

## ISARD : la Covid a eu raison des recensements

L'isard est une des principales espèces emblématiques de la faune pyrénéenne et l'un des gibiers les plus prisés dans ces montagnes. Il fait ainsi pleinement partie du patrimoine pyrénéen.

### La crainte d'une disparition

Au sortir de la seconde guerre mondiale après une absence de prélèvements, la faune sauvage a connu un fort accroissement. Cette situation a habitué les chasseurs à des prélèvements importants, qui ont fait craindre la disparition de certaines espèces, dont l'isard.

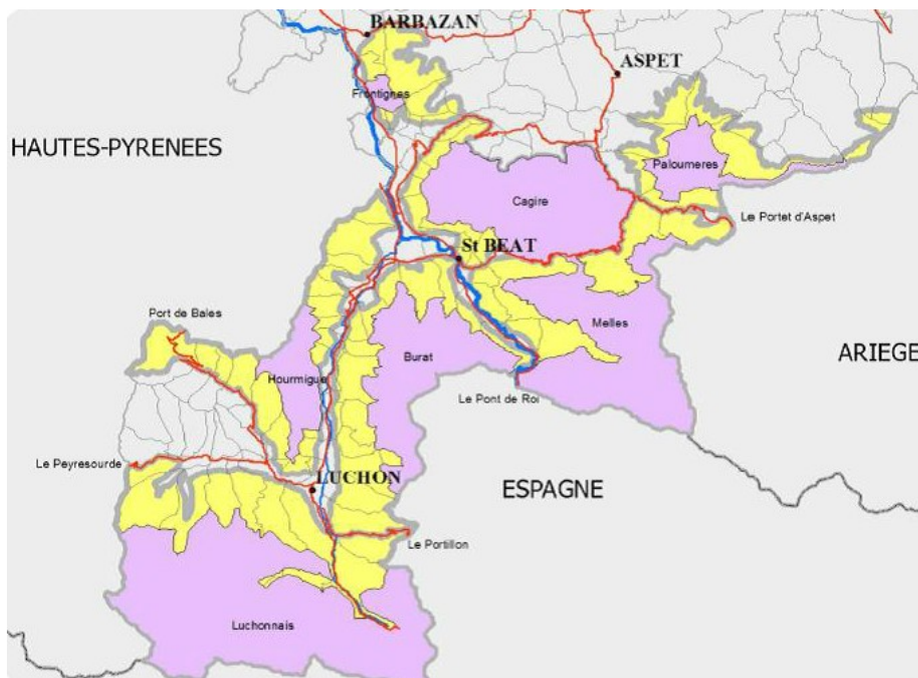
La prise de conscience de la situation, avec la création d'espaces protégés, une meilleure gestion cynégétique et quelques réintroductions, ont permis à cette espèce de rétablir ses effectifs.

C'est à partir de 1990 avec la mise en œuvre du Plan de Chasse dans les départements concernés, qu'un Plan de Gestion a été établi et appliqué par Unité Géographique de Gestion (UG) regroupant plusieurs communes.

Aujourd'hui le bilan de cette action est plutôt positif, les effectifs ont doublé et l'aire de répartition de l'isard sur les Pyrénées a augmenté de 22% en 25 ans.

### « Pour la chasse à l'isard :

- La chasse en battue et traque est interdite.
- Le tir d'un isard muni d'un collier est interdit.
- Chasse en temps de neige autorisée.
- Tir à balles ou à l'arc.
- Présentation obligatoire des isards prélevés au correspondant local habilité par la fédération ».



Zone favorables (en jaune) et zone de présence de l'isard (en mauve) sur notre département.

### La FDC 31 pionnière sur le suivi de l'isard

La Fédération des Chasseurs 31 avait déjà mis en application des règles de gestion depuis 1978 sur ces mêmes bases. C'est depuis cette période que toutes les UG font l'objet d'un recensement annuel des populations d'isards, si la météo est favorable.

Cette année, c'est le risque sanitaire lié à la Covid-19 qui a empêché la réalisation des comptages.

Le protocole de suivi est repris dans le Plan de Gestion Cynégétique Isard qui est inscrit dans le SDGC (Schéma Départemental de Gestion Cynégétique).

### Une méthode de comptage satisfaisante : « le comptage Flash ».

Le comptage Flash a pour objectif de faire un recensement le plus exhaustif

possible des populations d'isards.

