

La Gazette

ADCGG SAVOIE

Numéro Treize Mars 2023

Chère Adhérente, Cher Adhérent,

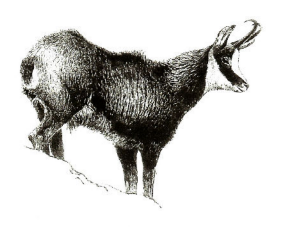
L'année écoulée a été placée sous le signe de l'évolution. Et quelle évolution! En effet, pour la première fois de l'histoire cynégétique de la Savoie, le tableau de chasse « chamois » est supérieur au tableau de chasse « chevreuil ». Certes pas de beaucoup mais suffisamment pour être significatif!

Une première remarque s'impose – un constat, la chute des effectifs est plus importante en altitude. Viennent ensuite deux interrogations – qui du loup ou de la sécheresse ont conduit à certains effondrements des effectifs chevreuils ?

Dans les dossiers que vous trouverez dans les pages qui suivent vous serez à même de vous faire une idée sur les causes de cette baisse des populations de chevreuils! Est-ce l'influence du loup ou est-ce l'évolution climatique qui ont conduit à cette situation? En tout état de cause, le temps du questionnement est bel et bien installé. L'époque des fortes progressions est terminée. Une chose est claire, la philosophie du plan de chasse complètement orientée vers la notion du maximum à réaliser ne peut plus être la seule doctrine. Il faut garder à l'esprit que le plan de chasse comporte aussi un minimum à prélever qui se situe selon les espèces entre 20 et 30 % au-dessous du maximum. Il y a donc de la marge pour aller parfois vers un plan de chasse raisonnable!

Daniel Girod

Le chamois passe devant le chevreuil





Une question de manque d'humidité

Chevreuil et sécheresse



De nombreuses études ont été consacrées à l'influence de la sécheresse sur l'espèce chevreuil. Elles conduisent toutes au même résultat, à savoir

- Grande mortalité au niveau des jeunes.- Baisse de la reproduction.
- Augmentation des maladies parasitaires.
- Risque de mortalité plus élevé à l'hiver suivant, car les jeunes ne sont pas en bonne santé.

La grande mortalité des jeunes s'explique par le fait que la chevrette absorbe moins d'eau des végétaux et de la rosée, ce qui diminue la lactation. Une remarque s'impose, dès que la pluviométrie est suffisante, il y a d'une part moins de parasites sur les chevrillards, et, d'autre part, ces jeunes chevreuils sont plus gros lors de printemps pluvieux. La masse pondérale est donc un très bon indicateur de bonne condition physiologique.



Deux chevrillards en manque d'eau viennent se désaltérer dans de petites flaques d'eau. Le mythe du chevreuil qui ne boit jamais a donc vécu! L'animal de gauche porte un collier de repérage car il est suivi dans le cadre d'une étude menée dans la réserve nationale de Chizé



Suivi de la population

Figure 3 - Variations annuelles du poids moyen et de la longueur moyenne du tarse des chevreuils mâles de moins d'un an sur la RNCFS de Chizé

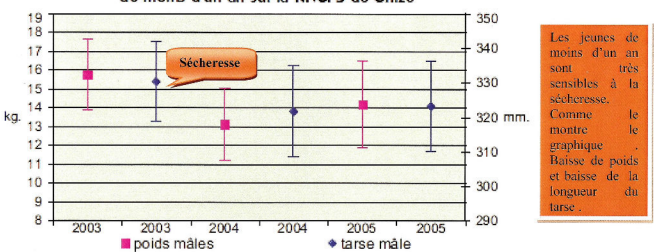
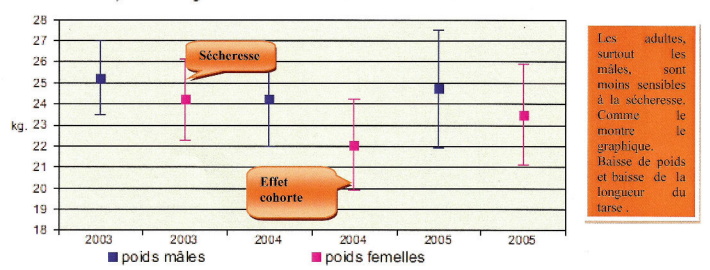


Figure 7 - Variations annuelles du poids moyen des chevreuils mâles et femelles âgés de 3 à 9 ans sur la RNCFS de Chizé

