

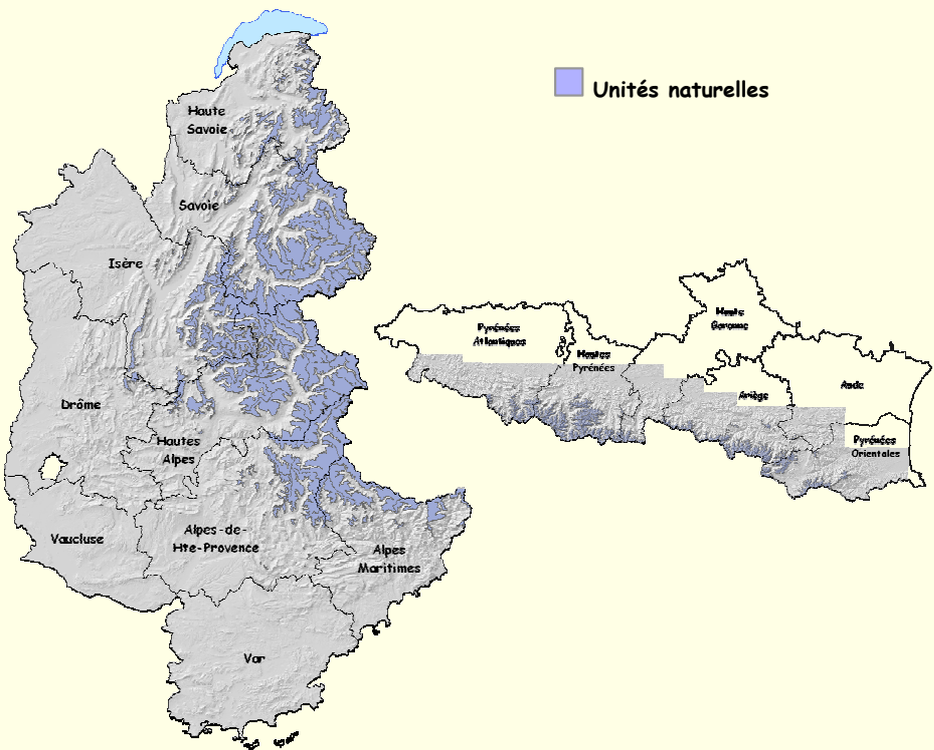
## FICHE PROGRAMME OGM/019



### INTITULE du PROGRAMME

OGM/019 : Répartition par unité naturelle du Lagopède alpin, *Lagopus mutus*

### CARACTERISTIQUES GENERALES

<b>Objectif(s)</b>	<p>⇒ Préciser l'aire de répartition actuelle de l'espèce et le degré d'isolement des noyaux de population.</p> <p>⇒ Définir un espace de référence pour asseoir les programmes de suivi.</p>
<b>Année de mise en place</b>	<p>1990</p>
<b>Périodicité des campagnes</b>	<p>Décennale</p>
<b>Emprise géographique</b>	

### GESTION

<b>Maître(s) d'ouvrage</b>	<p>Observatoire des Galliformes de Montagne / Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage</p>
<b>Maître(s) d'œuvre</b>	<p>Observatoire des Galliformes de Montagne / Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage</p>
<b>Fournisseurs de données et/ou observateurs</b>	<p>Observatoire des Galliformes de Montagne / Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage / Fédérations Départementales des Chasseurs / Office National des Forêts / Parcs Nationaux du Mercantour, des Ecrins, de la Vanoise et des Pyrénées / Parcs Naturels Régionaux du Verdon, du Queyras, du Massif des Bauges, de la Chartreuse, du Vercors et des Pyrénées Catalanes / Institut Méditerranéen du Patrimoine Cynégétique et Faunistique / Conservatoire Etudes des Ecosystèmes de Provence / Agir pour la Sauvegarde des Territoires et Espèces Remarquables et Sensibles / Groupement de Recherches et d'Information sur la Faune des Ecosystèmes de Montagne / Centre de Recherche Alpin sur les Vertébrés/ Club des Galliformes de Montagne / Groupement d'Intérêt Cynégétique Tétrasyre des 2</p>

GESTION	
Fournisseurs de données et/ou observateurs	Savoie / Syndicat Intercommunal de Protection et de Conservation du Vuache / Protection et Chasse du Petit Gibier de Montagne / Association des Naturalistes Ariégeois / Association Nationale des Chasseurs en Montagne / Fédération Régionale des Chasseurs Midi-Pyrénées / Réserves Naturelles Régionales de Pibeste et de Nyer / Fédération des Réserves Naturelles Catalanes.
Coordination	Observatoire des Galliformes de Montagne

