

Kovan uçma delikleri kuzeye bakabilirmi?

Gönderen : muratakin - 03/02/2009 20:37

Son üç yıldır küresel ısınma nedeniyle arıçyların genel yakınmasından biriside arıların kıp salkımına girmediği yolunda olmuştur. Eski alıþkanlıklarımızdan dolayı kovanlarımızın uçma deliklerini genelde güney yönüne çevirip kıplatmaktayız.

Güneye dönük olduğundan kıp aylarının eðik olan güneyden kovan ısısı ve içeriye giren sıcaklıktan dolayı arılar salkıma girerler.

Acaba önümüzdeki yıllarda hava durumu böyle giderse kovanlarımızın uçma deliklerini bu gün yaptığımızın tam tersine kuzeye çevirip, kovanlarımızı soðuklattırıp, daha erken salkıma girmesi sağlasak ve daha uzun süre salkımda kalmasını sağlasak ne olur?

Orta güçlü ve güçlü kovanların soðukta daha uzun süre kalması besleme bakımından bir sıkıntı yaratmayacağına şüpheleniyorum.

Kovanlarımızı erken baharda istediğimiz zamanda ağızlarını yeniden güneye çevirebiliriz, arıların kontrollu gelişmesini sağlarız.

Saygılar.

Cvp:Kovan uçma delikleri kuzeye bakabilirmi?

Gönderen : buyuksef - 03/02/2009 21:28

Evet kovan uçma delikleri kuzeye bakınca daha avantajlı sanki.

Benim kovanlar sehven kuzeye bakıyor :)

Benim arıların, kovanları güney doğuya bakan diğer arkadaşların arılarıyla ilgili davranış farklılıkları var.

Arılıkta hava durumu 8-10 derece gösterdiği günlerde öbür kovanlarda gözle görülür ciddi arı uçuşu oluyor ama benim kovanlarım dıþarı çıkmıyor.

10 gün önce havanın 18 dereceye yaklaştığı bir günde diğer arkadaşlar arılarını açtı, açık kapalı yavru vardı. Bazı kovanlarım çerçeveye yaymıştı.

Fakat benim kovanların bazılarında sadece merkez çerçevede günlük yumurta görebildim. Çoðu henüz yavru iþine bağlamamıştı.

Uçuşu bol olan kovanlardan bazılarında bu haftasonu henüz gelişimini tamamlamamış arıların atıldığını gördük. Muhtemelen birden soðumasıyla ürettiği pupaları dıþarı atıyor.

Cvp:Kovan uçma delikleri kuzeye bakabilirmi?

Gönderen : ariciahmet - 03/02/2009 21:37

Murat bey hayırlı akþamlar.

Busene yapadığım bir olayı anlatayım.Bizde arazı müsait olmadığından üç adet kovanı ayrı biryere koydum,sonbaharda arı durumları eþitti.

Kovanlardan birinin kapama demiri gözün önüne düþtü ve kovan çıkıp deliði birsantımkadar ilerden kapandı yan kovan uçup dıþarı gözükmedi ve ruzgarda içeri vumadı.

Geçen o arıyı kontrol ederken önü kapalı olan kovanda asker sayısının öbürlerinden daha fazla olduğunu gördüm.

Düþüncem bu kovanı direk güneyi görmedi ve çalıþma olmadığından güçlü kaldı.

Seneye başka birkaç kovanda deneyeceðim.

Sizin kuzeye bakma fikrine katılıyorum doğru olabilir.

(m.çakır. sizinyazıyla aynı anda yazdım, okumadan)

Kovan uçma delikleri

Gönderen : egehan - 03/02/2009 22:22

Vallahi Es-es'te nereye bakarsa baksın -17 görünce hepsi salkım saçak oluyorlar.

Geçen yıl yaptığımız bir gözlemi bu yıl 1 kez daha doğrulatabilsek o zaman çok daha rahat söylenebilir ama...

Bizler kışlama alanı olarak soğukta kışlıyor ve erken baharda bir çoumuzun bildiği vadiye gidiyoruz.

Bir de yakın tanıdığımız arkadaşlarımızdan vadi de kışlayanlar var.

