



TARIM VE KÖYİŞLERİ BAKANLIĞI SIVAS İL MÜDÜRLÜĞÜ YAYINIDIR.

YIL : 2 SAYI : 8

TARIM HAVZALARI ÜRETİM VE DESTEKLEME MODELİ TANITIM TOPLANTISI 7 AĞUSTOS 2009 TARİHİNDE SIVAS'TA YAPILDI.

Tarım Havzaları Üretim Ve Destekleme Modeli Tanıtım Toplantısı 7 Ağustos 2009 tarihinde Sivas Ticaret Odası Konferans Salonunda, Sivas Valisi Ali KOLAT, Sivas Milletvekili Selami UZUN, Tarım ve Köylüleri Bakanlığı Müsteşarı Vedat MİRMAHMUTOĞULLARI, Sivas Belediye Başkanı Doğan URGÜL, Kayseri Vali Yard., TÜGEM Genel Müdür Yrd. Dr. Tahir ŞENTÜRK, Kamu Kurum Müdürleri ve vatandaşların geniş katılımı ile gerçekleştirildi. Tarım ve Köylüleri Bakanlığı, Üreticiler, sivil toplum örgütleri ve özel sektörle bir bütünük içinde hız kesmeden çalışmalarına devam etmektedir. Tarımsal veri, bilgi ve teknolojiler tarımsal potansiyelimizi ile entegre edilerek Türkiye tarımının geleceğine yön verecek büyük bir çalışma başlatılmıştır.

İlk sayfa 4. sayfa



SIVASLI BESİCİLERE ET VE BALIK KURUMUNDAN BÜYÜK DESTEK

Sivas'ta Pazar bulma sıkıntısı çeken besiciler beslediği hayvanlarını satılabilmek için Adana ve Erzurum Et ve Balık Kurumlarına başvurdu. Bu besiciler için masraflı demek, yol fersinden dolayı Ülke ekonomisine kayıp demekti. Bunu önlemek için Et ve Balık Kurumu 18.08.2009 tarihinden itibaren Sivas'ta kesim kararını aldı. Anlaşma yapıldı Yıldız et kombinasyonunda besiciler hayvanlarını EBK elemanlarının nezaretinde kestirme imkanı elde etti.

İlk sayfa 2. sayfa

ORGANİK TARIM YAPAN KAZANACAKTIR

Organik tarım tamamen doğal yöntemlerle, sanayi bölgelerinden uzak, kimyasal ilaç, suni gübre ve hormon kullanılmadan yapılan tarımdır. Tarım İl Müdürlüğü'nce Sivas Havzası yolu güzergahında Ömer Mustafa'ya ait örnek meyve bahçesinde düzenlenen organik tarımda hasat programına; Vali Ali KOLAT, İl Müdürü Mehmet KAYA, İl Ziraat Odası Başkanı Ali PEK ve basın mensupları ile diğer davetlilerin katılımı ile gerçekleştirildi. Çevreye dost, doğal metotlar kullanıldığı için uzun vadede toprağın da verimini artmakta ve üründe miktar artış da sağlanmaktadır. Bu üstünlükleri nedeniyle organik ürünler dünyada hızla yükselen bir değer haline gelmiş ve 120 milyar dolarlık ciddi bir pazar olmuştur.

İlk sayfa 9. sayfa



TOHUMLUK PATATES SATIŞLARINDA ARALIKSIZ DENETİMLER



İl Tarım Müdürlüğümüzce Sivas Tarım ve Kırsal Kalkınma Stratejisi kapsamında lokal ürün deseninin geliştirilmesi hedefine uygun olarak patates tarımı incelemeye alınmış, yapılan araştırmalar sonucunda ilimizin patates üretim merkezi olabileceği sonucuna varılmıştır.

İlimiz patates hastalıklarından arı olması itibarıyla tarım bir cazibe merkezi olma yönünde ilerlemektedir. Bu özelliklerini dikkate alan Bakanlığımız 8 Tarımsal Araştırma Enstitüsü ve 3 üniversite ile birlikte yürütülen "Ulusal Patates Tohumluk Üretim Sisteminin Geliştirilmesi" projesinin "Tohumluk Üretim Alanlarının Tespiti" başlıklı alt proje çalışmaları sonucunda

İlk sayfa 6. sayfa



508 ADET TARIM MAKİNESİ İLİMİZ TARIMINA KAZANDIRILDI!

Bakanlığımız tarafından 2006-2010 Ulusal Tarım Stratejisi çerçevesinde Kırsal Kalkınma Yatırımlarının Desteklenmesi Programı uygulanmaya konulmuştur. İlimizde bu program içersine dahil edilmemiş. Kırsal kalkınma hamlesi ilimizde tarım üreticilerine, kırsal alanlarda bireysel veya bir arada yapacakları öz sermayeye dayalı projeli yatırımlar yapma imkanı sağlamaktadır. Bu projelerin hayata geçmesi kırsalda yaşayan nüfusun gelir seviyesinin yükseltilmesini sağlayacaktır.

Projenin uygulanmasına başlandı yıl itibarıyla il müdürlüğü olarak kırsal kalkınma kaynaklarından ilimizin maksimum seviyede faydalanması için gereken tüm çalışmalar hassasiyetle yürütülmüştür. Bunun sonucu olarakta 2006-2007-2008-2009 yıllarında toplam ekonomik yatırımların proje sayı: 52 olup toplam tutarı 18.213.991 TL dir. Projelere sağlanan hibe tutarı ise 9.106.996 TL dir. Ekonomik yatırımların yanı sıra 2007-2008-2009 Yıllarında Makine ekipman alımı için 268 proje hibe desteği alma hakkı kazanmıştır. Bu projelerin toplam tutarı 5.230.000 TL, uygulanan hibe miktarı ise 2.615.000 TL dir.

İlk sayfa 3. sayfa

DÜNYA SÜT
GÜNÜ

4. Sayfa

BITKİ KORUMA
ÜRÜNLERİNDE
REÇETELİ SATIŞ

5. Sayfa

EĞİTİM
TESİSLERİMİZ

6. Sayfa

PATATES
HASADI

7. Sayfa

GÖLOVA
İLCEMİZİ
TANIYALIM

8. Sayfa

1.000 KÖYE
100.000 KİTAP
KAMPANYASI

10. Sayfa



Değerli Çiftçiler ve Meslektaşlarım,

Tarım sektörü, gelişmişlik düzeyleri ne olursa olsun tüm ülkelerin ekonomik hayatında önemli bir role sahiptir. Tarım sektörü toplumun gıda ihtiyacını karşılayan beslenme odaklı bir sektördür. Gıda ürün ve hammaddelerini ülke sanayi sektörüne kanallı eder. Bu sayede istihdam ve sektörel ihracat unsurları ile gayrisafi ülke hâsılasına önemli katkı sağlar. Gerek sanayileşmiş ve gerekse sanayileşmekte olan toplumlar için vazgeçilmez iktisadi ve stratejik bir sektördür. Bugün gelişmiş ülkelerden ABD ve AB ülkelerinin, silah ve endüstri ihracat kazancının yanında ekonomilerinin bir diğer lokomotif gücünü tarım sektörü oluşturur. Bizim Ülkemizin de sahip olduğu muazzam tarımsal potansiyelin çok ciddi faaliyet kollarına yönlendirilmesi mevcut konjonktürel durumda bir kez daha ön plana çıkmaktadır. Gelecek de; insanın yaşaması için tarım, hayatın devamı için ise enerji sektörlerinin önemi daha da belirginleşecek, ayrıca bu iki sektörün meydana getirdiği çarpan gücün olduğunda bir enerji tarım olgusu da gündemin odağında yerini bulacaktır.

Kırsal bir yörede bulunan ilimizde, Tarım İl Müdürlüğümüzce hedeflenen planlı çalışmalar neticesinde, tarımsal verimlilik, işgücü verimliliği,

tarımsal kalkınma ve kırsal kalkınma politikalarını AB'de olduğu gibi bir bütün olarak belirlenip uygulanmaktadır. Böylelikle hayvancılık ürünleri, yem bitkileri ve yağlık bitkiler gibi temel ürünlerin üretim ve verimlerinin artırılmasının teşvik edilmesi, üretim planlaması yoluyla ihtiyaca ve ihracata uygun bir üretim deseni oluşturulması gibi konularda önemli çalışmalar yapılarak devlet ve milletin bulduğu mekanizmaları üretmiştir.

Bu bilinçle hazırlanmış olduğumuz Sivas Kırsal Kalkınma Stratejisi ve Eylem planları doğrultusunda yürütülmekte olan proje ve faaliyetler gözden geçirilerek gerekli görülen projelere devam edilmiş, yetersiz kalmış tespit edilen konular hakkında da yeni projeler üretilmiştir. Üretilen bu projelerin büyük bir kısmı ülkemizde bir ilk teşkil etmektedir. Bu proje ve faaliyetleri kamuoyu ile paylaşmak ve Sivas tarım potansiyelini tanıtmak amacıyla Sivas tarım yatırımcı rehberini hazırladık. Bu raporun Tarımsal Üretime Yatırım Yapmayı Düşünen Müteşebbislere yön göstereceğini ve ilimize yatırım yapmalarını sağlayacağını temenni ederek ilimiz için hayırlı olmasını dilerim.

