

Transport Réfrigéré impact direct sur les abeilles et l'apiculteur



Différentes options que le transport réfrigéré vous offres.

Pour l'apiculteur:

- 1.Élimines plusieurs éléments de stress.
- 2.Plus de flexibilité
- 3.Plus de control
4. Économie des ressources
5. Adaptable a plusieurs application

Pour L'abeille

- 1. Rapidement ce calme(chargement)
- 2. Moins agressive au déchargement
- 3. Plus calme à la sortie du camion
- 4. Control leur propre environnement.
- 5. Pas de dérive

Situation présente dans
le domaine du
transports d'abeilles

Transport Conventionnel





Les risques du transport conventionnel

- ❖ Chaleur excessive
- ❖ Froid excessive
- ❖ Arrêt prolongé Exe: travaux de construction, panne de camion
- ❖ Dérive
- ❖ Perte de chargements

Voici quelque extrême

Tout va
bien! pas
de
problèmes



S.V.P!!! j'ai une question est-ce
normal?





L'option Réfrigéré



Pour et Contre

Les pous:

- ❖ L'apiculteur à le control.
- ❖ Atmosphère controlé.
- ❖ Chargement et déchargement plus rapide.
- ❖ Transport de nuit et de jour.
- ❖ Moins inquétude panne de camion où travaux construction.
- ❖ Moins de dérive.
- ❖ Entreposage prolongé.
- ❖ Aucune perte de chargement.

Contre:

- ❖ Accès à un camion réfrigéré.

Un exemple. Processus du transport des ruches au Lac St-Jean

Arrimages des ruches à leur palettes



Arriver du camion



Abaissez au préalable (1hrs avant) a une température environs 5-6 Celsius, 10-12 après chargement



Chargement camion





Leurs comportements





Déchargement







Nétoyage!
Utilisation du
blower d'abeilles
pour souffler les
débris sur le
plancher et
remettre au
propriétaire un
camion propre.



Autre options que le transport réfrigéré vous offre.

- Production Nucléis.





Récolter et entreposer



Production de reines



Peut servir de frigo pour la fabrication
de miel crémeux



Transport réfrigéré



Fin