	Olivier Etchebers
Mendionde	230	10-janv-24	53	Théo Youinou
Mendionde	160	10-janv-24	206	Aurélie de Seynes
Musculdy	244	08-janv-24	49	Fabien Escaliere
Musculdy	255	08-janv-24	12	Fabien Escaliere
Ordarp	234	04-janv-24	40	Théo Youinou
Orègue	109	09-janv-24	3	Théo Youinou
Orsanco	156	10-janv-24	28	Aurélie de Seynes
Ossès	316	04-janv-24	82	Théo Youinou
Pagolle	200	09-janv-24	9	Jean Bernard Etchebarne
Pagolle	241	09-janv-24	5	Jean Bernard Etchebarne
Roquiague	334	08-janv-24	3	Fabien Escaliere
Roquiague	222	08-janv-24	1	Fabien Escaliere
Saint-Esteben	161	09-janv-24	57	Aurélie de Seynes
Saint-Étienne-de-Baïgory	287	07-janv-24	11	Olivier Etchebers
Saint-Martin-d'Arberoue	214	09-janv-24	1	Aurélie de Seynes
Saint-Michel	260	06-janv-24	22	Olivier Etchebers
Saint-Pée-sur-Nivelle	21	05-janv-24	5	Théo Youinou
Sare	114	06-janv-24	0	Aurélie de Seynes
Souraïde	93	06-janv-24	15	Théo Youinou

Cette année, à l'instar des dernières, l'hiver se fait attendre avec des températures très douces pour la période qui ne favorisent pas les regroupements nocturnes des Milans royaux. Ce phénomène de dispersion, permis notamment par un accès facilité à la nourriture, se traduit sur le terrain par une abondance difficilement quantifiable avec des variations permanentes des effectifs sur les secteurs suivis et une instabilité des zones de regroupement.

Aussi, la préparation du comptage n'a pas permis d'optimiser l'opération. Même les positions nocturnes des Milans royaux équipés de balise ont manifesté une certaine instabilité des oiseaux ne permettant pas la potentielle nouvelle localisation ou la découverte d'un dortoir.

Les résultats du comptage officiel sont toutefois honorables malgré une diminution du nombre de gros dortoirs observés et donc une dispersion des effectifs qui n'a pas pu être compensée par un nombre suffisant d'observateurs.

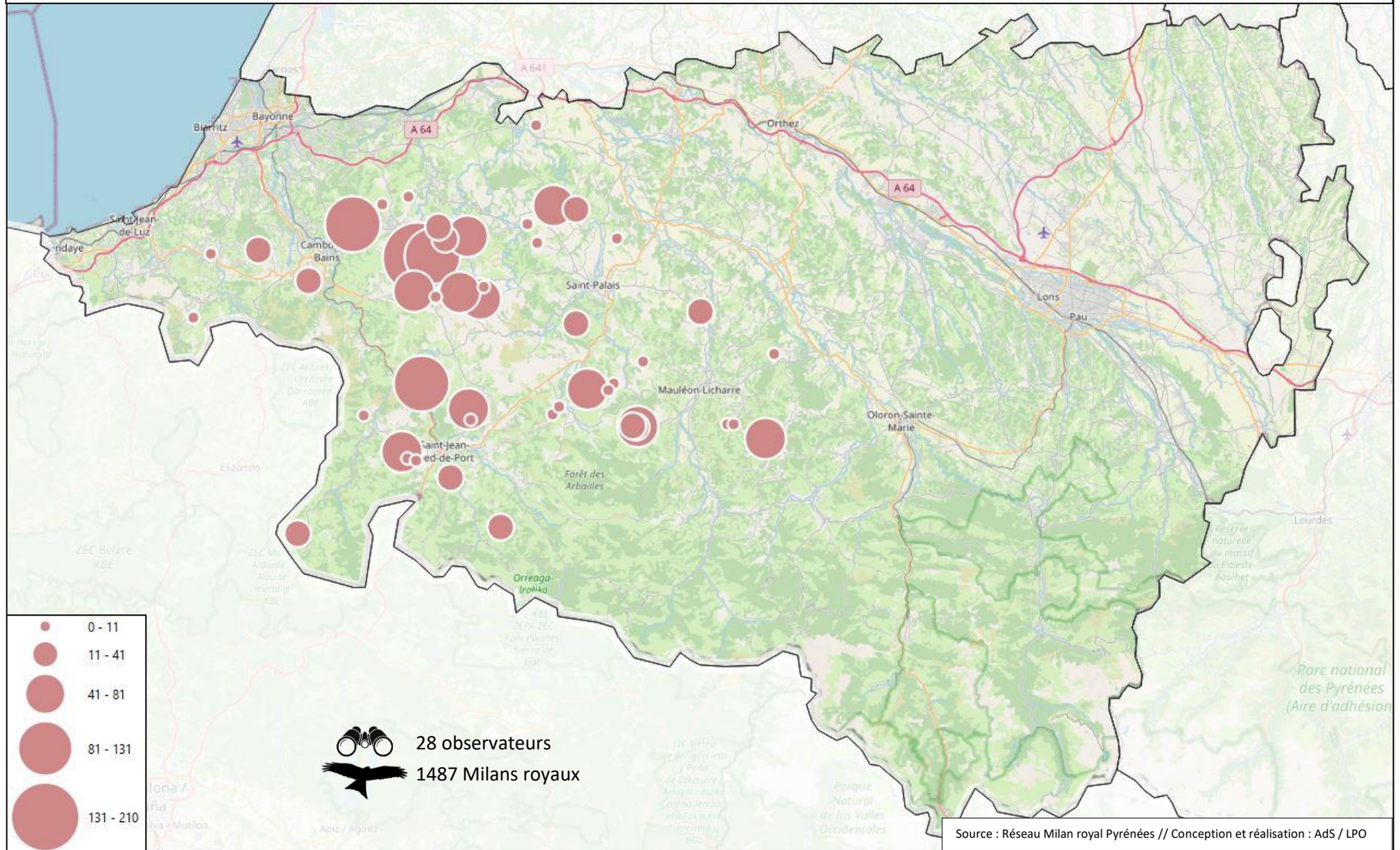
Merci à tous les participants qui ne se laissent pas démotiver malgré une sensation d'inconfort liée à la difficile appréhension de l'occupation de ce territoire.

Théo Youinou & Aurélie de Seynes



© Théo Youinou & Alexis Minano

Distribution des abondances (nombre d'individus) par dortoir



Participants : André Aurélien, Berenguer Quentin, Billerach Antoine, Bouel Christian, Camy Damien, Corroyer Justin, Couturier Lucie, de Joantho Morgane, de Seynes Aurélie, Desfeux Peter, Duez Laurent, Dupleichs Arnaud, Escaliere Fabien, Escola Clément, Etchebarne Jean Bernard, Etchebers Olivier, Gansoinat Sophie, Goyeneche Laurence, Haure-Placé Txomin, Hutter Sarah, Milhes Franck, Minano Alexis, Pettier Côme, Puerta Aurélie, Razin Martine, Sarramagnan Lucas, Soulé René, Youinou Théo

Commune	Altitude	Date	Effectif	Auteur de la donnée ou de seconde main
Accous	463	07-janv-24	16	Jérémy Bauwin
Arette	383	10-janv-24	31	Quentin Berenguer
Asson	349	07-janv-24	23	Dominique Rannou
Audaux	181	07-janv-24	0	Ludovic Lubet (ofb)
Audaux	171	07-janv-24	0	Ludovic Lubet (ofb)
Baigts-de-Béarn	200	06-janv-24	0	Philippe Germain
Bedous	432	07-janv-24	23	Jérémy Bauwin
Bedous	427	07-janv-24	19	Jérémy Bauwin
Bedous	464	07-janv-24	44	Jérémy Bauwin
Bedous	468	07-janv-24	15	Jérémy Bauwin
Bernadets	257	07-janv-24	1	Chantal Mazen
Beuste	247	06-janv-24	31	Roux Jérôme
Bielle	521	06-janv-24	44	Sylvain Amrein
Bonnut	102	03-janv-24	20	Alain Anton
Bugnein	169	07-janv-24	11	Ludovic Lubet (ofb)
Buziet	348	03-janv-24	87	Henri Sérisé
Buziet	340	03-janv-24	22	Henri Sérisé
Castetnau-Camblong	155	07-janv-24	0	Ludovic Lubet (ofb)
Coublucq	149	06-janv-24	79	Christine & Jean Claude Dublanc
Gabaston	302	06-janv-24	47	Chantal Mazen
Géronce	201	06-janv-24	115	Nicolas Delon
Geüs-d'Oloron	208	07-janv-24	52	Christian Peboscq
Gurs	199	07-janv-24	36	Nicolas Delon
Hours	383	07-janv-24	31	Deleuze Jean-Manuel
Lys	389	07-janv-24	63	Sylvain Amrein
Moncla	118	06-janv-24	0	Aurélie de Seynes
Montagut	110	07-janv-24	200	Christine & Jean Claude Dublanc
Montaner	345	06-janv-24	0	Jean-François Forgue
Ogenne-Camptort	226	07-janv-24	115	Lucas Sarraignan
Ogeu-les-Bains	319	04-janv-24	7	Henri Sérisé
Ogeu-les-Bains	358	04-janv-24	95	Henri Sérisé
Orion	176	07-janv-24	28	Hélène Loustau
Osse-en-Aspe	485	07-janv-24	37	Jérémy Bauwin
Précilhon	315	07-janv-24	28	Jean-Luc Dunoguiez
Précilhon	294	07-janv-24	22	Jean-Luc Dunoguiez
Précilhon	309	07-janv-24	11	Jean-Luc Dunoguiez
Précilhon	278	07-janv-24	6	Jean-Luc Dunoguiez
Riupeyrus	285	06-janv-24	81	Bernard Garcia
Sauvelade	168	07-janv-24	35	Henri Sérisé
Sedze-Maubecq	339	06-janv-24	37	Eugene Reinberger
Sedze-Maubecq	330	06-janv-24	24	Eugene Reinberger
Sévignacq	245	07-janv-24	58	Jean-Pierre Manfrinato
Sévignacq	248	07-janv-24	19	Jean-Pierre Manfrinato
Taron-Sadirac-Viellenave	174	06-janv-24	0	Aurélie de Seynes
Viellesègure	223	04-janv-24	0	Ludovic Lubet (ofb)

Le programme Life Eurokite vise à équiper des milans royaux avec une balise GPS pour le suivi de leurs déplacements. Ainsi un millier de milans royaux donnent leur position plusieurs fois par jour. Certains d'entre eux, équipés en Allemagne, séjournent en Béarn et leur suivi révèle de grandes différences de comportement. Regardons leurs déplacements de plus près :

RK_0372, un MR âgé de cinq ans, équipé dans le Land de Thuringe en juin 2020, était passé en Béarn en décembre 2022 pour hiverner en janvier 2023 près de San Sebastian. Son tracking montre qu'il niche au Danemark. Cet hiver, pour changer, il séjourne dans le Cantal entre Aurillac et Figeac où il était encore au 15 janvier.