Saygılarımla



Mehmet KAYA
Sivas Tarım İl Müdürü

KURDUĞUMUZ DEMONSTRASYONLAR ÇİFTÇİMİZE YÖN VERİYOR

Tarım İl Müdürlüğümüz tarafından düzenlenen "Tarla Günü" etkinliği kapsamında son 3 yıldır çeşit denemeleri yapılan hububat ve baklagil ürünleri hakkındaki gelişmeler anlatıldı. Tarım İl Müdürlüğü tarafından Sivas-Ankara Karayolu 10. kilometresi üzerinde bulunan arazilerde, çeşit denemeleri yapılan ürünler hakkındaki gelişmelerin ve özelliklerinin anlatıldığı programa Vali Yardımcısı Veyisel Çiftçi, Tarım İl Müdürü Mehmet Kaya, Ziraat Odaları Birliği Başkanı Ali Pek, Hububat üretici ve saccılar ve çiftçiler katıldı.

Vali Yardımcısı Veyisel Çiftçi tarımın Sivas'ın neredeyse bir ülke toprakları kadar yüz ölçümüne sahip olduğunu belirterek kaliteli elman sıkıntısı yaşadığını ve genellikle işsiz insanların tarıma yöneliğini söyledi. Tarım sektöründe kalifiye elemanların çalışmasıyla birlikte verimin artacağını belirten Çiftçi, "Biz atıyoruz ki üniversite mezunu, Ziraat Fakültesi mezunu insanlar tarıma uğraşın. Bu insanlar tarımı daha üst seviyelere getirsinler ve getir artsun." dedi.

Tarım İl Müdürü Mehmet Kaya ise tarımın insanlık için vazgeçilmez bir faktör olduğunu ifade ederek insanlığın geleceğinin tamamen tarıma bağlı olduğunu söyledi.

Tarımda mevcut olan değerleri korumamız yanında bu değerleri artırmanın önemli olduğunu belirten Kaya, "Tarımda sürekliliği ve her ortamda fark yaratmak gerekiyor. Sivas'ta yaklaşıp olarak 3 çeşit buğday üretimi var ve bu üretim ihtiyaca çok fazla cevap verememekte. Biz Tarım Bakanlığı'nın çağa teşkilat olarak buğday tarımını bu üretim ihtiyacı çok fazla cevap verememekte. Bu tarım Bakanlığının çağa teşkilat olarak buğday tarımını bu üretim ihtiyacı çok fazla cevap verememekte. Bu tarım Bakanlığının çağa teşkilat olarak buğday tarımını bu üretim ihtiyacı çok fazla cevap verememekte.



ve bununla beraber sürekli tarımsal faaliyetleri geliştirmeye yönelik çalışmalar yapıyoruz. Bu denemeleri ufak parselletirdiğimiz arazilerde demonstrasyon çalışmalarını ile, birbirinden farklı 9 çeşit buğday, 3 çeşit arpa ve 2 çeşit nohut çeşit denemesi yapıldı. Bu çeşitlerinde yapılan çalışmalar sonucunda (Da/kg) bazında en yüksek oranda verim alınan ürünleri tespiti yapılmış olacaktır.

2008 Yılında da Merkez İlçe Demiryazı köyünde Buğdayda yürütülen ve işlemlerinden ümit var olacaktır. Alparslan, Yıldırım, Doğu 88, Sönmez 2001, Karasu buğday çeşitlerinde, Cıldı-2002, Aydan-Hanım arpa çeşitlerinde, Mikhain 2002, Triticale çeşitlerinde yapılan çalışmalar sonucunda (Da/kg) bazında yüksek oranda verim sağlanmıştır. Bu çalışmalar sonunda ilimizde en uygun çeşitler belirlenerek, üretimi bu çeşitlere kaydırılması sağlanacaktır. Bunun sonucunda birim alandan üretilen ürün miktarı ve kalitesi artırımları Sivas çiftçimizin ve dolayısıyla ekonomimize katkısı artmış olacaktır.

BİÇERDÖVER KONTROLÖRÜ YETİŞTİRME KURSU

Bıçerdöverlerin hasat sezonunda, hasatta dane kayıplarını azaltılması ve tekniğine uygun bir hasat yapılması amacıyla İl ve İlçe Müdürlüklerimiz teknik personeline eğitim verildi. İlimiz Merkez ve İlçelerinde Bıçerdöverle hasatta meydana gelen dane ve sap kayıplarını il dane hasatlarının en alt seviyeye indirilmesini sağlamak amacıyla belirlenen talimatlar çerçevesinde, İl ve İlçe Müdürlüğümüz teknik personeli ile TARGEL projesi kapsamında Köy Merkezlerinde sözlü olarak görev yapan Ziraat Mühendisleri yönelik olarak İl Müdürlüğümüz de 08-12 HAZİRAN 2009 tarihleri arasında "Bıçerdöver Kontrolörleri Yetiştirme" kursu düzenlenmiştir. 5 gün süreli kursta değişik ilçelerden Tarım Danışmanı ve İl Müdürlüğü personellerinden 40 kursiyer iştirak etmiştir. Yapılan kursta başarılı olanlara "Bıçerdöver Kontrolör" belgesi verildi.

Düzenlenmiş olan bu kursun sonunda, sertifika alan kontrolörlerle oluşturulan kontrol ekibi tarafından bıçerdöverle hasatta dane kaybı kontrolleri yapılacaktır. Her yıl olduğu gibi bu yıl da yapılacak bıçerdöver kontrollerinde uyulması gereken esasları belirleyen Valilik Tebliği yayınlanmış ve Müdürlüğümüz tarafından bütün Kaymakamlıklara, Belediyelere ve Köy Muhtarlıklarına gönderilmiştir.





GÜBRELEME AMACIYLA TOPRAK ÖRNEKLERİNİN ALINMASI ve GÜBRELEMENİN ÖNEMİ

Gübre kullanmadan önce çiftçi toprağını mutlaka analiz ettirmeli ve toprak analiz raporuna göre gübre kullanmalıdır. Ancak, toprak analizlerinden beklenen yararların sağlanabilmesi için, analiz edilen toprak örneklerinin usulüne uygun olarak alınmış olmaları gerekir. Usulüne uygun alınmamış bir örneğin analiz sonucu, kıyıcı yanlış yola sevk edilebileceği gibi aynı zamanda para ve zaman kaybına da neden olur. Bunun içindir ki toprak örneğinin usulüne uygun olarak alınmalarına özen gösterilmelidir. Tek Yıllık bitkiler: Tarla bitkileri için her ekim döneminden önce toprak numunesi alınarak tahlil edilir. Bunun için toprak yüzeyindeki bitki artıkları el veya kürek ile hafifçe temizlenir ve "V" şeklinde çukur açılır, çukurun herhangi bir yüzünden takriben 3-5 cm kalınlığında toprak dilimi, üst toprak atılmadan alınır. Numunelerinin toplanmasında ve karıştırılmasında metal ya da galvanize kova yerine plastik kovalar kullanılmaktadır. Tarlanın büyüklüğüne göre 10-15 yerden, araziyi temsil edecek şekilde, alınan toprakların tamamı temiz bir bez veya naylon üzerine serilir, iyice karıştırılır, kesekleri ezilir, bitki ve taş parçacıkları aykırılır. Daha sonra bu karışımdan 1 kg kadar toprak temiz bir torbaya konular, üzerine gerekli bilgileri yazılan 2 etiketten biri torbanın içine diğeri torbanın ağzına bağlanarak tahlil için ilgili laboratuara gönderilir. Ancak numunenin naylon poşete konulması halinde fazla nemin uçuşması ve etiketin zarar görmemesi için birkaç yerinden delik açmaya ve ayrıca etiket bilgilerin, silme riskine karşı, kuruşun kalemle yazılmasına özen gösterilmelidir.

Cok yıllık bitkiler (Bağ ve meyve bahçeleri): Meyve bahçelerinden numune, ağaç taç tedüçümü üzerinden ağaç büyüklüğüne göre 4-8 noktadan alınmalı ve ağaç kök seviyesine inilmelidir. Bunun için bağ ve meyve bahçelerinin gübrelenmesinde tesis yılında 0-30cm, 30-60cm, 60-90cm; tesisin sonra ise 0-30cm, 30-60cm derinlikten numune alınır; aynı derinlikten alınan numuneler paçal yapılarak her bir derinlikten elde edilen karışımdan 1 kg kadar toprak bez yada naylon torbalarla konular, yıllık bitkilerde olduğu gibi, etiketlenerek tahlile gönderilir. Ancak çok yıllıklarda zaman ve emekten tasarruf sağlamak için toprak burgusu kullanmak daha uygundur.

GÜBRELEMENİN ÖNEMİ:

Toprak analizlerinin amacı; toprakta bulunan bitki besin maddesi miktarlarını tespit etmek suretiyle o toprakta yetişirilecek bitkilerin istediği gübre cinsini, miktarını ortaya koymaktır. Bunu bilmek karlı bir gübreleme için esastır.

Toprak analizi yapılmadan gübre kullanılacak olursa aşağıda sıralanan yanlışlıklar yapılabilir:

Gereğinden daha çok gübre kullanılmış olabilir; böylece gerekli miktardan daha çok masraf yapıldığı gibi fazladan verilen gübre toprağa ve ürüne olumsuz etkiler yapar. Ayrıca fazladan kullanılan gübreler taban suyunu da kirletir ve içme suyu olarak kullanılamaz hale getirirler. Bitkinin istediğinden daha az gübre kullanılmış olabilir ki, bu takdirde de toprakta bitkinin istediği bitki besin elementleri eksik olduğu için arzu edilen verim ve ürün kalitesine ulaşamaz.

Yanlış cins gübre kullanılmış olabilir; bunun sonucu olarak da ürün verimi düşer veya üründe bir arız olmayabilir yani gübre için harcanan para çiftçiye bir yarar sağlamadığı gibi ülke ekonomisine de zarar verir.

