



### 5 . Echelle de perturbation de la faune en Hiver



Grâce à toutes les notions abordées dans les fiches précédentes, nous comprenons l'importance de ne pas déranger la faune lors de nos sorties en raquettes ou en ski. Voici une méthode pour évaluer la vulnérabilité des animaux de montagne l'hiver en fonction des conditions de votre sortie. Le calcul du niveau de risque vous renvoie à des prescriptions à mettre en place pour limiter votre impact.

**Calculez le niveau de risque...**

#### Les paramètres météorologiques et nivologiques

##### L'enfoncement est de :

0 à 10 cm	1 pt
10 à 20 cm	2pts
20 à 30 cm	3pts
30 à 40 cm	4pts
Plus de 40 cm	5pts

L'enfoncement se détermine en mesurant la hauteur de neige fraîche en y enfonçant un bâton de ski, poignée en bas.

##### La température extérieure est :

Positive	1 pt
Entre -5°C et 0°C	2pts
Entre -10°C et -5°C	3pts
Entre -15°C et -10°C	4pts
Inférieure à -15°C	5pts



Grosse chute de neige. Photo Sébastien de Danieli

#### Le niveau de risque global

La note totale (somme des points attribués aux deux facteurs) donne une note sur 10 qui correspond au niveau de risque, matérialisé par une couleur :






	De 0 à 2 = risque faible
	De 3 à 4 = risque limité
	De 5 à 6 = risque marqué
	De 7 à 8 = risque fort
	De 9 à 10 = risque extrême



Illustration Pablo Vasquez

#### Les facteurs aggravants

Si au moins un des facteurs suivants est vérifié, le risque passe au niveau supérieur :






- ⌘ Nous sommes dans une période de reproduction ou de mise bas d'une espèce
- ⌘ La nourriture n'est pas accessible (neige sur les arbres, sous-couche dure, ...)

	Rut/Reproduction	Mise bas/Couvaison
Chevreuil	15 juil / 15 août	avr / mai
Cerf	15 sept / 15 oct	mai / juin
Mouflon	15 oct / 15 nov	avr / mai
Chamois	15 nov / 15 déc	mai / juin
Bouquetin	15 déc / 15 jan	juin
Tétras Lyre	avr / mai	juin / juil
Lagopède	mai	juin / juil
Lièvre variable	1 à 3 portées entre mars et août	
Renard	jan / fév	mar / mai
Lynx	fév / mar	mai / juin
Loup	jan / fév	avr / mai



Chamois mâles en rut. Photo Sébastien de Danieli

## Interprétation du niveau de risque

-  **RISQUE FAIBLE** : La neige ne perturbe pas le déplacement, et le froid n'est pas un gros problème. Le marcheur peut déambuler sans soucis dans le milieu.
-  **RISQUE LIMITE** : Le risque n'est pas grand, si un animal est dérangé, la dépense énergétique engendrée ne mettra pas sa vie en danger, mais il faut éviter toutefois un dérangement répété.
-  **RISQUE MARQUE** : La hauteur de neige ou le froid devient gênant pour la faune. Le problème d'un dérangement doit commencer à être vraiment pris en considération. Les marcheurs devront tenir compte les facteurs de réduction du risque.
-  **RISQUE FORT** : La neige et le froid mettent la faune dans une situation difficile et la nourriture peut arriver à manquer. Il faut éviter de provoquer un dérangement chez l'animal dans ces conditions. Tous les facteurs de réduction du risque doivent être pris en compte et les marcheurs doivent se limiter à l'usage des grands chemins et des itinéraires fréquemment parcourus.
-  **RISQUE EXTREME** : Les conditions sont critiques pour les animaux, même sans intervention humaine. Un dérangement répété à un moment pareil aurait de grandes chances de provoquer la mort de l'animal. Il est préférable de ne pas sortir au cours d'une journée comme celle-ci.

## La réduction du risque

	A l'échelle de la sortie	A l'échelle de la trace
Pour minimiser le risque de rencontre	Eviter les secteurs spécifiques à une espèce	Privilégier les secteurs ouverts aux zones boisées et aux lisières
	Choisir une course régulièrement parcourue	Eviter les zones où la nourriture est accessible
	Eviter les départs nocturnes	
Pour ne pas infliger une fuite longue et/ou rapide	Circler sans chien	Laisser le temps de la fuite en cas de dérangement
		Etre visible et audible à distance (éviter l'effet de surprise)
		<b>Règle de l'entonnoir</b> : grouper la zone de passage à l'approche de la forêt



## Habitats hivernaux de la faune