RK_0455, un MR âgé de cinq ans, équipé le Land de Poméranie en juin 2020, avait hiverné en Béarn l'an dernier en faisant des AR entre Coublucq et l'Ayguelongue. Il avait été observé avec sa balise sur le dos à Fichous-Riumayou. Son tracking montre des déplacements entre sa Poméranie natale et le Pays basque Espagnol. Au 15 janvier il séjournait encore entre Bremen et Hanover.

RK_1757, un MR âgé de trois ans, équipé dans le Land de Saxe-Anhalt en juin 2022, avait hiverné en Béarn l'an dernier et avait permis la découverte du dortoir de Riupeyrus. Son tracking montre qu'il niche en Pologne et hiverne en Béarn. Cet hiver il était de nouveau fidèle au dortoir de Riupeyrus. RK_1861, un MR né en 2021, équipé dans le Land de Thuringe en juin 2022, avait séjourné au dortoir de Taron-Sadirac l'an dernier, il est décédé près de Weimar en juin 2023.

RK1862, un MR âgé de trois ans, équipé dans le même Land de Thuringe en juin 2022, avait hiverné en Béarn l'an dernier au dortoir de Montagut. Son tracking montre des déplacements annuels entre sa Thuringe natale et le Béarn où il était cet hiver encore une fois fidèle à Montagut.

Imprévisibles ces milans !

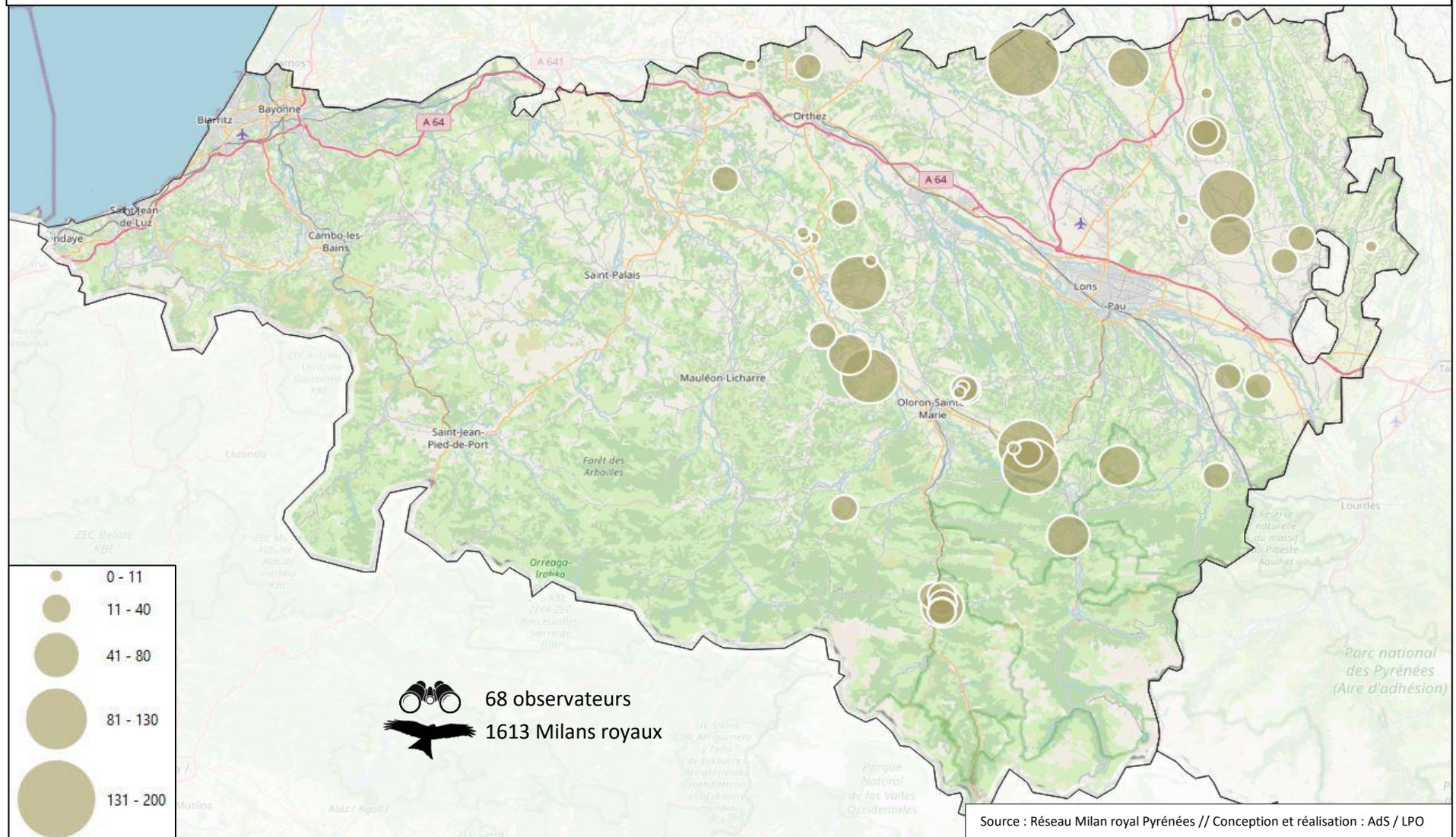
Eugène Reinberger



Un Milan royal leucique est un individu caractérisé par une dépigmentation et donc une décoloration des plumes. Les cas sont suffisamment rares pour être relevés. Ce Milan royal a été observé à plusieurs reprises et à travers les hivers sur le dortoir de Sedze-Maubecq, affichant une probable fidélité à son quartier d'hivernage



Distribution des abondances (nombre d'individus) par dortoir



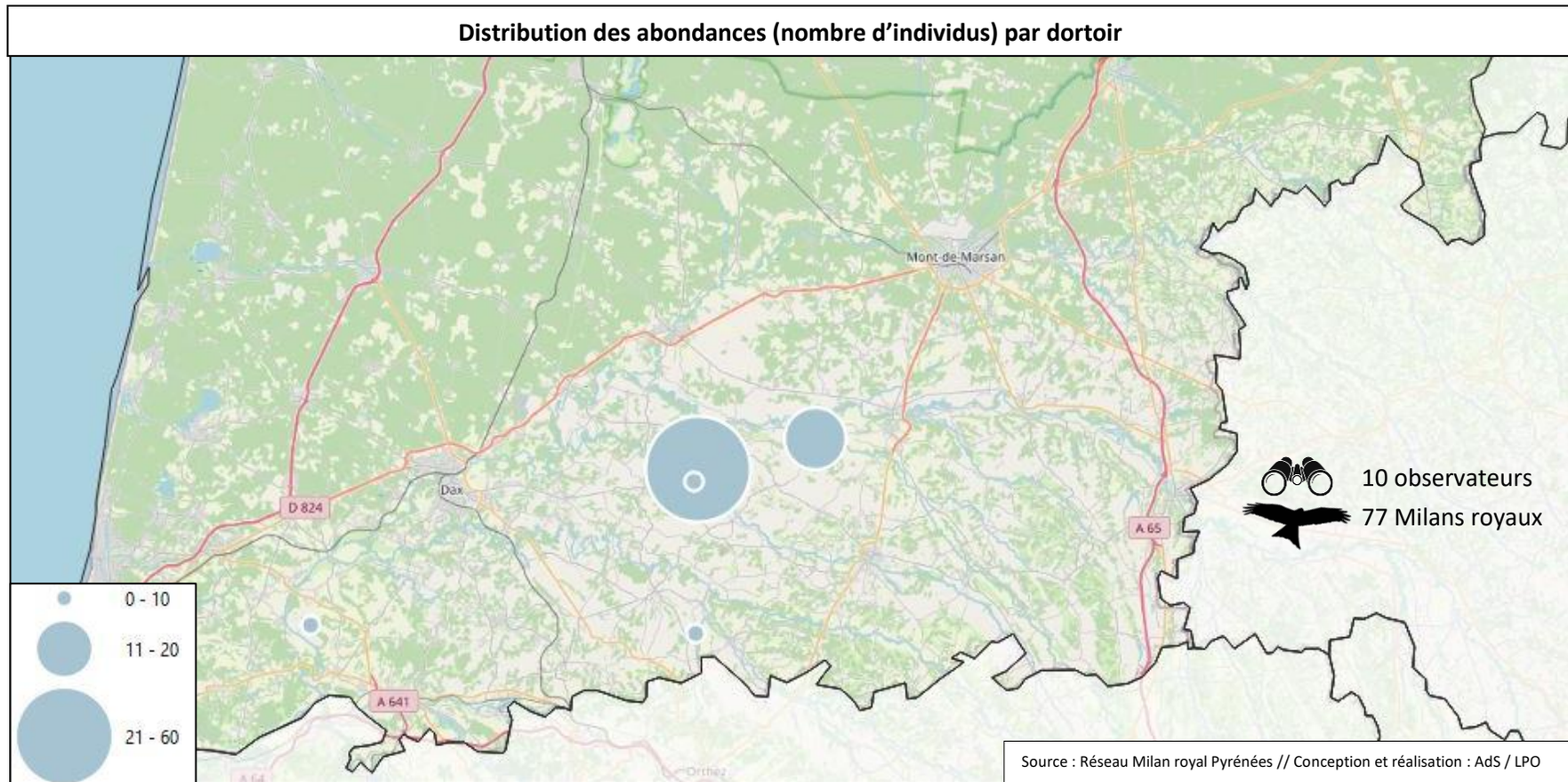
Participants : Aberchane Yann, Allemand Jean-Claude, Amrein Sylvain, Anton Alain, Baradat Gauthier, Bauwin Jérémy, Bazerque Cathy, Berenguer Quentin, Billaut Circé, Billaut Patrice, Castellana Aurélie, Castillon Sabine, Chazalon Théo, Christine Dublanc, Dehaye Bruno, Deleuze Jean-Manuel, Delon Nicolas, Dubarry Pascal, Dublanc Christine & Jean Claude, Dublanc Jean-Claude, Duchateau Stéphane, Dufay Annie, Dunoguez Jean-Luc, Dupuy Alain, Forgue Jean-François, Garcia Bernard, Germain Philippe, Giraudel Arnaud, Gosselin Nathalie, Grelet Romain, Kobierzycki Eric, Labrande Pierre-Jean, Laurent-Dufau Léo, Lavignotte Bernard, Lechef Laura, Leconte Michel, Lopes Nathalie, Loustau Hélène, Lubet Ludovic, Lurdos Pierre, Manfrinato Jean-Pierre, Masse Pierre, Mazen Chantal, Melet Didier, Mourlaas Christian, Nicolas Delon, Peboscq Christian, Pelosse Karine, Philippon Claire, Pironneau Romain, PNP Ossau, Prat Bernadette, Rannou Dominique, Reinberger Eugene, Reybillet Eric, Roca Remy, Rouault Pascal, Roux Jerome, Sarramagnan Lucas, Sérisé Henri, Soubielle François, Soubiran Paul, Sparacio Marie, Verdier Jean-Philippe, Vieiro Mélissa, Vileski Dominique