Yanlış zamanda ve yanlış şekilde gübre kullanılmış olabilir; bunun sonucu olarak da gübrelemeden beklenen fayda sağlanamaz.

Gübrelemede yapılan hataların giderilmesi ve toprakların kirlenmesine engel olmak için bakanlığımız 2009 yılında gübrelemenin toprak tahliline göre yapılmasını sağlamak amacı ile toprak tahlilı yapılan çiftçilere dekara 2,5 lira teşvik ödemesi getirdi. Ayrıca 50 dekar ve üzerindeki arazilerin gübre teşvikinden yararlanabilmeleri için toprak tahlil şartı getirilmiştir.

Laboratuvarımız 2004 yılından beri faaliyet göstermektedir. Laboratuvarımızda verimlilik analizlerinin tamamı yapılmaktadır. Makro bitki besin elementlerinin yanı sıra mikro bitki besin elementlerinin de analizleri yapılmaktadır.

TOPRAK TAHLİL LABORATUVARI

Sivas tarım il müdürlüğü bünyesinde hizmet veren toprak tahlil laboratuvarı ilki 2004 yılında kuruldu. 2004 yılından beri Sivas ili ve ilçelerinden gelen toprakların analizlerini yaparak

çiftçiler gübre kullanımında tavsiyelerde bulunmaktadır. 2004 yılında getirdi toprak tahlil aracı ve sabit laboratuvar olarak 1725 adet toprakta analizler yapıldı ve çiftçiye analiz sonucuna göre ve çiftçinin üretimini yaprak istediği ürüne göre gübre tavsiyesinde bulunuldu.



Murat ATA
Ziraat Mühendisi
Ç.E.Y. Gübre Müdürlüğü

Yıl	Yapılan Numune sayısı
2004	1725
2005	2152
2006	358
2007	462
2008	273
2009	

(Ağustos Ayı itibarıyla) 647

Yıllar itibarıyla yapılan toprak tahlil sayısı

Laboratuvarımızda toprakların Azot, fosfor, potasyum gibi makro bitki besin elementleri yanı sıra Demir, Çinko gibi iz elementleri analizi ve atılacak gübre miktar tavsiyelerinde verilmektedir.

Laboratuvarımızda bitki besin elementlerinin miktar yanı sıra toprağın fiziksel analizleri bünye iştah pH tuz kireç özelliklerine de bakılmaktadır.

Gübre fiyatlarındaki artış ve taban suyunu meydana gelen nitrat kirliliği gibi sebeplerle gübreleme yapılariken toprak tahlilinin yapılması her geçen gün daha fazla önem kazanmaktadır.

Tarım Ve Köy İşleri Bakanlığı da konusunun önemini n farkında olarak 2005 yılında toprak tahlilı yapılan çiftçiler desteklendi. 2009 yılında ise desteklemenin yanı sıra 50 dekar ve üzeri arazilerde toprak tahlilini gübre teşvik almak için şart koştu.

SÜNE MÜCADELESİNDE SON DURUM

Bilindiği üzere hububat en önemli zararlılarından biri olan süne ile mücadele yapılmadığı takdirde ortalama %70 hasta bazen de %100 e varan zararlar söz konusu olmaktadır.

2009 yılına kadar Müdürlüğümüz tarafından yapılan plânk çalışmalarında sünenin başarıyla ulaştırıldığı il Müdürlüğümüzde oluşturulan ekipler tarafından belli program dahilinde her yıl merkez ilçe ve 7 ilçede (Albinyayla, Gemerek, Kangal, Şarkışla, Ulaş, Hafik, Yıldızeli) ikibahar kışlak, kıymedendirme, yumurta ve nimf surveyleri benzeri bir şekilde yapılmaktadır. Survey sonuçlarında gerekli görülen yerlerde zaman kaybedilmeden ilaçlama çalışmaları başlamaktadır. Daha öncelikli yıllarda olduğu gibi bu yılda da Süne popülasyonunun ilimizde ekonomik zarar eşliğinin (m² de 10 adet nimf) çok altında olduğu ve herhangi bir kimyasal mücadeleye gerek kalmadığı şu ana kadar yapılan çalışmalardan anlaşılmaktadır.Bu sonuç tarım camiası için sevindireci bir sonuçtur.

Yanlış anlama ve bilgilendirmelerin önüne geçilebilmesi için il Müdürlüğümüz tarafından yapılan çalışmalara çiftçi birlik temsilcileri, Toprak Mahulleri Ofisi temsilcisi, buğday alımı yapan tüccarlar ve çiftçilerimizin de dahil edilerek bizzat yapılan bu çalışmalarda yerinde görmelerini sağlayarak yanlış bilgi ve anlatımların önüne geçilmesini amaçlıyoruz.

Sonuç olarak ilimiz süne ile mücadele yapılmayan birkaç il den birisidir. Yapılan çalışmalar göstermiştir ki süne mücadelesinde ilçe mücadeleden çok kültürel tedbirler fayda sağlamaktadır.



MODERN TARIM MAKİNELERİ KIRSAL KALKINMA PROJESİYLE SİVAS TARIMINA KAZANDIRILDI

başarıları / sayfası

İçinde bulunduğumuz yıl itibarıyla bakacak olursak 2009 Yılı Makine Ekipman Destegi için 365 proje başvurusu yapılmıştır. İlk etapta ilimize ayrılan ödenek azlığından dolayı 125 proje kabul görmüş projelerin toplam tutarı 1.630.000 TL olup bu tutarın 815.000 TL 'si hibe olarak verilmiştir.Bakanlığımız nezdinde yapılmış olduğumuz girişimler sonucu ek ödenek sağlanmıştır.Bu ek ödenek ile de müdürlüğümüze müracaat edip hibe desteği almayan 240 projeye de hibe desteği verilecektir. Bu uygulama ile birlikte ilimize ait makine konusunda gelen hibe miktarı 3.673.465,50 TL olacaktır.

Yukarıda belirtilen projelerin gerçekleştirilmesi başlamış olup bu kapsamda alet makine projeleri sonucunda alınan makinelerin teslimine Koyunhisar İlçemizde 8 adet hibe desteği alan makinelerin dağıtımını yaparak başladık. 2007-2008-2009 Yıllarında Sivas ilimiz çiftçisinin hizmetine toplam 508 adet Makine, Ekipman kazandırılmıştır.





TARIM HAVZALARI ÜRETİM VE DESTEKLEME MODELİ HAYATA GEÇİRİLDİ.

Asiye Gültepe / Sivas

Tarımda yeni bir yaklaşım; Kalkınma Planları, Hükümet Eylem Planı ve Tarım Kanunu kapsamında Tarım ve Köylüleri Bakanlığına verilen görev doğrultusunda; iklim, toprak, topografya, arazi sınıfları ve kullanım şekillerine dayalı veriler değerlendirilerek Türkiye de ilk defa 30 adet tarım havzası belirlenmiştir. Ülkemizde 30 yılı aşkın süre içerisinde elde edilen, ancak bir araya getirilerek yeterince kullanılmayan veriler, anlamlı bir şekilde değerlendirilerek havzaların özellikleri ve ürünlerin istekleri karşılanılmış, havzalarda yetiştirilebilecek en uygun ürünler belirlenmiştir. Çalışma 4 ana bileşenden oluşmaktadır:

1. Veri Tabanı; İklim, toprak, topografya gibi arazi bilgileri ile Tarım ve Köylüleri Bakanlığı ÇKS kayıtları, TOBB, TÜİK, DTM, FAO, OECD, DTO gibi ulusal ve uluslararası kurum kuruluşlardan sağlanan 527 milyon veriden oluşmaktadır.

2. Tarım havzaları; İklim, toprak,

topografya, arazi sınıfları, arazi kullanım kabiliyeti, ülkemizin idari yapısına uygun ilçe idari sınıfları, ürün deseni benzerliği ve uzman görüşleri dikkate alınarak belirlenmiştir.

3. Talep-Tahmin; Arz ve talep dengesine göre, belirlenen havzalarda yetiştirilecek ürünlerin planlamasında, üretim, tüketim, dış ticaret, fiyat, nüfus, GSMH, GSYİH verileri kullanılmıştır.

4. Karar Destek Sistemi; Destek bütçesinin belirlenen havza ve ürünlere göre optimum dağılımını gerçekleştirerek, üreticinin refahına en üst düzeye çıkarmak üzere analizler yapılarak karar vericilere sunulmaktadır. Türkiye Tarım Havzaları Üretim ve Destekleme Modeli ile:

- * Tarımsal desteklemeler daha etkin bir şekilde kullanılacak
 - * Arz açığı olan ürünlerde üretim artışı sağlanarak, kamu finansmanı yükü azaltılacak
 - * Doğel kaynakların korunması ve sürdürülebilirliği sağlanacak
 - * Türkiye'nin AB'ye uyum sürecinde olası gelişmelerin önemli tarım ürünleri üzerine etkilerinin analizi yapılacak
 - * Muhtelif senaryolara göre üretim planlanacak.
- Örnek olarak; halen prim desteği ödenen 16 üründen planlama öncesi toplam 35.3 milyon ton üretim ve 23.4 milyar TL'lik üretim değeri elde edilirken, önerilen havza modeli ile verimli alanda 42.4 milyon ton üretim ve 28.7 milyar TL üretim değeri elde edilmektedir.

Böylece planlama ile yaklaşık 5.3 milyar TL'lik üretim değeri artışı sağlanacaktır.



