



Le Tétrastylus et la poudreuse

Si les jeunes se nourrissent d'insectes l'été, le **régime alimentaire** du Tétrastylus **adulte** est exclusivement **herbivore** : baies, bourgeons, feuilles et fleurs à la belle saison ; myrtilles et autres aînelles en automne.

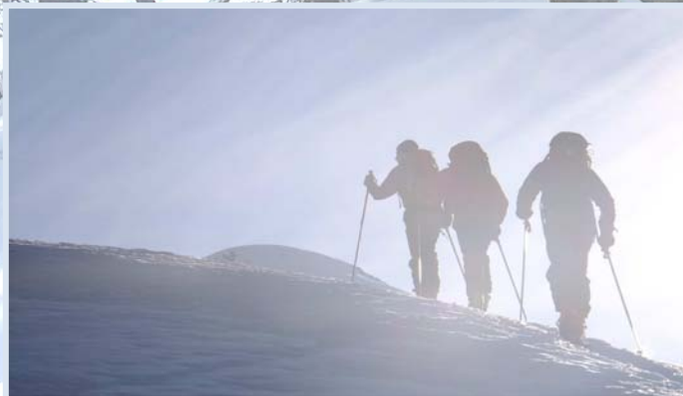
L'hiver, l'oiseau doit se contenter de quelques aiguilles de Pin à crochets ou de Pin cembro : la **ressource est maigre** !

Pour survivre, le Tétrastylus doit donc économiser son énergie : **il s'enfouit sous la neige dans des « igloos »**. Restant immobile 22h sur 24, il ne se déplace que pour aller se nourrir.

L'oiseau et le skieur recherchent la même neige : la poudreuse.

Contenant beaucoup d'air, elle est légère pour le skieur et très isolante pour le Tétrastylus. Ils la trouvent au même endroit : le **mélèzin de versant nord**, comme dans le Bois du Simon de l'Aigle, sur l'itinéraire de la crête de la Seyte à l'Argentière-La Bessée.

Mais plus la neige est "trafollée" (voire damée !), moins les tétras peuvent s'y réfugier...



**Y A DE LA
POUDREUSE POUR
TOUT LE MONDE !**



**Ensemble, préservons
les Tétrastylus du Bois
du Simon de l'Aigle**

Le dérangement hivernal

Évolution des pratiques :

nombre de pratiquants en constante augmentation
+

autrefois « ski de printemps », le ski de rando se pratique désormais dès les premiers flocons

=

PLUS de fréquentation des espaces naturels !

A chaque dérangement par un skieur, je **gaspille une précieuse énergie** pour m'envoler et **reste de longues heures perché** sur une branche avant de retourner sous la neige, m'exposant à des températures inférieures à celle du manteau neigeux.

Lorsqu'il est répété, le dérangement a d'autres conséquences indirectes :

- exposition aux prédateurs,
- baisse de la résistance au parasitisme,
- baisse du taux de reproduction,...



Forestiers, éleveurs, scientifiques, tous s'engagent : pourquoi pas vous ?

La crête de la Seyte fait partie :

- du site Natura 2000 Vallon des Bans - vallée du Fournel ;
- de l'aire d'adhésion de Parc national des Ecrins.

Printemps et été : naissance et élevage des jeunes

Depuis plusieurs années, des contrats sont passés au titre de Natura 2000 pour que les activités humaines estivales soient compatibles avec le maintien du Tétrasyre : afin de préserver les nichées, **l'exploitation forestière et le pastoralisme ne sont pratiqués qu'à partir de mi-août.**

La chasse est strictement réglementée et seul un quota d'oiseaux mâles est accordé chaque année, en fonction de la reproduction constatée.

Hiver : connaître pour savoir comment protéger

Le Parc national des Ecrins a réalisé une **cartographie** précise de l'emplacement des **crottiers** (zone d'accumulation de fientes de l'oiseau, correspondant aux igloos) dans le Bois du Simon de l'Aigle.

Les localisations des crottiers y sont relativement concentrées et stables d'une année sur l'autre.

Canaliser plutôt qu'interdire

Interdire la fréquentation avec un outil juridique? Mettre en défens toute la zone avec des filets ?

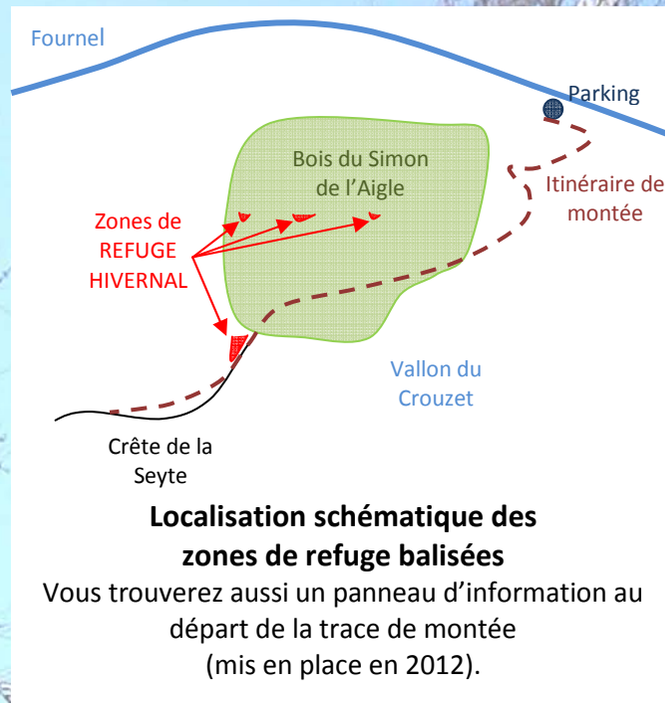
Nous préférons **compter sur la compréhension des skieurs** et canaliser les passages en dehors des zones de refuge hivernal à protéger.

Suivre l'efficacité du projet

Dans le cadre de l'Observatoire des Galliformes de Montagne, le Parc national des Ecrins effectue des comptages depuis plusieurs années, permettant d'avoir une indication sur l'évolution des effectifs de Tétrasyre à long terme. En plus du financement des travaux, le contrat Natura 2000 va permettre de continuer à suivre le comportement des oiseaux ... et des skieurs !



Contourner les zones balisées
Tenir les chiens en laisse à proximité
MERCI !!!



Pour plus d'information :

www.hautes-alpes.n2000.fr
natura@guillestrois.com

Natura 2000

Constitué d'un ensemble de sites naturels, à travers toute l'Europe, identifiés pour la rareté ou la fragilité des espèces sauvages qu'ils hébergent, le réseau Natura 2000 vise à favoriser le maintien de la biodiversité tout en tenant compte des exigences économiques, sociales, culturelles des territoires.