Commune	Altitude	Date	Effectif	Auteur de la donnée ou de seconde main
Lahosse	68	04-janv-24	5	Jean-Valentin Dourthe
Lourquen	33	06-janv-24	54	Jean-Valentin Dourthe
Castel-Sarrazin	66	06-janv-24	1	Alain Anton
Pey	23	07-janv-24	0	Philippe Germain
Toulouzette	32	07-janv-24	17	Jean-Valentin Dourthe

Ce département, récemment considéré pour l'hivernage du Milan royal, maintient courageusement ses effectifs. Les conditions automnales et le retard de l'hiver auraient pu davantage se faire sentir et se traduire soit par une dispersion des oiseaux, soit par une désertion au profit de zones plus « montagnardes ».

Les dortoirs connus dans ce département sont limités à un territoire au sud d'une ligne entre le Pays de l'Adour Landais et les Landes d'Armagnac, qui se caractérise par une mosaïque paysagère et le prolongement d'un relief vallonné, manifestement plus accueillants que les grandes étendues boisées et plates situées plus au nord.

Théo Youinou & Aurélie de Seynes



Participants : Anton Alain, de Beaupuy Hugues, Dourthe Jean-Valentin, Germain Philippe, Lavignotte Bernard, Nassiet Jérémie, Sottejeau Marie, Tardy Sylvain, Tristan Roi, Watier Jean-Marie

Commune	Altitude	Date	Effectif	Auteur de la donnée ou de seconde main
Antichan	553	04-janv-24	25	Aurélie de Seynes
Arcizac-Adour	445	08-janv-24	11	Aurélie de Seynes
Argelès-Bagnères	451	07-janv-24	79	Aurélie de Seynes
Argelès-Gazost	485	07-janv-24	1	Aurélie de Seynes
Astugue	543	07-janv-24	12	Ronan Lattuga
Astugue	596	06-janv-24	2	Aurélie de Seynes
Aucun	827	06-janv-24	12	Portier Dominique
Bégole	486	06-janv-24	9	Portier Dominique
Bénac	400	07-janv-24	16	Eric Sourp
Bénac	383	07-janv-24	134	Eric Sourp
Bernac-Dessus	453	06-janv-24	31	Aurélie de Seynes
Bernac-Dessus	446	06-janv-24	57	Aurélie de Seynes
Bize	659	04-janv-24	23	Aurélie de Seynes
Bize	673	04-janv-24	23	Aurélie de Seynes
Bize	530	04-janv-24	6	Aurélie de Seynes
Boö-Silhen	436	06-janv-24	3	Aurélie de Seynes
Bourg-de-Bigorre	451	07-janv-24	25	Aurélie de Seynes
Bourréac	498	07-janv-24	45	Romain Vial
Bugard	407	07-janv-24	3	Jean-Michel Tisne
Burg	382	06-janv-24	429	Geoffrey Dupont
Buzon	160	07-janv-24	21	Portier Dominique
Castelbajac	514	06-janv-24	0	Aurélie de Seynes
Castelnau-Magnoac	303	07-janv-24	49	Sophie Maillé
Castéra-Lou	311	07-janv-24	113	Laure Ferrero
Castillon	472	07-janv-24	0	Aurélie de Seynes
Coussan	273	08-janv-24	81	François Ballereau
Escondeaux	239	07-janv-24	39	Geoffrey Dupont
Espieilh	502	07-janv-24	15	Aurélie de Seynes
Galan	360	07-janv-24	5	Aurélie de Seynes
Galan	374	07-janv-24	4	Aurélie de Seynes
Hères	147	06-janv-24	56	Paul Capbern
Hères	150	06-janv-24	0	Denise Vincenty
Labassère	635	07-janv-24	42	Betty Bossé
Labassère	752	07-janv-24	12	Aurélie de Seynes
Labastide	651	06-janv-24	102	Portier Dominique
Lagarde	317	06-janv-24	120	Amandine Torraillé
Lau-Balagnas	428	06-janv-24	1	Aurélie de Seynes
Liac	203	06-janv-24	100	Mathieu David
Loubajac	509	07-janv-24	130	Jerome Lafitte
Lustar	305	07-janv-24	107	Jean-Michel Tisne
Lustar	322	07-janv-24	56	Jean-Michel Tisne
Monnlong	473	07-janv-24	0	Sophie Maillé
Oléac-Dessus	448	06-janv-24	55	Aurélie de Seynes
Oléac-Dessus	436	06-janv-24	11	Aurélie de Seynes
Orieux	414	07-janv-24	48	Jean-Michel Tisne
Orignac	469	06-janv-24	13	Aurélie de Seynes
Peyrouse	487	07-janv-24	6	Jerome Lafitte
Pouzac	590	07-janv-24	16	Aurélie de Seynes
Recurt	471	07-janv-24	140	Sophie Maillé
Sadournin	265	07-janv-24	256	François Ballereau
Saint-Arroman	553	07-janv-24	55	Portier Dominique
Sentous	321	07-janv-24	40	Aurélie de Seynes
Soublecause	155	06-janv-24	31	Portier Dominique
Tibiran-Jaunac	473	06-janv-24	5	Aurélie de Seynes
Tostat	239	07-janv-24	83	Portier Dominique
Uzer	546	07-janv-24	7	Aurélie de Seynes

Un record a été atteint pour ce département avec quelques 2765 individus comptés et ceci grâce à une importante mobilisation, mais également et surtout grâce à une permanence des mêmes observateurs sur la plupart des secteurs. Effectivement, la fidélité des observateurs sur les sites est garante non seulement d'une meilleure appréhension de l'occupation, mais également d'une meilleure anticipation des contraintes et donc d'une organisation optimisée.

Si les conditions automnales n'ont pas été favorables à la préparation, l'hiver semble être arrivé à temps pour le comptage, permettant ainsi d'accentuer le phénomène de regroupement et se manifestant par des concentrations inédites. Près de 40% des dortoirs de plus de 100 individus sont situés dans ce département.

Les Hautes-Pyrénées affichent une des densités les plus importantes d'autant plus marquée que la proportion de son territoire en zone favorable à l'hivernage est relativement réduite (en plus d'être le second plus petit département du massif et de son piémont, après les Pyrénées Orientales).