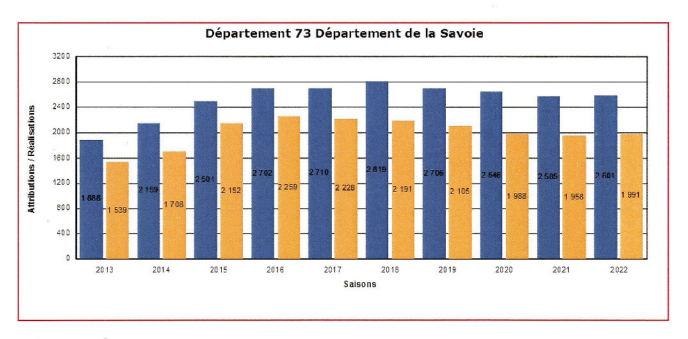


Dans la classe adulte l'effet cohorte de la baisse du poids est bien plus important chez les chevrettes que chez les brocards. On voit bien sur le graphique ci-dessus qu'en 2004 le poids des chevrettes subit de plein fouet l'effet cohorte.

Les jeunes accusent une baisse de constitution, ici la longueur du tarse (patte

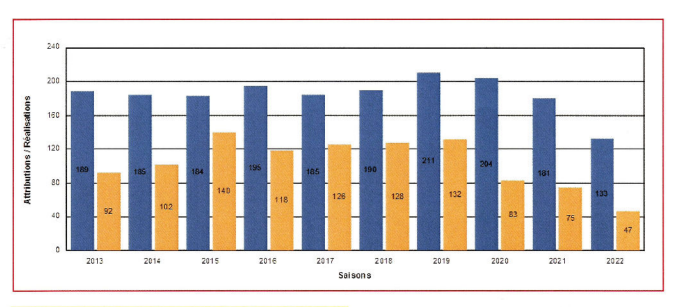
arriara)

Evolution du tableau cerf



Un peu de mal à rester sur un seuil de deux mille animaux.

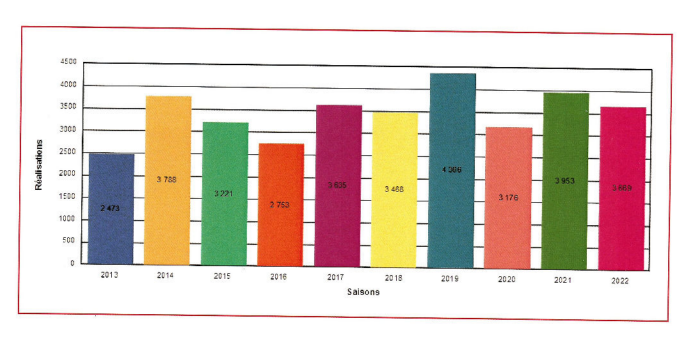
Evolution du tableau Mouflon



Pour le mouflon, c'est une véritable catastrophe! En trois ans (2019-2022), le tableau est passé de 132 à 47 animaux soit quasiment trois fois moins de mouflons. A titre d'exemple, le haut Val d'Arly a un plan de chasse devenu égal à zéro! Plus de cinquante carcasses ont été retrouvées sur les communes de Crest-Voland et de Cohennoz. Plus grave, après avoir vidé le secteur, les loups vont se déplacer ailleurs et ainsi de suite de proche en proche.

D'autre part, il ne faut pas s'attendre à une évolution administrative du loup, notamment de sa situation d'espèce protégée au regard de la convention de Berne.

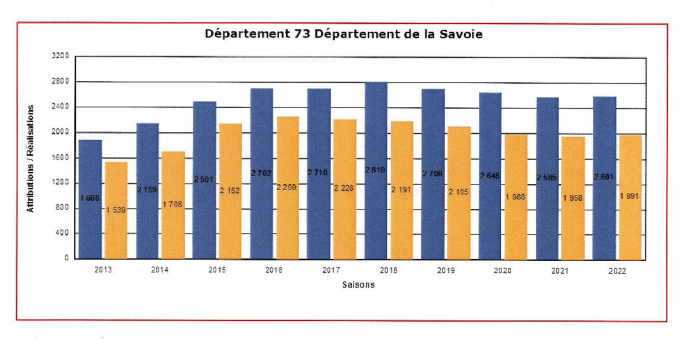
Evolution du tableau sanglier





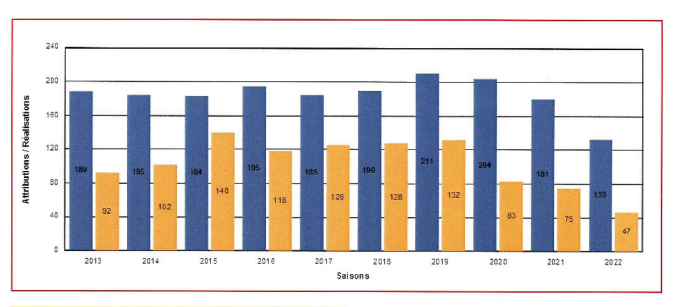
Mars, Avril, normalement c'est la période des naissances. Cette jeune laie n'a pas encore pris le soin de parachever son nid, le fameux chaudron! Les marcassins ne sont pas protégés! Attention à d'éventuelles gelées. En effet, le sanglier est particulièrement sensible aux basses températures car il n'a pas de système de régulation. Un célèbre dicton dit « températures de Mars, tableaux de septembre. »

