

ANA ARI KABUL ETTÝRME

Gönderen : kadioglu - 02/08/2007 21:13

sevgili arýcý kardeplerim bu mevsim bir çok arýcý kardeplerimizin arýlarýný bölüp koloni sayýsýný artýrmaýý düpündüdü mevsim bu yüzden bu konuyu yeniden açma ihtiyaci hissettim kendimde öncelikle þunu belirtmek isterim elinizde veya güvенеbileceðiniz çok kaliteli bir ana arý bulamayacaksanız kendiniz ana yaptýrmaýý düpünerek bu iþe kalkýþmamanýzý tavsiye sebebine gelince farzedelin 5 ađustosda arýnýzý böldünüz 21 ađustosda ana çýktý siz en kötü ihtimali düpünün 20 günde ancak sayýn 4 5 günde yumurtalarýn olupmasý.

normalde bir ananýn yumurta olupundan çýkýþýna ve yumurta atýþýna ve o yumurtadan arýnýn çýkýþýna geçen süre 47 gündü partlarýnda bu süre en az 10 gün daha eklerseniz toplam süre iki ay etmiþ olur bu yüzden kardeplerime bu metodu þu an tavsiye etmiyorum.

eđer kaliteli bir ana bulabileceklerini veya ellerinde mevcüd var ise 10 çýtalýk bir arýyi öz analýyy 4 ana verýlecek olan 6 çýta bölerek kafesteki ana hemen anasýz olan koloninin üzerine içindeki ipçi arýlar çýkarýlarak konur bu þekilde 3 gün kalýr 3 üncü gün açýlýp çok iyi bir þekilde ana memeleri kontrol edilerek kesilir ve ana kafesinin kekli kýsmý açýlýr bu þekilde ana arý kokusuyla k hüksmetmiþ olur.bir veya iki günde kafesten çýkarýlýþý böylece ana kabul etmiþ olunur.

son baharda mevcüd arý miktarý biraz yaplý olduðu için ana biraz zor kabul edilir onun için dirki siz kekli kýsýmýn açýlmasýný yaparsanız menfatinize olur. eđer koloniniz bu süre zarfýnda ana memesi yapmamýþ sa ana kabul edilmþ oldu anlaþýlýr ana direk olarak içinde açýk yavrularýn bulunduðu çýtanýn üzerine salýnýr ve izlenir ana rahat sýkýþtýrýlmadan rahat hareket ediyorsa indirilir ve 20 25 dakika sonra tekrar kontrol edilir rahatlýðý devam ediyorsa yeni koloniniz hayýrlý olsun sýkýþtýrýlýyorsa yeniden kafesine koyulup kekli kýsmý açýlýp brakýlýr.

bu konuyu bazı arkadaşlarýn yazýlarý üzerine yazma mecburiyeti hisine kapıldým 3 gün anasýz brakýlacak 3 gün sonra ana verilecek 3 gün kalacak tekrar ana kontrolu yapýlacak sonra keklý kýsým açýlacak 2 gün de öyle 8 gün yapmakta oysaki bu önceki sistemde en az 2 3 gün karda olmaktadır.

diđer bir konu ana arý kabul edildikten sonra devamlý þuruplanmasý vede yumurta atabileceði genip alan sađlanmasý size bir önerimde bölmüþ olduðunuz kolonideki kapalý yavrulu çýtalarýn balýný süzmeniz ve þurupla kýþlamayý sađlamanız ve mutlaka limonlu olmasý.

herkese kolay gelsýn

Cvp:ANA ARI KABUL ETTÝRME

Gönderen : hayyam - 02/08/2007 21:58

þuruptaki limon konusunu açarmýsýnýz?

