

MARMOTTE DES ALPES

MARMOTA MARMOTA

Qui n'a jamais entendu le cri strident de la marmotte qui retentit au moindre danger et met en alerte tous ses congénères ? Cette sentinelle des montagnes nous livre quelques secrets.



PRÉSENTATION

Il existe une seule espèce de marmottes en Europe, les six autres vivent en Amérique du Nord. En France, elle est uniquement présente dans les massifs alpins, au-dessus de 1000 m d'altitude.

Le cycle de vie de la marmotte

Début octobre, la marmotte s'endort pour les six mois d'hiver : la température corporelle s'abaisse à 4°C, la respiration et les battements du cœur ralentissent. Certains mâles peuvent se réveiller, ce qui réchauffe les marmottons et augmente les chances de survie. Le succès de l'hibernation répond à deux conditions : bonne couverture de neige et un hiver ni trop froid ni trop court.

Au début du printemps, au moment où la végétation repousse, c'est l'heure du réveil pour la marmotte qui a perdu la moitié de son poids et doit désormais manger pour grossir.

C'est aussi le moment où elle se reproduit, sachant que cela concerne uniquement le couple dominant. La gestation se passe en avril, puis les marmottons nés restent un mois dans le terrier avant de sortir. On peut les observer dès juin / début juillet. Les portées sont de 1 à 7 petits.

Sa zone de repli : le terrier !

La marmotte creuse des terriers aux multiples usages : pour s'abriter, hiberner, ou se réfugier en cas de danger. Généralement le terrier est peu profond mais long de 3 à 10 mètres pour un diamètre d'environ 15 cm. Elle y passera plus de la moitié de sa vie.

Le reste du temps, elle prend le soleil sur les pierres dans les alpages, sur des lieux découverts, et fait le guet pour repérer les prédateurs.



COMMENT RECONNAÎTRE LA MARMOTTE ?

Quelques caractéristiques :

- > **TAILLE** : 50 à 60 cm de longueur.
- > **POIDS** : entre 4 et 8 kg à taille adulte.
- > **SILHOUETTE** : trapue, elle a une queue touffue mesurant entre 10 et 20 cm de long ; son museau est court et large.
- > **COULEURS** : son pelage varie entre le gris et le roux en passant par le brun, le beige et le châtain. Le dessus de la tête et la queue sont plus sombres.
- > **NOURRITURE** : végétarienne, elle apprécie parfois les insectes.
- > **LONGÉVITÉ** : elle peut atteindre 15 ans.



Trois particularités :

1. Son champ de vision est important grâce à la position de ses yeux quasiment parallèles de chaque côté de la tête.
2. Ses oreilles mesurent entre 2 et 3 cm mais sont presque invisibles sous la fourrure.
3. Elle a de longues vibrisses (poils en forme de moustache) pour se repérer dans le noir du terrier.