Les comptages se font de Juin à début Juillet, ils permettent de juger de la qualité de la reproduction (après les naissances) et offrent les meilleures conditions d'accès à la montagne.

Le contexte départemental nous permet de prospecter tous les territoires où l'isard est présent.

Pour organiser le suivi des isards, les zones de présence ont été divisées en Unités de Gestion (UG).



F. Arroyo

Chacune d'elles est découpée en quartiers de comptage prospectés la même journée par un réseau d'observateurs. Chacun de ces secteurs est exploré par un duo chasseur/professionnel qui, dès le lever du jour arpente les pelouses et les éboulis à la recherche des chevrées ou des solitaires.

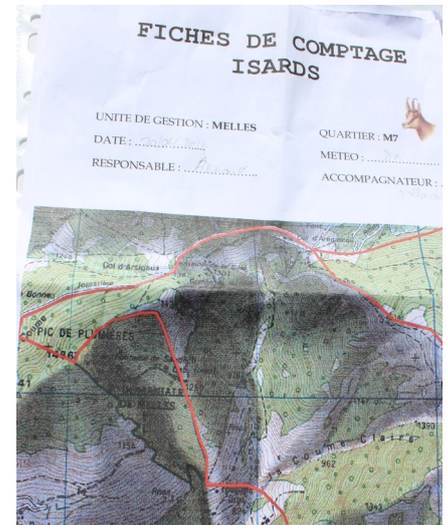
Toutes ces observations sont notées sur une fiche spécifique, en surveillant les déplacements des animaux par rapport aux secteurs voisins.

En cours de matinée, quand le soleil brille et la température s'élève, les animaux se retranchent dans leurs zones

de quiétude et les recherches deviennent difficiles. Les observateurs rejoignent alors la vallée pour effectuer le bilan. Ce moment d'échange permet d'estimer le nombre minimum d'isards observés, en prenant soin d'éviter les « double-comptages ».

C'est autour d'un repas convivial que cette opération se clôture.

Cette méthode de comptage utilisée depuis de nombreuses années, nous a procuré des résultats satisfaisants et représentatifs de l'évolution des populations.

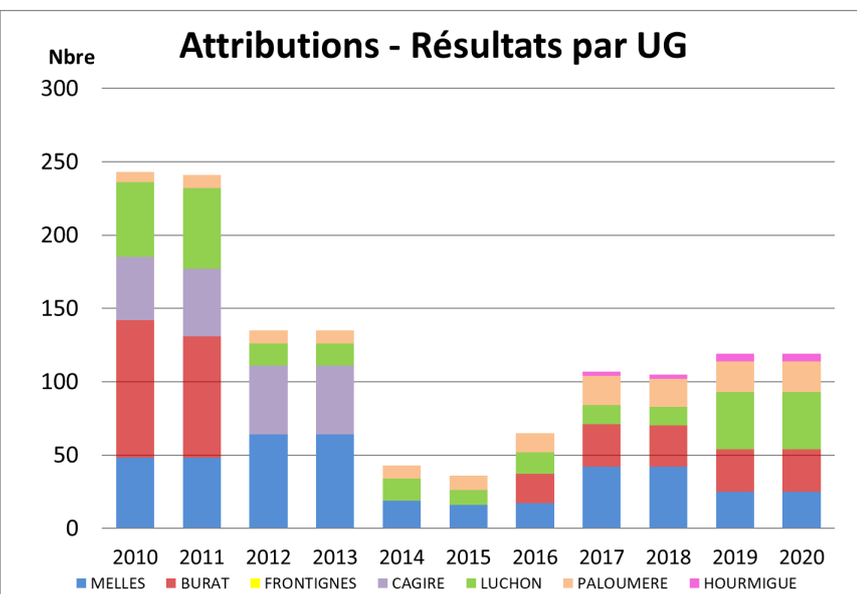
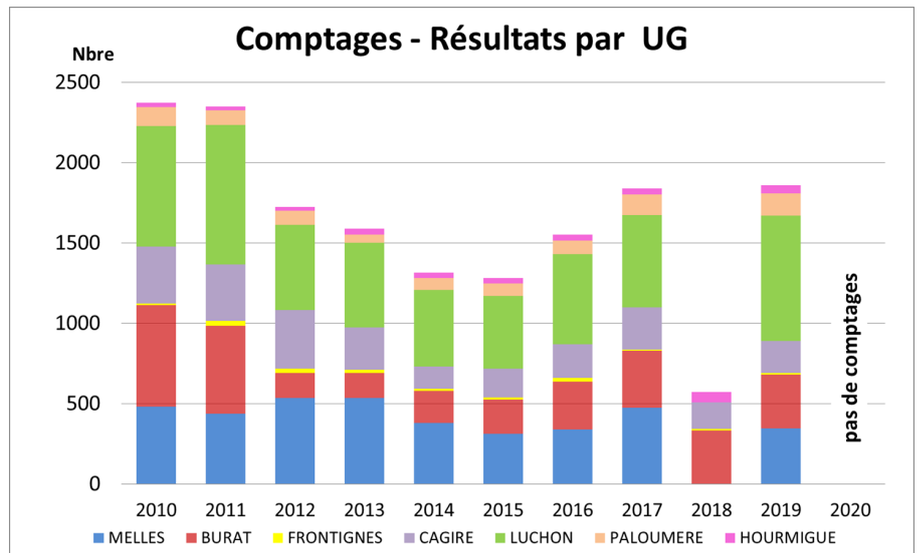


