

## Quel support pour ma ruche ?

Les ruches sont généralement posées sur un support afin de faciliter les manipulations, de les protéger des parasites, de limiter les remontées d'humidité et d'éviter que le plancher ne pourrisse trop vite. Si vous utilisez un plancher sanitaire, il permet également à un pourcentage élevé de varroas de tomber au sol. Les apiculteurs ne manquent pas d'imagination, on trouve presque autant de modèles que d'apiculteurs ! Si votre rucher est sédentaire ou transhumant, le choix sera différent.

**Gilles Fert**, auteur de *L'élevage des reines* aux Editions Rustica, gilles.fert@wanadoo.fr, www.apicultureaquitaine.fr



**1** Un support de ruche surélevé facilite les manipulations. L'apiculture est une activité qui sollicite particulièrement le dos. Attention aussi à la bonne stabilité du support, car une ruche en pleine saison de production peut atteindre plus de 60 kg, et le sol peut devenir très meuble avec les intempéries.

### Astuce

Dans les régions où la végétation est envahissante, une toile de paillage déroulée dans le rucher avant la mise en place des supports vous facilitera l'entretien.



**2** Parmi les options les plus communes et économiques, vous trouverez les palettes, parpaings et fer à béton de diamètre 10. Attention, ce dernier reste très instable en terrain pentu, ou en terrain meuble. Il peut s'enfoncer dans la terre avec le temps, surtout si les taupes passent à l'action. Ce modèle de support permet d'utiliser une trappe à pollen de dessous.

### Conseil

Si vous avez pour projet de récolter le pollen à l'aide d'une trappe de dessous, pensez à créer un espace pour le tiroir en choisissant le bon support.







**3** Si vous placez votre ruche à même le sol, préférez un plancher en plastique. Sinon, le bois de châtaignier est le plus résistant. Dans les régions où sévit le frelon asiatique, certains apiculteurs redescendent les ruches au niveau du sol pour que la végétation forme une barrière naturelle devant l'entrée. Le frelon semble avoir plus de difficultés à capturer les butineuses rentrant chargées.



**4** Pour les ruchers pentus, vous pouvez adopter les pieds réglables. Un étrier métallique permet de bloquer le pied coulissant. Ces quatre pieds peuvent être immergés ou laissés à demeure dans un récipient abrité contenant un peu d'huile afin que les fourmis ou autres parasites ne puissent pas avoir accès à la ruche.



**5** En plus d'être instable, le vieux pneu de récupération est un véritable refuge pour les larves de moustiques ou les serpents. Si vous l'utilisez, n'oubliez pas d'y faire des trous afin que l'eau s'échappe. En pleine saison de récolte, dès que la ruche prend du poids, le risque de renversement est important.



**6** L'apiculteur professionnel, bien souvent mécanisé, utilise des palettes permettant un chargement et un déplacement plus aisé. Palette de deux ou quatre ruches, en ligne ou en carré, les abeilles s'adaptent sans problème à cette disposition. Ce métier, qui nécessite parfois des transhumances sur de longues distances, est beaucoup plus difficile qu'on peut l'imaginer.

### Attention

Si vos ruches reposent sur un support collectif type palette, pensez à bien enfumer toutes les entrées. Les vibrations causées par la visite de la première ruche peuvent très bien rendre agressives les ruches voisines.

### Pour en savoir plus :

- \* *Guide des bonnes pratiques apicoles*, publication ITSAP, 2017.
- \* [www.lerucherpentu.com](http://www.lerucherpentu.com)
- \* *Petit traité de l'apiculteur débutant*, Rustica Éditions, 2017.