Aurélie de Seynes



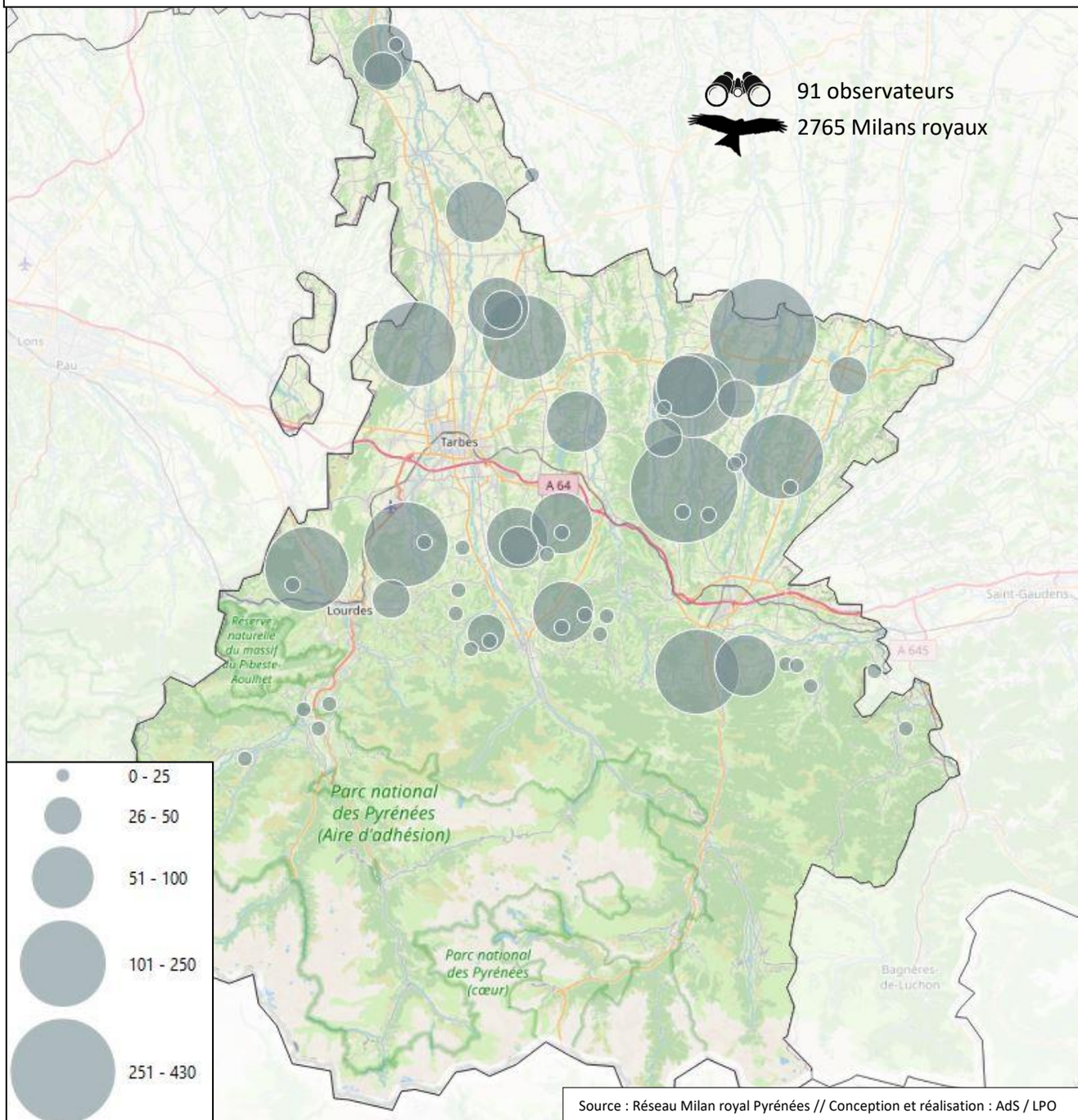
© Johannie Mehl

Distribution des abondances (nombre d'individus) par dortoir



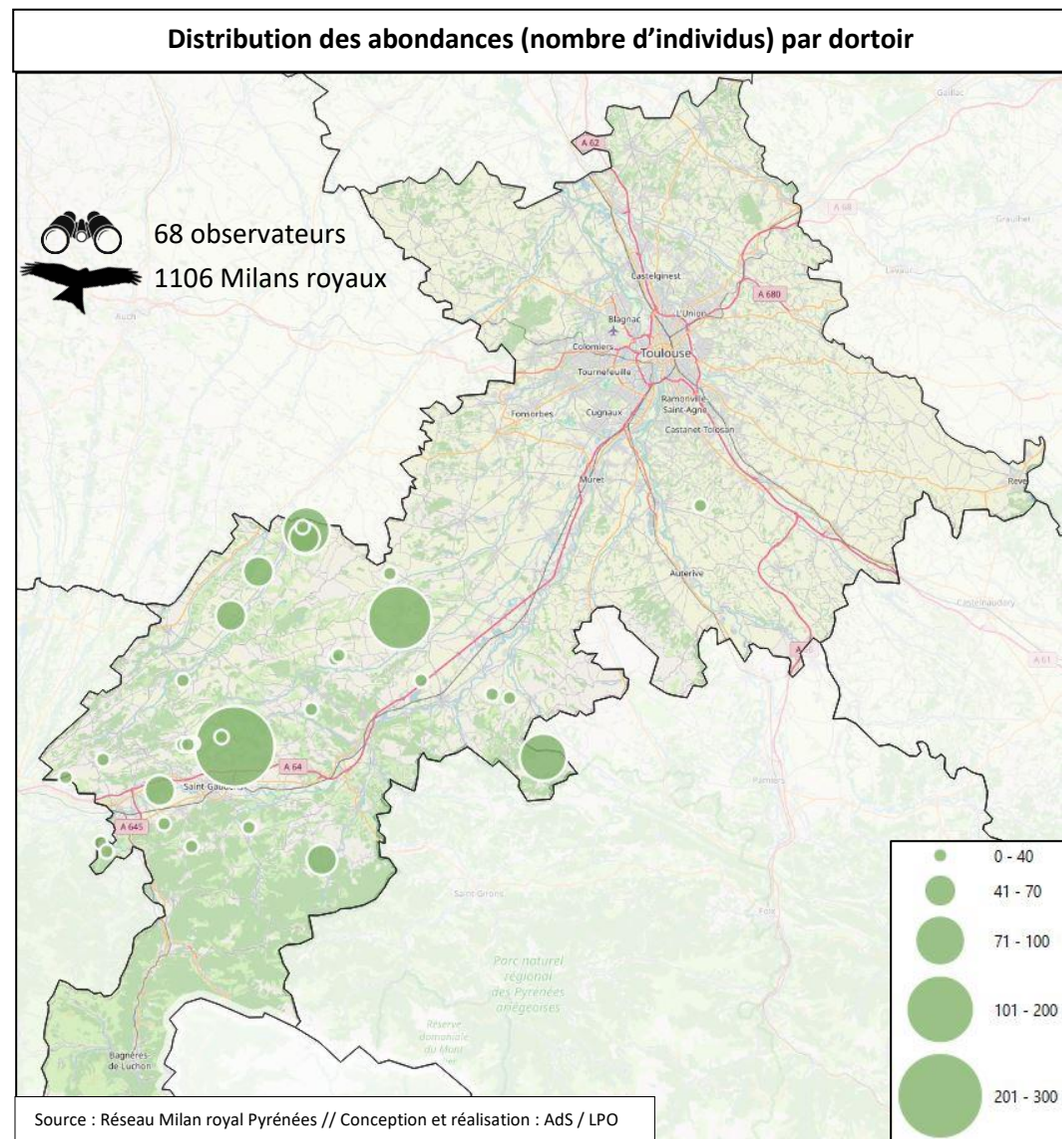
91 observateurs

2765 Milans royaux



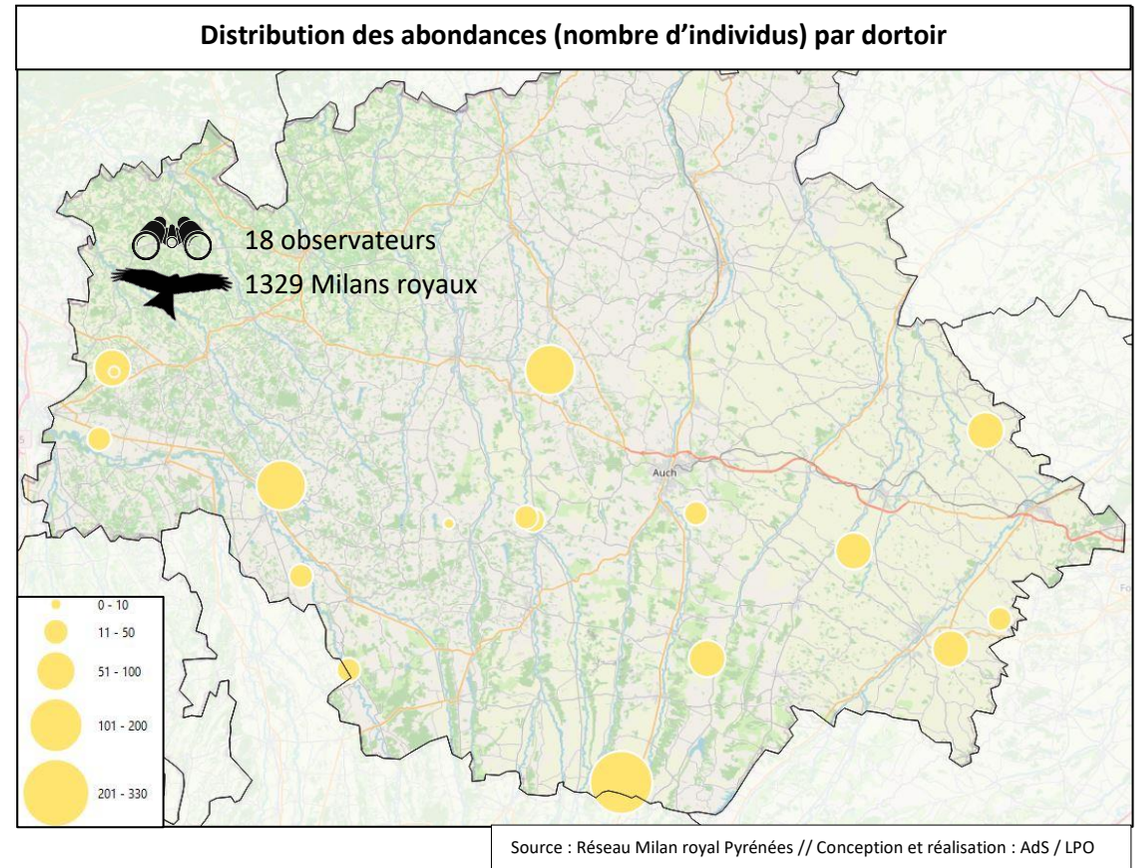
Participants : André Olivier, Astier Pierre, Ballereau Francois, Barat Christian, Barat Maguy, Barbat Christian, Barré Romain, Bergès Christophe, Berretrot Paul, Bertaud Valentin, Bossé Betty, Bugnicourt Claire, Capbern Paul, Caquard Jean Yves, Caquard Joëlle, Cenac Fabienne, Charlot Morgane, Cognet Christophe, Cognet Valérie, Daquo Chantal, David Mathieu, de Bellefon Renaud, De La Pena Loic, de Muysen Xavier, de Redon Sabine, de Seynes Aurélie, Dubarry Pascal, Ducasse Valérie, Duplantier Jean-Marc, Dupont Geoffrey, Empain Marc, Ferrero Laure, Figoni Estelle, Garandeau Sandy, Gaudin Rodolphe, Gérard Roland, Gil Lionel, Gillet Dominique, Hamon Brigitte, Hamon Daniel, Hatton Inès, Hibert Fabrice, Hoyet Adrien, Jean Sylvie, Jouanolou Philippe, Lafitte Jérôme, Lagarrigue Eric, Laplace Catherine, Lattuga Ronan, Lavigne Bruno, Lecerf Damien, Maillé Guy, Maillé Sophie, Marabuto Elina, Mehl Johannie, Mehl Johannie, Meyer Julie, Mourembles Jean-Bertrand, Noilhan Bernard, Paroix David, Pasquet Océane, Paul Berretrot, Pauthier Edwige, Pinho Antoine, Portier Dominique, Pujo Charlotte, Rachou-Langlatte Francis, Raguet Claudine, Raguet Dominique, Renou David, Richard Stéphane, Richard Stéphane, Rochotte Pauline, Roques Karine, Roussel André, Saint-Luc Dominique, Schaad Lucie, Skorupa Didier, Sourp Eric, Tessier Charles, Tisé Jean-Michel, Torraillie Amandine, Triclot Marie-Pierre, Valles Bernard, Vial Romain, Vinas Bernard, Vincenty Denise

