** La Transhumance.**

**Transhumer pourquoi ?**

. Pour la colonie : trouver de la nourriture et lui permettre de survivre

. Pour l’apiculteur lui permettre de sélectionner les miels (lavande, châtaignier, sapin, colza, ronces, callunes, toutes fleurs, etc.)

**Précautions à prendre**

**La transhumance n’est pas à prendre à la légère.**

1. Préparation du site : terrain nettoyé et prêt à recevoir les ruches.
2. Distance : éviter trop de kilomètres, mais supérieur à 3 kilomètres
3. Heure : transhumer la nuit car toutes les abeilles sont présentes dans la ruche.
4. Moyen : avoir un véhicule adapté et un moyen d’éclairage, torche
5. Précaution : penser à la panne, avoir un moyen d’appel, un téléphone
6. Eviter : le renversement des ruches, bien les attacher, lanières ou sangles et éviter de laisser trop longtemps les abeilles enfermées.

**Différentes techniques de transhumance**

La Transhumance ruche fermée : pour les petits apiculteurs, privilégiez un court trajet (inférieur à 1h) en voiture

La Transhumance avec « muselière », avantage : plus d’air et d’espace aux abeilles

La Transhumance ruches ouvertes.

**Inconvénients de la Transhumance :**

Nos ruches peuvent être infestées par des maladies avec des ruches voisines non traitées.

Une image contenant arbre, herbe, extérieur, personne

Description générée automatiquement