

Comment effectuer un exercice de division de la colonie sur une ruche KTB

Lorsqu'on effectue des opérations dans une ruche, il est préférable de le faire à deux et chacun doit avoir porté une combinaison apicole pour se protéger. Pour diviser une colonie, il faut disposer de deux ruches de structure identique, c'est-à-dire la ruche mère et la nouvelle ruche. Divisez les cadres et déplacez certains cadres contenant le couvain et le miel dans la nouvelle ruche. Une grande partie du miel peut être transférée dans la nouvelle ruche car l'ancienne colonie peut facilement produire à nouveau du miel.

Développement d'une reine

Une ruche ne survit que si elle possède sa propre reine. Il est donc nécessaire de développer une nouvelle reine pour la nouvelle ruche lors de la division de la colonie. Cela peut se faire à l'aide d'une aiguille ou d'une épine.

À l'aide de l'aiguille ou de l'épine, ouvrez environ 5 cellules contenant du couvain d'abeilles qui en est aux premiers stades de développement, entre 1 et 3 jours, et qui est généralement de couleur blanche. L'ouverture des cellules permet aux jeunes

abeilles qui s'y trouvent de continuer à être nourries de gelée royale, ce qui leur permet de grandir plus rapidement que celles dont les cellules n'ont pas été ouvertes, et l'une d'entre elles deviendra la reine.

Après l'éclosion de la reine, celle-ci tue les autres reines émergentes et forme une cellule royale n'importe où sur le cadre. Les abeilles mettront la cellule royale en cage et continueront à la nourrir avec de la gelée royale.

Le fait de tuer les autres reines émergentes indique que la reine en développement se développera et deviendra une reine et assumera le rôle de reine dans la ruche.

Précautions à prendre

Veillez à ce que le nombre exact de cadres déplacés de l'ancienne colonie vers la nouvelle ruche soit remplacé par des cadres vides de la nouvelle colonie.

Divisez les abeilles en deux et déplacez-en quelques-unes dans la nouvelle ruche.

Si vous disposez d'une cage à reine, vous devez d'abord mettre la reine en cage dans l'ancienne ruche avant de commencer les opérations. Si vous n'avez pas de cage à reine, évitez de transférer les abeilles qui sont trop nombreuses au même endroit, car il est fort probable que la reine se trouve parmi elles.

Inspectez la nouvelle ruche
toutes les 7 heures pendant les 2 premiers jours. Mettez du
miel ou du sirop de
sucre dans la nouvelle ruche pour aider à maintenir les
abeilles ensemble ou
gardez les ruches à proximité l'une de l'autre pour que les
abeilles puissent
encore utiliser la phéromone de l'ancienne reine pour rester
ensemble pendant
que la nouvelle reine se développe.