Commune	Altitude	Date	Effectif	Auteur de la donnée ou de seconde main
Anan	250	06-janv-24	44	Caubet Joël
Ardège	451	10-janv-24	25	Monique Pouyfourcat
Benque	338	06-janv-24	15	Bernard Laviron
Benque	323	06-janv-24	33	Bernard Laviron
Benque	352	06-janv-24	6	Bernard Laviron
Bouzin	360	06-janv-24	36	Malik Bendib
Castelnaud-Picampeau	370	06-janv-24	101	Sandrine Pascaud
Charlas	377	06-janv-24	5	Jean-Patrick Raimond
Figarol		06-janv-24	0	
Franquevielle	517	06-janv-24	29	Philippe Cardot
Goutevernisse	274	07-janv-24	0	Coline Etienne
Issus	201	07-janv-24	2	Christian Peyron
Mirambeau	256	07-janv-24	52	Mathieu Orth
Mirambeau	226	07-janv-24	2	Mathieu Orth
Mirambeau	251	07-janv-24	71	Mathieu Orth
Mondavezan	264	06-janv-24	10	Marie-Pascale Gady
Montastruc-de-Salies	431	06-janv-24	50	Ley Bruno
Montbernard	275	06-janv-24	41	Muriel Maugis
Montbrun-Bocage	308	03-janv-24	96	Anne Zamblera
Montesquieu-Volvestre	277	07-janv-24	0	Coline Etienne
Pointis-de-Rivière	390	06-janv-24	42	Ley Bruno
Saint-Araille	294	06-janv-24	25	Ley Bruno
Saint-Bertrand-de-Comminges	503	06-janv-24	5	Aurélie de Seynes
Saint-Bertrand-de-Comminges	523	06-janv-24	0	Aurélie de Seynes
Saint-Gaudens	413	06-janv-24	300	Ley Bruno
Saint-Ignan	439	06-janv-24	21	François Barbier
Saint-Ignan	437	06-janv-24	14	François Barbier
Saint-Ignan	435	06-janv-24	10	François Barbier
Saint-Ignan	457	06-janv-24	12	François Barbier
Saint-Ignan	449	06-janv-24	1	François Barbier
Saint-Ignan	459	06-janv-24	2	François Barbier
Sauveterre-de-Comminges	452	06-janv-24	14	Christine Morteyrol
Saux-et-Pomarède	414	06-janv-24	20	Ley Bruno
Soueix	399	06-janv-24	7	Ley Bruno
Villeneuve-Lécussan	568	06-janv-24	15	Ley Bruno



Participants : Barbier François, Bendib Malik, Boniface Jean-François, Bonnabel Marie, Bouchet Joëlle, Brown Barbara, Calabuig Laurie, Capdevielle Marie-pierre, Cardot Philippe, Caubet Marie et Joel, Cholat-Namy salomé, Cluzet André, Couderc Veronique, Dalibert samuel, Denis Anais, Denis Julien, Desmortier Gwenaël, Drezen Camille, Dubois Alyssia, Duvernay Françoise, Duvernay Joël, El-Maarri nada, Emmerechts Liliane, Enfer-Barbier Marie-Laure, Etienne Coline, Fondevilla William, Gady Marie-Pascale, Gaudel Nadège, Girard Thomas, Haby monique, Helse Paul, Hotta Florentin, Jeannet christine, Joulie jacques, Lacomme Thierry, Larmet aude, Laurent Pierre-Maurice, Laviron Bernard, Laviron Helene, Lev Bruno, Loeb ariele, Mathieu leo, Maube Denis, Maugis Muriel, Mercier Celia, Mercier Kathrin, Morteyrol Christine, Mourembles Jean-Bertrand, Mourniac Eric, Orth Mathieu.

Commune	Altitude	Date	Effectif	Auteur de la donnée ou de seconde main
Aurimont	191	05-janv-24	74	Mathieu Orth
Castelnau-d'Anglès	229	06-janv-24	8	Daniel Bacque
Encausse	185	07-janv-24	78	Etienne Moriette
Gée-Rivière	97	04-janv-24	46	Paul Capbern
Houga (Le)	148	05-janv-24	96	Paul Capbern
Houga (Le)	134	05-janv-24	5	Dominique Saint-Luc
Isle-de-Noé (L')	169	06-janv-24	23	Gaelle Meyney
Isle-de-Noé (L')	131	06-janv-24	25	Gaelle Meyney
Jegun	126	07-janv-24	200	Laurent Mottier
Ladevèze-Rivière	141	07-janv-24	35	Sacha Henry
Lasserade	161	07-janv-24	176	Paul Capbern
Monlaur-Bemet	288	06-janv-24	324	Thomas Roussel Ofb
Pavie	210	06-janv-24	42	Benjamin Long
Samatan	209	06-janv-24	99	Mathieu Orth
Sembouès	159	06-janv-24	30	Sacha Henry
Seysses-Savès	208	06-janv-24	12	Cynthia Rawyler
Tachaires	261	07-janv-24	56	Michel Fontanet
Belloc/Moncassin			0	
Saint-Blancard			0	
Lavardens			0	
Couloumé-Mondébat			0	
Monlezun/Lavaudet/St-Christaud			0	
Lussan			0	
Tirent-Pontéjac			0	
Sarcos/Monbardon			0	
Manas-Bastanous			0	
Masseube			0	
Nizas			0	
Ste-Aurence-Cazaux			0	



Participants : Bacqué Daniel, Bayle Gérard, Benjamin Long, Bouchet Gilles, Bouzigues Roland, Bugnicourt Jean, Capbern Paul, Cynthia Rawyler, Fontanet Michel, Henry Sacha, Meyney Gaëlle, Moriette Etienne, Mottier Laurent, Orth Mathieu, Rancé-Odin Micheline, Roussel Thomas, Schunder Jean-Pierre, St-Luc Dominique

Commune	Altitude	Date	Effectif	Auteur de la donnée ou de seconde main
Artigat	299	03-janv-24	6	Loïck Larvol
Bastide-de-Sérou (La)	559	05-janv-24	68	Loïck Larvol
Bordes-sur-Arize (Les)	354	03-janv-24	12	Loïck Larvol
Brassac	556	10-janv-24	12	Loïck Larvol
Brassac	548	10-janv-24	2	Loïck Larvol
Brassac	605	10-janv-24	50	Loïck Larvol
Castelnau-Durban	454	05-janv-24	35	Loïck Larvol
Castelnau-Durban	449	05-janv-24	18	Loïck Larvol
Coussa	353	06-janv-24	123	Loïck Larvol
Fossat (Le)	308	07-janv-24	10	Loïck Larvol
Fossat (Le)	283	07-janv-24	100	Loïck Larvol
Lescure	489	04-janv-24	69	Loïck Larvol
Lescure	462	04-janv-24	30	Loïck Larvol
Lézat-sur-Lèze	234	07-janv-24	55	Loïck Larvol
Lézat-sur-Lèze	259	07-janv-24	87	Loïck Larvol
Mas-d'Azil (Le)	458	03-janv-24	36	Loïck Larvol
Pujols (Les)	321	06-janv-24	9	Loïck Larvol
Pujols (Les)	323	06-janv-24	130	Loïck Larvol
Pujols (Les)	293	06-janv-24	51	Loïck Larvol
Saint-Amadou	302	06-janv-24	93	Loïck Larvol
Sainte-Suzanne	249	07-janv-24	100	Loïck Larvol
Saint-Julien-de-Gras-Capou	342	08-janv-24	130	Sylvie Vigneau
Saint-Martin-d'Oydes	329	07-janv-24	35	Loïck Larvol
Tour-du-Crieu (La)	339	06-janv-24	32	Loïck Larvol
Tour-du-Crieu (La)	330	06-janv-24	68	Loïck Larvol
Tour-du-Crieu (La)	343	06-janv-24	19	Loïck Larvol
Soulan	739	02-janv-24	43	Loïck Larvol

Le comptage de cette année a eu lieu dans des conditions moyennes (4 jours de pluie/vent sur 8) avec une participation bénévole correcte nous permettant de contrôler 70% des dortoirs connus sur le département sur la première semaine de janvier. Sur l'Ariège 57 personnes ont participé au comptage (ANA-CEN Ariège, NEO, OFB, LPO). Au total nous avons contrôlé 47 dortoirs (ayant montré une activité lors des prospections) lors du comptage officiel (et plus de 60 dortoirs lors des prospections).

Grâce aux précomptages nous avons estimé la population hivernante de 1700 à 2000 individus. Nous avons compté 1423 individus sur 27 dortoirs entre le 02 et le 10 janvier. (6 dortoirs seulement dépasseront les 100 individus)

Cette année 4 Milans balisés seulement ont passé la majeure partie de l'hiver sur le département. RK_0335 une Femelle de 2019 nichant en République Tchèque est revenue une fois de plus sur son territoire hivernal relativement tôt et ne l'a pas quitté depuis son arrivée le 26 novembre.

RK_2143 un jeune Milan balisé arrivé le 11/12/23 a traversé le département entier à plusieurs reprises avant de se cantonner dans l'est du département. Il nous permettra de trouver un nouveau dortoir sur la commune de Lescousse (35 MR parti ensuite sur St Martin d'Oydes) et un autre sur la commune du Mas d'Azil (36 MR) (sur lequel il ne restera qu'une nuit).

Un dortoir de 130 individus a été découvert le jour du comptage après plusieurs tentatives de détection sur plusieurs années sur la commune de St Julien de Gras-Capou. Preuve que des découvertes conséquentes restent toujours possibles malgré une prospection active et un quadrillage fin de la zone.

Un grand merci à toutes et tous pour la participation.