Dünya Süt Günü

21 Mayıs Dünya Süt günü Sivas Tarım İl Müdürlüğümüz tarafından düzenlenen programla kutlandı. Dünya Süt Günü etkinlikleri kapsamında, Sivas Vali Yardımcısı Kemal ŞAHİN, Kurum Müdürleri, diğer yetkililer ve çok sayıda öğrenci katıldı.

Program Dünya Süt Günü kapsamında ilk tören, öğrencilerin Vali Yardımcısı Kemal Şahin ve İl Tarım Müdürü Mehmet Kaya öncülüğünde 50.Yıl Sesi önünden başlayarak yürüyüş ile start aldı.

Yürüyüşe katılan öğrenciler slogan ve tezahüratlarla Kongre Müzesi Bahçesi'ne buluştu.

Buradaki programın açılış konuşmasını yapan İl Tarım Müdürü Mehmet Kaya;

"Uluslararası Sütçülük Federasyonunun (IDF) 1956 yılında aldığı bir karar gereği 21 Mayıs tüm üye ülkelerde 'Dünya Süt Günü' olarak kutlanmaktadır. Ülkemizde 1991 yılından beri 21 Mayıs ve bunı kapsayan hafta Süt Haftası olarak kutlanmakta ve 'Süt Tüketimini Artırma Kampanyası' düzenlenmektedir.

Bilimsel çalışmalar iyi beslenmeyen toplumların güçsüz, sağlıklı, hastalıklara dayanıksız ve başarısız olduklarını göstermiştir. İl Müdürlüğü olarak bizler çeşitli etkinliklerimizle süt tüketimini arttırmaya yönelik çalışmalar yapmaktayız. Bunlardan birisi olan ve 3 yıldır uyguladığımız Genç Gıda denetçileri projemizle, her yıl geleceğimize olan 1000 çocuğumuza gıda, kişisel temizlik ve hijyen konularında bilgilendirilerek güvenilir gıda temini ve tüketiminin sağlanması, toplumsal gıda bilinci oluşturmaya katkı sağlanması, sağlıklı genç nesiller ile geleceğimizin teminat altına alınması amaçlı gerçekleştirilmektedir. Sağlıklı bir nesil için; Tüm yurtta



çeşitli faaliyetlerle kutlanacak olan Dünya Süt Günü'nün bir parçasını oluşturan bu etkinliğimizin tüm halkımıza faydalı olması dileğinde bulundu.

Vali Yardımcısı Kemal Şahin'de sütün önemi üzerinde durarak, sütün sağlıklı tüketilmesini gerektiğini belirtti. Sütün her yaşta sağlıklı olarak tüketilmesi gerektiğini ifade eden Şahin, çocuklara süt tüketimini konusunda telkinlerde bulundu.

Konuşmaların ardından törene destek veren kuruluşlar

tarafından öğrencilere süt ürünleri dağıtılırken, müzik eğlence programı sırasında, öğrenciler tören boyunca renkli görüntüler oluşturarak programa ayrı bir renk kattılar.





SIVASLI BESİCİLERE ET ve BALIK KURUMUNDAN BÜYÜK DESTEK



İkizlerci İ. sayfoto

Et ve Balık Kurumu Genel Müdürü Sn.Bekir ULUBAŞ'tan alınan bilgiye göre Erzurum Et ve Balık Kombinasi elemanları her ayın ilk ve son haftasının Çarşamba ve Perşembe günleri Sivas'a gelerek kesim yapacak soğutucu trları ile Sivas'ın etini tüketim merkezlerine taşıyacak. Bir ay boyunca kesilen hayvanların bedelini peşin ödeyecek. Besi hayvanı kestirmek isteyen Tar-Et Projesine dahil besiciler en yakın tarım Kredi Kooperatiflerine müracaat edip sıra alacak. Tar-Et Projesine kayıt yaptırmamış besiciler ise sıra almak için Sivas Tarım İl Müdürlüğü Kontrol Şb.müdürlüğüne veya en yakın İlçe Tarım Müdürlüğüne, veya Erzurum Kombina Müdürü İsmail ATASEVER'e 0 538 827 23 32 no.lu telefonundan ulaşarak kesim için sıra alabilecektir". Dedi.

DONDURMACILAR DENETLENDİ

Dondurma üretici ve satıcıları ile 04.06.2009 tarihinde İl Tarım Müdürlüğünde bir toplantı düzenlendi ve bu toplantıda dondurmanın üretiminde ve satışında uyulması gereken hijyenik şartlar firma sahipleri ve İl Tarım Müdürlüğümüz yetkilileri tarafından bir karara bağlandı .

04.06.2009 tarihinde yapılan toplantıda alınan kararlar doğrultusunda; dondurma satış yapan görevlilerin herhangi bir kontaminasyonu önlemek için eldiven , kep , bone, şapka vb. kullanması sağlanmalıdır. Dondurma üretim ve satışında çalışan işçilerin saç, bıyık, sakal ve kollarının örtülü olması gerektiği, dondurma satış yerlerinde bez veya havlu kullanılmaması bunun yerine tek kullanımlık kağıt havlu kullanılması gerektiği ve Gıda ile Temasta Bulunan Madde ve Malzemelerin Piyasa Gözetimi, Kontrolü ve Denetimi ile İyleri Sorumluluklarına Dair Yönetmelik (Karar:5179 R.Gazete: 30.03.05-25771)'ye uygun üretim ve satış yapılması sağlanması konusunda fikir birliği beyan edildi.

Halkımızın güvenle dondurma tüketmesi için Kontrol Şube uzman ekiplerince dondurma üretim ve satış yerleri denetlenmiş olup uygun üretim ve satış yapmayan işyerlerine yasal işlem uygulanmıştır.



Topraksız Tarım Bacasız Sanayi



Dünyada anlı kovan sayısı bakımından 6.898.000 adet anlı kovan ile Çin birinci sırada yer almakta olup yine 257.000 ton bal üretimi ile Çin birinci sıradaki yerini korumaktadır. Türkiye ise bu sıralamada 4.650.000 adet anlı kovan sayısı ile ikinci sırada yer almasına rağmen 82.336 ton bal üretimi ile bal üretimi sıralamasında dördüncü sıraya düşmektedir. Bu durum ülkemizde kovan başına bal üretiminin düşük seviyelerde olduğunu göstermektedir. (Ülkemizde kovan başına bal verimi yaklaşık olarak 18 kg civarındadır.) Ülke genelinde ise Muğla il 529.708 adet anlı kovana ile birinci sırada yer almakta olup yine Muğla il 8.659 ton bal üretimi ile birinci sıradaki yerini korumaktadır. Sivas ise 135.000 adet anlı kovan varlığı ile kovan varlığı bakımından üçüncü sırada yer alıp 2.688 ton bal üretimi ile bal üretimi sıralamasında dördüncü sırada yer almaktadır. İlimiz 2.848.767 dekar toplam bir arazi alanına sahip olup bu alanın 1.207.916 dekarlık kısmı çayır ve mera arazisidir. Son yıllarda Bakanlığımızın uyguladığı yem bitkileri desteklemesi projesi dahilinde korunga, yonca ve benzeri yem bitkileri ekilişleri artmış bulunmaktadır.

Bu durum öncelik açısından son derece büyük bir önem arz etmektedir. Mevsimel bakım ve besleme çalışmalarının zamanında ve etkin olarak yapılması, genç ana an ile çalışmanın önemi, bölgemize uygun an rklı ile çalışılması, an ürünlerinin çeşitlendirilmesi, flora takibi yoluyla gezginci öncelik yapılması, Sivas balının marifetliliği bal üretimini artırılmasında rol oynayacak çalışmalardır.

Bu nedenlerle İl Müdürlüğümüz öncelik çalışmalarına büyük önem vermektedir. Bu kapsamda çalışma programımız içinde yer alan Ançlık Kursları düzenleyerek teknik anlamda çiftçilerimizin gelişimine katkıda bulunmaktadır.

Bitki Koruma Ürünlerinde Reçeteli Satış Eğitimi Verildi

Bitki Koruma Ürünlerinin aşırı dozda ve bilinçsiz olarak uygulanması insan ve çevre sağlığı açısından çok büyük riskler doğurmaktadır. Belirtilen bu ve benzeri olumsuzlukların önüne geçilebilmesi ve kayıt dışı ilaç kullanımının engellenmesi için Tarım ve Köyişleri Bakanlığı tarafından hazırlanan "Bitki Koruma Ürünlerinin Reçeteli Satış Usul ve Esasları Hakkında Yönetmelik", 12 Şubat 2009 tarih ve 27139 sayılı Resmî Gazetede yayımlanarak yürürlüğe girmiştir. Bu tarihten itibaren bitki koruma ürünlerinin satışında reçete kullanımı zorunlu hale gelmiştir. Yönetmelik kapsamında 29-31 Aralık 2008 ve 05-09 /01/2009 tarihlerinde İl ve İlçe Tarım Müdürlüklerinde Bitki Koruma işlerinden sorumlu teknik personele ile Tar-Gel projesi kapsamında görev yapan sözleşmeli personeller eğitime tabi tutulmuş ve yapılan sınav sonucunda başarılı olanlara "Reçete Yazma Yetki Belgesi" verilmiştir.