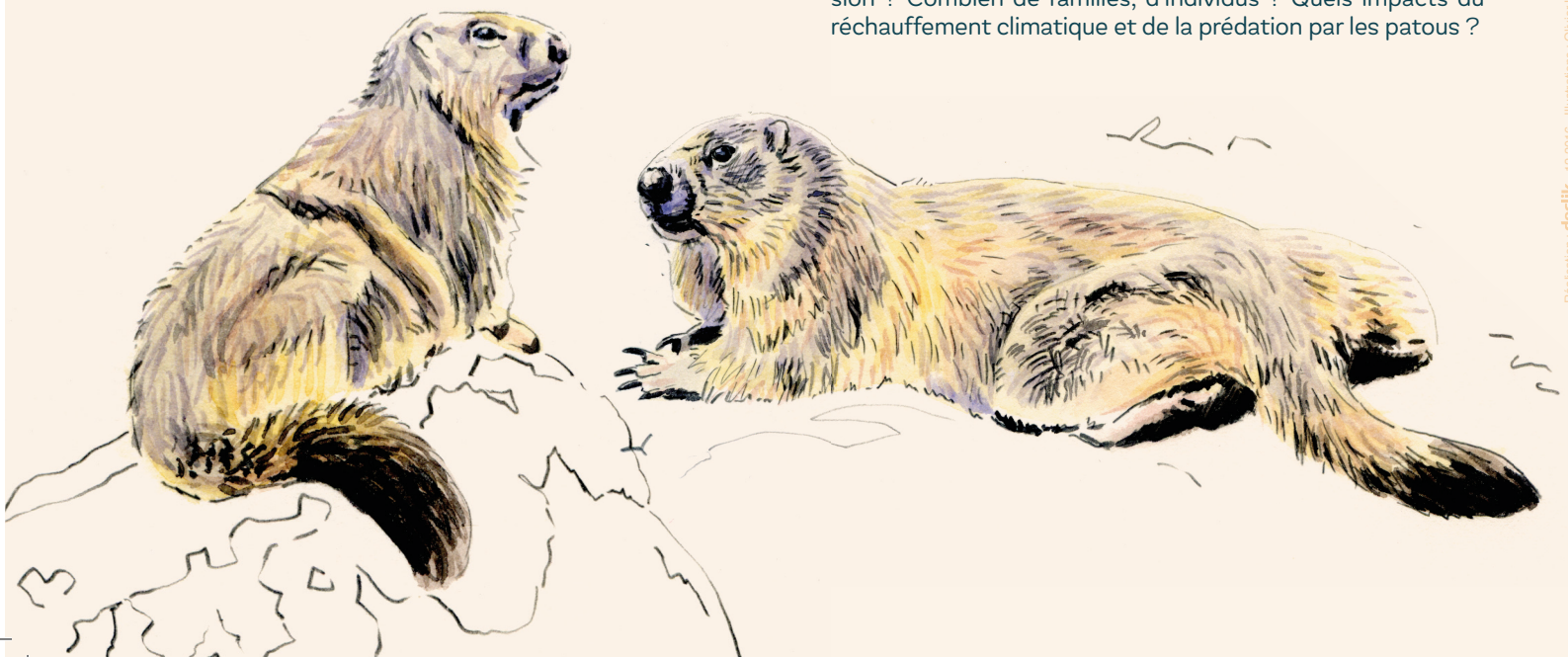


POURQUOI OBSERVER LA MARMOTTE ?

Classée sur les listes rouges mondiale, européenne et française des espèces, elle n'est néanmoins pas une espèce protégée et peut être chassée. Quelques restrictions sont observées : impossible de poser des pièges ou de déterrer l'espèce, et interdiction de chasser dans les territoires classés réserves naturelles, réserves de chasse ou parcs nationaux. La menace ne provient pas que de l'homme, les prédateurs étant assez nombreux en montagne : l'Aigle royal, le renard, mais aussi les chiens de protection des troupeaux.

ÉTAT DES CONNAISSANCES DANS LE VERDON

Les populations du Verdon semblent assez isolées et à l'extrême sud de leur aire de répartition (zone géographique où cette espèce est présente). Depuis 2005, les données montrent que l'espèce serait présente sur les massifs du Montdenier (Pavillon), de Courchons, du Chiran/Chanier, et qu'elle a été signalée sur celui de Teillon. Au plus proche du Parc, elle est sur la montagne de Chamatte (Thorame-Haute) et le massif du Grand Coyer, au-dessus d'Annot. Mais ces populations sont mal connues : sont-elles stables ou en régression ? Combien de familles, d'individus ? Quels impacts du réchauffement climatique et de la prédation par les patoux ?



À VOUS DE JOUER !

Toutes vos observations sont intéressantes, y compris celles qui sont anciennes, car elles nous permettront d'évaluer comment a évolué dans le temps la présence de l'espèce sur la commune : y a-t-il des territoires "historiques" toujours occupés ? Les sites connus aujourd'hui sont-ils les mêmes que ceux, plusieurs décennies en arrière ? D'après vous, y a-t-il moins de sites qu'avant ? Quels sont ceux qui ont disparu ? Actuellement, connaissez-vous d'autres sites occupés, non répertoriés sur les cartes ci-contre ? Vous souvenez-vous d'anecdotes sur les marmottes que vos parents ou vos grands-parents vous auraient racontées ?

Quelles soient anciennes ou récentes, de localisation précise ou plus approximative, vous pouvez retranscrire vos observations à l'aide du tableau ci-après. Si vous avez une carte IGN merci de localiser vos observations sur la carte et de nous en envoyer une photocopie jointe à votre fiche ainsi que vos éventuelles photographies.

OU TROUVER TOUTES LES DONNÉES DU TERRITOIRE DU PARC ?

Certaines données et observations des espèces du territoire du Parc naturel régional du Verdon sont disponibles sur la base de données accessible en ligne. Pour y accéder, une seule adresse : <http://faune.pnrpaca.org>

À QUI RENVOYER VOTRE FICHE, QUI APPELER ?

Maison du Parc naturel régional du Verdon

Domaine de Valx

04360 Moustiers-Sainte-Marie

04 92 74 68 00

à l'attention de Dominique Chavy,
chargé de mission patrimoines naturels

dchavy@parcduverdon.fr

VOS COORDONNÉES

Nom : Prénom :

Adresse :

Mail :

Téléphone :



UN TABLEAU POUR RENSEIGNER VOS OBSERVATIONS



Localisation	Date de votre observation précise	Observateur(s)	Abondance	Lieu-dit	Remarques
<p>Indiquez le n° du point que vous avez reporté sur la carte et joindre la carte ou les coordonnées GPS</p>	<p>1976 (à quelques années près)</p>	<p>Daniel Ramaugé</p>	<p>inconnue</p>	<p>Les Grandes Plaines</p>	<p>Avez-vous des photos ?</p>
<p>0</p>	<p>09/07/2011</p>	<p>Dominique CHAVY</p>	<p>un (précis)</p>	<p>Portail de Bleux-Fort Chauve</p>	<p>Cris d'un individu. Terrier non localisé</p>
<p>0 bis</p>					

EXEMPLES