



Le 04 mai 2018

## Expérimentation de munitions sans plomb : un premier bilan positif

**Dans le cadre du programme européen Life Gypconnect, le Parc national des Cévennes, en partenariat avec la Fédération des chasseurs de la Lozère (FDC 48), expérimente sur son territoire l'utilisation de munitions sans plomb pour la chasse au grand gibier. A l'issue de la première saison de test, le bilan est très satisfaisant.**

Les agents du Parc national des Cévennes, la Fédération des chasseurs de la Lozère, la Ligue pour la protection des oiseaux (LPO) ainsi qu'un expert balistique se sont réunis hier soir au siège de l'établissement public du Parc national à Florac-Trois-Rivières afin de dresser un bilan à mi-parcours de l'expérimentation en cours sur l'utilisation de munitions sans plomb.

Fin 2016, 51 chasseurs volontaires se sont lancés dans cette opération qui couvre 43 communes du Parc national des Cévennes. En septembre dernier, chaque chasseur s'est vu remettre 4 boîtes de munitions alternatives financées en partie par le programme *Life Gypconnect* afin de compenser le surcoût comparativement aux munitions au plomb. Un questionnaire de satisfaction et une fiche technique de tir leur ont été remis.

Pour l'heure, un tiers des chasseurs volontaires a renvoyé les documents. Les chasseurs jugent la précision de ces munitions et l'efficacité de tir très satisfaisantes. Ce premier bilan est très encourageant alors que l'expérimentation doit encore se poursuivre durant un an.

L'action « munitions sans plomb » a été initiée dans le cadre du programme européen de conservation du Gypaète barbu, *Life Gypconnect*. En effet, les vautours peuvent s'intoxiquer et mourir de saturnisme en consommant des fragments de plomb provenant des carcasses de gibiers. De part leur suc gastrique particulièrement puissant, les vautours sont en effet plus exposés que d'autres rapaces au saturnisme.

L'impact de cette opération pourrait s'apprécier au-delà des vautours. La publication d'un rapport de l'Agence nationale de sécurité sanitaire (Anses) en mars dernier prévient d'un risque de contamination au plomb chez les consommateurs de grands gibiers.

Les partenaires et les participants s'accordent à dire qu'il conviendrait de trouver les moyens de pérenniser l'action sur le long terme.



Contact presse : Natacha Maltaverne  
Tél : 04 66 49 53 25 - GSM : 06 99 76 40 49  
[natacha.maltaverne@cevennes-parcnational.fr](mailto:natacha.maltaverne@cevennes-parcnational.fr)

Parc national des Cévennes

6 bis place du Palais - 48400 Florac-Trois-Rivières