Ancak vadideki arılar ilk başlarda bizden daha hızlı geliyorlar. Bir an geliyor ve vadide kışlayanlarda ani bir kadro çöküşü oluyor.

Vadideki kış sonu uçup günü sayıyı ile bizlerin kışladığı bölgedeki uçup günü sayıyı farklılığının bunu yarattığını düşünüyorum.

Tam kışlama pozisyonunun soğuk bölgelerde yapılması gerektiği konusunu; bu yıl da aynı trendi görürsek çok rahatlıkla söyleyebiliriz.

Cvp:Kovan uçma delikleri

Gönderen : buyuksef - 03/02/2009 23:45

Almanca'dan çeviri bir kitap var. Yazarı Franz Lampeitl, burada Es-Este yapıldığınız tecrübeyi destekleyen bir bölüm var.

Yzolasyonu çok iyi olan, kuytu yerlerde kışlatılan kovanlarda kışın yavru atımının devam ettiğini, böyle kovanlarda ilkbaharda kadro azalmaları olduğunu söylüyor.

Yazar ani kadro azalmasının sebebi olarak yavrulama faaliyetinin devam ediyor olmasını gösteriyor. Çünkü bakıcı arıçılar kış boyunca yavru ile uğraşmaları için yıpranıyor.

Cvp:Kovan uçma delikleri kuzeye bakabilirmi?

Gönderen : SÝVASÝ - 04/02/2009 12:02

KUZEY MÝ?!!!

Denizlerin iklimi etkilediği bölgelerde, arıların kış boyunca salkıma girmediklerini yapan arkadaşlar anlatıyorlar. Polen gelip, su ve yavru faaliyetleri devam ediyor. Bu bölgelerde arkadaşlarımızın yapıldıkları bölge arıcısına faydalı olabilir. Ysterlerse giriş kuzeye çevirebilirler.

Arıcılıkta yeni başlayan arkadaşların bir âdeti var. Her duyduklarını ve gördüklerini tüm arılarında uygulamaya kalkabiliyorlar. arıcılara tavsiyem, her gördüklerini ve duyduklarını uygulamaya kalkmasınlar.

Sivas gibi karasal iklimin görüldüğü, bazen üç hafta aralıksız dondurucu soğukların yapıldığı yerlerde kovan girişini kuzeye çevirmek bence imkânsız. On bir arısının güneş görmeyen, ısı yalıtımı iyi olmayan, kapalı ve soğuk bir yerde kışlatılan bir arkadaşımızın girişlerini tamamen kapatan buz ara sıra testere ile keserek arılarını kurtarmıştı.

Soğuk günlerin sonunda, yiyeceğin bittiği çytalardan diğer çytalara geçebilmek için kovan içi ısısının armasına ihtiyaç var. Isının girişin bulunduğu, güneşe bakan yüzeyleri koyu renklere boyamak ta oldukça faydalı oluyor.

Arıların solunumu sonucu ortaya çıkan nem, kovanın yüzeylerinde kristalize oluyor. Buz tutuyor. Güneşin ısı ile su damlacığı oluşuyor. Dört derece öne edimli olan kovan girişinden dıparı akıyor. Güneşe bakan kovanlarda bu suyun kovan tabanını ıslatması aktığını veya buharlaştığını görüyoruz. Yüksek rakımlı yerlerde, kuzeye çevrilecek kovanlarda buz tutarak girişleri kapatacağımız havasız kalarak öleceklerini düşünüyorum. Güney cephesi ev ile kuzey cephesi ev arasındaki farkı yapanlar iyi bilir.

Kuzey rüzgârının zararlarını düşünmek bile istemiyorum.

Yine en iyisi Arıcının Takvimi Kışlatma Çalışmalarını okuyup, uygulamaya devam etmek

Cvp:Kovan uçma delikleri kuzeye bakabilirmi?

Gönderen : BEKERLÝ - 04/02/2009 13:38

Önce bu soruyu sorulmuş kovan girişini niye kuzeye çevirmek ihtiyacını hissediyoruz bu uygulama ne getirir ne götürür?

Yapılan araştırmalar göstermiştir ki arıyı soğuk etkilemiyor.