Cvp:ANA ARI KABUL ETTÝRME

Gönderen : kadioglu - 02/08/2007 23:41

bilindiði üzere þu andan itibaren verilen þuruplarý bir kýsmý kýþ azýðý olarak depolanýr þurubun limonlu olmasýnýn maksadı kýþ donmamasý için ve ayrıca limonlu þurup arýnýn barsaklarýný bozmaz bilindiði üzere arýlar kýþýn uzun süre diparý çýkmazlar ve pislemezler. limonlu þurubun en büyük özelliðinden biride kristalize olmayýþý kristalize olan ballarý arý çözmek için suya vurur ve suya konan arýnýn bir çoðu kovanlarýna dönemezler dönenler bile kýsa süre sonra kovan içinde ölürlü.

ayrıca arý sütü yiyenler bilir bilesiminde % 5 oranýnda c vitamini vardýr ve tadý limontraktýr

ayrıca ana yaptýrýlacak olan kolonilere bol limonlu þuruplar verilmelidir. ki ana arý kalitesi yüksek olsun.

sevgili hayyam kardeþim yardýmcý olabildimse ne mutlu bana ALLAH CC hepimizin yardýmcýsý olsun.

Cvp:ANA ARI KABUL ETTÝRME

Gönderen : zafer - 03/08/2007 04:15

sayýn kadýođlu bu þuruba katacaðýmýz limonun ölçüsü nedir ve bu ipi limon tuzuda görürmü miktarý þuruba göre nedir.Birde ba akide veya benzer þekerler verdiðini biliyorum o zaman verilen bu þekerler þekerlenmiþ þurup gibi olmuyormu buda arýya zarar vermezmi?

Cvp:ANA ARI KABUL ETTÝRME

Gönderen : kadioglu - 03/08/2007 08:11

deđerli zafer kardeřim limon un belli bir ölçüsü yok ben ana arý üretiminde deđilde tepfik puruplamasında 5 litrelik puruba yarým sýkýyorum mesela. limon tuzuylada ayný ipi görebilirsin.

ana arý yüksüklerini verdiđim bakýcý koloniye ise 1lt puruba bir tam limon sýkýyorum

akide þekerinin verildiđini duymuđtum denemesini yapmadým ama arýya zarar verebilecek tek þeyin renklendirilmesinde kullanılan boyaların olabileceđini düþünüyom sadece normalde akide þekerini de arý harcaya bilmesi için suya ihtiyaç duyacaktır oysaki 5 kg pudra þekerine 2 kg bal katarak kendimizin kolayca yapabileceđi kek daha iyi olacađýný düþünürüm.

kek verme ipi kasým ortalarýndan sonra tabiki kolay gelsin ALLAH CC yardýmcýmýz olsun

Düzenleyen: kadioglu, :: 02/08/2007 22:12

Cvp:ANA ARI KABUL ETTÝRME

Gönderen : alicik - 03/08/2007 17:25

Biz bir þeyler yaparken mutlaka süsleme yapmadýkmý rahat etmeyiz.Bu senenin baþýnda Devrim hocaya sordum,þurup ve kek yaparken neler katalým diye.dedik ki hiç bir þey katma.kek pudraþekeri ve baldan olacak.þurupta varsa bal sulandýrýlacak,yada þekerden yapacađýz.Amerikada bilim adamlarý araþtırýyor ve diyorki katkılara gerek yok.bizdede araþtırma ve bir bulgu yok tep koyuyoruz.þöyle yaparsan iyi olur.kanýtýn ne yok. bunu kaç kovanda denedin yok.bu iþleri yapmak için her denenecek kovan sayýsý en az 10 adet olacak.bunu nasýl anlayacađýz 10 tanesine limonlu ver,10 tanesine bir þey verme,10 tanesinede normal ver ve bir kaç yýl izleyip not tut.o zaman sonuçlara bakalým.bu iþler böyle çözülür.sen hepsine ayný þeyi ver iyi oldu de.nasýl anladýysak.limondan yakýnda limon tuzuna oradan kovana ýzgara tavuga kadar gideriz.kardeřim arý hayatýný neyle devam ettiriyor.bal ve polenle,bunların yerine neyi koyarsan bunların yerini tutmaz kendini kandýrsýn.arý limonmu yedi yaparken.efendim c vitamini falan,beni baglamaz balda tüm vitaminler var.polenin yerine neyi koyabilirsiniz hadi koyun bakayým.buradan insanlara bir þey önerirken kafadan atýlmayan bilimsel þeylere ihtiyaç var.elimizdeki 20-30 yýllýk kitapların ço yanlýp bilgilerle dolu.artýk beni kitaplarda bađlamýyor.yeni taze bilgilere bakýn.

