

# Situation du petit gibier dans les Hautes-Alpes



Depuis plusieurs décennies, la FDC 05 conduit des suivis de populations de petite faune sédentaire de plaine et de montagne afin de les gérer au mieux. Voici donc un point de situation pour les principales espèces.

## Baromètre petit gibier

Espèces	Niveau actuel des populations	Tendances d'évolution des populations (3 dernières années)
Lièvre	Moyen	→
Lièvre variable	Faible	↘
Perdrix rouge	Faible	→
Perdrix bartavelle	Faible	↘
Tétras Lyre	Moyen	→



## Indicateurs de suivi

- **L'Indice kilométrique (IK)** : permet d'obtenir des tendances d'évolution des populations pour le lièvre et le renard.
- **Les comptages de galliformes de montagne au chant** : permettent d'estimer le nombre de mâles chanteurs au printemps.
- **Les comptages de galliformes de montagne au chien** : permettent d'estimer le succès de reproduction (nombre de jeunes par poule) en été.

### Le lièvre d'Europe

Dans les Hautes-Alpes, les populations de lièvre commun sont à un niveau moyen d'abondance. Leur niveau est plus faible dans le nord du

département que dans le sud ou l'on rencontre les plus fortes densités sur les plateaux céréaliers.



### La perdrix rouge

Comme dans beaucoup de départements, les populations naturelles de perdrix rouge sont faibles dans les Hautes-Alpes.

Quelques noyaux subsistent et stabilisent leurs effectifs, principalement dans le Laragnais.

#### Recommandations pour reconstituer des populations de perdrix rouge

*(Issues des travaux de l'Institut Méditerranéen du Patrimoine Cynégétique et Faunistique)*

Avant toute chose, il est impératif de réaliser des comptages au printemps selon des méthodes

standardisées et un diagnostic des milieux (avec l'appui de la FDC). Si vous disposez de plus de 5 couples aux 100 hectares au printemps, il convient d'ajuster les prélèvements à la reproduction annuelle en privilégiant la population autochtone.

Dans le cas contraire, il est nécessaire de procéder à des lâchers d'oiseaux en été (et surtout pas en période de chasse) pour reconstituer la population selon les recommandations ci-après :

- Utiliser des perdrix génétiquement améliorées et éduquées à la vigilance envers l'homme et les prédateurs (protocole IMPCF-1)
- Selon les objectifs de reconstitution fixés, lâcher 1 oiseau (age optimum : 12 à 13 semaines) pour 2 hectares par groupe de 10 à 15 dans des parquets de pré lâchers de 3 à 6m<sup>2</sup> protégés des prédateurs, dont le sanglier avec de l'eau

renouvelée et des graines au sol : blé ou mélange de graines destinées aux volailles de qualité

● **Période de lâcher** : en été, 3 semaines avant l'ouverture de la chasse

● **Prélèvements** :

- instaurer un PMA journalier et saisonnier

- limiter la chasse de la perdrix à 3 jours par semaine et fermer la chasse de la perdrix au plus tard le 11 novembre

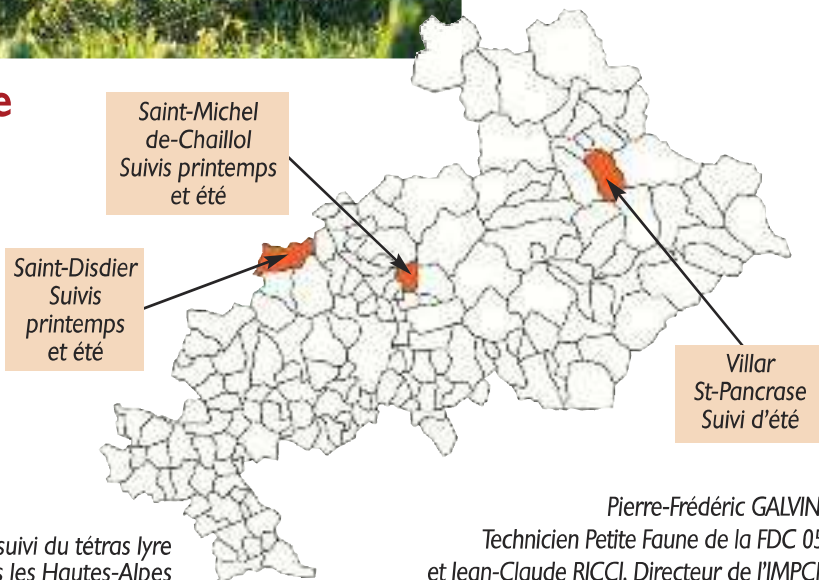
- n'autoriser la chasse de la perdrix rouge que le matin jusqu'à 12h00 (afin de favoriser la cohésion sociale des perdrix et leur regroupement l'après-midi)

- laisser 4 ou 5 oiseaux au minimum par compagnie en fin de saison, afin de conserver des unités sociales fonctionnelles jusqu'en fin d'hiver



## Le tétras lyre

Les populations de tétras lyre sont stables avec des effectifs plus importants dans le nord des Hautes-Alpes en particulier sur le Queyras.



Sites de référence de suivi du tétras lyre dans les Hautes-Alpes

Pierre-Frédéric GALVIN,  
Technicien Petite Faune de la FDC 05  
et Jean-Claude RICCI, Directeur de l'IMPCF

Pour une observation fine de la nature, choisissez les meilleures optiques, marchez bien chaussés...  
Les plus grandes marques sont dans vos magasins  
Intersport au meilleur prix !

BRIANÇON Espace Sud - EMBRUN Zone Ciale Baratier - SISTERON Zone Ciale Val Durance

**REMISE 15%** sur chaussures et optique sur présentation de ce coupon\*

\*voir condition en magasin