Hatta yapılan bir deneyde eksi 40 derecede dıparıda yani kovan dıparına çıkarılan bir arı kolonisi 24 saat geçirmiş ve hiç kayıp yaşamamıştır.

Kýbýn, arýnýn düpmaný sadece ve sadece rutubet ve açlýktýr.

Ortam sýcaklýđý ile kovan iç sýcaklýđýndan dolayı yani kovanýn içi dýp ortamdan daha sýcak olduđu için kovan içinde nem oldu

Ýpte bu nem arýýý ýslattýđýnda arý kendini kurutamamakta ve ölmektedir.

Isý farkýndan dolayı bu nemin kovandan tahliye edilmesi gerekiyor.

Ýpte kovan girip deliđinin kuzeye çevrilmesinin bir nedeni rutubeti azaltmak ve bir faydasýda kolonideki varroa ile dođal olarak mücadele etmek içindir.

Diđer önemli bir faydasýda kovan içi daha sođuk olduđu için kýbýn yavru faaliyetinin durmasýdır.

Kýbýn arý kolonilerinde yavru hiç istenmeyen bir durumdur.

Kýbýn yavru faaliyetini sürdüren koloniler yavru çürüklüđü,aç kalma ve bir sürü olumsuzluk ile karþý karþýya kalýr.

Peki ne yapmalýýýz?

Bu an dýparýdaki arýcýlara baktýđýmýzda genelde kovan dip tahtalarýnýn elek telinden olduđunu görüyoruz.

Elek telinden olan bu dip tahtasý yaz ve kýp kovanýn altýnda bulunmakta yani devemlý kovanýn altý açık kalmaktadır.

Bize olumsuz gibi gelen bu durum aslýnda; kovan içi nemi,yavru çürüklüđünü ve dođal yoldan varroa ile mücadeleyi tam olarak yapmaktadır.

Cvp:Kovan uçma delikleri kuzeye bakabilirmi?

Gönderen : demet - 04/02/2009 17:00

"Ýpte kovan girip deliđinin kuzeye çevrilmesinin bir nedeni rutubeti azaltmak ve bir faydasý da kolonideki varroa ile dođal olarak mücadele etmek içindir"

Ali bey; kovan giripini kuzeye çevirince rutubetin azalmasýnýn sebebi nedir? Kovanýn iyice sođumasý mı!

Birde varroa ile dođal mücadele yöntemidir demiþsiniz. Arýlarýn yavru faaliyetinin azalmasýndan dolayıýmý yoksa varroaların so sevmemesinden dolayıýmý biraz açýklar mýsýnýz!

Bana göre arýlarýn kýbýn sođumasý kadar ýsýnmaya da ihtiyacı var.

Arýlar güneþi o kadar çok seviyor ki; besin kaynaklarýný bile güneþ haritasýna göre anlatýyorlar. Güneþ, kovanýn ýsýnmasý demek; kýkyp uçabilirsin temizlik yapabilirsin demek! Güneþ.. çiçekler yakýnda açacak demek; çiçek polen demek ,nektar demek yavru c

Güneþ girmeyen eve doktor girer derlerdi. Bence kovanýn önüne güneþ vurmaly arýlar ýpýđý hissetmeli! Mevsimlerden ne olduđ anlamaly.

Pimdi hatýrlýyorum da forumda bir soru sormuþtum ; "dođal ortamda yapayan arýlarýn girip delikleri genelde hangi yöne bakar" Cevap gelmemiþti. Kuzeye bakan yuva olduđunu pek sanmýyorum.

Ýmkanýmýz olsa kovaný kuzey güney istikametinde koysak ve kovana ters yönde iki girip deliđi açsak? Bence arýlar sonbahardan elden kuzeye bakan deliđi kapatýrlar.

Benimkiler kýbleye yakýn bir istikameteler. Pimdiye kadar kýbýn güneþin olumsuz bir durum oluþturduđunu görmedim.

Cvp:Kovan uçma delikleri kuzeye bakabilirmi?