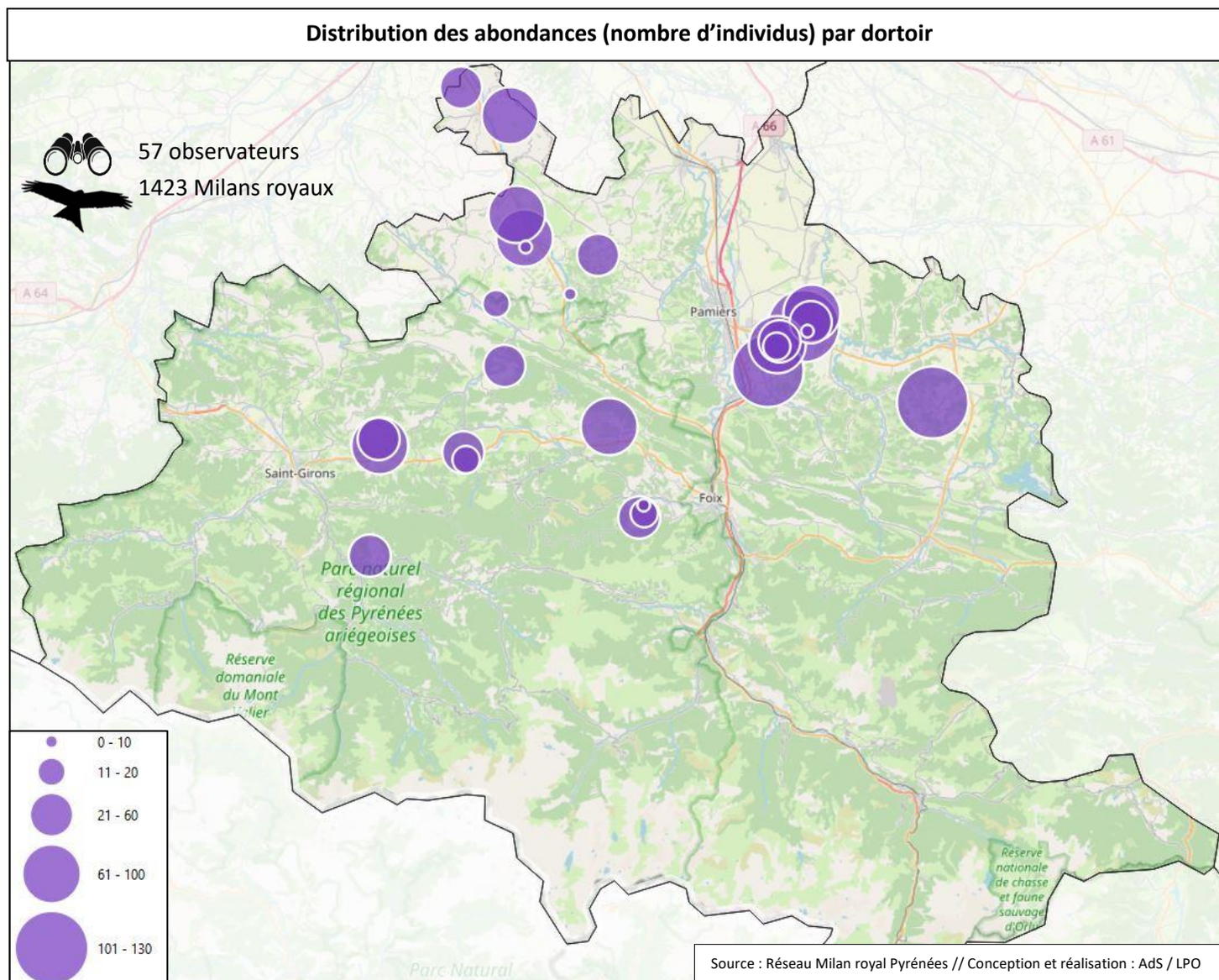
Loïck Larvol



© Loïck Larvol



© Loïck Larvol



Participants : Arles Thomas, Azaïs Christelle, Barreau Alain, Bayon Michèle, Bordeau Charlène, Boucquerel Marie, Bourguoin Guillaume, Bouthillier Benjamin, Brassier Margot, Caucanas Gabriel, Chaigne Jérémy, Chauvin Louis, Degeilh Philippe, Delmas Carine, Delort Laël, Desautels Catherine, Dramard Jean-Michel, Ducroq Dennis, Esnault Sophie, Garaama Ruud, Gautier Dorianne, González del Campo Pedro, Grenereau Laurent, Hacquin Lilian, Heras Alexis, Icart Joss, Ihidoy Belen, Joseph Cécile, Kovar Babette, Larvol Loick, Latrubesse Mathilde, Le Divenach Françoise, Leconnet Valentin, Lutz Florianne, Manceau Robert, Morin Jean-Pierre, Moutin Manu, Pasin David, Perez Anne, Pettino Laurine, Piovan Théophile, Plane Leo, Premillieu Malika, Prevot Nadia, Robert Maëlys, Rokita Louise, Rouch Anita, Rozec Xavier, Ruud Garaama, Simonato Emile, Siozac Nathalie, Taverner Flora, Tirefort Philippe, Valles Alice, Van Der Veen Thirsa, Vancayseele Dominique, Veaux Jean-Dominique, Vigneaux Sylvie

Commune	Altitude	Date	Effectif	Auteur de la donnée ou de seconde main
Belpech	255	06-janv-24	5	Tristan Guillosson
Plaigne	259	08-janv-24	0	Christian Riols
Lafage	414	08-janv-24	0	Christian Riols
Molandier	234	08-janv-24	1	Christian Riols

Participants : Guillosson Tristan, Riols Christian



2 observateurs

6 Milans royaux

Un minimum de temps disponible consacré à la prospection, auquel s'ajoute l'oubli inexcusable de consultation préalable de Faune-Occitanie, sans oublier un contexte climatique globalement incertain... Cette année, l'Aude a certes accueilli quelques très rares hivernants d'âge trop souvent incertain mais, pour la première fois depuis dix ans, aucun dortoir collectif constitué. La quasi-totalité des oiseaux observés dans l'ouest du département (Piège principalement) provenaient du complexe dortoir ariégeois de la plaine de Pamiers qui les a inhabituellement « aspiré ». Les quelques autres semblaient assez fixés par les placettes d'équarrissage naturel installées sur le territoire.

Christian RIOLS

Commune	Altitude	Date	Effectif	Auteur de la donnée ou de seconde main
Bourg-Madame	1158	07-janv-24	0	Sylvie Torras
Bourg-Madame	1141	07-janv-24	0	Sylvie Torras
Enveitg	1252	07-janv-24	0	Michel Cayla

Le dortoir des Pyrénées Orientales, associé à un site d'alimentation est depuis quelques années un secteur fréquenté essentiellement en journée, les oiseaux basculant dorénavant côté espagnol avant de passer la nuit. Jusqu'à 70 individus ont été observés cet hiver sur le site côté français.

Participants : Torras Sylvie, Cayla Michel, et autres observateurs de Cerca Nature



2 observateurs

0 Milan royal

Programme LIFE Eurokite : L'hivernage des jeunes Milans royaux basques équipés de balise GPS



Répartition des Milans royaux équipés de balise vivants ● ou morts ✝
fin janvier 2024 (Source : LIFE Eurokite)

Rappel : le LIFE Eurokite est un programme développé à l'échelle européenne (aire de répartition mondiale du Milan royal) ayant pour objectif principal l'étude des cas de mortalité du Milan royal. Ce programme utilise les données balise d'individus équipés à l'échelle du Vieux continent. Actuellement, les données de 1381 Milans royaux équipés sont consultables sur la plateforme ANITRA qui permet de suivre les oiseaux.

Ces Milans royaux, au-delà d'être malheureusement des échantillons précieux à l'étude des causes de mortalité sont de nouveaux auxiliaires pour la connaissance des domaines vitaux, des comportements saisonniers, alimentaires, ... des déplacements intercontinentaux, ... et des quartiers d'hivernage.



© Sebastian Inhofer



En juin 2023, 10 jeunes Milans royaux ont été équipés au Pays basque, dans la Zone de Protection Spéciale (ZPS) de la vallée de la Nive, des Aldudes, Col de Lindux.

Aujourd'hui, les données de 5 d'entre eux sont exploitables pour la période hivernale (les balises des 5 autres sont temporairement inactives).