## Résultats départementaux : Pas de comptages cette année

En 2018, les conditions météo ont considérablement perturbé les opérations de comptages. La pandémie de 2020 n'a pas permis aux équipes fédérales et aux chasseurs d'effectuer cette opération technique. Heureusement que les conditions météo ont été clémentes en 2019 pour mesurer l'évolution des effectifs, espérons qu'elles le soient aussi en 2021.

C'est à partir des observations réalisées à l'échelle de l'UG que les attributions sont faites par territoire.

Jusqu'en 2004, les plans de chasse étaient basés sur l'évolution historique de la population. Depuis 2005, la procédure connaît une évolution en fixant des objectifs de densité d'isards au km<sup>2</sup> adaptés à chacune des Unités de Gestion. Jusqu'en 2011 les recensements



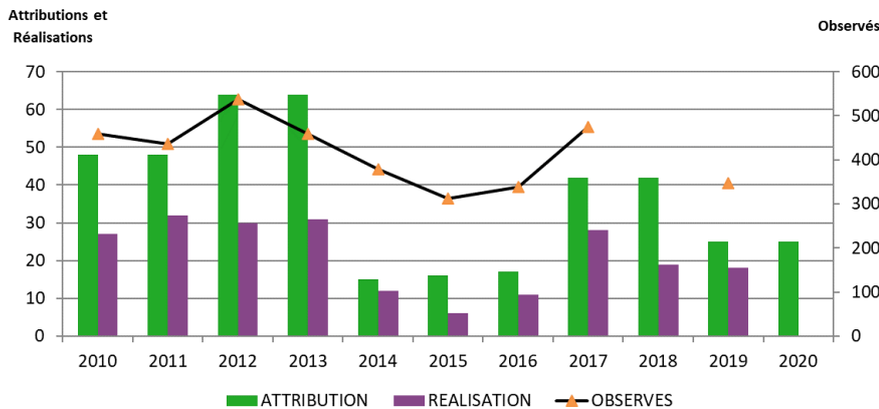
traduisent une amélioration de l'état des populations sur l'ensemble du département. Cette embellie a été stoppée en 2012, avec l'apparition de la pestivirose. Le graphique des comptages montre que presque toutes les UG ont été touchées par la maladie. Cette chute est plus marquée dans les massifs de Cagire et Burat où la diminution des effectifs a généré une baisse voire la suppression des attributions.

Après cette période de déclin, c'est avec satisfaction que nous constatons une reprise des effectifs sur toutes les UG. Cette évolution significative a permis de relever les attributions à l'exception de Cagire.

En l'absence de comptage en 2020, les attributions ont été reconduites à l'identique pour la saison 2020-2021.

# Les résultats par Unité de Gestion Isard

## Evolution du plan de chasse Isard sur l'UG de Melles



### UG Melles

Après l'apparition de la pestivirose dans les Pyrénées en 2005, et ses conséquences désastreuses sur les populations d'isards, l'adaptation des prélèvements par la chasse a permis aux effectifs de se reconstituer à un bon niveau avec près de 500 observations.

Malgré la gestion rigoureuse des chasseurs, une nouvelle diminution des populations est constatée, la pestivirose a encore sévi

Ensuite une amélioration est confirmée, jusqu'en 2017.