Cvp:ANA ARI KABUL ETTÝRME

Gönderen : necip - 03/08/2007 23:43

Keke þuruba gerek yok arý bunlarý yemez arkadaþlar þöyle kýzarmýþ bir tavuk üzerine baharat ekmeyi sakýn unutmayýn býrakýn kovanýn içine sonbaharda, açýn ilkbaharda arýlar cin gibi.

Cvp:ANA ARI KABUL ETTÝRME

Gönderen : demet - 04/08/2007 00:46

Necip bey, þöyle söylemeyin yanlýp anlaþýlacak.

Kursta bir beyefendi vardý arýlara tavuk eti veriyormuþ. Ve ýsrarla arýların yedikleri yönünde görüp bildiriyordu.

Balarýlarınýn tavuk yeyip yemediđini bilmek için arýcý olmaya gerek yok, biraz biyoloji bilgisi bu ipi çözer ama kýymeti yok.

Siz böyle dediniz ya ,þimdi baharatlýsýný vermeye kalkarlarsa?

Cvp:ANA ARI KABUL ETTÝRME

Gönderen : armađan - 04/08/2007 03:25

Ali kardeřim her zamanki gibisin.

Noktayý koyma diye ben buna derim.Senin yada profesörün yaptýđý gibi denemeden sonuçları kontrol etmeden sallayan ben yaptým oldu diyen arkadaþlara ricam Ali Türk'ün yazýsýný

alýnganlýk yapmadan özümseyerek okumalaryný rica ediyorum.

Cvp:ANA ARI KABUL ETTÝRME

Gönderen : kadioglu - 04/08/2007 07:46

sevgili arýcý arkadaşlarým öncelikle kendim yýllarca ayný þeyi yaptýðýmý ve her zaman da baþarýlý olduðumu ve þuruba limon yöntemini ben icat etmediðimi bunun yýllardan beri uygulandýðýný birçok arýcý arkadaşlarýmýn bildiðini zannediyorum .
ali hocamýn yazdýklarýna kesinlikle alýnganlýk yapmadýðýmý hatta kendisini tlf la arayarak bu uygulamayý yýllardan beri onun dediði gibi on kovanýmda baþka þekil diðerlerinde baþka þekil deðilde ne kadar kovaným varsa hepsinde ayný metodu uyguladý þuruplara vitamin vs deðilde sadece limon lu olarak arýya verdiðimi söyledim. önceki yazýmda da belirttiðim gibi kekide sadece pudra þekeri ve baldan baþka ilave bir madde yazdýðýmýda sanmýyorum.
kolonilerime varova için kullanýlan ilaçlardan baþka kesinlikle vitamin vs de vermiþ deðilim.

Cvp:ANA ARI KABUL ETTÝRME

Gönderen : muratakin - 04/08/2007 18:03

Arkadaþlar:

Gýr gýrý býrakýn pimdi içimizden birisi çýkacak tavuk konusunu ciddiye alacak,.denemeye kalkacak.
Baþkýnýn birisi dedikoduyu çýkarmýþ yýllardan beri sürüp gidiyor. Bilmeyenlerde arýnýn yaptýðý kovan temizliðini tavuk yedi diy adlandýracak.
Konu baplýðýndan nerelere geldik.
Saygýlar.

Cvp:ANA ARI KABUL ETTÝRME

Gönderen : buyuksef - 04/08/2007 18:16

Sevgili arkadaşlar,

Eskilerin deyimiyle hakikatler müsademei efkardan doðar. Yani gerçeklere farklı düþüncelerin çatýþmasıyla ulaþýlabilir.

