

# Le Grand Tétras

## *Tetrao urogalus*



### Situation de l'espèce :

- C'est le plus gros de nos oiseaux sédentaires
- Présent sur l'ensemble de la chaîne des Pyrénées en petites quantités.
- Grande rareté à basse altitude (1.000 m).
- Occupe la forêt de montagne jusqu'à sa limite supérieure.

### Problématique de l'espèce :

- Espèce emblématique des Pyrénées, fort intérêt patrimonial.
- Difficulté de développement sur les zones occupées, car sensible au dérangement.

### Statut de l'espèce :

- Espèce classée gibier dans l'Aude.
- Soumis au plan de chasse dans le département depuis 1990.
- Effectifs stables dans l'ensemble avec une recolonisation de certaines zones de l'ouest du département.
- Pendant une longue période, l'espèce a été soumise au braconnage (*tir au chant*) pratique ayant disparu aujourd'hui.

### Habitats :

- Hôte des grands massifs non morcelés composés d'une mosaïque de forêt mixte (résineux et feuillus) où pins et sapins sont toujours présents et de petites clairières à fort couvert herbacé riche en insectes et petits fruits (framboises, myrtilles).
- Utilise essentiellement les versants frais exposés au nord.
- Son alimentation est composée essentiellement d'aiguilles de conifères en hiver, de baies et insectes en été.
- Se plaît à la limite supérieure de la forêt en tant que zones d'hivernage afin d'éviter des déplacements (gestion de déperdition d'énergie pour s'alimenter).
- Espèce très sensible au dérangement en période hivernale (perte d'énergie) et en période de reproduction (couvaison).
- La fermeture des milieux favorables a favorisé l'augmentation de certaines espèces prédatrices comme la Martre et le Renard.
- Les nouvelles réglementations concernant le piégeur ont considérablement limité la pratique.

## Suivi de l'espèce :

- Présence d'unités naturelles dans l'Aude (source O.G.M.)

## Méthodes de suivi :

- Dénombrement au printemps sur place de chant
- Contrôles et tendance des effectifs
- Présence des coqs chanteurs par unité naturelle.
- Suivi de la reproduction (comptages au chien d'arrêt).
- Inventaire des câbles meurtriers (électriques ou non).

## Tendances - Evolution :

- Dynamique lente d'évolution des populations (réussite de reproduction : 2-3 oiseaux maximum)
- Stratégie de survie mise sur la durée de vie des adultes et non sur le succès de la reproduction.
- Légère augmentation des effectifs relevée dans la partie ouest des Pyrénées Audoises.
- Difficulté de mesure des tendances d'effectifs à court terme. Une plage de 10 ans est nécessaire pour une appréciation correcte.

## Mesures de gestion actuelles :

- Plan de chasse obligatoire depuis 1990.
- Tir des poules et des coqs maillés interdit.
- Prise en compte de la présence de l'espèce dans le cahier des charges de l'exploitation forestière et des aménagements forestiers.
- Opérations ponctuelles de protection du bétail domestique et des parcelles à fort intérêt alimentaire pour les oiseaux.

## Suivi sanitaire : réseau SAGIR.

- pas de suivi spécifique.

## Intérêt cynégétique :

- Soumis au plan de chasse conventionnel. La rencontre avec un Grand tétras reste toujours un moment inoubliable.
- Emblème des Pyrénées.
- Oiseau mythique du Chasseur très spécialisé.

## Relation espèce - Activité humaine :

- Étroite relation homme/oiseau dans les diverses interventions en milieu forestier.
- Impact non négligeable sur la survie des oiseaux, occasionné par les activités de loisir pleine nature tels que raquettes, ski de randonnée, rando en forêt, etc.
- La pénétration très fréquente du milieu montagnard constitue une source de dérangement.

