

Ayçiçeði cinslerinin verimi

Gönderen : muratakin - 25/04/2008 23:47

Ayçiçeði ekim alanları ekilen tohumların tamamına yakını hibrit tohum ama hibrit tohumlarında bal verimleri farklı farklıymış. Araştırdım genelde ekilen tohumlar TUNCA adlı bir tohum bu cins ayçiçeğinin bal özü verimi diğerlerine bakarak çok düşük mü açıysından bakarsak bu cinsin ayçiçeği zararlısı verem otuna karşı dayanıklıymış.bundan dolayı ekim yaygınlığı var. Aslında arıçılar açıysından önemli olan pioner (PAYNIR) cinsi tohumun ekildiği alanlardır.çünkü bu cinsin bal özü verimi yüksek verem otuna dayanıksızmış.

Bu durumda ayçiçeği alanlarına gidecek olan arıçıların eğer imkanları varsa seçme yapabiliyorlarsa cins araştırması yapma öneririm.

Saygılar.

Cvp:Ayçiçeği cinslerinin verimi

Gönderen : PEKERLİ - 26/04/2008 14:32

Selamlar;

Sayın hocam;Ayçiçeği ekim alanları ekilen tohumların tamamına yakını hibrit tohum ama hibrit tohumlarında bal verimleri farklı farklıymış.

Tephisiniz çok doğru (SANAY) isimli cinsi de araştırdığınız mı? Bilgilendirirseniz memnun olurum. Edirne'de birkaç yıldır fazlaca ekiliyor. Tekirdağ'da ikamet ediyorsunuz?

Saygılarımla
Ali Pekerli

Cvp:Ayçiçeği cinslerinin verimi

Gönderen : muratakin - 26/04/2008 20:49

Sayın Pekerli:

Hibrit sanay tohumu ekim alanı daha sınırlı çünkü ilaçlı tohum yabancı ot çykıyıp engelleniyor çapalama derdi yok ama ilacın etkisi olduğundan ekim daha az olduğundan onu konu etmedim.

Tunca hibrit ayçiçeği tohumu her yıl artarak ekiliyor. Sanayim yüzde 60 yer yer daha çok ekildiğini düşünüyorum. Arkasından pa tohumu geliyor.

Tunca ve paynır ayçiçeği çiçekleri farklıymış temmuz ayı gelince inceleme yaparız.

Benim düşüncem ve tahminlerim doğru çyarsa ileriki yıllarda ayçiçeği balı üretimi düşecek, bal üretimi için gelen gezginci arıçılar düşecekler.

Sayın Pekerli arıları size tam yüz km uzakta.

Saygılar.

Cvp:Ayçiçeği cinslerinin verimi

Gönderen : PEKERLİ - 26/04/2008 21:22

Sayın hocam TUNCA cinsi dediğiniz gibi zannedersen fazla nektar vermiyor. Geçen yıl yanımda 20 dönüm tunca cinsi ayçiçeği vardı arı hiç gitmedi desem yeri var.Bizim buralarda tunca cinsi pek ekilmiyor.

Genelde pioner (paynır) ekiliyor. Fakat son yıllarda sanay cinsi de ekiliyor.Sanay'ı ekmek çiftçinin iğine geliyor.Zannedersen Paynır'a göre sanay'da da nektar akımı düşük.Benim tecrübeme göre en fazla nektar paynır'da.

Saygılarımla

Cvp:Ayçiçeði cinslerinin verimi

Gönderen : demet - 27/04/2008 11:25

Tarımsal alanlarda arırcılık yapmak hiç güzel bir şey değil! BaPKasının ektiği ürüne muhtaçsın. Siz istediğiniz kadar ayçiçeğin tartıbyn, çiftçi kendisine önerilen ürünü ekecek, kendisine önerilen ilacı atacak.

Bizde geçen sene ilk defa tunca ektik. Bundan önce sanbro ekiyorduk. Arılar çiçekler kuruyana kadar deli gibi üzerinde çalıştıyla. Yakında başka ayçiçeği tarlaları olmasına rağmen tuncaya arıların ilgisi güzeldi. Arılar güzeldi bal yaptı. Ben tuncanın "tohum verimini beşenmedim o başka! Kuraklığında etkisi olabilir.

