

Prélèvements petits gibiers dans la Somme

Campagne de chasse 2022-2023

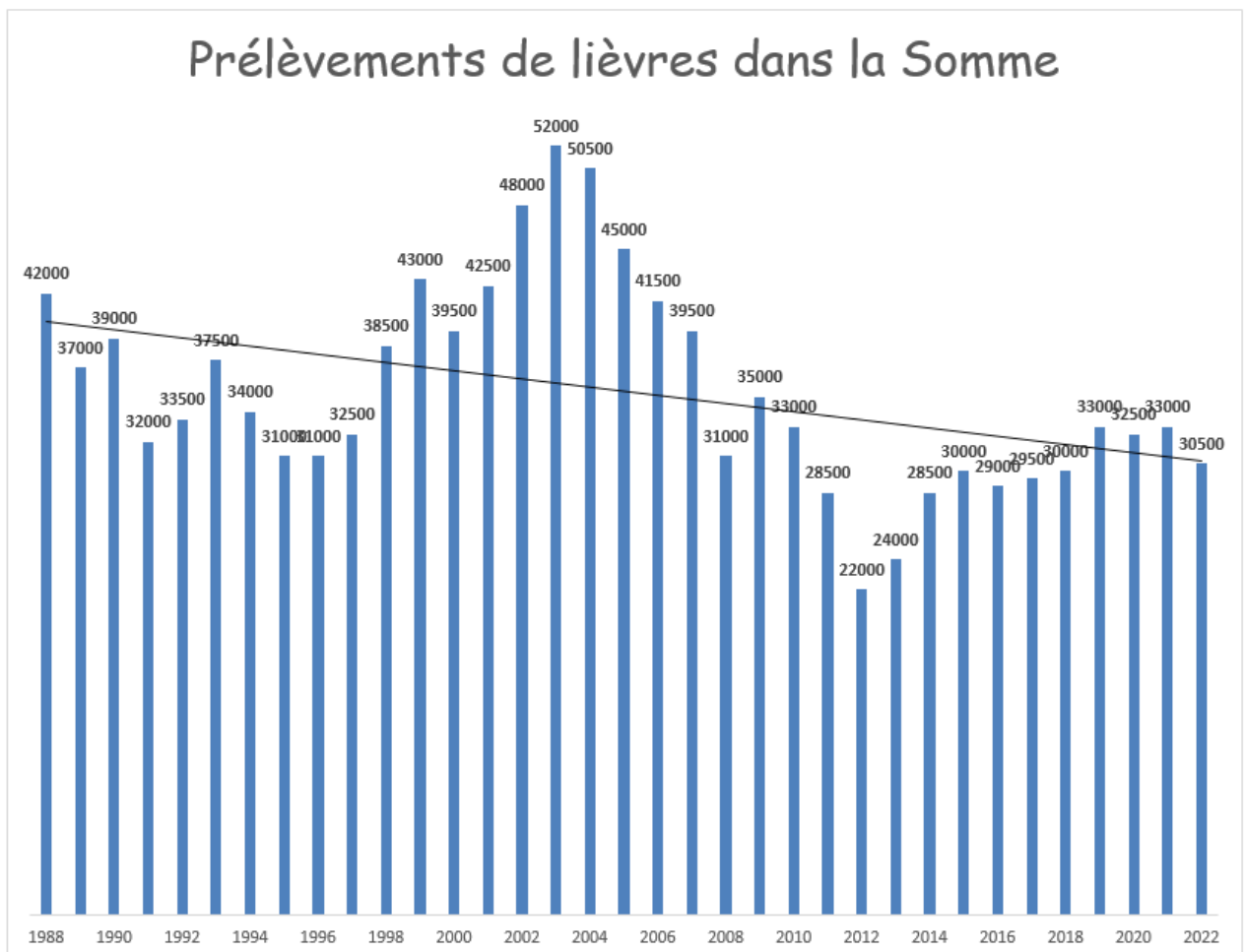
1. Surfer sur la vague

Depuis la nuit des temps, les populations de lièvres sont réputées pour être cycliques, avec des hauts et des bas. Mises en graphique, elles nous offrent de magnifiques vagues sur lesquelles, à l'image des Beach'boys, nous sommes tentés de surfer : « if everybody's got an ocean... ». Côté vagues, il en va de même pour les IKA lièvres qui chutent depuis deux ans, la tendance est la même.

A l'échelle du département, les prélèvements sont en légère baisse par rapport à l'an dernier, **30 500 lièvres dans les carniers VS 33 000 en 2021, soit 2 500 lièvres en moins**.

Rien de bien grave, certes, mais à bien y regarder, la vague des années 2020 est de moins grande intensité que celle des années 2000 : à l'époque, on fleuretait avec les 50 000 lièvres au tableau de chasse départemental.