Gönderen : Kutup Yıldýzy - 04/02/2009 17:21

Demet Hanýmýn dedýgy dogru bunu kara kovanda yaptýk kara kovanýn arka kýsmý kuzeye on tarafýný guneye cevýrdýk her ýk taraftan gýrýs cýkýs verdýk ýsýn ýlgýncý cok sýcak gunlerde cýft taraf calýstý ancak hava hafýr soguk oldugunda arka kýsmý ka tahmýnýmýz hava sýrkulasyonundan kaynaklandý dogal olarak kara kovaný býlýyorsanýz petekler býraz capraz oruluyor. Ancak fenný kovanda agýz kýsmý kuzeye bakan arýcý arkadaşlar var hýc sýkayetcy degýller bu tartýsma býraz býlýmsel olmasý gerek yavru curugu olusmasýn dýye býr fýkýr atýyosunuz. Ancak bazýlarý bunu býlmeden uygulayabýlýr. Arýlarý sýkýstýrmak en dogru

bos cerceve býrakmamaly ýýecek mýktarýnyda ýýý ayarlamalýsýnýz.

Cvp:Kovan uçma delikleri kuzeye bakabilirmi?

Gönderen : buyuksef - 04/02/2009 23:22

Zaman zaman ben dahil hepimiz genelleme hatasý yapýyoruz.

Mevsim itibariyle zaten soðuk olan yerlerde kuzey-güney tartýpmasýna gerek yok.

Fakat Ýstanbul için söylüyorum, bu sene kýp mevsimi kýplýðýný yapmadý.

Arada ilkbaharý aratmayan günler oldu.

Bu tür mevsim partlarýnda arýnýn salkýmý bozmamasý ve yavru faaliyetine baþlamamasý için Kuzey yönüne çevirmek avantajlý mi? Bunun tartýpýlmasý daha doðru olur.

Farklý arkadaþlarýmýzýn tecrübeleri ve okuduklarýmýzdan biliyoruz ki, kýp mevsimi ve erken ilkbaharda arýda yavru olmasý saný aksine avantajlý bir durum deðil.

Bu durumu engellemek için Kuzey'e çevirmek bir yöntem.

Varrova mücadelesi için Avrupalýn bazý ülkelerinde kovanlarý kuzeye çevirip girip deliklerini de olabildiðince açýyorlar.

Bunun mantýðý böyle; arý sýkýca salkýma girdiði için soðuktan etkilenmiyor, fakat salkýmýn dýþ kýmýnda bulunan arýlarýn üze varrovalar düþük sýcaklýklarda beslenemedikleri için dip tahtasýna düþüyorlar.

Cvp:Kovan uçma delikleri kuzeye bakabilirmi?

Gönderen : Kýrþehirli - 05/02/2009 10:03

Hayýrlý günler arý dostlarý; 2 gündür üzerinde yorumlar yaptýðýmýz konuyu bende bundan birkaç yıl önce düþünmeye baþlamý açan arkadaþlar hissiyatýma ortak oldular. Onlara teþekkür ederim.

Bu konu ile ilgili olarak, kendi açýmdan hep þunu düþünmüþümdür. Arýlarý kýpýn yalancý bahardan korumak ve çalyþmalarý kovan girip delikleri yine güneye bakmak þartýyla, bir binanýn (bu her hangi bir gölgelikte olabilir) kuzeye bakan cephesinde muhafaza etmek. Bilindiði gibi kýp aylarýnda ne kadar güneþ olursa olsun kuzey yamaçlar her zaman soðuk olur. Denene bilir mi Görüþleriniz....

Ben sünen kovanlarda hep þunu gördüm. Kovan iþerisinde hattinden fazla bal varken, ölen arý sayýsý 1 avuç içi kadar var ya yok. Bunun sebebi; kýp aylarýnda arýlarýn güneþe aldanýp uçuþa çýkmalarý, devamýnda ise anlýk hava deðiþimi ile gidenlerin görüþü bende hasýl oldu....Tabi bu bir görüþ.

Cvp:Kovan uçma delikleri kuzeye bakabilirmi?

Gönderen : PEKERLÝ - 05/02/2009 15:18

BOÞ BÝÞE VE BÝR DENEY

Þimdi ne alaka diyeceksiniz...