DESCRIPTION TECHNIQUE	
Plan d'échantillonnage	<p>☒ 217 unités naturelles (massifs ou bassins versants) ont été délimitées au sein de la strate altitudinale qui circonscrit, au plus juste, la quasi-totalité des habitats de l'espèce dans les Alpes et les Pyrénées, à savoir :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1700-3000 mètres dans les Préalpes du Nord ;</li> <li>- 1800-3000 mètres dans les Alpes internes du Nord et les Alpes du Sud ;</li> <li>- &gt; 1800 mètres dans les Pyrénées occidentales et la partie centrale du Piémont ;</li> <li>- &gt; 2200 mètres dans les Pyrénées orientales ;</li> <li>- 1900-3000 mètres dans la partie centrale de la haute chaîne pyrénéenne.</li> </ul> <p>Cette découpe permet une couverture exhaustive de l'aire de présence potentielle.</p>
Méthode(s) de recueil des données	Détermination de la <b>présence/absence</b> de Lagopède alpin par enquête auprès des agents et observateurs de terrain.
Observations effectuées et paramètres mesurés	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Fichier par unité naturelle comportant, pour chaque décennie, une indication du statut de l'espèce : <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ présence,</li> <li>✓ absence.</li> </ul> </li> <li>- Superficie des unités naturelles.</li> </ul>
Interprétation	Les résultats des différentes enquêtes permettent de dresser un bilan de l'évolution de la répartition par unité naturelle du Lagopède alpin.
Limite d'utilisation	Aucune

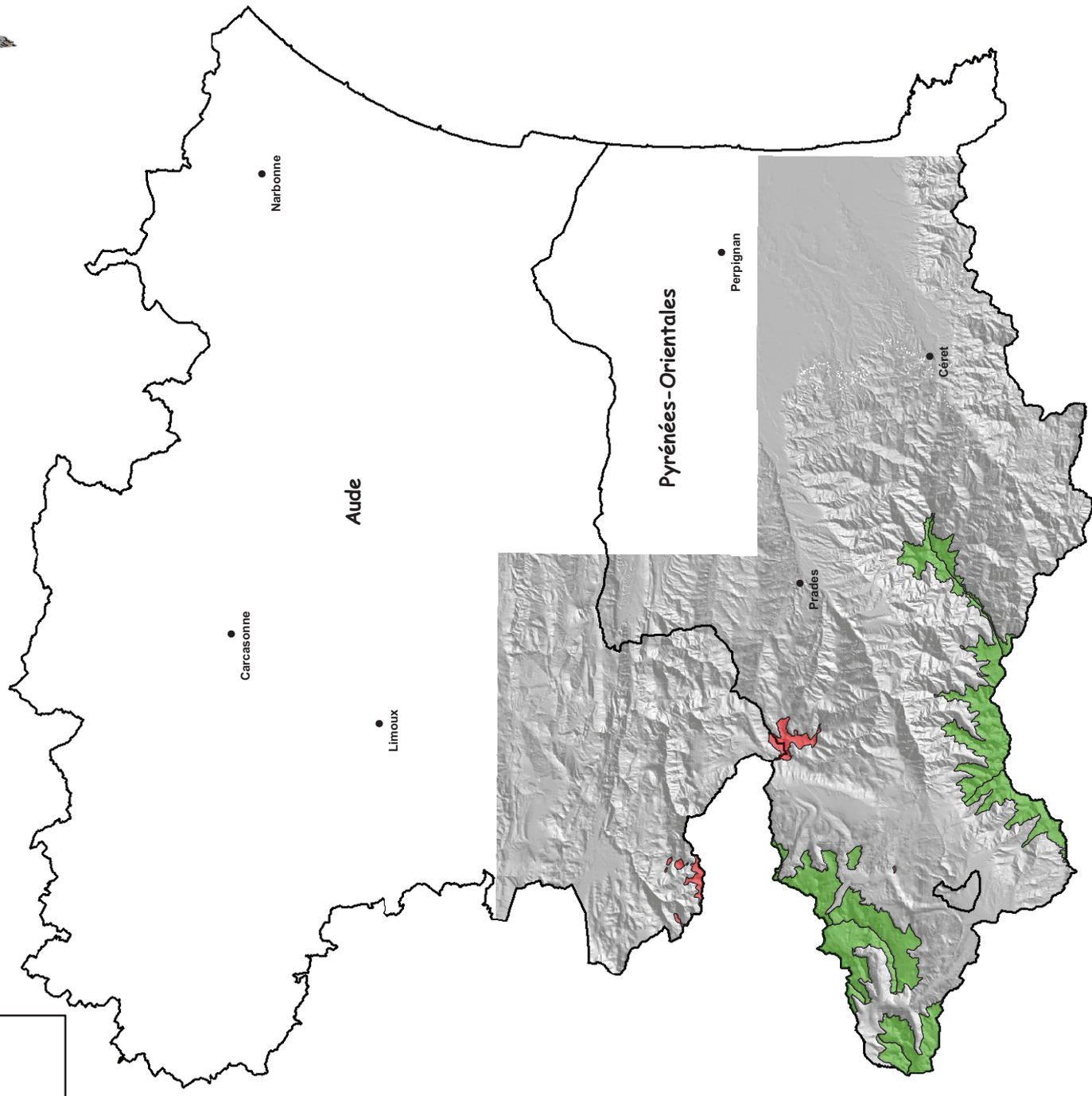
STOCKAGE et RESTITUTION des DONNEES	
Mode de stockage	Base de données : OGM/019 Format cartographique : Shape Arcview
Unité de saisie	Unité naturelle
Géoréférencement	RGF Lambert 93
Restitution	Site CARMEN