Bir minik uyarý; daha sonra forumu izleyenlerin aradýklarýný kolay bulması açýsýndan konu baplýðýnýn dýþýna çýkýlmasa, yeni baplýklar açýlarak tartýþýlsa daha iyi olur.

Türkiyeli arýcýlar olarak malesef doðru ve kullanýlabilir bilgiye ulaþmamýz çok sýkýntýlý bir süreç.

Bir yanda yabancı kaynaklardan çevirilmiş kitaplar.

Bir yanda çok eski yýllarda yazýlmýþ Türkçe arýcýlýk kitaplarý.

Bir yanda arýcýların onlarca yýldýr yaptýklarý uygulamalar.

Bu üç kaynaðýn arasýndaki çeliþik bilgiler çoðu zaman tartýþmalarýmızýn ana kaynaðýný oluþturuyor.

Ülkemizin en büyük eksikliklerinden birisi de bilginin doðru ya da yanlýþlýðýný test edecek, arýcýlýk araþtırma laboratuvarý gibi olmayýþý.

Ýlk arýcýlýða bapladýðým yýllarda kitaplardan okuduðum kek tariflerinin hepsini yapýyordum.

3 tane arým vardý, ben her köye gidipte arýlara kýyak olsun diye 5-6 kg süt tozu alýyor, verilen süt tozlu kek tarifini, süt tozunu fa katarak yapýyordum.

Okuduðum kitaptaki bilgiye ve benim yorumuma göre yaptýðým kek arýyý çok besleyici, geliþtirici bir uygulama idi.

Arýların da buna bir itirazý olmadý, köydeki baþka arýcýların kovanlar sönerken benimkiler gayet iyiydi, ben de bunu hep süt toz keke baðlýyordum.

Fakat uzun bir süre sonra yabancı bir kaynaktan, süt tozu, süt ve süt ürünlerinin içinde doğal olarak bulunan LAKTOZ un arının sindirim sisteminde toksik etki yaptığını, arının sindirim sisteminin süt tozu içindeki birçok maddeyi sindiremediğini öğrendim.

Sonra benim jeton düptü, köydeki diğer arıçılar hiç besleme yapmıyordu, o yüzden onlar koloni kaybediyordu. Ben ise hevesle gittiimde onlara kek hediye ediyordum.

Şimdi bizler yaptığımız uygulamaların nedenlerini iyi araştırırsak ve kovan içinde olup bitenleri iyi analiz edersek, birçok uygulamanın doğru ve yanlış olduğunu daha iyi test ederiz.

Şimdi diyelim ki perbete limon tuzu ya da limon atılmasının faydaları ya da zararları nedir?

Kişisel gözlemlerimizle bu sorunun cevabını vermemiz çok zor.

Çünkü perbete sığırdığımız limonun kimyasal olarak perbet üzerindeki etkisini, limonlu perbetin petek gözlerine konurken, limons perbetten farkının ne olduğunu, iki farklı perbetin arının sindirim sistemini nasıl etkilediğini bilimsel olarak analiz etme şansımız yok.

Ha belki de bu konu ile ilgili araştırmalar ve deneyler yapılmıştır da biz bilmiyoruzdur. Bu konu ile ilgili bilimsel bilgisi olanlar açıklarsa seviniriz.

Zaman zaman kışın perbetin kovanda ekpimesi için perbet içine ilave peyler katılması gerektiği de tartışılıyor.

Bu konudaki fikrimi de belirteyim.

Arı doğadan getirdiği nektarı ya da bizim besleme amacıyla verdiğimiz pekeri sadece bir hamal gibi bir yerden alıp öbür tarafa taşıyor.

Nektar da olsa, peker de olsa bu madde arının bal kesesinde bir takım enzimlerle birleşerek, yeni bir madde haline geliyor.

Bu maddenin petekler içinde kışın ekpimesinin en büyük sebebi ise su oranının yüksek olması.

Balın en büyük özelliklerinden birisi de, etrafındaki nemi içine çekiyor olması.