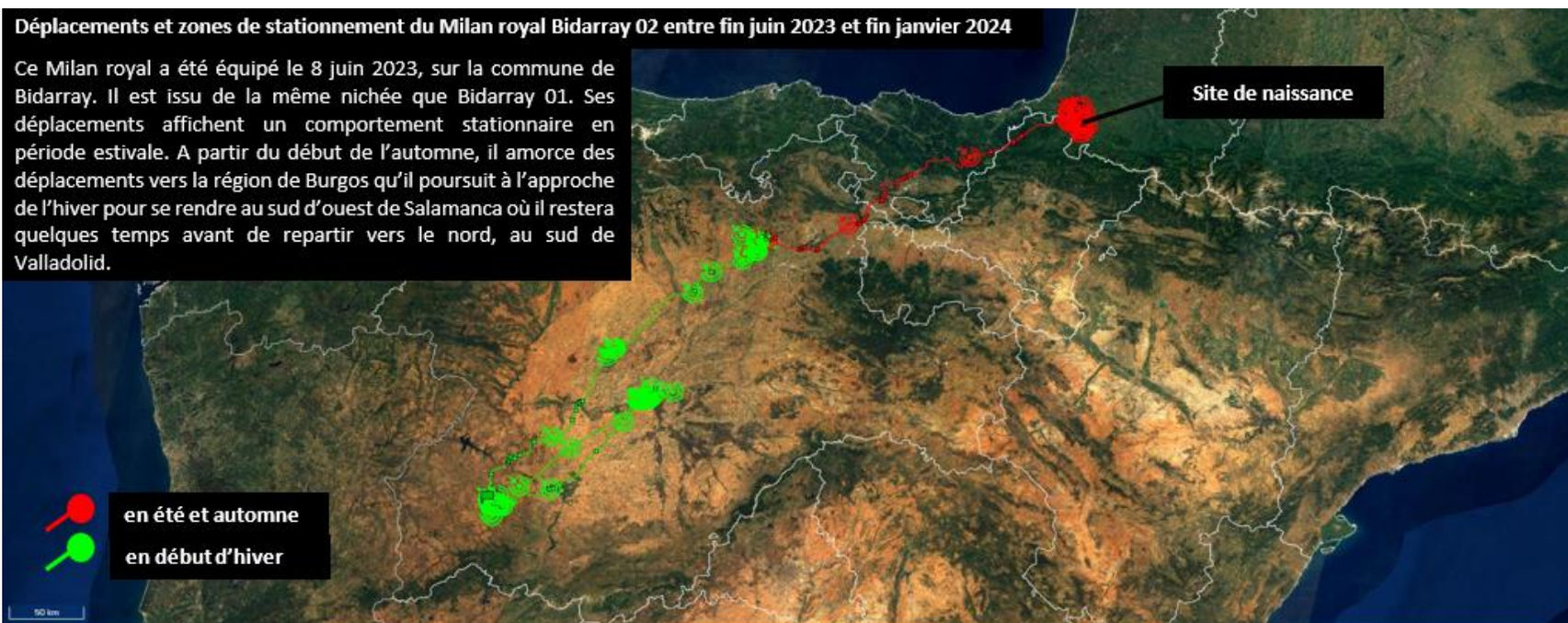
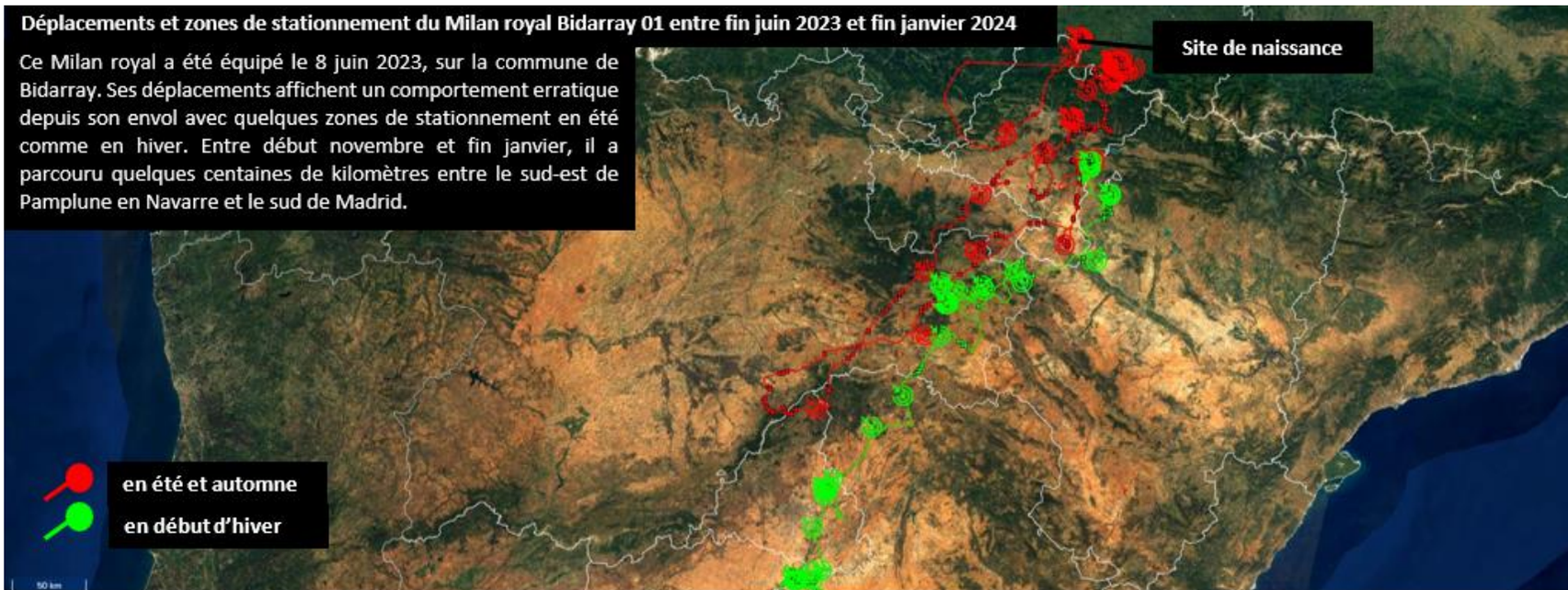
Précédemment, dans le cadre d'un programme INTERREG POCTEFA, des Milans royaux adultes ont été équipés en 2018 et 2019 dans les Hautes-Pyrénées. Les données de ces balises ont montré la sédentarité de ces oiseaux reproducteurs, et même une permanence annuelle sur leur territoire vital, et donc en hiver (voir synthèse de 2020).

Le comportement des jeunes, quant à lui est défini a priori comme « erratique ».

Alors quels territoires ? quelles distances ? quels quartiers d'hivernage ? ont parcouru ou visité cette année ces Milans royaux non reproducteurs, nés dans le Pays basque ? Une brève représentation de leur déplacement depuis leur premier envol, soit sur une durée de 7 mois, est présentée dans les pages suivantes. Elle révèle des comportements différents entre ces 5 individus. Un échantillonnage plus important serait nécessaire à une forme de modélisation de ces derniers.

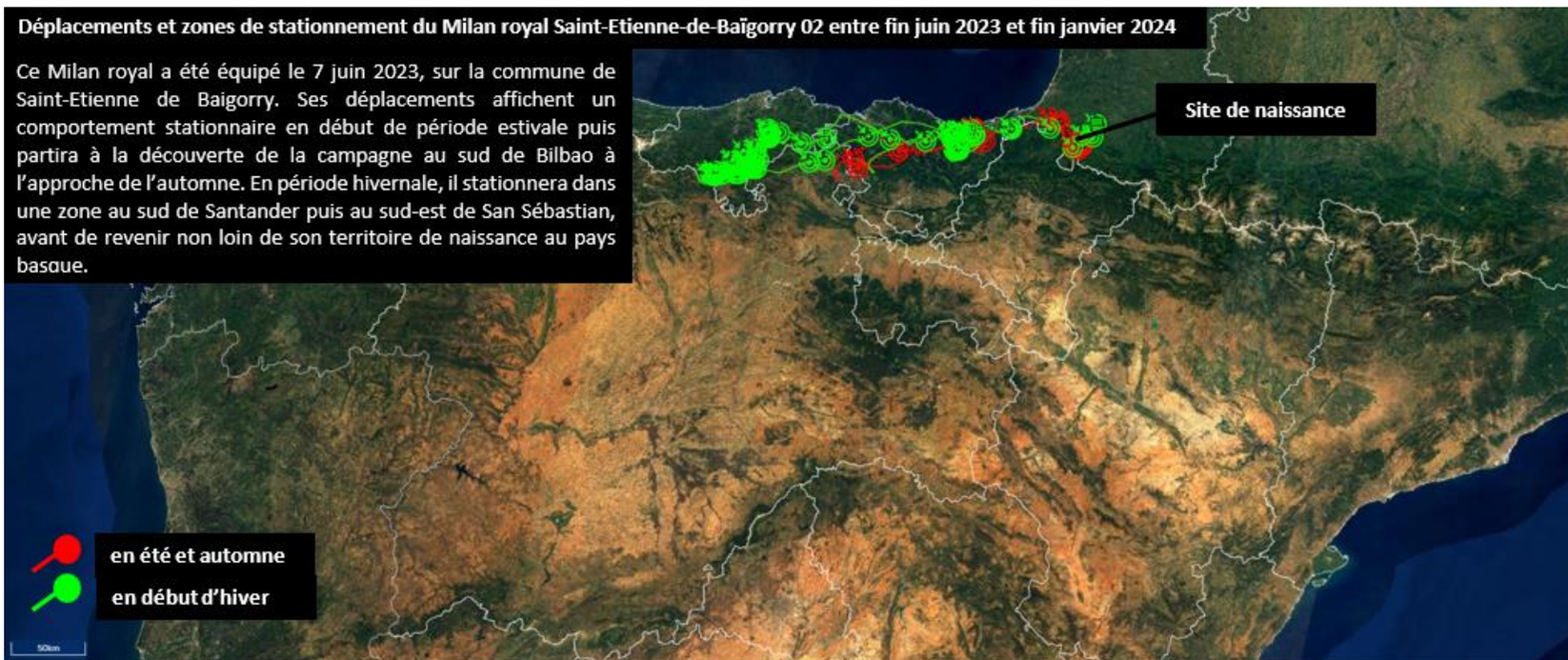
Lors de la prochaine saison 2024, si les conditions saisonnières le permettent, 10 autres jeunes Milans royaux seront équipés sur le même territoire dans le cadre de ce programme.

En Image : les déplacements de 5 jeunes Milans royaux basques entre fin juin 2023 et fin janvier 2024



Déplacements et zones de stationnement du Milan royal Saint-Etienne-de-Baïgorry 02 entre fin juin 2023 et fin janvier 2024

Ce Milan royal a été équipé le 7 juin 2023, sur la commune de Saint-Etienne de Baïgorry. Ses déplacements affichent un comportement stationnaire en début de période estivale puis partira à la découverte de la campagne au sud de Bilbao à l'approche de l'automne. En période hivernale, il stationnera dans une zone au sud de Santander puis au sud-est de San Sébastian, avant de revenir non loin de son territoire de naissance au pays basque.



Déplacements et zones de stationnement du Milan royal Bidarray 03 entre fin juin 2023 et fin janvier 2024

Ce Milan royal a été équipé le 8 juin 2023, sur la commune de Bidarray. A part une petite escapade au sud de San-Sébastien, ce Milan passera l'hiver sur le même territoire que celui parcouru après son premier envol.



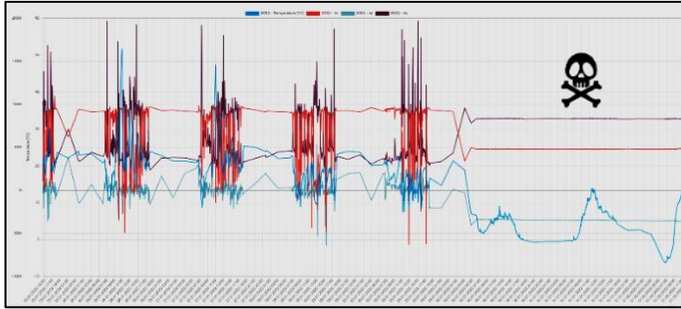


Sur les 5 individus, 3 ont réalisé une migration vers : le sud, le sud-ouest et l'ouest. Les 2 autres ont stationné non loin de leur territoire de naissance. Sur les 3 ayant réalisé un « long » déplacement, il semble que la notion d'erraticisme ne soit pas forcément des mieux représentée. Définie par ce qui est instable, par ce qui ne manifeste aucune tendance cohérente, par ce qui est aléatoire, cette notion n'apparaît pas effectivement comme tel dans leurs déplacements. Du moins pour cette période, le profil de chacun des trajets de ces 3 individus semble afficher une certaine « logique » avec une avancée progressive et plutôt linéaire. De la même manière (excepté le premier individu) leur itinéraire de retour, juste amorcé ou déjà effectué, montre une certaine similitude géographique, assimilable à un retour à la case départ. Quoiqu'il en soit, le comportement de ces jeunes oiseaux s'oppose à la sédentarité et à la territorialité des individus adultes (reproducteurs) pyrénéens.

Considérant que cette opération d'équipement balise de jeunes Milans royaux est une première dans les Pyrénées et encore récente, il reste néanmoins, si leur avenir le permet ! à observer leur comportement lors des saisons printanière et estivale. Non reproducteurs jusqu'à l'âge de 3 ans (parfois 2), c'est bien à leur première « belle saison » que leur comportement pourrait devenir davantage erratique (?), comportement susceptible d'ailleurs de les exposer à de nombreux dangers !

