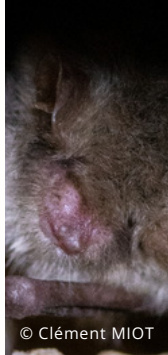


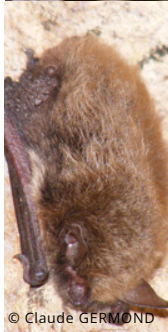
© Philippe DÉSIRÉ



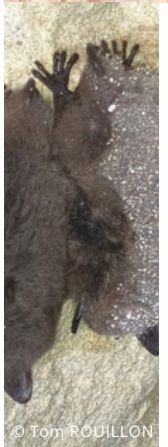
© Baptiste PLANA



© Clément MIOT



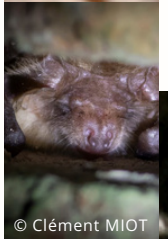
© Claude GERMOND



© Tom ROUILLON

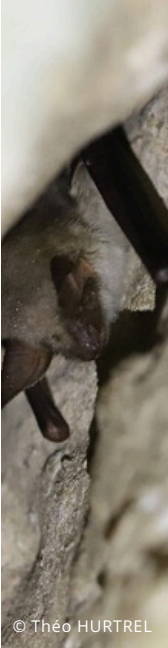


© Agnès MEISTER



© Clément MIOT

BILAN COMPTAGES CHIROPTÈRES 2026



© Théo HURTEL



© Clément MIOT



© Yohan DOUVENEAU



© Deyan HELOIN

Comptages Chiroptères 2026

Comme chaque hiver, les équipes de Perche Nature s'activent pour recenser les chiroptères (=chauves-souris) en hibernation dans les cavités souterraines. Ce suivi des sites d'hibernation est **très important et permet de mieux connaître et d'évaluer les populations de chiroptères en Nord Loir-et-Cher**. Pour ce faire, nous constituons uniquement des groupes de 3 personnes. Au-delà les dérangements potentiels sont accrus et risquent de nuire aux différentes espèces en hibernation.

Cette année encore l'enthousiasme et le dynamisme des bénévoles à contribuer à la bonne réalisation de nombreux comptages. Plus de **60 % des sites d'hibernation ont été inspectés**, en toute autonomie, par des bénévoles. Une réelle aubaine pour accroître l'effort de prospection mais aussi sensibiliser davantage de personnes aux chiroptères. Parmi les **33 participants** aux inventaires de cet hiver, de nouveaux bénévoles nous ont accompagnés pour découvrir le monde fascinant qu'abrite les cavités souterraines. Au total, **179 cavités** ont été prospectées soit **26 nouveaux sites** de plus que l'hiver **2024/2025**, grâce à une participation en hausse cette année.

L'année dernière, nous vous annonçons des records d'effectifs en hibernation atteints pour 4 espèces de chiroptères dans le Nord Loir-et-Cher. Il en a été de même pour cet hiver 2025/2026 puisque 4 espèces battent à nouveaux des records avec : **487 Petits Rhinolophes**, **428 Grands Murins**, **223 Murins de Daubenton**, et **86 Pipistrelles sp**. Avec un total de **3 236** chauves-souris ayant été recensées, nous étions très proches d'un nouveau record en terme d'effectif toutes espèces confondues !



Murin à oreilles échancrées (à gauche) et Petit rhinolophe (à droite)
© Patrick Lahoreau / Alain Perthuis

Comptages Chiroptères 2026

Pour avoir une perception réaliste des variations annuelles, voici les résultats des comptages de l'hiver 2025 et 2026 **en comparant uniquement les cavités souterraines inventoriées en 2025 mais aussi en 2026**. À noter qu'au total, **133 sites** ont été suivis sur ces deux années d'inventaire hivernaux.

Espèces	Nombre d'individus en 2025	Nombre d'individus en 2026
Murin à oreilles échancrées	1 350	1 261
Grand Murin	399	380
Grand Rhinolophe	374	382
Petit Rhinolophe	436	423
Murin de Daubenton	182	210
“ Murin à moustaches”	211	201
Pipistrelle sp.	61	75
Murin de Bechstein	58	47
Murin de Natterer	16	12
Oreillard sp.	16	12
Barbastelle d'Europe	10	7
Sérotine commune	4	4
Individus non déterminés	14	9
TOTAL	3 131	3 023

Chaque année, **les résultats fluctuent d'une cavité à l'autre**. C'est pourquoi les suivis annuels permettent de comprendre les facteurs expliquant la variabilité d'espèces et de diversité spécifique au sein de l'ensemble des différentes cavités, offrant matière à comparaison sur plusieurs années.

Comptages Chiroptères 2026

Voici maintenant les résultats globaux des comptages de l'hiver 2025 et 2026. Par ailleurs, un site accueillant habituellement un grand nombre d'individus n'a pas pu être prospecté. Ce second tableau ne reflète donc pas les variations réelles annuelles étant donné que certaines caves de 2025 n'ont pas été comptabilisées en 2026 (et vice-versa en 2026).