Kışın kovan içinde oluşan aşırı rutubetin peteklerdeki balın su oranını artırması, ekpime sürecinin başlangıcını oluşturan etkenlerdendir.

Bunu engellemenin yegane yöntemi ise, kış besini olarak SIRLI PETEK şeklinde bırakmamak.

Eğer SIRLI değilse, bal da olsa, bizim verdiğimiz peker de olsa illaki ekpime ve arıya zararlı hale gelir.

Bunun için kışa hazırlık beslemesini arının verilen pekerin suyunu uçurup, sırayabileceği hava sıcaklıklarında yapmak gerekir.

Arı çevrelerde yayılmış durumda iken sırsız balları kontrol altında tutuyor ve ekpimeyor.

Ama kış salkımına girildiğinde arının saramadığı peteklerde SIRSIZ BAL var ise, bu koloni için saatli bomba görevini görüyor. olan bal isterse doğal olarak gelmiş nektar olsun, ister perbetten yapılmış olsun farketmiyor.

Cvp:ANA ARI KABUL ETTİRME

Gönderen : mcsummer - 26/07/2009 03:43

Arıcılıkta Son Nokta Yok.

Limonda "Sitrik Asit" ve "Askorbik Asit" var.

Bu asitlerin, şuruptaki "sakkaroz" üzerine, arı besleme açısından olumlu etkileri olabilir.

Atasözlerimiz arasında birbiriyle çelişenler yok mu?

Geleneksel arıcılığımızda da arılara hem tavuk verenler, reçel, pekmez verenler var; hem de biraz limonsuyu katılmış şurup verenler.

Yıllık içinde konu nereden nereye gelmiş (geldi).

Şimdi burda, invert peker'i tartışmayaalım bari.

Tüm arıcılara saygılar, selamlar...

26.07.2009

Cvp:ANA ARI KABUL ETTÝRME

Gönderen : egehan - 27/07/2009 22:02

Ýnvert þekeri neden tartýpmayalým. Tartýbalým bence.

Ýnvert bir fýrtýna idi ve esti, yýktý, geçti...

Üstelik arýlar hiç yorulmadan...

Cvp:ANA ARI KABUL ETTÝRME

Gönderen : çerbay - 28/07/2009 00:59

Selamlar,

Yeni (daha hiç arým yok, ama ha bugün ha yarýn, eli kulađýnda) arýcý olarak, bu forumu uzun süredir takip eden ve okumadýđ kalmayan paylaþýlan bilgiler konusunda baþka forum tanýmayan arýcýlýđa gönül vermiþ genç emekli biri olarak, tüm arý dostlarý buradan selamlarým.

Burada ve bloglarda anlatýlan invert ve kek tariflerini okuduđumda bilgisayarým kopyala yapýptýr yapýyorum. baþka biri tezi çürütüyor ve del (sil). Yine baþka bir konu kopyala yapýptýr, yine çürük del (sil). Þimdi tariflerin hepsini sildim. Þekere bile gerek balýný (kuluçkalýktakileri) almamayý düþünüyorum. Heralde bir sorun yapmam, ne dersiniz...

Cvp:ANA ARI KABUL ETTÝRME

Gönderen : mcsumer - 28/07/2009 12:50

Sayýn çerbay,

Arýcýlýk Dünyasýna Hoþgeldiniz.

Kepke "del" tuþunu deđil de "-" (eksi) tuþunu kullansaydýnýz.

Arýlarýn dođal besini elbette ki bal ve polen.

Yurdumuzda arýlar her zaman polen buluyorlar. Siz kovanda býrakýrsanýz ballarý da yetebilir.

Fakat sonbaharda yeni iþçiler oluþsun diye, çerçeve düzenleri, bal kemerleri arýlar için kullanýþlý olsun diye ve ilkbaharda da yine benzer sebeplerle besleme yapmanýz gerekir.

Purup yerine balla beslersiniz.

Arýlar için bence de en uygunu o.

Kolay gelsin. Hayýrlý olsun.