L'absence de comptage de 2018 et 2020 ne permet pas de confirmer la tendance d'évolution constatée en 2019.

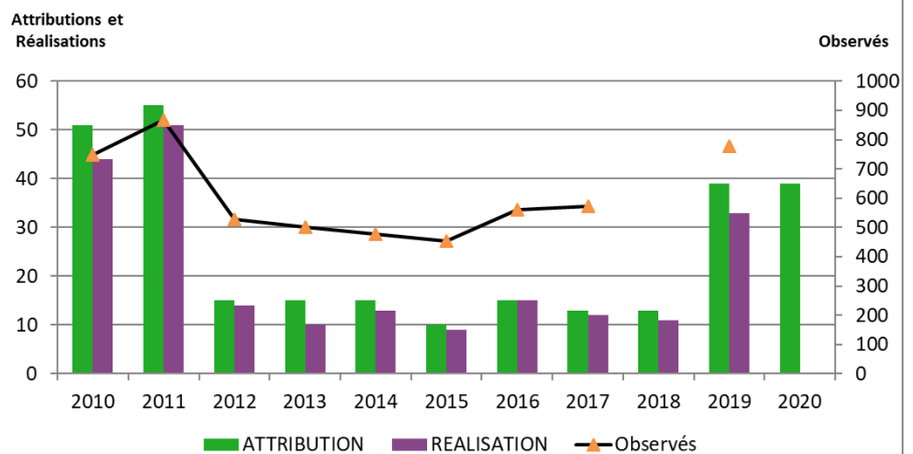
### UG Luchon

Cette UG est la plus vaste de toutes et la plus altitudinale. Sur ce territoire, depuis 11 ans, les recensements fluctuent de 500 à 800 individus et les attributions de 15 à 50. Ces variations sont dues à la présence rémanente de la kérato-conjonctivite aggravées par la pestivirose en 2012.

Après avoir atteint en 2015 le seuil de population le plus bas, les derniers comptages et plus particulièrement celui de 2019, sont très encourageants.

Malgré l'absence de comptage l'été 2020, l'attribution de 39 isards sur cette UG a été reconduite.

## Evolution du plan de chasse Isard sur l'UG de Luchon



H. Goizet

# Les résultats par Unité de Gestion Isard

## UG Burat

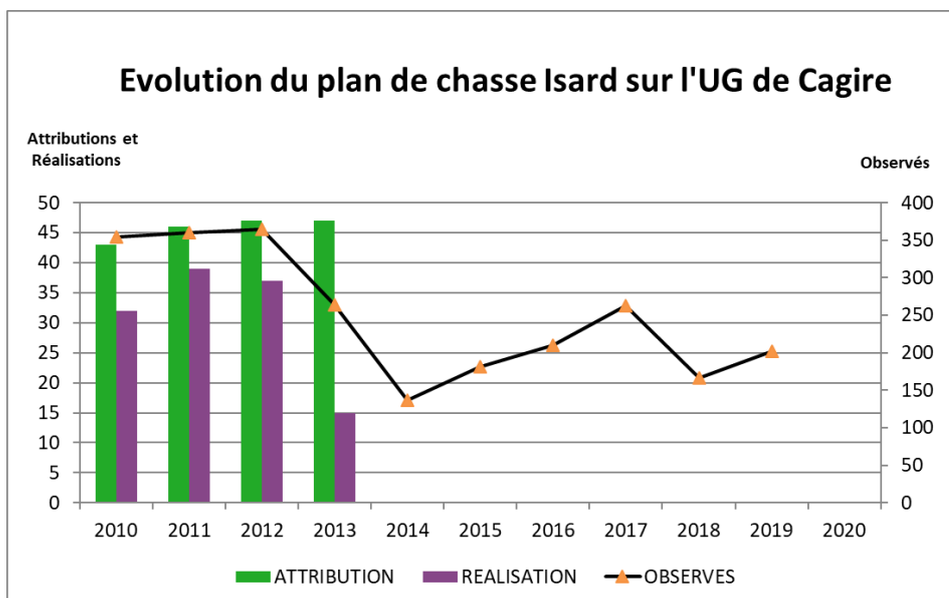
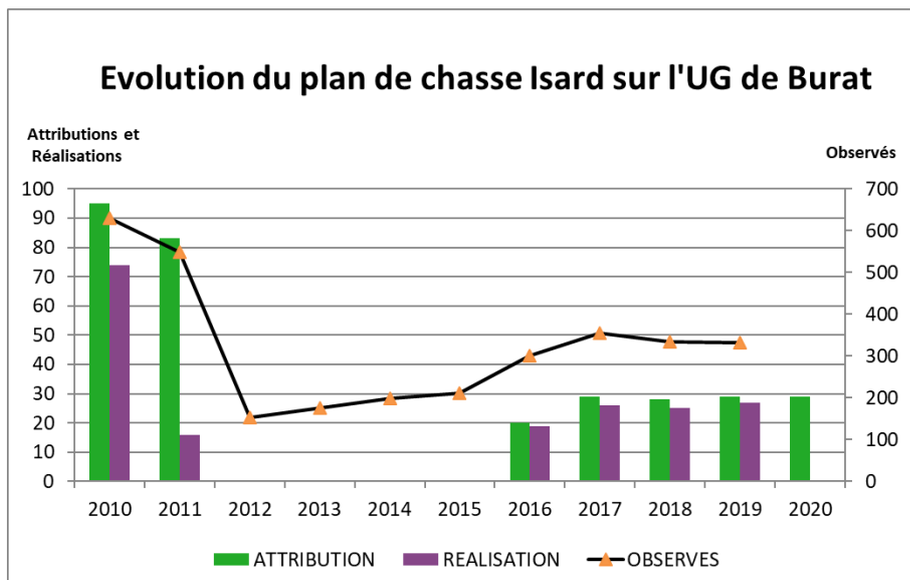
Jusqu'en juin 2011, il est observé entre 500 et 600 isards, ce qui permettait une attribution d'environ 80 animaux.