La tendance cyclique du lièvre est à la baisse sur le long terme (comme son cousin le lapin de garenne d'ailleurs).



2. A qui la faute ?

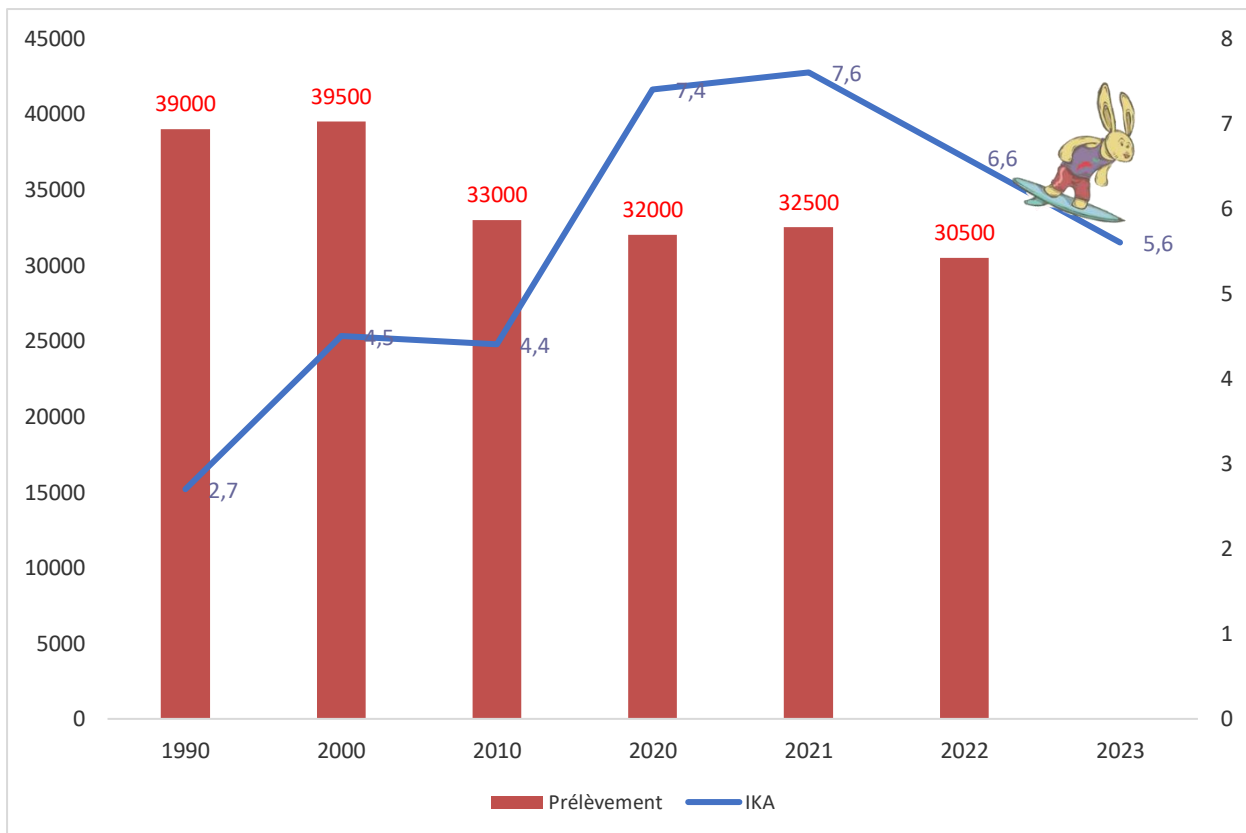
Ces dernières décennies, il ne fait pas bon être petit gibier. Lapin, perdrix, lièvre et faisan, voient leur habitat se dégrader au fil du temps.

Que deviendrions-nous sans nos habita...tions qui nous protègent et nous offrent le confort dont nous avons besoin ?

Ce manque de protection (haies, couverture du sol, etc.), de confort de vie (nourriture, insectes, eau, etc.) dont pâtit le petit gibier se traduit par une survie de moins en moins bonne, notamment des jeunes individus. C'est simple : le déficit de reproduction explique la chute des effectifs et des prélèvements par la chasse.

Regardez le graphique ci-dessous très parlant : dans les années 90, avec un indice départemental à 2.7 lièvres au kilomètre, il se prélevait 39 000 lièvres. En 2022, avec un indice à 6.6 soit deux fois et demi plus élevé, 30 500 lièvres au tableau.

Plus de reproducteurs au printemps et moins de lièvres en automne : la reproduction ne joue plus son rôle premier.

