

INVENTAIRES HIVERNAUX 2023



Crépy-en-Valois

Tableau récapitulatif des observations selon les sites :

Sites	Murin de Natterer	Murin de Daubenton	Murin gr à museau sombre	Murin non déterminé	Petit Rhinolophe	Chirosp
Caves et combles du château	/	/	/	/	/	/
Carrière derrière le refuge	1	/	4	/	/	/
Carrière de stockage fermée (à l'ouest du parc)	/	/	/	/	/	/
Terrier/glacière sous le chemin, près de la cavité de stockage	/	/	/	/	2	/
Petite cave à côté du terrier/glacière	/	/	/	1	/	/
Cavité dans le parc des daims :	/	/	/	/	1	/
Cavité contre la route :	/	/	/	/	/	/
Abbaye de Saint ARNOULD	3	2	3	/	4	1
Musée de l'Archerie et du Valois:	/	1	/	/	/	/

La diversité est moindre que l'an passé, mais le Murin de Daubenton est une nouvelle espèce identifiée sur la commune en hibernation !

Nous avons donc vu 22 chiros hier! L'année dernière, nous en avions vu 13.

- -Concernant les autres espèces des cavités, nous avons vu :
 - Triphosa Dubitata: https://clicnat.fr/espece/248745
 - Hypena rostralis: https://clicnat.fr/espece/249294
 - Hypena obsitalis: https://clicnat.fr/espece/249296
 - Eristalis sp. (syrphe)
 - Amaurobius (araignée)
- -Concernant les sites et les aménagements possibles :

Caves sous le château:

• 1er niveau : Peut-être un peu sèche et pas d'endroit propice (interstices), mais les accès sont présents. Pour créer des endroits favorables, il est possible d'installer des briques creuses (alvéoles arrondies, les chauves-souris préfèrent) ou de creuser dans des joints

(si le mur est stable uniquement et que cela ne nuise pas à la pérennité de celui-ci) ou de faire un gite "sandwich", avec des tasseaux de bois et du plexiglas où pourraient se faufiler les chiros (et les voir facilement grâce au plexi). Pas de garantie de résultats, mais cela peut se tenter.

- 2ème niveau : un peu chaude à cause de la chaudière. Possibilité de cloisonner.
- 3ème niveau : l'accès est humide et propice (escaliers humides avec beaucoup d'anfractuosités dans les murs), mais la cavité sableuse en bas rend le milieu sec et elle est peu fournie en endroit où se suspendre ou se cacher. Cela semble trop instable pour y créer des aménagements. Possibilité de cloisonner aussi par rapport à la chaudière en haut.

Cavités non accessibles :

- Ouvrir ces cavités permettrait de réaliser un inventaire précis (exemple du murin non déterminé vu depuis la grille), en remplaçant les grilles par des portes (toujours en grille pour permettre l'accès aux chiros : attention au sens des grilles, plus horizontale que verticale si possible).
- Réaliser des petits aménagements (brique creuse, gîte "sandwich" en plexi, gratter des joins par endroit si structurellement possible) pour augmenter les potentialités d'accueil.

Cavité dans le parc des daims :

Pas d'aménagement, mais penser l'an prochain à prendre des waders pour réaliser un comptage effectif (niveau d'eau trop haut).

Sous l'Abbaye:

- Surtout ne pas rejointoyer! Si un projet de le faire d'un point de vue sécurité pointe le bout de son nez, nous contacter en amont pour voir sur place, et pouvoir laisser des espaces aux chauves-souris.
- Limiter l'accès aux personnes pendant la période d'hibernation pour limiter les dérangements.

Concernant ces aménagements, nous pourrons en discuter de vive voix pour les sélectionner et les affiner (il existe d'autres petits aménagements similaires, simple à mettre en place et peu onéreux).

Pour toute diffusion des photos des inventaires, le copyright est Picardie Nature, et pour les photos de chauves-souris, pour éviter toute dérive, nous demandons l'ajout ce texte :

"ATTENTION: la recherche de chauves-souris en hibernation répond à un code éthique strict pour ne pas mettre en péril la vie de ces merveilleux animaux. Sans précautions particulières, notre simple présence peut les réveiller. Or un réveil prématuré peut être synonyme de mort pour une chauve-souris. C'est pourquoi ces comptages sont strictement encadrés par des chiroptérologues salariés ou bénévoles, et ne font pas l'objet d'animation grand public en Picardie."

Vous pouvez bien évidemment le retravailler, mais l'idée de fond est de préciser que ces recherches peuvent mettre en péril les chauves-souris, qu'ils ne sont pas fait n'importe comment.