ACCESSIBILITE et DIFFUSION	
Conditions d'accès	Libre
Conditions d'utilisation	Mention des sources obligatoire
Mode(s) de diffusion	Sur demande
Tarification	Coût de la mise à disposition

# Répartition du Lagopède par unité naturelle en région Languedoc-Roussillon

Etat 2010

Source : OGM



## Légende

 Présence

 Absence



# OGM/019 : Unités Naturelles Lagopède - Languedoc-Roussillon

Région Géographique : 51 Piémont

Unité Géographique : 512 Piémont central

Région Naturelle : 51206 Pays de Sault occidental

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5120609	Pradel - Montaillou	61	Non
5120610	Rébenty - Paillère	564	Non
	<b>Total :</b>	<b>625</b>	<b>Pays de Sault occidental</b>
	<b>Total :</b>	<b>625</b>	<b>Piémont central</b>
	<b>Total :</b>	<b>625</b>	<b>Piémont</b>

Région Naturelle : 52301 Haut-bassin de l'Ariège oriental

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5230101	Haute vallée de l'Ariège RD	1167	Oui
5230103	Vallée de l'Oriège RD et de la Lauze RD	2	Oui
	<b>Total :</b>	<b>1169</b>	<b>Haut-bassin de l'Ariège oriental</b>

Région Naturelle : 52302 Haut-bassin du Carol - Cerdagne

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5230201	Massif du Campcardos	2906	Oui
5230202	Vallée du Lanoux	3466	Oui
5230203	Soulane du Carlit	3993	Oui
5230204	Plateau de la Calme	12	Non
5230205	Massif du Puigmal	3173	Oui
	<b>Total :</b>	<b>13550</b>	<b>Haut-bassin du Carol - Cerdagne</b>

# OGM/019 : Unités Naturelles Lagopède - Languedoc-Roussillon

Région Géographique : 52 Haute-chaîne  
Unité Géographique : 523 Haute chaîne orientale

Région Naturelle : 52303 Capcir - Quérigut

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5230301	Le Donezan	256	Oui
5230302	Puig Peric - Mont Liaret	2965	Oui
<b>Total :</b>		<b>3221</b>	<b>Capcir - Quérigut</b>

Région Naturelle : 52304 Conflent - Haut Vallespir septentrional

Code	Nom	Surface (ha)	Présence
5230404	Massif du Madres	199	Non
5230404	Massif du Madres	917	Non
5230406	Massif de Caranca	4898	Oui
5230408	Pic du Canigou - Rotja	3341	Oui
5230409	Haute vallée du Vallespir RG	1327	Oui
<b>Total :</b>		<b>10682</b>	<b>Conflent - Haut Vallespir septentrional</b>
<b>Total :</b>		<b>28622</b>	<b>Haute chaîne orientale</b>
<b>Total :</b>		<b>28622</b>	<b>Haute-chaîne</b>
<b>Total :</b>		<b>29247</b>	<b>Languedoc-Roussillon</b>