Cvp:ANA ARI KABUL ETTÝRME

Gönderen : mcsumer - 28/07/2009 15:35

Yazanlara Ve Okuyanlara Merhaba !

Arýcýlýkla birkaç yıl ilgilendikten sonra, kiþisel nedenlerle, arý ailelerimizi ortađýma emanet ettim. Yýllarca arýlarýmýzý yýlda bir görebildim. Yeni yayýnlarý da okumuyordum, izlemiyordum. Bende ki arýcýlýk virüsü pasif hale geçmiþti diyelim.

Ancak geçen yıl kaldýđým yerden baþladým. Bir yıl da öylesine geçtikten sonra "acaba internette neler var" demeyi akýledebildim. Belki de bu yılki bahar yađmurlarý

çiçekleri, arýlarý copturunca arýcýlýđa bulapmýþ yada arýcýlýđýn bulaptýđý herkes gibi biz iki ortak da yeniden coptuk.

Bu arada neler neler olup. TKV 'nin tecritli kovanları hala yaygınlaşmamış, plastik kovanlar çıkmış benimsenmemiş, plastik temel petekler çıkmış ama bunlarla da henüz bir başarı sağlanamamış, seksiyon bal ve kaset bal üretimi yine zor, kristalize olma bala yine sahte bal muamelesi yapılırken arıgörmemiş fabrika ballarına raðbet artmış, varroa ve Amerikan Yavru Çürüklüğü ay ikili.

Yeni şeyler de olmuş tabii: Antibiyotiklerin koruyucu ilaç olarak kullanılmamasının yanlışlığı anlaşılmış, temel petek üretiminde st önemi ve bunun bile yeterli olmadığı anlaşılmış, mumda kalıntı problemleri üzerinde düşünülüyor artık. Yıllarıyla bulduklar adapte olmuş arı ırk ve ekotiplerinin önemi anlaşılmakta. Gerçek bal, saf bal, sağlıklı bal, ekolojik bal, doðal bal, kaliteli bal diye yok; herkesin dilindeki organik bal. Ben bu adıyla benimseyemedim. Üretim prensiplerini, tekniklerini benimsiyorum ve kendisini elbette seviyorum. Zaten benim arıçılığında başlama sebeplerimden biri de, ailecek "saf, kaliteli ve doðal bal" yiyebilmektir. Balın "pekeli" olmasına razıydım da ilaç kalıntılarından kaçınıyordum.

Ynternette önce arıcılık.gen ve beyazkovan.com sitelerini, sonra da blogları buldum. Sizleri tanıdım. Hepsini içtenlikle yazılmış, bazıları dost mektubu gibi, bazıları bilgece yazılmış yazılarını okudum, özenle fotoğraflarını gördüm. Yeni bilgiler edindim. Polen tuzaklı kovanlar ve invert şurup, benim için ilginçti. Amasya'da arıçılar arasında hiç konuşulmayan konularda bunlar. Larva nakli de öyle.

Benim okuduğum sýralarda, yani üç-dört ay önce, invert şurup tartışması çoktan kapanmıştı. Tabiidir ki ortak bir sonuca varılamamıştı. Hiçkimse, bal akım döneminde invert şurup kullanarak bal(!) üretelim demiyordu ama, bence, invert şurubun suistimal edilme ihtimali basit şurubun suistimal edilme ihtimalinden çok daha fazla gibi görünüyordu. Ayrıca, arılara invert şuruptan bal(!) ürettirilirse, bu bal(!) sadece "yapay bal" değil; aynı zamanda insanlara zararlı, zehirli bir ürün olabilirdi.

Evde hazırlanması zor, piyasadaki sağlanması daha da zor olduğu için bu tartışmayı ben de kendi kafamda bitirmiştik. Taa ki geçen gün, Sayın Kadıoğlu'nun şurup tarifini okuyana kadar. (Sitemizin "Site Haritası" bölümünden tüm yazıları şırayla okuyordum.)