Yine yönetmelik çerçevesinde İl Müdürlüğümüzdeki mühendisler ile Müracaata bulunan Kamu İktisadi Kuruluşları, İktisadi Devlet Teşekkülleri, Kooperatifler, Üretici ve Çiftçi Birlikleri ve Ziraat odası gibi kuruluşlar ile resmi ve özel kuruluşlarda çalışan ziraat mühendisleri için 13-17/04/2009 tarihleri arasında 5 gün süreli "Bitki Koruma Ürünleri Reçeteli Satış Usul ve Esasları" konsulu eğitim düzenlenmiş olup eğitim sonunda yapılan sınavda başarılı olan ve yönetmelikteki şartları yerine getiren kursiyerlere Reçete Yazma Yetki Belgesi verilmiştir.





SIKI DENETİMLER İMHALARI GETİRDİ

Bakanlığımızın hazırlanmış olduğu 2009 Yılı Denetim ve izleme programı kapsamında Gıda zincirinin tüm aşamalarında, tüketici sağlığının korunması ve güvenli gıda arzının sağlanması amacıyla, İl Müdürlüğümüz tarafından Mayıs ayı içerisinde gıda üretim ve satış yerlerine yönelik bilgilendirme amaçlı toplantı, denetim ve Mavi Bayrak ile ödüllendirme çalışmaları yürütüldü.

İl ve ilçelerimizde 254 işyeri denetlenmiştir. Bakanlığımızın programı gereği işyerlerinden, 20 adet içki ve diğer gıdalardan numune alınmıştır. Sağlıklı koşullarda üretim yapan 4 adet gıda imalathanesi, faaliyetten men edilerek 1.120 TL para cezası uygulanmıştır. Yapılan denetimlerde son kullanma tarihi geçmiş toplam 275 kg maddesine el konulmuş; 90 kg meyve aromalı şeker, 90 kg kokum, 10 kg aeytin, 25 kg vanilyalı kremalı bisküvi, 270 adet mısır çipsi mısır çerezi, 27 adet nane limonlu içecek ve diğer gıda maddeleri olmak üzere toplam 275 kg gıda maddesi, son kullanma tarihi geçmiş ve sağlıklı olduğu için imha edilmiş olup bunları satan 4 gıda satış yerine ayrı ayrı her işyerine 1.120 TL idari para cezası kesilmiştir.

7 işyeri izin başvurusunda bulunmuş, teknik ve hijyenik koşulları sağladıkları için 7 işyerine Çalışma izni ve Gıda Sicili ile Üretim izni belgesi düzenlenmiştir.



TOHUMLUK PATATES SATIŞLARINDA ARALIKSIZ DENETİMLER



Sayınlar 1. sayfa

İlimiz Kangal, Şarkışla ve Yıldızeli ilçelerinin tohumluk patates üretimine uygun olduğuna karar verilerek bu bölgelerin "Tohumluk Üretim Alanı" olarak ilan edilmesi kararlaştırılmıştır.

Bu uygulamaya ile belirlen bölgelerde patates üretiminde orijinal, sertifikalı ve üzeri kademelerde tohumluk kullanma şartı getirilmiştir. Özellikle son yıllarda iç ve dış karantinaya tabi Patates Sigil Hastalığının Nevşehir, Niğde ve Ordu illerinde görülmeyle başlamasıyla buralarda tohumluk patates üretimi yasaklanmıştır. Bu illerdeki tohumluk patates üreticileri büyük oranda ilimize gelmişlerdir. Patates Sigil Hastalığının etmeni bir fungus olup, toprakta uzun yıllar dayanıklı spor halinde yaşadığı için mücadelesi güç bir hastalıktır. Bugün bilinen bir kimyasal mücadelede % 60-70' lere varan ürün kaybına neden olmaktadır. Buluşuk olduğu alanlarda 30 yıl süre ile patates ekimi yasaklanmaktadır. Müdürlüğümüz tarafından sıkı

karantina tedbirleri ile iç ve dış karantinaya tabi bu hastalığın buluşuk olduğu illerden gelen patates satıcılarının ilimize girişleri engellenmektedir. Bu kapsamda İl ve İlçe sarmı pazarları gezilmekte, gece gündüz demeden denetimler yapılmakta ve gelen ihbarları anında değerlendirilmektedir. İhbar üzerine Merkezce bağlı Hocabey

Köyüne gidilmiş ve Ordu ilinden gelen şahıslar tarafından tohumluk olarak patates satışı yapıldığı tespit edilmiştir. Getirilmiş oldukları yaklaşık 10 ton patates Müdürlüğümüz ve kolluk kuvvetleri işbirliğiyle el konularak 6968 sayılı Ziraî Mücadele ve Ziraî Karantina Kanununun 16. ve 52 maddesinde geçen yasak ve tedbirlere uymayanların 3 aydan 6 aya kadar hapis ve 500 liradan 2000 liraya kadar ağır para cezası ile cezalandırılır ve nebatatın müsaderesine karar verilir hükmüne göre savolığa suç duyurusunda bulunulmuştur. Patates Sigil Hastalığının ilimize girişinin önlenmesi için çiftçilerimize de önemli görevler düşmektedir. Sertifikalı patates tohumluğu kullanılması, Kaynağını bilmediğimiz patates tohumluklarının alınmaması, Seyyar satıcılarından tohumluk almadan önce mutlaka "Ziraî Karantina Taşma ve Satış Sertifikasının" sorulması, belgesi bulunmayanlardan kesinlikle tohumluk alınmaması ve durumun İl ve İlçe Tarım Müdürlüktenme bildirilmesi Ziraî Karantina Taşma ve Satış Sertifikası var ise satılan patatesin yemeklik mi? yoksa tohumluk mu? Olduğuna dikkat edilmesi, yemeklik olarak alınan patateslerin kesinlikle tohumluk olarak kullanılmaması gerekir.





PATATES HASATI, STANDARDİZASYON, PİYASAYA ARZ MUHAFAZA ve NAKLİYE

Sebzeler içinde hasat en zor olanıdır. Stolon boyuna ve oluştuğu yere göre patatesler toprağın 5-10 cm altında, bitkiden değişik uzaklıklarda ve derinliklerde bulunurlar. Hasat sırasında bütün patateslerin zedelenmeden çıkarılması oldukça güçtür. Acemi işçilerle hasat yapıldığında zedelenen ve toprakta kalan yumru sayısı artar. Toprak üstünde dal ve yaprakların sararması ve kuruması normal hasat zamanının geldiğine işaret eder. Fakat turfanda patates yetiştiriciliğinde bu kadar uzun süre beklenmez. Patatesler bazen ceviz, bazen tavuk yumurtası büyüklüğünü alıncaya hasat edilir. Bu dönemde henüz stolonlarla patateslerin iğisi tam kesilmemiştir. Toprağı gevşetmek ve biti beraber yumru alınmasını daha kolaydır. Normal olgunlukta stolonlar çürüdüğü için patatesler serbest durumdadır. Hasat, değişik aletler kullanılarak yapılır. Bunların en basiti çatal bel ve çatal çapalardır. Sebze bahçelerinde ve ufak üretim alanlarında bu aletler kullanılır. Biraz daha büyük işletmelerde bu aletlerle söküm yapmak oldukça güç ve zaman alıcıdır. Bunların yerine puluk alır. Pulukta toprak devrilir. Böylece toprak altındaki yumru toprak yüzüne çıkarılır. Sonra çatal çapalar veya ucu küçü dırgenlerle yumru topları. Sepetlere doldurulur. Dikkat edilirse burada da işçilik yine fazladır. Daha geliştirilmiş şekli çarklı patates makinesi ile yapılır. Alet bir yandan toprağı gevşetip, diğer yandan patatesleri toprak yüzüne çıkarır. Böylece hasat için sadece patatesleri toplamak kalır.

Daha ileri bir hasat tekniğiyle, toprağı gevşeten patatesleri topraktan çıkartıp bir elek üzerine alan ve daha sonra da bir bant yardımı ile romörke yükleyen aletler geliştirilmiştir. Böylece hasat zorluğu tamamen ortadan kaldırılmıştır. Bu teknolojiye günde 20-30 dekar yerli hasat eden, kendi motor gücü ile hareket eden özel patates hasat makineleri vardır.

Hasat sonrası, hastalıklı, yara ve berekeli olan patatesler ayıklanır. Bir dekar yerden yaklaşık 1000-4000 kg arasında ürün alınır. Turfanda yetiştiriciliğe ürün miktarı 1500-2500 kg arasındadır.

Standardizasyon

Türk Standartlar Enstitüsü TS 1223 standardına göre, turfanda patateslerin genel özelliklerinde patates yumru, bütün sağlam, temiz, sık yapılı, çatlamamış, çeşidin normal şekil, renk ve görünüşünde olmalı, kesik veya bereler, yeşil renk, kimyevi gübre ve diğer kimyasal madde kalıntıları, anormal dış nem, yabancı koku ve tat bulandırmamalıdır.

TS 1222'ye göre, normal patateslerde genel özellikleri ise, patatesler normal görünüşte, sağlam, temiz sık yapılı, filizlenmemiş olmalı, üzerinde anormal dış nem, yabancı koku, görünüşlerine veya ticaret değerlerine zarar verecek dış veya iç kusurlar bulunmamalıdır. Ayrıca patateslerin kabuğu iyi oluşmuş bulunmalı ve yumru derin veya yüzeyini 1/4'ünü geçen yüzeyel patates yumru uyuzu (potato scap) etkileri, önemli kemirilme, çatlaklık, donma, yeşil buruşma şekli bozukluğu ve çürüklük olmamalıdır.

Turfanda patateslerde boylama elek veya ağırlık esasına göre yapılır ve bunlardan ancak birisi kullanılır Patatesle sadece bir sınıfına bulunur.