Geçenlere yine ayçiçeği tohumluğu, ilaç falan alıyoruz, çiftçiler dükkanda toplanmıyıp bir muhabbet gidiyor. Baktım raflarda arı ö sebep olduğu söylenen sistemik tohum ilaçları. Mühendise sordum bunu neye öneriyorsunuz: "Ayçiçeđine" . Nasıl olur !dedim; k firması bile ilaçlarının ayçiçeğinde ruhsatlı olmadığını söylerken siz bunu tavsiye ediyorsunuz? "Tarlada kurt varsa başka ne yapacaksın ki!" dedi. Oradan başka bir çiftçi söze katıldı: "Kızım hiç tohuma atılan ilaç arıya zarar verir mi? Ayçiçek büyüyünce zararlı falan olmaz!"

Ben başka ne diyebilirim ki! Mühendis bile bu ilacı tavsiye ediyorsa çiftçi ne yapsın!

Başka bir konuda ayçiçeği tohumlarının ekilme alanları. Büyük bir çiftçi yan yana iki tarlaya pioneerin iki farklı tohumluğunu ekmiş süper gelişme göstermiş ;çiçek açmıylar. Hasat zamanı gelmiş o da ne! Yki tarlada da tohum tutma sıfır. Oysa bu iki cins tohum asla yakına ekilmemesi gerekiyormuş; çünkü birbirinden döl almıylar. Çok zarar etmiş, sonra firmayla davalık falan olmuylar.

Diyor ki: Bu tohumlukların hepsi hibrit olduğu için bir bölgede hep aynı tohumluğun ekilmesi gerekiyor. Oysa çiftçi bunu bilmiyor, tohum firması da uyarmıyor. Halbuki; örneğin bir köyde çiftçiler anlaşıp aynı tohumluğu ekmeleri gerekiyor , yoksa verim almak mümkün değil.

Ayçiçeklerinde kendini tozlama oranı çok düşük bu yüzden arı gibi polinatörlere ihtiyaç var, ama birde yakında yanlıp tozlaşacak ayçiçek cinsi varsa durum felaket oluyor .

Bu yüzden ayçiçeği tohumlarının "kendi kendini tozlama" özelliklerini geliştirmeye çalışıyorlarmıyıp. Böylelikle yakında ayçiçek için arılara ihtiyaç kalmayacakmıyıp!!!

Cvp:Ayçiçeði cinslerinin verimi

Gönderen : BÉKERLÝ - 27/04/2008 15:06

Deđerli arı dostu;

Tarımsal alanlarda arırcılık yapmak hiç güzel bir şey değil! BaPKasının ektiği ürüne muhtaçsın. Siz istediğiniz kadar ayçiçeğin tartıbyn, çiftçi kendisine önerilen ürünü ekecek, kendisine önerilen ilacı atacak.

Ziraat mühendisleri arının ayçiçekte verimi %30 veya %35 civarında arttırdığından söz ediyorlar.Yani dönümünden ortalama 2 alan çiftçi ziraatçıların dediğine göre 250 kg ürünün 80 kilogramını arıya borçlu. Yani çiftçinin de kazancı var.

Genelde tarımsal alanlarda bal verimi de yüksek oluyor.Kaynaklar 1 dönüm ayçiçek tarlasının 5 kg ila 15 kg bal verdiğini söylüyor (nektar değil). Ortalama 10 kg diyebiliriz. Düşünecek olursak binlerce dönüm ayçiçeği nektarı alınmadan heba oluyor.Tonlarca bal ekonomiyeye kazandırılmıyor.Doğru politika yapılsa kaç ıpsize ekme kapısı olur acaba? Kaç gencimiz kahvehane köpelerinde kurtulur?

Yabancı ülkelerde çiftçilerin 30 dolara kovan kiraladığını ve kiraladığı kovanlara ürüne hiç bir ilaç atmayarak sahip çıktığını

Burada ilk önce devletin ilgili birimlerinin çiftçiyi bilgilendirmesi gerekiyor.Biz tabii ki elimizden geleni yapacağız ama yardım almadan ipimiz çok zor. Ynpallah iyi günler ileride.