Pendant l'été 2011, après les comptages une forte mortalité est observée, d'où la suspension des prélèvements voulue par les chasseurs.

Il a fallu attendre 5 ans sans chasse pour que la population se reconstitue.

Les observations enregistrées depuis 2016, se stabilisent autour de 350 animaux, permettant un prélèvement annuel de 30 isards.

Nous attendons la confirmation de cette tendance en 2021.



## UG Cagire

Deux ans après l'Unité de Gestion de Burat, celle toute proche du Cagire connaît la même dégradation.

Il a été observé dans ce secteur jusqu'à 400 individus, autorisant un prélèvement de 30 à 40 isards.

La diminution de l'effectif recensé en 2013, a provoqué un faible taux de réalisation.

La population a continué à diminuer en 2014 pour atteindre une valeur historiquement basse !

Depuis, les prélèvements ont été suspendus.

Malgré l'absence de plan de chasse depuis 7 ans, la population d'isards peine à se reconstituer dans ce secteur

# Les résultats par Unité de Gestion Isard

## SDGC, du nouveau pour le plan de gestion isard.

Dans le cadre du renouvellement du SDGC, il a été proposé une évolution des modalités de chasse à l'isard dès la saison 2020-2021.

En vue de maintenir une gestion pérenne des populations d'isards à l'échelle du massif pyrénéen, l'attribution totale intègre une attribution minimum de 30% de jeunes (chevreaux ou éterlous), le reste de l'attribution est composé d'adultes.

Deux bracelets sont mis en place : ISJ = Isard Jeune ; ISA = Isard adulte.

Les bracelets ne sont pas sexés mais il est fortement déconseillé de prélever des chèvres, surtout suitées.

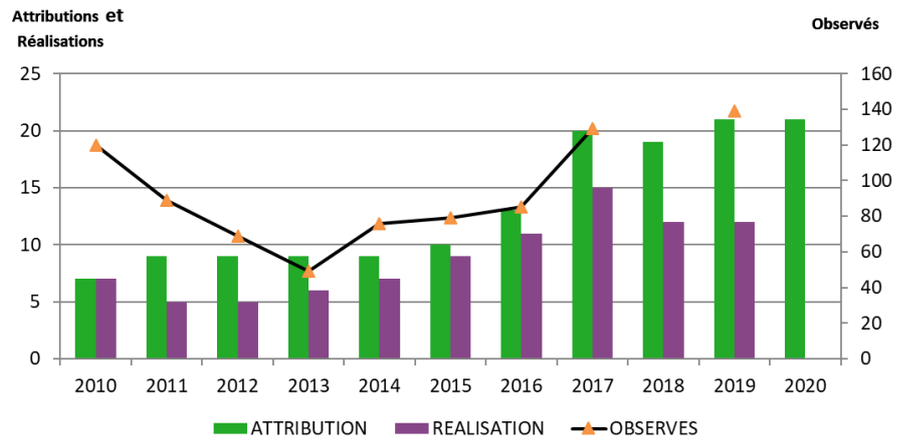
Afin de permettre plus de souplesse dans l'acte de cette chasse individuelle, à l'initiative des chasseurs, la période de chasse a été allongée pour être identique à celle du cerf et du chevreuil.