Turfanda patateslerde, yumrunun yeşil renge dönüşmesine % 1, patates mütelyosüne % 1,5, alıncaya olanlarına % 2 ve toplam olarak % 4 özellik tolerans tanımlanmıştır. Boy toleransları büyük boy için 28 mm'den küçük ağırlıkça 20 g'dan az yumrudan en çok % 3 oranında bulunabilir. Bunun tersi küçük boy için geçerlidir.

Normal patateslerde boylama yapılırken, 38x35 mm boyutlarındaki kare delik eleklerinin üstünde kalacak boyda olanlar ayrılır. Bu patatesler içinde bir sınıf patatesler de vardır. Genel özellik toleransı ağırlık % 6 ve boy toleransı % 3'tür.

Piyasaya Arz

Patateslerin, bir ambalaj içindeki yumrularının ağırlığı, kabuk ve et rengi aynı olmalıdır. Ambalaj, patateslerin taşınması ve saklanması süresince içindeki ürünü iyi bir şekilde korumalıdır. Ambalaj malzemesi file, jüt, torba ve benzeri uygun malzemeden yapılır. Ambalaj içinde en fazla 50 kg ürün doldurulur. Kağıt ve plastik torba kullanıldığında, bunlarda havalandırma sağlayacak yeter ölçüde delik açılmalıdır.

Muhafaza

Yurdumuzda patatesler çok değişik şekillerde muhafaza edilir. toprak içinde, adi depolarda, yüksek tavanlı toprak silolarda, mağaralarda, bodrum katlarında, özel yapılmış muhafaza evlerinde ve nihayet soğuk muhafaza depolarında saklanır.

Patates yumrularının açıkta (dışarıda) depolanması I. Alta sapa ve zaman seçilmesi, II. Patatesin yığılması III. Üstünün sapa örtülmesi IV. Yığın toprakta örtülmesi ve kenar hendeci açılması

Turfanda patatesler depo edilmez, hasat sonrası derhal pazara gönderilir. Birkaç hafta muhafazaya gereksinime duyulduğunda, adi depolar bu işi karşılar. Saklama, esas olarak normal patateslerde yapılır. Muhafaza edilecek patatesler kesinlikle yıkanmamalıdır. Yıkanan ve kurutulmamış patateslerde çabuk çürüme meydana gelir. Muhafaza edilecek yerde bakteriyel ve mantari hastalık etmenleri bulunmamalıdır. İyi havalandırma yapılmalı sıcaklık 1 ile 5°C ve nem % 85-90 arasında bulunmalıdır. Depoya konulacak yığınların kalınlığı 40-50 cm'i geçmemeli, üst üste konulacaksa kasalar veya torba içinde saklanacaksa torbalar, raftara yetiştirilmelidir.

Nakliye

Patatesler adi kamyonlar kullanılarak, çuvaltar içinde nakledebilir. Yalnız turfanda patatesler uzak yerlere gönderilecekse ve fazla sıcak, soğuk günlerde bu işlem yapılacaksa o zaman frigorifik kamyonlar tercih edilir. Bu kamyonların sıcaklığı 1-5°C ve nem % 80-85 olmalıdır.



Halis ÖZTÜRK

Ziraat Mühendisi

Entomoloji ve Bitki İhtilafatı

KIRIM KONGO HASTALIĞI ile MÜCADELEYE DEVAM

2002 yılından bu yana ülke gündemimizi meşgul eden Kırım-Kongo Kanamalı Atezi Hastalığı ile mücadelede hız kesmeden devam etmektedir. Sürekli olarak üreticilerimizin bu konuda bilgilendirilmesi çalışmalarımızın yanı sıra, Kırım Kongo Kanamalı Atezi Hastalığı virüsünün bulaşmasına aracılık yapan, kenelere karşı da ilaçla mücadeleimiz 2007 yılından bu yana devam etmektedir.

Bilindiği üzere, 2007 yılında 50.000 büyükbaş hayvanda, 2008 yılında 280.000 büyükbaş hayvanda iki kez olmak üzere; küçükbaş hayvanlarda ise 2008 yılında 400.000 baş hayvan üzerinde kenelere karşı ilaçla mücadelemizi yapmıştık.

2009 yılında ise Merkez ve 16 ilimizde büyükbaş hayvan vücudunamı ilaçlanmış olup, 400.000 küçükbaş hayvanın ilaçlanması çalışmalarına devam etmekteyiz.

Ayrıca sağlık bakanlığı ile bakanlığımızın istişareli çalışanları neticesinde büyükbaş hayvanların 2.kez ilaçlanmasında kullanılacak ilaç alımı yapılmış ve ilçelerimize dağıtılmıştır. Uygun görülürse daha riskli bölgelerimizde 3. bir uygulama yapılacaktır.

Tüm bu çalışmalarımızda, mümkün olduğunca kene popülasyonu kabul edilir sınırlar içinde tutulacak insan sağlığı açısından mümkün mertebe tehlike teşkil etmesi engellenmiş olacaktır.

Bakanlığımızın kene mücadelesi programı hayvanların ilaçlanması şeklinde olup, açık alan (mera, bağ, bahçe ...) ilaçlanması yapılmamaktadır.



BRUCELLADA SONA YAKLAŞIYORUZ

Tarım Müdürlüğümüz olarak brucella hastalığıyla mücadele kapsamında yürütülen Brucella Hastalığına karşı mücadele programında, ilimiz sınırları içerisinde bulunan 3-6 aylık dişi danalara S 19 aşısı, 3-6 aylık kuzulara ise genç Rev-1 aşısı koruyucu olarak uygulanmaktadır. Müdürlüğümüz tarafından son yıllarda yoğun bir şekilde yürütülen koruyucu uygulamalar neticesinde, özellikle büyük baş hayvanlarda Brucella hastalığına karşı yavru atılmaları ve sıkıyaşelerin azaldığı, buna bağlı olarak ilimizde hastalık çıkışlarında bir düşüş olduğu görülmüştür.

2008 yılından bugüne kadar toplam 141 B.Baş hayvan tuzminatı olarak kesirilmiş olup 162.243.06 YTL tazminat ödemesi yapılmıştır.

2008 yılı Sığır Brucellozu Program Aşılamaında 18145 S19 aşısı , 18559 Rev1 genç aşısı tatabik edilmiştir. 2009 yılı Sığır Brucellozu Program Aşılamaında bugüne kadar 8333 S19 aşısı, 5974 Rev1 aşısı tatabik edilmiş olup aşılama devam etmektedir.

Sonuç olarak 2009 Yılı Hayvan hastalık ve zararlılarıyla mücadele tedbirlerimiz hız kesmeden devam etmektedir. Üreticilerimizde göstereceği hassasiyetle bu yılı sorunsuz şekilde atlatacağı düşünülmektedir.





GÖLOVA

İç Anadolu ile Karadeniz Bölgesi arasında, Sivas İline bağlı bir ilçe olan Gölova, doğuda Refahiye, güneyde İmranlı, batıda Akuncılar, kuzeyde Çamoluk ilçeleri ile çevrilidir. Kelkit Havzasında yer alan Gölova, engebeli bir arazi yapısına sahiptir. İlçe topraklarını Kal Dağ ve Kızıldağ engebelendirmektedir. İlçe I. Derece deprem bölgesinde olup, Kuzey Anadolu Fay Hattı üzerinde yer almaktadır. İlçe topraklarını Sarıçekir Yaylasından kayraklanan Çobanlı



Çayı ile Kelkit Çayı sulanmaktadır. Ayrıca Gölova Barajı Göli ilçe toprakları sınırları içerisinde, Deniz seviyesinden 1.300 m. yüksekliğindedir. Sivas'a 198 km uzaklıktaki ilçenin yüzölçümü 308 km²'dir. İlçede, Karasal ve Karadeniz İklim



özelliklerini gösteren geçiş tipi bir iklim hüküm sürmektedir. Genellikle yazları sıcak ve kurak, kışları soğuk ve karlı geçmesine rağmen çoğunlukla yaz aylarında yağmur, kış aylarında vadide sert geçmeyen ve kısa süren bir kış yaşanmaktadır. İlçe ekonomisi tarım, hayvancılığa dayalıdır. Tarihi İlçenin tarihi Eski Çağlara kadar inmektedir. İlçenin Söğütli Göze Mevkii'nde Hristi dönemine ait kalıntılarla karşılaşılmıştır. Bunun dışında dönemlerle ilgili yeterli bir bilgiye rastlanmamaktadır. Malazgirt savaşından (1071) sonra Türkmen boyları yöreye yerleşmeye başlamıştır. Saitkullar, Danişmendliler, XIV. yüzyılın başlarında Mengücekogulları ile Erzurum Beylikleri yöreyi hakimiyetleri



altına almışlardır. Fatih Sultan Mehmet'in Trabzon Rum Pontus Devletini ele geçirmesinden (1461) sonra 1473'te Gölova da Osmanlı topraklarına katılmıştır. Osmanlı döneminde küçük bir şehir görünümünde olup, XIX. yüzyılın sonlarında yöre köylerinin yararlandığı düzenli bir Pazar kurulmuştur. Eski ismi Ağvanis olan Gölova'dan Evliya Çelebi de Seyahatnamesinde söz etmiştir. Cumhuriyetin ilanından sonra Şişli'ne bağlı bir bucak merkezi iken, 1972 yılında belde, 1990 yılında da Sivas'a bağlı ilçe konumuna getirilmiştir. 1939 yılında Erzincan depremi Gölova'yı da etkilemiştir.