Bence çok alakalý.

Þöyleki;boþ bir þipenin aðzýndan içine doðru þöyle kuvvetlice bir üfleyelim.

Sizce sonuç ne oldu?

Þipenin içine üflediðimiz hava girdimi?

Þipenin içinde bir hava akýmý oldu mu?

Bence iki bık ta olupmadý.

Þipenin ađzýna dođru ne kadar þiddette üflemeþ olsakta veya ne kadar kuvvette rüzgar ve fırtýnada esse de þipenin içine eriþme olanaksýzdýr.

Ýnanmayan varsa duman ile test edebilir.

Þipenin içine havanýn girmemesinin sebebi bildiðiniz gibi þipenin dibinde delik olmamasýdýr.

Arý kovanýný da þipeye benzetebiliriz.

Kovanýn üstünden hava çýkýþý olmadýđý sürece karþýdan esen rüzgarýn veya fırtýnanýn kovanýn içine girip içerde hava sirküle imkansýzdýr diyebiliriz.

O zaman karþýdan esen rüzgarýn kovana hiç bir zararý olmaz.

Ali bey; kovan giriþini kuzeye çevirince rutubetin azalmasýnýn sebebi nedir? Kovanýn iyice sođumasý mı!
Birde varroa ile dođal mücadele yöntemidir demiþsiniz. Arýlarýn yavru faaliyetinin azalmasýndan dolayýmý yoksa varroaların so sevmemesinden dolayýmý biraz açýklar mýsýnýz!

Kovan giriþini kuzeye çevirmenin faydasý kovan içi ýsýsý ile dýþ ortam sýcaklýđýný bir nebze olsun eþitlemek,(sýcaklýk farký ol rutubet te olmayacaktır) kýþýn koloninin güneþi uçma deliðinden görmeyerek salkýmda kalmasýný sađlamak ve koloniye yavru yaptýrmamaktır.

Kolonide yavru olmadýđý süre içinde varroa arýnýn sýrtýndadýr.

Þefin açýkladýđý gibi sođukta beslenemeyen varroa dip tahtasýna düþmektedir.

Koloni salkýmda olduðu için yani dip tahtasýnda arý olmadýđý sürece düþen varroanýn tekrar arýnýn üzerine binme þansý olma mücadelesi de olup oluyor.

Bana göre arýlarýn kýþýn sođumasý kadar ýsýnmaya da ihtiyacı var.

Arýlarýn kýþ salkýmýnda dýþ ortam sýcaklýđýna ihtiyacı yoktur.

Koloninin bal stođu var ise sorunda yoktur o kendi enerjisini üretir.

Sýzler yavru curugu olusmasýn dýye býr fýkýr atýyosunuz.

Sayýn kutup ýýldýzý rumuzu ile yazan arkadaþým ben fikir falan atmýyorum.

Yapýlagelen bir uygulamayı aktardým.

Sende biraz araþtırýrsan dođru olduðunu görürsün.

<http://alisekerli.blogspot.com/>

Cvp:Kovan uçma delikleri kuzeye bakabilirmi?

Gönderen : Kutup Ýýldýzý - 05/02/2009 16:30

Ben hiç kimseyi suçlamýyorum sayýn þekerli yapýlan bir uygulama olabilir.Benim bahsettiðim konu bu siteyi inceleyen cok amoté arýcýlar var. Bu agýz yöntemini kuzeye çevirdiðinizde ne varouy onleyebilirsiniz nede yavru çürüðünü benim demek istediðim ko metodla uygulama yapýlmasý yanlýs varo ile mucadele yöntemleri hakkında sýtede anket bile var yavru curugu olustugunda da yapýlacak ýslemý sýzler ýýý býliyorsunuz.

Cvp:Kovan uçma delikleri kuzeye bakabilirmi?

Gönderen : ariciaahmet - 05/02/2009 19:24

Kovan içi nemin arý azalmasýna sebep olup olmadýđýný anlamak için bu sene 5 kovanýn dýp tahtasýnýn arka kýsmýna 2cm ya delik açtım ve elek beziyle kapattým,arýların asker ve yavru durumunu güzün not etmýđtým baharda fark ne bakacađým.

