

Flash info

02/ sept 2016

Bilan du suivi hivernal des loups / Hiver 2015-2016

A l'attention des correspondants du Réseau Loup-Lynx

Vos observations et relevés d'indices réalisés dans le cadre des activités du réseau Loup Lynx ont été compilées à la sortie de cet hiver et traduisent encore une fois une mobilisation importante des correspondants.

Comme vous le savez, un mouvement social d'importance de l'ensemble des personnels rattachés au ministère de l'environnement s'est exprimé, relatif aux statuts des personnels et à la précarité de certains emplois. Le mot d'ordre syndical a eu pour effet de bloquer les remontées d'informations technique de suivi du loup retardant ainsi l'édition des bilans. Ce mouvement a été levé début Août suite à une rencontre du ministère avec les partenaires sociaux. La remontée des données s'est donc effectuée depuis (volume de données quasi équivalent à celui de l'hiver dernier avec plus de 1000 fiches indices rentrées ce dernier hiver toutes catégories confondues) et le bilan du suivi hivernal 2015-2016 est maintenant disponible.

Comme à l'accoutumée (même avec du retard sur le calendrier), le détail sera consigné dans le prochain Bulletin du réseau N°35 (à paraître d'ici 10 jours). Les principaux résultats seront présentés en réunion du Groupe National Loup à Paris (GNL) le 02 septembre prochain. Aussi nous souhaitons vous (correspondants) informer dès à présent des grandes tendances détectées.

Une expansion géographique qui continue mais une démographie stagnante depuis 2 ans

✂ **Entre fin mars 2015 et fin mars 2016, le nombre de ZPP a augmenté de 42 à 49 parmi lesquelles 36 sont constitués en meute.** Les 3 nouvelles ZPP identifiées en sortie d'été 2015 étaient situés dans les alpes de hautes Provence et le Var (cf bulletin du Réseau N°34 <http://www.oncfs.gouv.fr/Bulletin-dinformation-du-reseau-Loup-download130>). Cet hiver voit la mise en évidence de 4 nouvelles ZPP dans la drome (Vercors Nord), les Savoies (Beaufortin et Bauges) et en Isère (Beaumont-Valbonnais) dont seule cette dernière est constituée en meute.

✂ L'expansion géographique se situe essentiellement dans le comblement des zones interstitielles entre les meutes existantes dans le massif alpin. Peu d'évolution (si ce n'est le léger déplacement des ZPP déjà existantes) sont notés en région Nord-Est ainsi que dans les Pyrénées. La situation est identique dans le massif central avec les ZPP de l'Aubrac, du Grand Causse-Mont Lozère et de Tanargue-Gardille qui restent d'actualité mais toujours sans structuration en meute sur ces ZPP déjà connues. La présence du loup dans le massif du Caroux étendue à la limite sud de l'Aveyron est de nouveau renseignée cet hiver.

✂ En contrepartie de l'augmentation du nombre de ZPP, la taille de groupe détectée en sortie d'hiver (post prélèvements) est, pour une large majorité des ZPP, plus faible que les années précédentes. Ainsi, l'indicateur de tendance démographique (EMR) reste quasi stable par rapport aux deux années précédentes et marque sans aucun doute une rupture dans la croissance démographique de l'espèce à l'échelle nationale.

♋ En première approximation, **la modélisation de cette nouvelle donnée correspondrait à un effectif total estimé en sortie d'hiver 2015-2016 entre 214 et 370 individus, pour une valeur moyenne la plus probable de 292 loups.** Si on y rajoutait les 33 animaux prélevés légalement entre les mois de mars 2015 et 2016, on obtiendrait environ 325 loups, à comparer au chiffre de 333 prédit en 2015 hors prélèvements par un modèle de croissance ajusté à la série de données des effectifs totaux (période 1993-2015).

Le suivi estival 2016 en cours va s'attacher à y voir un peu plus clair dans l'organisation territoriale de ces différents groupes, notamment dans le massif alpin où la contiguïté des territoires de meutes est la plus importante.