YENİ DOĞAN BUZAĞIYA DESTEK

Bakanlığımız tarafından 2009 yılında hazırlanan "Hayvancılığın Desteklenmesi Hakkında Uygulama Esasları Tebliği (Tebliğ No: 2009/44)" kapsamında limitide Buzağı Desteklemesi yapılacaktır. Soykütüğü-Onsoykütüğü Sistemine kayıtlı analardan suni tohumlama sonucu doğan tüm buzağılara, destekleme ödemesi aşağıdaki esaslara göre yapılacaktır.

Müracaat şekli, zamanı, yeri ve duyuru; Desteklenmeden yararlanmak isteyen üreticilerden, soy kütüğüne kayıtlı olanlar Danışık Sığır Yetiştiricileri Birliği aracılığı ile, onsoykütüğüne kayıtlı olanlar ise şahsen İl/ilçe müdürlüklerine 1/10/2009 - 31/12/2009 tarihleri arasında defekte ile müracaatta bulunacaklardır. c) İçmallerin hazırlanması öncesinde İl/ilçe müdürlüklerince yapılacak işlemler;

1) Müracaatları düzenli yapması için destekleme ve müracaat koşullarını üreticilere yerel duyuru imkânları ile duyurarak, gerekli tedbirleri alacaklardır. 2) İl/ilçe müdürlükleri, suni tohumlama, buzağı ve desteklemeye esas bilgilerini E-İslah ve Türkiye kayıt sistemlerine, yetiştiricilerin T.C. kimlik numarası ve Banka hesap numarasının ise e-İslah veri tabanına zamanında kaydının yapılmasını sağlayacaktır. 3) Destekleme için müracaat eden yetiştiricinin 15/1/2010 tarihine kadar e-İslah veri tabanında tanımlanmasını sağlayacaktır.

Bu desteklemelerden yararlanmak isteyen üreticiler yukarıdaki esas ve usuller ışığında İl ve İlçe Tarım müdürlüklerimize başvurabilirler.



KESİM YERLERİ VE MEZBAHANELERDE AKREDİTE VETERİNERLER GÖZETİMİNDE KESİMLER YAPILACAK !

Tarım ve Köylüleri Bakanlığı Koruma Kontrol Genel Müdürlüğü'nün 06.05.2009 tarih ve 23 nolu talimatı gereğince aşağıda isimleri belirtilen mezbahane ve kombinalar için 31/12/2009 tarihine kadar Akredite Veteriner hekim çalıştıracaktır.

İlgili şahısların 02-16 Haziran 2009 tarihleri arasında Tarım İl Müdürlüğümüze müracaat etmeleri gerekmektedir. Akredite Veteriner Hekimliği için müracaat eden şahıslar 19/06/2009 tarihinde İl Müdürlüğünde daha önce almış oldukları eğitimler paralelinde sınava tabi tutulmuşlardır. Sınav sonuçları 100 tam puan üzerinden değerlendirilerek, 70 puan ve üzeri olan adaylar komisyon tarafından tespit edilen mezbaha ve kombinalarda 01/07/2009 tarihinden itibaren görevlendirilmişlerdir.

Akredite Veteriner Hekimi Çalıştıracak yerler:
1- Tan Et Kombinası
2- 4 Eylül Et Kombinası Tarım Tic.San. A.Ş.
3- Güller Sutuklan Et Kombinası
4-Yıldız Et Tarım Hay.San.Tic.Ltd.Kombinası
5-Zarasan A.Ş. Mezbanhanesi
6-Yurtsevan Mezbanhanesi

Vardiya sayısı:
1 Vardiya
1 Vardiya
1 Vardiya
1 Vardiya
1 Vardiya
1 Vardiya

İlgili şahısların 02-16 Haziran 2009 tarihleri arasında Tarım İl Müdürlüğümüze müracaat edenler, 19/06/2009 tarihinde İl Müdürlüğünde daha önce almış oldukları eğitimler paralelinde yapılan sınavda başarılı olanlar, komisyon tarafından tespit edilen mezbaha ve kombinalarda 01/07/2009 tarihinden itibaren görevlendirilmişlerdir.

ARTIK TAHLİL YAPTIRMAYANA GÜBRE DESTEĞİ YOK!

2009/41 Nolu Tebliğ Hükümleri çerçevesinde ÇKS'ne süresi içerisinde gerekli belgelerle müracaat etmeyen çiftçilerimize 2010 yılında mazot, kimyevi gübre ve toprak analizi destekleme ödemesi yapılmayacaktır. Bu nedenle çiftçilerimizin mağdur olmaması için 08 Mayıs 2009 ile 04 ARALIK 2009 tarihleri arasında ÇKS kayıtlarını güncelleştirmeleri ve Mazot, Kimyevi Gübre ve Toprak Analizi Desteği Başvuru Dilekçesi ile İl/ilçe Tarım Müdürlüklerimize müracaat etmeleri gerekmektedir.

ÇKS'ye kayıtlı 50 dekar ve üzeri her bir tarım arazisinin kimyevi gübre destekleme ödemesinden yararlanabilmesi için, her 50 dekarlık alan için bir analiz olmak üzere Bakanlıkça yetkilendirilmiş laboratuvarlarda 1/1/2009 tarihi ile son müracaat tarihi arasında toprak analizi yaptırılması zorunludur. 50 dekarın altındaki tarım arazisi için bu şart aranmaz.

Toprak analizi desteği ödemesinden (2,5 TL/da) faydalanmak isteyen çiftçiler Bakanlıkça yetkilendirilmiş laboratuvarlarda toprak analizi zorunludur. Her toprak analizine en fazla 50 dekar için ödeme yapılacaktır. Her analiz en fazla 50 dekarlık bir tarım arazisini temsil eder.

Bu özelliklere sahip üreticiler kimyevi gübre destekleme ödemesinden faydalanmak için toprak analizlerini mutlaka yaptırmalı aksi takdirde desteklemeden kesinlikle faydalanamayacaklardır.





ORGANİK TARIM YAPAN KAZANACAK



İlimiz şartlarının ve çiftçimizin gelir düzeyinin düşük olması sebebiyle üretimde gerekli gübre ve tarım ilaçlarının yeterince kullanılmaması gibi sebeplerden dolayı ilimiz topraklarının kirlenme oranını düşük olduğu ve tarıma elverişli olduğu halde göç veya ekonomik sebeplerden dolayı işlenemeyen tarım alanların olması, bu alanların da organik üretime uygunluğu nedeniyle ilimizde yetiştiriciliği yapılan ürünlerin bir kısmının organik olarak üretiminin yapılması daha yüksek fiyatlardan pazarlama şansının olması gibi avantajları bulunmaktadır.

Bakanlığımız organik tarımın üstünlükleri ve getirilerini göz önünde bulundurarak organik tarımı geliştirmek amacıyla, Çiftçi Kayıt Sistemine Dahil Olan Çiftçilere Organik

Değeri 7. safıdır

Tarım Ve İy Tarım Uygulamaları Destekleme Ödemesi Yapılmasına karar verilmiştir.

Bu kapsamda Çiftçilere Organik Tarım Ve İy Tarım Uygulamaları Destekleme ödemesinden faydalanmak isteyen çiftçilerin ÇKS'deki bilgilerini güncelleştirme ve aşağıda belirtilen belgeleri, başvuru sırasında il/ilçe müdürlüklerine vermeleri gerekmektedir:

a) Çiftçilere Organik Tarım Ve İy Tarım Uygulamaları Destekleme Ödemesi başvuru dilekçesi

b) İy Tarım Uygulamaları sertifikası ile birlikte E-7 Uygun olarak yetkilendirilmiş kuruluşça düzenlenmiş sertifikası.

Belirttiğim bu işlemleri tamamlayan üreticilere ÇKS'deki desteklemeye esas toplam alanı geçmemek kaydıyla, dekar başına 18 TL ödemesi yapılacaktır.

Görüldüğü üzere dekar başına 18 TL organik tarım desteklemesi diğer tarımsal desteklemelerle kıyaslandığında çok yüksek bir miktardır. Biz İ Tarım Müdürlüğü Sivasımız organik ürünlerde ülkemizin önde gelen ihracı yapma yolunda aralıksız çalışmalarımıza devam etmekteyiz. Organik tarım yapmak isteyen çiftçilerimiz müdürlüklerimize ulaşarak istedikleri bilgiyi ve desteği her zaman alabilirler.



Kimyevi Gübre Bayilerine Bilgilendirme Toplantısı Yapıldı.



Nitratlı gübrelerin el yapımı patlayıcı yapımında kullanılmaları nedeniyle, Terörle Mücadele Yüksek Kurulunun 12 Eylül 2007 tarihli toplantısında alınan kararla "Bölücü Faaliyetlere Yönelik Eylem Planına" patlayıcı özellikli gübrelerin kontrolü konulu tedbir maddesi dahil edilmiştir. Söz konusu tedbir maddesine işlerlik kazandırmak amacıyla Nitrat Azotu İçeren Kimyevi Gübrelerin Kontrolü Tarım ve Köyişleri Bakanlığı tarafından yürütülmektedir.

2008/3 Nitrat azotu içeren kimyevi gübrelerin Kontrolü genelgesi kapsamında Sivas Merkez İlçe bulunan Kimyevi Gübre bayileri ile bu amaç doğrultusunda toplantı yapıldı. Gübre bayilerine "Nitrat Azotu İçeren Kimyevi Gübrelerin Kontrolü" genelgesi hakkında bilgilendirme amaçlı bir sunum yapıldı.

2008/3 sayılı genelgenin ilimizde kimyevi gübre satan tüm bayi ve alt birimler, genelge hükümleri doğrultusunda işlem yapması, genelgede belirtilen bilgileri eksiksiz ve zamanında müdürlüğümüze teslim etmeleri ve bu konuda azami titizlik gösterilmesi gerekir.

