

Bonjour les trappeurs !

Vos vacances « sur les traces du loup » approchent à grands pas !

Il n'est pas toujours facile d'observer directement les mammifères dans la nature mais ils laissent de nombreux indices de leur présence lorsqu'ils se déplacent et se nourrissent. Ce sont ces indices (empreintes, excréments, restes de nourriture) qui nous permettent de savoir qui est passé par là.

Sauriez-vous deviner qui a laissé les indices de présence ci-dessous ?

Quelle est l'identité de 1, 2, 3, 4, 5 et 6 ?

A bientôt sur les traces de la faune de montagne !



Quelques indices :

- **1** est un petit carnivore, il est un des prédateurs de **2**. La manière de se déplacer de **1** est typique, vous pouvez voir **1** se déplacer sur la vidéo que vous pouvez télécharger ici (attention bien la lire avec VLC) : <https://we.tl/t-FbM7indRFy>
- **2** est une des proies principales de **1**. **2** se retrouve dans les milieux forestiers en plaine comme en montagne. Il est friand des cônes des arbres que l'on peut voir sur la photo principale.
- Observez bien les fèces (=excréments) de **3** : que peut-on voir à l'intérieur ? quelle taille fait-il ? avez-vous déjà vu des fèces de cette forme ? chez quel animal ? **3** peut être le prédateur de **4** et **6**.

- **4** est un herbivore et c'est l'un des animaux les plus rapides au monde ! Mais malgré sa rapidité, il peut être la proie de **3**.
- **5**, en hiver, se régale de bourgeons (**4** aussi d'ailleurs). Mais **5** a des incisives (dents de devant) tranchantes et coupe les bourgeons de façon très nette contrairement à **4** qui a tendance à les arracher.
- **6** a des sabots adaptés à la vie en montagne : ils lui permettent d'être à l'aise sur les rochers comme dans la neige. Il peut être la proie de **3**.