O tarifi okuyunca, "nasıl olsa bu veya bu nedenle şurup hazırlıyoruz, içine biraz limon sıkarsak, şuruptaki sakkarozun bir kısmını olsun glukoz ve fruktoza çevirmiş olmaz mıyız?" diye düşündüm. Ve bu da arılar için daha uygun bir besin olmaz mı?" diye düşündüm.

Usulüne uygun olarak hazırlanmış, dolayısıyla HMF değeri düşük olan invert şurup, arılar için uygun bir besin değil midir?

Ynvert şurubu uygun bulan ve uygun bulmayan tüm arıçılarımıza, bu konuda kafa yoran yada hiç ilgilenmeyen arıçılarımıza; arılarımıza yorulması derken yada "herşeyden önce insan sağlıklı" derken yorulan arıçılarımıza sevgi ve selamlar... Bugünlerde tatile çıkmaya hazırlanan arıçılarımıza (tatillerini uzun süre için planlamamaları kaydıyla) sağlıklı, neşeli, mutlu, huzurlu tatiller dilerim.

Cvp:ANA ARI KABUL ETTİRME

Gönderen : buyuksef - 29/07/2009 12:29

Uzun zamandır görmeyip özlediğiniz bir çocukluk arkadaşınıza kavuştuğunuzda, onun anlattıklarının nasıl can kulağıyla dinler de sizin yazdığınız benzer duygularla, her satırından ayrı bir haz alarak okudum.

Ayrı mekanlarda, ayrı yapılarda, farklı yaşam tecrübelerine sahip olsak da, bizi birleştiren, aynılaştıran bir çok ortak duyguya da sahibiz.

Yazdığınız okuyunca, sanki bir an bu yazdıklarınız benim yapıldıklarım gibi geldi.

Ben de arýcýlýða ilk baþladýðým yýllarda, TKV arýcýlýk dergilerinde yüzde yüz verim artýþý, yüzde sýfýr kýp kaybý sloganýyla t kovanlarýn hayranýydým.

Hiç görmediðim kullanmadýðým bu kovanlarý herkese tavsiye ediyor ve ilk fýrsatta edinmenin yollarýný arýyordum.

Bu kovanlarý kullananlarla tanýþýnca, "yüzde yüz verim artýþý" iddiasýnýn bir reklam sloganýndan baþka birþey olmadýðýný öð hayal kýrýklýðýný düþünün.

Ben de, bütün arýcýlýk malzemesi satan yerlere sizde seksiyon çerçeve ve seksiyon kutu var mı diye sormuþumdur. :)

Buna benzer hayal kýrýklýklarý, ya da okuyup öðrendiðinizi zannedip doðruluðundan hiç kuþku duymadýðýnýz bilgilerin, günün b sadece "birilerinin hedeflerine ulaþmak için kullandýðý yönlendirmelerden ibaret olduðunu" anlamaya baþlamak, aricilik.gen.tr ve beyazkovan.com sitelerinin temellerinin atýlmasýnýn en büyük nedenlerinden oldu.

Laf lafý açýyor, yazýlar uzayýp gidiyor.

Konuyu çok da daðýtmadan kýsaca geelim invert þurup olayýna.

Halil Bilen'in de yazdýðý gibi, bir fýrtýna gibi esti yýktý geçti. Özellikle þahsýma karþý bir takým ithamlara da sebep oldu.

Ben bir bilgiyi diðer arýcýlarla paylaþýrken, bu bilginin farklý kaynaklardan teyit edilmesine azami dikkat gösteriyorum.

Dünya arýcýlýk literatüründe, bu iþlere kafa yoranlarýn ittifak ettikleri bilgileri paylaþmayý tercih ediyorum.

Literatürde ittifak saðlanmamýþ olan bilgilere her zaman kuþku ile yaklaþýyorum.

Bizim sanal arýcýlýk camiasý olarak, yeni bir geliþme imiþ gibi 2008 kýp aylarýnda kýran kýrana ve belden abaðý vuruþlarla tartý þurup konusu, Avrupa'da 1970 li yýllarda tartýþýlmýþ ve bilimsel araþtırmalara konu olmuþ.