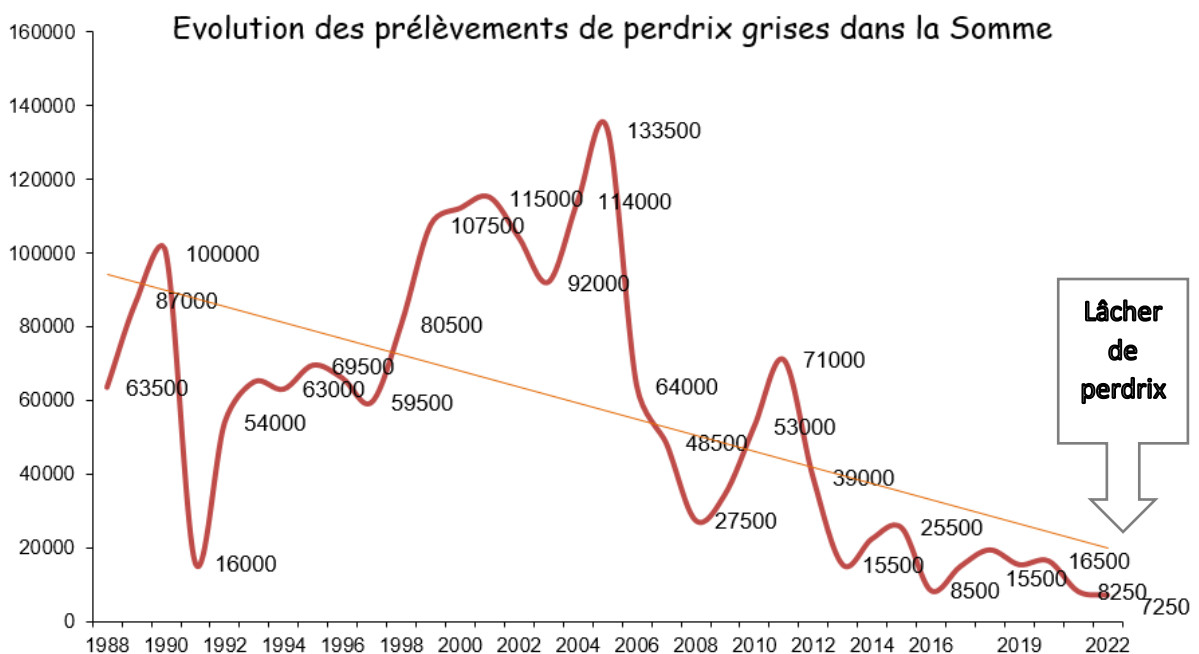


3. La perdrix grise

Le prélèvement est estimé à un petit **7 500 perdrix dans la Somme**, soit 1 000 de moins que l'an passé. L'échantillon analysé est basé sur 430 unités de chasse (société et privées), principalement en plan de gestion de la perdrix avec bague, représentant de l'ordre de 10% de la surface agricole samarienne.

Par ailleurs, compte-tenu du fait que beaucoup de perdrix grises sont lâchées et subventionnées ces dernières années, il est difficile de connaître le prélèvement fait uniquement sur des oiseaux naturels. La valeur de 7 500 semble être proche de la réalité. Beaucoup de chasse n'ont pas tiré la perdrix l'an dernier, parfois depuis longtemps...

Quelle valeur cynégétique accorder à la perdrix grise dès lors qu'il s'est prélevé en 2022 1 perdrix pour 3 chasseurs ?



4. Le faisan commun et le lapin de garenne

Les prélèvements de **faisans communs** sont **difficiles** ne serait-ce qu'à **estimer**. Ici, il y a belle lurette qu'on ne lâche plus de faisans, là, chaque été, on lâche des jeunes oiseaux. Ailleurs, on garnit les chasses de fin de saison avec des oiseaux de tir. Quelle est la part d'oiseaux naturels dans les tableaux de chasse ?

L'oiseau a une telle capacité d'adaptation à tous les modes de gestion qu'il est compliqué de s'y retrouver. En tout état de cause, la saison passée n'était pas un grand cru pour l'espèce.

Le **lapin de garenne** va mieux, les maladies qui le déciment semblent se calmer un peu. Néanmoins, il faut farder à l'esprit que sur le long terme, la **chute** est **vertigineuse** en prélèvement de lapins. Il reste malgré tout quelques belles chasses au lapin dans le département.

5. A cœur vaillant, rien d'impossible

Inverser la tendance à la baisse du petit gibier ?

Impossible dirons les uns ! Changement climatique, agriculture dévorante, prédation exacerbée, etc. oui le mal est profond.

Les autres, sans être naïfs, préfèrent y travailler et ne baissent pas les bras. A la fédération des chasseurs, nous faisons partie de ceux-là.

Richard Bouteiller