

varroa ile mücadelede ısı

Gönderen : tunasec - 04/06/2009 23:17

arkadaşlar sitemizde varroa ile mücadele yöntemlerinden biri olarak kovanın 46 c ısıtılması gerektiği ama pahalı ve dikkatli olunması sebebiyle pek uygulanmadığı anlatılıyor.

bu yöntem hakkında bilgisi veya görüşleri olanlar varsa lütfen paylaşıyor.üzerinde biraz çalışırsak aslında kimyasal kalıntı bırakmayacak bir mücadele türü.

yardımlarınızı bekliyorum

Cvp:varroa ile mücadelede ısı

Gönderen : egehan - 05/06/2009 20:59

Çok büyük risk. Varroa için bu riski yönetmek çok sıkıntılı.

Cvp:varroa ile mücadelede ısı

Gönderen : tunasec - 05/06/2009 22:35

bana teknik detaylarla ilgili bilgi verebilir misiniz.bu konuyla ilgili hiç bir bilgim yok ne gibi risklerden bahsediyorsunuz efendim

Cvp:varroa ile mücadelede ısı

Gönderen : muratakin - 06/06/2009 10:09

Arının dayanabileceği en üst sıcaklık 48,5 dereceymiş. hatta bir video filmde görmüştük, yaban epek arısının öldürmek için bu yapıyorlar, yumak içindeki sıcaklığı 43,5 dereceye çıkartıp arıyı öldürüyorlardı.

Kovanın her yerinde 46 dereceyi bulmak zor, içindeki arılar sıcaklığı engellemeye çalışacaklardır. 2,5 derecelik sıcaklık farkı çok riskli.

Araştırmaya göre önceki yıl arı kovanlarının bir nedenini de günlük ortalama sıcaklığın çok olmasından biliyorlar. Güne bırakılan kovan için sıcaklığının 48,5 derecenin üzerine çıkması diye dönebiliriz.

Cvp:varroa ile mücadelede ısı

Gönderen : tunasec - 06/06/2009 18:55

murat akın çok teşekkür ederim bilginin her türlü çok faydalı