**Merci à Michel Leconte (Bagueur CRBPO), à Xabi- Dathayette (Grimpeur-Cordiste)
et à Arthur Campagne, Guillaume Lacour, Emeline Moulin et Mélissande Cazès (SCV et stagiaire)
pour leur travail de repérage et de suivi des couples ciblés pour l'opération.**

Un LIFE sur la mortalité en renfort au programme vigilance-poison et aux veilles sanitaires



Comme dit précédemment le principal objectif de ce programme européen est l'étude de la mortalité. Suite à une alerte mortalité envoyée par une balise, les membres du réseau habilités ou les agents de structures institutionnelles (OFB, PNP, ONF) sont appelés à se mobiliser pour récupérer l'oiseau et sa balise.

Cette récupération systématique des cadavres n'est toutefois pas nouvelle. C'est une action phare du Plan National d'Actions Milan royal à laquelle répond le programme Vigilance-Poison mais également la veille sanitaire du Parc National des Pyrénées.

Rappel du protocole pour tout cadavre:

- Il faut immédiatement contacter soit la coordination de la Mission Milan royal dans les Pyrénées (aurelie.deseynes@lpo.fr), soit l'OFB de votre département.
- Il est demandé de ne pas toucher l'oiseau et ce jusqu'aux consignes ou jusqu'à l'arrivée des personnes habilitées à venir le récupérer.
- Lors de la récupération des oiseaux, un constat doit être réalisé par les agents de l'OFB, une fiche commémorative est à renseigner et des clichés photos doivent être pris.

Un réseau d'acteurs :

La prise en charge de ces oiseaux diffère soit du programme auquel ils sont « associés » (cf Milans royaux avec balise LIFE ou Milans royaux non équipés) soit du lieu de collecte du cadavre (zone du Parc National des Pyrénées – PNP ou en dehors).

Aussi, les oiseaux équipés de balise LIFE, récupérés hors zone PNP sont confiés à Jean-Michel Larricq de la clinique vétérinaire du Haut-Béarn, les oiseaux découverts sans recherche dédiée et sans balise, sont confiés à Lydia Vilagines de la Clinique des 3 Vallées en Ariège, et les oiseaux découverts en zone du Parc National des Pyrénées sont confiés via la veille sanitaire du Parc, à Guillaume Leloc'h de l'Ecole Vétérinaire Nationale de Toulouse.

Après autopsie et radiographie, des prélèvements sont effectués à des fins d'analyses toxicologiques.

En 2023 :

Cette année, sur 20 cadavres signalés, 14 ont été récupérés. Les résultats ne sont pas tous disponibles à ce jour, mais l'empoisonnement et le tir restent des causes de mortalités désespérément récurrentes. On retrouve également des cas de collision (qui peut-être la conséquence d'une intoxication chronique), d'électrocution, de maladie ou de traumatisme.



VEILLE NATIONALE VIGILANCE-POISON
DES ESPECES SOUMISES A UN PNA

1 - DECOUVERTEUR
Nom, Prénom :
Adresse :
Téléphone :
Date de découverte :
Matière à signaler :

2 - DESCRIPTION DU FAUCONNAGE
Nom de l'espèce :
Sexe :
Âge :
Particularités (marques, blessures, etc.) :

3 - MORTALITE PRODUITE
Cause de la mort :
Autres causes suspectées :

4 - COMMENTAIRES
Autres renseignements utiles :

N° de fiche : 000640



Raticides par LCMS sur Foie (POSITIF) (Référence MR 145426)

Intitulé de l'analyse	Résultat	LQ	Commentaires	VU/7toxC
Brodifacoum (LCMSMS)	< 0,002 ppb	5	Négatif	-
Diflénacoum (LCMSMS)	< 0,002 ppb	5	POSITIF	-
Chlorproprifène (LCMSMS)	< 0,002 ppb	5	Négatif	-
Diféthialone (LCMSMS)	< 0,002 ppb	5	Négatif	-
Bromadiolone (LCMSMS)	< 0,002 ppb	5	Négatif	-
Coumatetralyl (LCMSMS)	< 0,002 ppb	5	Négatif	-
Flocoumefène (LCMSMS)	< 0,002 ppb	5	Négatif	-

Carbamates sur Contenu stomacal, rectal... (POSITIF) (Référence MR 145426)

Intitulé de l'analyse	Résultat	LQ	Commentaires	VU/7toxC
Azinphos (GCMS)	< 5 ppb	5	Négatif	-
Methidathion (GCMS)	< 5 ppb	5	Négatif	-
Carborturam (GCMS)	5,6 ppb	5	Positif	-

Tribunal Saint Gaudens, Milan royal abattu, mauvais réflexe ou attentat contre une espèce protégée?

7 novembre 2021

Tribunal de Saint-Gaudens, Environnement, Palais de Justice, Saint-Gaudens et environs, Canton de Saint-Gaudens



Tribunal Saint Gaudens

Le milan royal est un rapace diurne de grande taille qui appartient aux espèces animales sauvages vulnérables et protégées. Il en soit désormais quelque chose ce septuagenaire qui ne l'ignorait d'ailleurs pas quand il a tiré le 4 mars dernier avec un fusil en direction d'un individu, le blessant mortellement. Une mauvaise inspiration pour défendre son poulailler ou un geste défensif envers une espèce protégée? Son comportement lui a valu une comparution devant le tribunal correctionnel de Saint-Gaudens, ce jeudi 4 novembre.

Chasseur exorbitamment, le tireur a reconnu son geste sans ambages quand son voisin lui a amené l'animal grièvement blessé, tombé devant son domicile, dans son jardin, ce premier jeudi du mois de mars. L'oiseau n'était pas mort, mais il a cependant fallu l'euthanasier. L'autopsie a révélé qu'il était contaminé en raison des plumes repus et des conséquences de sa chute. Dès le 11 mars, 4 associations, représentées au tribunal ce 4 novembre 2021, ont porté plainte: France Nature Environnement, Nature Comminges, la Ligue pour la protection des oiseaux et Nature Occitane.

Le prévenu n'a jamais contesté la matérialité des faits

Le prévenu n'a jamais contesté, que ce soit auprès de son voisin, lors de la procédure engagée par l'Office français de la biodiversité ou durant toute l'instruction de l'affaire, que c'était bien lui l'auteur du geste fatal. Il a indiqué qu'il a tiré vers l'oiseau pour lui faire peur et protéger ses poules noires, prétendant qu'à la distance qu'il s'en trouvait il venait dans l'axe. J'ai cru que c'était une buse. Chasseur expérimenté, il va aussi reconnaître qu'il savait les rapaces les agiles comme les buses protégées.

Il s'est vu l'oiseau tomber, mais ne s'en est pas soucié, jusqu'au moment où son voisin le lui a donc apporté. Il a alors manifesté la volonté de s'occuper de la bête, « dans quelle intention, demande le juge, pour la faire disparaître? », « essayer de la soigner, si j'avais pu... ». En fait, le voisin a conservé l'animal, et le tireur a pris connaissance de la fin de l'histoire en lisant la presse...

En moyenne, 80% des cas de mortalité du Milan royal sont d'origine anthropique. Les actes de destructions volontaires ou non volontaires sont réguliers. Si le tir est bien représenté, l'empoisonnement direct représente jusqu'à plus de 50% des causes de mortalité et si on ajoute à ces derniers cas, les intoxications chroniques, ou les expositions (qui engendrent une mort prématurée des individus par collision, prédation, dénutrition,...), jusqu'à 70% des cas de mortalité peuvent être liés directement ou indirectement à l'ingestion de molécules toxiques (Source : Lydia Vilagines, Vigilance-poison / Extraction simplifiée : AdS)

Les actes de destruction volontaire ou involontaire, punissables par la loi, font l'objet au mieux d'enquêtes (OFB ou gendarmerie) qui dans le meilleur des cas (ce qui est très rare) se soldent par une remontée de l'affaire en justice, sinon, de dénonciations (plainte contre X) et ceci pour mémoire, mais également pour sensibiliser la magistrature.

MA VILLE FRANCE - MONDE FAITS DIVERS SPORT ÉCO TV - PEOPLE SANTÉ SORTIES IMMO SERVICES ANNONCES AVIS DE DÉCÈS

LA DEPECHE.fr

10° / 17° Toulouse

Rechercher Journal Mon compte S'abonner

International Politique Santé Société Sécurité Justice Éducation Circulation - Déplacements Météo Terrorisme Vie pratique - Conso

Milan royal blessé en Ariège à cause d'un tir : un collectif d'associations de protection de la nature porte plainte



Le Milan royal avait été retrouvé blessé le 4 novembre dernier en Ariège. / - Pixabay

Nos dernières vidéos

Animaux, Environnement, Montjoie-en-Couserans

Les plus lus

1 **Faits divers**: Car-jacking: des individus encagoulés tendent un piège à un couple de personnes âgées à Beaumont-de-Lomagne

2 **Faits divers**: De gros moyens de recherches engagés après la disparition d'un enfant de 5 ans dans les Pyrénées

3 **Faits divers**: Horreur dans le service de réanimation à Nice: un aide-soignant de 55 ans surpris en train de violer une patiente sous sédatif

4 **Stade Toulousain**: Stade Toulousain-Bayonne: "On s'est rendu compte qu'il n'y avait plus de poids..." L'arbitre de la rencontre avait été témoin d'un drame

5 **Politique**: Remaniement: "surprise" à l'Éducation, AOC rétrogradée, Belloubet et Dusolot de retour... quels sont les mouvements à venir?

Merci aux Docteurs vétérinaires Lydia Vilagines (clinique des 3 Vallées 09), Jean-Michel Larricq, Anne Aragon (clinique du Haut-Béarn 64), Guillaume Le Loc'h et son équipe (Ecole Nationale Vétérinaire de Toulouse 31), ainsi qu'au Professeur Philippe Berny (vétagro-sup de Lyon), et au centre de soins Hegaldia à Ustaritz (64).

Merci à tous les contributeurs pour la découverte, le signalement et/ou la récupération des cadavres (Particuliers, bénévoles, agents du PNP, agents de l'OFB)

Merci également à l'OFB pour sa mobilisation que ce soit au stade de la récupération ou à celui des investigations.

Merci à tous pour votre mobilisation

