



# 2007 ou les effets du climat



Etienne BRUNEAU

De 2007, les apiculteurs retiendront avant tout ce printemps tout à fait exceptionnel avec une température nettement supérieure à la moyenne (2,8°C) et une période sans précipitations de près de 40 jours au mois d'avril. Ces conditions climatiques ont permis une récolte de printemps dépassant toutes les espérances, surtout pour les apiculteurs qui avaient la chance d'avoir des colonies bien peuplées en tout début de saison. Nul n'aurait pu imaginer qu'il était possible de récolter autant de miel de printemps. L'hiver avait été très doux et pluvieux et de nombreuses colonies n'ont pratiquement pas eu de rupture de ponte. Le sol était chargé d'humidité, ce qui a permis des miellées très intenses dès que les températures ont dépassé les 18 à 20°C. On observait déjà du couvain de mâles très tôt en saison. Ces conditions particulières ont permis un développement quasi continu des populations de varroas, comme on l'observe généralement dans les régions du sud de l'Europe. Globalement, le nombre de varroas était deux fois plus important en juillet que lors d'une année normale. L'été et l'automne ont été particulièrement moroses avec des périodes d'ensoleillement inférieures à la moyenne. Il n'y a pratiquement pas eu de miellée d'été et la ponte des reines s'en est trouvée très réduite. Elle a souvent redémarré en août lors du nourrissage hivernal. Vu que les colonies ne disposaient d'aucune réserve, le sirop a été utilisé pour le développement du couvain. Fin août, de nombreuses

colonies avaient déjà reconstitué une bonne part du nourrissage, et les apiculteurs vigilants n'ont pas hésité à nourrir à nouveau ces colonies. Tout ceci nous montre qu'aujourd'hui, il est indispensable d'observer ses colonies de près car il faut pouvoir agir rapidement en fonction de l'évolution de la situation. Heureusement, de nouveaux outils se développent pour vous aider à mieux cerner la réalité de terrain : réseaux de balances et de surveillance, liste de discussion

« abeilles », site de l'apiculture wallonne et bruxelloise... A cet égard, nous avons le plaisir de vous signaler que le site [www.cari.be](http://www.cari.be) vient d'être remis à neuf et devrait être accessible dès le début de cette nouvelle année.

*Meilleurs vœux pour l'année 2008*

**Etienne Bruneau,**  
*administrateur délégué*