<http://ariciaahmet.blogspot.com/>

Cvp:Kovan uçma delikleri kuzeye bakabilirmi?

Gönderen : Sait - 06/02/2009 09:45

Dikkat ve ilgiyle takip ediyorum.

Cvp:Kovan uçma delikleri kuzeye bakabilirmi?

Gönderen : buyuksef - 06/02/2009 13:11

Sayýn Kutup Ýýldýzy,

Ülkemizdeki arýcýlýk uygulamaları ile, yurtdýpýndaki bir takım uygulamalar arasında ciddi bakýp açýsý farkları var.

Kovan uçma deliklerinin kýpýn kuzeye çevrilmesi de bu uygulama farklılıklarından birisi.

Burada yapılan paylaşımlar bu uygulamanın mantýđýný irdelemekten ibaret, herkes neyi uygulayacađý konusunda özgür.

Yöntemin amacı arýnýn daha sýký salkýma girmesi ve ýlýman olabilecek kýp partlarında yavru atmasýnýn önlenmesi.

Zaten yavru atýmýný engellediđi için yavru çürüklüđü vs ile dođrudan deđil dolaylı olarak ilþkilendirilebilir.

Aynı þekilde doğrudan varroa mücadelesi yöntemi de değil, sadece mücadeleye yardımcı bir yöntem.

Bu tür yöntemler varroa problemini tümüyle çözmüyor ama sayýnýn azalmasýna yardımcı oluyor.

Anketteki Biyolojik Önlemler baplıđý ile rahatlıkla ilþkilendirilebilir.

Yine varroa mücadelesi konusundaki yaklaşımlarımız da batýdaki uygulamalardan oldukça farklı.

100 varroa varsa bunun 50 tanesi çepitli biyolojik ve fiziki önlemlerle düþürülüyor, geri kalan 50 varroa için gerekirse ilaçlı mücadele uygulanmasýna gidiliyor.

Ülkemizde yapılan uygulama ise, varroanın yapamýný zorlaþtırýcý hiçbir önlem almadan, serbestçe çođalmasýna izin vermek v sonunda ilaçlama yaparak mücadele etmek.

Cvp:Kovan uçma delikleri kuzeye bakabilirmi?

Gönderen : BEKERLÝ - 06/02/2009 15:30

Deđerli dostlarým,

Bizler yani Türk'ler sevdiđimiz,deđer verdiđimiz objeleri canlı veya cansız olsun sarýp sarmalarýz.

Mesela çocuđumuz olur onu sarýp sarmalarýz yani kundaklarýz.

Evde annelerimiz,hanımlarımız televizyonu,müzik setini bilim elektronik eþyayý dantellerle,tüllerle sarýp sarmalar.

Bu an için bunların dođru olmadýđýný gayet iyi biliyoruz yani yapılan iş yanlıþtır.

Bu konuyu bizim yaptığımız arıcılık ile de yakından ilgilendiriyorum.

Yani biz de gereksiz yere arı kovanlarını sarıp sarmalıyoruz.

Kovanlarımızın su yalıtımını düzgün yaptı isek ve yiyeceği de var ise bu kış için yeterlidir.

Bu konuyu açan Murat hocama çok teşekkür ediyorum.

Bu konu arıcılık için bana göre çok önemli.

Aslında bu kuzey ipi çok eski bir olay günümüzde bu yöntemi uygulayan olmadığınızı sanıyorum.

Bu an uygulanan yöntem kovan dip tahtalarının elek telinden yapılıp en önemli sorun olarak görülen varroa mücadelesi içindir.

Fakat bu yöntemin artıları içinde yavru çürüklüğü ile mücadele de vardır.

Ve çok önemli bir konuda yazın o sıcakta kovan daha iyi havalandığı için koloninin oğul isteğini büyük ölçüde önlediğidir.

Bunları nereden biliyoruz tabiki yabancı kaynaklardan.

Hemen hemen yabancı arıcıların hepsi bu yöntemi kullanırken maalesef bizler onları bir 8-10 yıl geriden takip ediyoruz.