Ýngiliz araþtırmacý Bailey'in 1975 yýlýnda yayýnlanan Honey bee pathology isimli kitabý ve kendisinin konu ile ilgili yaptýðý bir ç araþtırma, kendisinden sonra gelen bilimadamlarýnýn da üzerinde ittifak etikleri sonuçlarla dolu.

Baileyin sonuçlarýnýn doðruluðuna itiraz eden, ya da bu sonuçlarý muteber bulmayan baþka bilimadamlarýnýn görüþlerine de hi rastlamadým.

Bailey, kitabýnda ve araþtırmalarýnda net bir þekilde, asit ile yüksek ýsýda hidroliz edilen þeker þurubunun arýlara faydadan çok getirdiði sonucuna ulaþmýþ.

Isýtýlmasa bile, özellikle Ýngiliz ve Amerikalý arýcýlarýn, þurubun kristalleþmemesi için kullandýklarý, tartarik asit ve elma sirkesi arýlar açýsýndan riskler taþýdýðý Bailey'in araþtırmalarýnda mevcut.

Dünyanın bazý yerlerindeki arýcýlarýn uyguladýðý, þekerin yüksek ýsýda asit ile kontrolsüz þartlarda hidroliz edilmesi iþlemi, ma uygulama. Genel kabul görmüþ, bilim adamlarý tarafýndan desteklenmiþ bir uygulama deðil.

Bütün dünya arýcýlýk literatüründe, arýya nektar yerine ikame besin olarak verilecek en saðlýklý gýdanýn, rafine pancar ya da þekerinden, kaynatýlmadan yapýlmýþ þurup olduðu konusunda ittifak var.

Þeker þurubuna limon sýkýlması ne tür bir faydaya yol açýyor, bununla ilgili yapýlmýþ bilimsel araþtırma sonuçlarý varsa, bunla kimsenin itirazý olamaz.

Limon içindeki asit, sakkarozu yüksek ýsý olmadan invert ediyor mu?

Bizim asýl itiraz ettiðimiz þey, bu tür marjinal uygulamalarýn, kendi baþýna, arýcýnýn koloni yönetiminde yaptýðý bütün hatalarýn edecekmiþ gibi ortaya konulması.

Uzattýk yine.

Saðlýcakla kalýn.

=====

Cvp:ANA ARI KABUL ETTÝRME

Gönderen : mcsumer - 29/07/2009 17:59

Murat akır Bey, Merhaba !

Benim, on gün önce, beyazkovan'ı tanıtılmak için kardeşime söylediklerimi, çok güzel ve beni çok duygulandıran bir uslupla ifade ettiniz.

Yı ki Ankara'da değildiniz yada benim gibi sık sık Ankara'ya gitmiyordunuz o yıllarda. Ben o kovanlardan, sanırım pahalı görmü ve almamıştıım, ama denemek için bir takım (bir kovanlık) seksiyon kutu almıştıım. En güçlü kolonime vermiş, fakat başarılı sonuç alamamıştıım. Arı geçiş yolları dar değilse de yetersiz gibi görünüyordu. Belki de mevsim, flora uygun değildi, yada başka bir noksanlık vardı. Fazlalık yoktu: Protein ihtiyaçları vardır deyip de bebek maması vermemiştim o kolonime.

Ben de konuyu fazla dađıtmadan...

Limon içindeki, sirke epitlerindeki asitler, sakkarozu yüksek olmayan sıcaklıklarda invert ediyor mu; ediyorsa başka ne gibi etkileri oluyor; bilmiyorum.

"Bailey'in sonuçları'nın doğruluğuna itiraz eden, ya da bu sonuçları muteber bulmayan başka bilimadamları'nın grplerine de hiç rastlamadıım." diyorsunuz.

Konu için son nokta değilse de bir noktadır bu.

Sağlık, mutluluk ve başarıları'nızın devamı dileğiyle...

=====