Evolution du tableau cerf



Un peu de mal à rester sur un seuil de deux mille animaux.

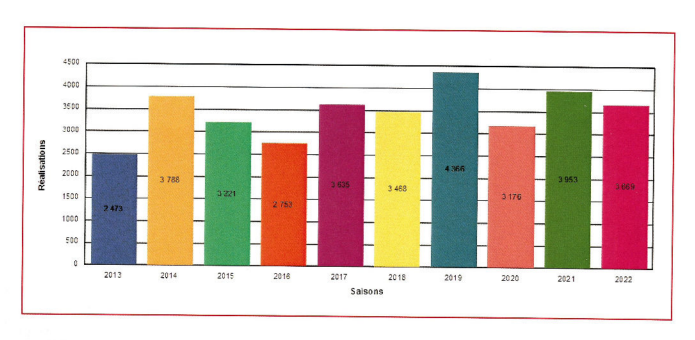
Evolution du tableau Mouflon



Pour le mouflon, c'est une véritable catastrophe! En trois ans (2019-2022), le tableau est passé de 132 à 47 animaux soit quasiment trois fois moins de mouflons. A titre d'exemple, le haut Val d'Arly a un plan de chasse devenu égal à zéro! Plus de cinquante carcasses ont été retrouvées sur les communes de Crest-Voland et de Cohennoz. Plus grave, après avoir vidé le secteur, les loups vont se déplacer ailleurs et ainsi de suite de proche en proche.

D'autre part, il ne faut pas s'attendre à une évolution administrative du loup, notamment de sa situation d'espèce protégée au regard de la convention de Berne.

Evolution du tableau sanglier





Mars, Avril, normalement c'est la période des naissances. Cette jeune laie n'a pas encore pris le soin de parachever son nid, le fameux chaudron! Les marcassins ne sont pas protégés! Attention à d'éventuelles gelées. En effet, le sanglier est particulièrement sensible aux basses températures car il n'a pas de système de régulation. Un célèbre dicton dit « températures de Mars, tableaux de septembre. »

Nouvelles technologies



Sauvegarde des faons

C'est ainsi qu'est nommé le produit Kitz Rettung (en français Sauvegarde des faons) présenté par la société Suisse Sintagro (www.sintagro.ch).

Le distributeur du produit le présente en ces termes. « Prévient les mutilations des faons lors des travaux de fauchage dans l'herbe haute. Les animaux pressentent le danger et quittent le champ à temps. Le produit odorant se répand 1-3 jours avant de faucher en bordure du champ dans des dépôts (bandes en aluminium avec feutres). Autorisé par le FiBL pour les exploitations BIO.

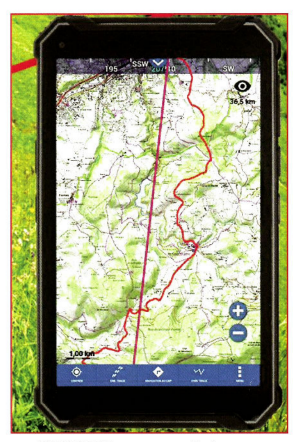
Emploi: Vaporiser « Sauvegarde des faons » dans les dépôts odorants et les placer en bordure du champ à intervalles de 10 - 20 m.

500 ml (1 boîte suffit pour 2-3 ha) »

Le produit va être testé durant le mois de mai.

Ci-dessous Tablette GPS endurcie Globe explorer

Le produit ci-contre est une tablette GPS qui sera présentée le vendredi 28 avril à l'issue de notre assemblée générale. Que ce soit en version tablette ou en version smartphone cet outil est destiné à la localisation et au suivi GPS de tout objet mobile, que ce soit une personne, un animal ou un véhicule. De nombreux outils cartographiques sont disponibles cartes au 1/100 millième au 1/25 millième. et bien d'autres bibliothèques de cartes standards.



06.84.35.25.27 ou zycomore@yahoo.com