Espèces	Nombre d'individus hiver 2025	Nombre d'individus hiver 2026
Murin à oreilles échancrées	1 370	⊖ 1 267
Grand Murin	426	⊕ 428
Grand Rhinolophe	389	⊕ 414
Petit Rhinolophe	468	⊕ 487
Murin de Daubenton	194	⊕ 223
“ Murin à moustaches”	222	⊕ 230
Pipistrelle sp.	61	⊕ 86
Murin de Bechstein	61	⊖ 51
Murin de Natterer	16	⊖ 13
Oreillard sp.	16	⊖ 14
Barbastelle d'Europe	11	⊖ 7
Sérotine commune	4	⊕ 5
Individus non déterminés	17	⊕ 11
TOTAL	3 255	3 236

Généralement, les espèces forestières comme le Murin de Bechstein et la Barbastelle d'Europe ou les espèces anthropophiles comme la Pipistrelle sp. et la Sérotine commune **sont peu observées dans les cavités lors des hivers à températures douces**. Les épisodes de gel cet hiver ont probablement poussés ces espèces à se réfugier au sein des cavités souterraines car les effectifs sont supérieurs à la moyenne. Par exemple, le Murin de Bechstein connaît cet hiver une baisse. Une mauvaise nouvelle ? Pas forcément. En effet, c'est une espèce forestière dont les tendances de populations sont difficiles à évaluer. En outre, sa présence plus ou moins importante en cavité s'explique souvent à cause des conditions météorologiques.

Les différentes tailles de cavités, petites (de quelques mètres carrés) comme grandes (plusieurs kilomètres de long), nous permettent de tirer des **tendances sur l'évolution des populations de chiroptères et leurs occupations au sein des cavités selon leur taille**.

Le Murin à oreilles échancrées, reste l'espèce majoritairement recensée en hibernation, malgré un baisse de son effectif cet hiver. Le Grand Murin, le Murin de Daubenton et les Pipistrelles sp sont les trois espèces en augmentation significative cette année. Une affaire à suivre de près dans les prochaines années. De manière globale, **le nombre de chiroptères en hibernation recensé est en baisse pour le Nord Loir-et-Cher cette année, une nouvelle peu réjouissante malheureusement**.



Barbastelle d'Europe (à gauche) et Murin de Bechstein (à droite)
© Clément Miot / Léa Aubert

Comptages Chiroptères 2026

Il convient de rappeler que les chiroptères en hibernation sont **très sensibles au dérangement et donc qu'il est préférable de laisser les spécialistes de l'association réaliser les comptages**. De plus, nos observations sont transmises aux services de l'État afin d'enrichir les connaissances sur ces espèces pour mieux les protéger.

L'équipe de Perche Nature remercie sincèrement les propriétaires de nous accueillir gentiment chaque année et les bénévoles pour leur participation, qu'elle soit ponctuelle ou active. Un grand merci à tous et à toutes !

Nouveauté 2026

Nous avons organisé pour la première fois, le samedi 24 janvier, une journée de prospection avec l'implication précieuse de nos bénévoles. Cette journée a été dédiée à la recherche de sites d'hibernation sur la commune de Vallée-de-Ronsard où nous menons actuellement un Inventaire de la Biodiversité Communale. Grâce à l'autorisation de nombreux propriétaires, **171 individus ont été recensés sur 36 sites, représentant 9 espèces différentes**. Cette journée de prospection conviviale avec de multiples équipes déployées sur l'ensemble de la commune a été très appréciée et une belle réussite en terme de résultats. Il est fort probable que ce genre de journée soit reconduit en 2027 sur une nouvelle commune.



Manoir de la Possonnière et introduction de la journée © Léa Aubert

Comparatif des chiffres estivaux et hivernaux

Chaque année, Perche Nature réalise des comptages hivernaux des chiroptères en hibernation mais aussi estivaux durant la période de reproduction. La comparaison des données met en évidence un déficit de connaissance des colonies de parturition (regroupements de femelles pour la mise bas). Alors que 3 236 individus ont été recensés cet hiver, seuls 1 699 l'ont été lors de l'été précédent. Cet écart significatif illustre **un manque de prospection et de localisation des gîtes de parturition**, limitant notre capacité à assurer le suivi des colonies, à informer les communes et à mettre en place des mesures de protection adaptées, notamment en cas de travaux. Un gros travail sur certaines espèces est donc à prévoir notamment dans les semaines à venir.

Espèces	Nombre d'individus en hiver	Nombre d'individus en été
Murin à oreilles échancrées	1 267	38
Grand Murin	428	616
Grand Rhinolophe	414	19
Petit Rhinolophe	487	92
Murin de Daubenton	223	291
“ Murin à moustaches”	230	0
Pipistrelle sp.	86	85
Pipistrelle commune	0	200
Murin de Bechstein	51	0
Murin de Natterer	13	76
Oreillard sp.	14	9
Oreillard gris	0	10
Barbastelle d'Europe	7	71
Sérotine commune	5	46
Noctule commune	0	146

TOTAL	3 236	1 699
--------------	--------------	--------------

Restez attentifs ! Ces colonies peuvent être **discrètes et s'installer dans des lieux parfois inattendus ou difficilement accessibles**. Si vous souhaitez contribuer à leur recherche ou à leur suivi, n'hésitez pas à nous contacter.



Colonies de Noctule commune (à gauche) et de Grand murin (à droite)
© Florian Laurenceau

À L'ANNÉE PROCHAINE POUR DE NOUVELLES AVENTURES CHIROPTÉROLOGIQUES !

Léa Aubert et Florian Laurenceau



© Léa Aubert