## UG Paloumère

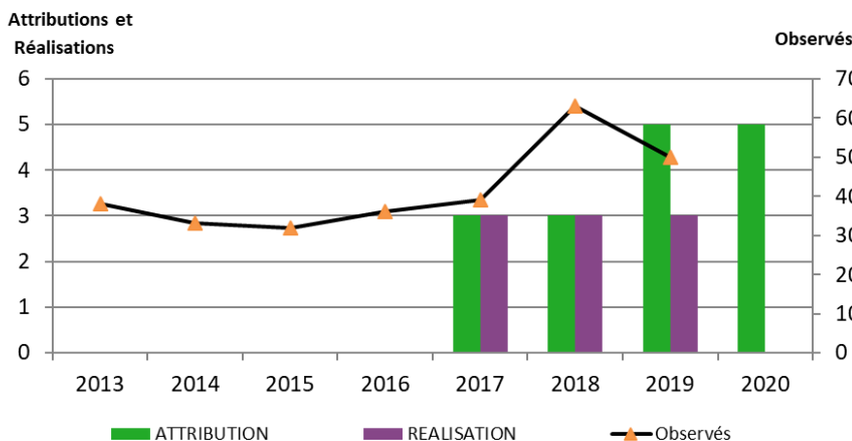
Les observations d'isards sur cette UG, étaient stables, aux alentours de 80 animaux. En 2017, la forte progression est provoquée par la prospection d'un nouveau secteur sur lequel ont été recensés 40 individus.

Après une longue période d'attribution d'une dizaine d'isards, la progression des recensements enregistrée en 2017 a permis de doubler l'attribution. L'effectif observé en 2019, confirme le maintien de la population. Nous attendons les comptages de 2021 pour l'affirmer.

### Evolution du plan de chasse Isard sur l'UG de Paloumère



### Evolution du plan de chasse Isard sur l'UG de Hourmigué



## UG Hourmigué

L'origine de cette population est issue de lâchers réalisés en 2000. L'effectif recensé plafonne entre 30 et 40 individus jusqu'en 2017.

Depuis 2018 une progression se dessine, puisque 50 à 60 animaux sont observés. Il est attribué 5 isards depuis 2 ans.

## UG Frontignés

Les observations réalisées ne permettent toujours pas d'atteindre le seuil d'attribution déterminé à 15. Aucun prélèvements n'est autorisé sur cette unité de gestion.

## Conclusion:

Le suivi de la population d'isards réalisé par la Fédération des Chasseurs met en évidence la disparité de l'évolution temporelle et sectorielle.

## Fédération des Chasseurs de la Haute-Garonne

17 avenue Jean Gonord  
CS 85861  
31506 TOULOUSE Cedex 5

Téléphone : 05 62 71 59 39  
Messagerie : fdc31@chasseurdefrance.com

La méthode de comptage dite « flash » utilisée aujourd'hui nous permet d'affirmer qu'elle a fidèlement retranscrit les fluctuations des effectifs d'isards dans la plupart des Unités de Gestion. Sans ces comptages, les populations auraient probablement atteint localement des seuils critiques.

Si la fiabilité de cette méthode n'est pas remise en cause dans les milieux ouverts d'altitude, dans les parties basses nouvellement colonisées, elle exprime moins bien la réalité.

Dans l'attente de trouver une méthode adaptée à ce milieu, en cours de test, le

suivi actuel sera maintenu.

La FDC31 espère que l'adaptation des modalités d'attribution des plans de chasse isards dans les unités de gestion boisées, donne satisfaction aux chasseurs tout en permettant un développement harmonieux des populations. Souhaitons que la population d'isards continue de progresser, en particulier dans les secteurs où les effectifs demeurent faibles.

A la demande des chasseurs, la période de chasse a été prolongée jusqu'à fin février, permettant ainsi de rendre plus souple l'action de chasse, sans augmenter les prélèvements.