Bunun başlıca sebebi de yabancı dil bilmememizdir yani dünyada yapılan uygulamaları yakından takip edemiyoruz.

Ben bu konuyu uzun zamandır inceliyorum bana göre bu yöntem çok doğru bir yöntem ve zannederseniz çok yakında bizde de bu yöntem uygulanacak en azından ben bu yıl uygulayacağım.

Bazı arkadaşlarımız araştırmadan olmaz diyor tamam olmaz da niye olmaz.

Sadece olmaz demek bir şey ifade etmiyor sebebini açıklayın ve varsa kaynak göstererek olmayacağını ispat edin.

Kosova'da arıcılık yapan arkadaşımız Fatih ile geçenlerde msn de biraz sohbet ettik.

Fatih'in 80 küsur arısı var balkanlarda yani diğer bir deyim ile çok dağlık bir bölgede rakımın yüksek olduğu bir bölgede arıcılık

Ona nasıl dip tahtası kullandığını sordum antivarroa dip tahtası kullanıyorum ve çok memnunum dedi.

Yani bahsettiğimiz dip tahtasını kullanıyor.

Bu linki tıklayarsanız ne kadar kar kış olduğunu ve ne partlarda arıcılık yaptığını görebilirsiniz.

Fotoğraftaki arıların altındaki dip tahtası bahsi geçen dip tahtasıdır.<http://fatihmazrek.blogspot.com/2009/02/buzlu-kis.html>

Cvp:Kovan uçma delikleri kuzeye bakabilirmi?

Gönderen : Kutup Yıldızı - 06/02/2009 17:39

<http://www.translate.google.com/> Arkadaşlar bu yazıp olduğum link 40 dyle cevri yapabiliyo yabancı sítelerý incelemek ýs arkadaşlar burdan dünyadaký calýsmalarý takip edebýlýrlr tek yapmanız gereken hangý dýlde arama yapacağınız önce belýrle sonra çeviriyi otomatýk yapýyo her ne kadar 4+4 olmasada anlaşılabýlýr nítelýkte. Kolay gelsýn başarılar

Cvp:Kovan uçma delikleri kuzeye bakabilirmi?

Gönderen : muratakin - 06/02/2009 22:06

Bu yazıyı yazarken aklıma bu geldi bulunduğum yerde kapalı bir arıcı var yüz elliden çok arısı var güzel düzenli arılığın var.

Kovan sıralaması yaparken sırt sırtta koyuyor aralarında bakım yaparken gezecek kadar boşluk bırakıyor, yani bir sıra kovan uçma deliği güneye bakıyorsa bir sıranın ki si kuzeye bakıyor.

Kuzeye bakan arýlarýnda hiçbir sýkýntý yapamadýđýný söylüyor. Her iki yöne bakan arýlarýn farkýný gözlemleyebiliyor.

Avrupada ve Amerikada ki tabýmalý arýcýlýk yapan arýcýlarýn kovanlarýna bakarsanýz bazýлары kovanlar dörtlü gurup halinde p üzerine dizmipler, ikisi sýrt sýrta konulmuþ. Uçma deliði hiç göz önüne alýnmamýþ.

Bir yıl güneye bakan kovanda çok sýcak bir günde arýlar tabýdýklarý balý iþleyememiþ veya havalandýrmaý iyi yapamamýþ, k ballar dýþarıya akmýþ, kovan çevresi otlarýn içi belki iki parmak kalýnlýđýnda bal olmuþtu. Kuzeye baksa belki bu olmayabilirdi.

Saygýlar.

Kovan uçma delikleri kuzeye bakabilirmi?

Gönderen : egéhan - 06/02/2009 22:26

Karar verin artýk, yarýn arýlara gideceđim. Kuzeye mi çevireceđiz güneye mi?

Cvp:Kovan uçma delikleri kuzeye bakabilirmi?

Gönderen : cihat - 07/02/2009 14:08

bakýyorumda beyaz kovaný kovanýn uçma delikleri kuzeyemi güneyemi konusu iþgal etmiþ benim kisi güneye bakýyor bi pikaye yok ama unutulmamalıki arýcýlýk yöreye ve ortama göre deđipkendir. saygýlar