Dolu Zararından Sadece Tarım Sigortası Yaptırmış Olanlar Faydalanacak

05.06.2009 tarihinde ilimiz Hafif İlçesinde üsümlüyle müşahade ettiğimiz dolu yağışı nedeniyle tarımsal alanlarda büyük zararlar meydana gelmiştir. Kurumumuz tarafından dolu yağışını müteakip hızlı hasar tespit çalışmalarına başlanmıştır. Şuana kadar kesinleşmemiş sonuçlara göre 30.000 dekar tarım arazimiz % 60 oranında zarar görmüştür.

Tarımsal üretimde üreticilerimizin kontrolü dışında birçok faktör tarımsal üretimi etkilemektedir. Özellikle don, dolu, yangın, heyelan, fırtına, çitlik hayvanları için kuraklık, zararlılar ile hayvan hastalıklarının neden olacağı zararlar ve tarım sektörü bakımından önemli görülecek diğer risklere karşı üreticimizin yapabileceği hiçbir şey yoktur. Bu tür afetler üreticimize büyük zararlar vermektedir. Devletimiz 2007 yılına kadar bu tür durumlarda üreticilerimizin zararının bir kısmını karşılayacak yardımlarda bulunmaktaydı. Bakanlığımız üreticilerimizin bu tür afetlerden meydana gelecek zararlarının tam olarak tazmini yolunda 14.06.2005 tarih ve 5363 sayılı Tarım Sigortaları kanunu ve 5 Ocak 2007 tarihinde ise Tarım Sigortaları kapsamına don riski teminatı da alınarak tüm ülkemiz genelinde uygulanmaya başlanmıştır. Tarım sigortasının üreticilerimize getireceği yükü azaltılmak üzere sigorta bedelinin %50'sini devlet bütçesinden ödemeye başlamıştır. Bu desteklemeye karşı ise meydana gelecek tabii afetlerde sigorta yaptırmayanlara ödeme yapmama kararı alınmıştır.

Ürünlerini sigorta yaptırmak isteyen üreticilerimizin öncelikli

olarak çiftçi kayıt sistemine kayıtlı ve sistemdeki tüm bilgilerinin güncel olması gerekmektedir. Sigorta yaptırmak isteyen çiftçilerimizin bağlı oldukları il veya ilçe Tarım Müdürlüğünden alınacak Çiftçi Kayıt Belgesi ile tarım sigortası yapmaya yetkili herhangi bir sigorta şirketine müracaat edip, belirtilen şartlar arasında ürünlerini sigorta ettirebilecekleridir.

Düzenlenen sigorta poliçelerindeki sigorta priminin %50'si üretici tarafından diğer %50'si devlet tarafından karşılanacaktır. Buda çiftçilerimizin hem doğal afetlerden korunmasını sağlamakta hem de çok bir maddi yük getirmemektedir.

Tarım sektörü ilimiz ekonomik hayatında faal rolünün yanında faaliyet istihdam etmektedir. İyi tarım sigortası uygulamaları ile tarımdan geçimini sağlayan üreticilerimizin, konusucu bir semiyeye altına alınması ancak böyle mümkün olacaktır.





ŞAP HASTALIĞI

Şap hastalığı sığır, manda, koyun, keçi ve domuzların olduğu gibi vahşi hayvanlarında oldukça enfeksiyöz bir hastalıktır. İnsanlar nadiren enfekte olurlar. Hastalık ayakta ve ağız çevresinde vesiküller, genç hayvanlarda kalp yetmezliği nedeniyle ani ölümler ile karakterizedir.

Şap virusunun O, A, C, SAT 1, SAT 2, SAT 3 ve Asia 1 olmak üzere 7 adet farklı serotipi bulunmakta olup, her bir serotipin diğerine karşı koruma sağlanması mümkün değildir.

Şap Virüsü Picornaviridae ailesinden Aphthovirüsler grubuna dahil zansız bir virus olup tek zincirli RNA yapısındadır.

Bulaşma ve Yayılma

Sığırlar daha fazla kapasitede hava solumaları ve enfeksiyona yakalanmak için daha az virusa ihtiyaç göstermeleri nedeniyle koyun ve keçilerden daha yüksek hastalığa yakalanma riski taşırlar. Büyük sürüler bireysel hayvanlardan ve küçük sürülerden daha fazla hastalık riski taşırlar.

Genel olarak bulaşma üç şekilde olur.

1. Direk temas:
- En yaygın bulaşma şeklidir.
- Şap hastalığı mihraçlarının yaklaşık % 95'inde görülür.
- Hasta hayvan hareketleri bulaşmada önemli rol oynar.

2.Hava yolu ile bulaşma:
Hastalık hava yoluyla da bulaşır.

3.İndirek bulaşma:

- İnan vastası ile bulaşma (celep, hayvan bakıcısı, hayvan sahibi, çiftçiler, misafirler vs.)
- Hastalığın doğal konakçısı olmayan hayvanlar vastası ile bulaşma (kedi, köpek, kuşlar, fareler, vs.),
- Hastalıklı malzemeler (yem, ot, su, vs.) ve nakil araçları ile bulaşma.

Klinik Tablo

Tipik vakalarda sığırlar 3-6 gün inkübasyon devresi gösterirler, fakat bu süre 1-11 gün arasında değişebilir. Hastalık yüksek ateş, depresyon, solunum güçlüğü, ağız ve ayakta veziküllerin görülmesiyle karakterizedir. Sağlıklı hayvanlarda belirgin olarak süt veriminde düşme görülür. Di üzerinde, damakta ve dudaklarda içi saman rengi sıvı ile dolu veziküller görülür.

Teşhis

Epizootiyolojik ve klinik bulgular şap hastalığından şüphe ettirir. Şap virusunun tip tayininin hastalığın teşhis yanında epizootiyolojik olarak ve ağızla açından da büyük önemi vardır. Bu açıdan klinik olarak hastalığın teşhis konsa

bile kesinlikle tip tayini için laboratuara numune gönderilmelidir.

Korunma ve Kontrol

Şap hastalığı virüsü enfekte hayvanlar ile hastalığa hassas hayvanlar arasında direkt temasta, et, süt vb. ile, hava yolu ile, araçlarla bulaşır. Kontrol tedbirlerinin amacı bu anlamda bulaşmanın önlenmesidir.



O. Faruk
Veteriner Hekim
Hay. Sağ. Şube Müdürü

Hayvan hareketlerinin önlenmesi en etkili tedbirlerden biridir. İnsanların enfekte çiftlikleri ziyareti önlenmelidir. Hayvan taşıyan araçlar dezenfekte edilmelidir.

Ülkemizde Şap Hastalığı ile mücadelede ağı uygulamaları, ilkbahar ve sonbahar dönemlerinde uygulanmaktadır. İlimizde 2009 yılı ilkbahar döneminde toplam 244.683 adet büyükbaş hayvan aşılanarak % 90 başarı sağlanmıştır.

Futbol Turnuvası Düzenledik

İl Tarım Müdürlüğümüz tarafından personel arasında kaynaşmayı sağlamak amacıyla futbol turnuvası düzenlendi. Yaklaşık bir ay boyunca devam eden turnuva Şube müdürlüklerimiz, El Sanatları Eğitim Merkez Müdürlüğü ve İl Kontrol Laboratuvar Müdürlüğünü de kapsadığı toplam 7 takım katıldı. 2 Grup usulü ile yapılan turnuva da gruptan çıkan takımlar çeyrek final ve yarıfinal müsabakaları yaparak finale yükselmişlerdir.

Final maçında Çiftçi Eğitim ve Destekleme şubeleri ortak takımı ile İdari ve Mali İşler Şube Müdürlüğü takımı karşı karşıya geldi. Son derece zevkli ve çekişmeli geçen maçta Çiftçi Eğitim - Destekleme şubeleri takımı oyunu baştan sona üstün gösteren taraf oldu. Açığı birbirinden güzel gollerle maçı 6-3 almasını bildi ve turnuva şampiyonu oldu.

Maç sonunda şampiyon olan takımı kupasını Vali yardımcısı Veynel Çiftçi verirken, İl Tarım Müdürü Mehmet Kaya'da birer eşofmanla ödüllendirdi.

Turnuva ile ilgili kısa bir açıklama yapan Mehmet Kaya "Amacımız personelimize spor yaptırmak ve onların hoşça vakit geçirmesini sağlamak, bunu da başardığımızı inanıyor, katılan herkese teşekkür ediyorum" dedi.



1000 KÖYE 100.000 KİTAP KAMPANYASI

Tarım ve Köylüleri Bakanlığı ve Denizbank A.Ş. işbirliği ile köylerde yaşayan üreticilerin gelişen tarımsal teknoloji ve bilgiye buluşmasını sağlamak, dolayısıyla üretimi

artırmak üzere gerçekleştirilen 1.000 köyde 100.000 kitap kampanyası kapsamında Tarım ve Köylüleri Bakanlığı Yayın Dairesi Başkanlığınca 100 farklı tarımsal konularda uzmanlara hazırlanan çiftçi eğitim kitap setleri üreticilerimize ulaştırılmak üzere 03.08.2009 tarihinde ilimizde görev yapan Tarım ve Köylüleri Bakanlığı tarafından belirlenen 15 tarım danışmanlarına dağıtımı yapılmıştır.

İl Müdürlüğümüzde yapılan 1.000 köyde 100.000 kitap dağıtım törenine Tarım İl Müdürümüz Mehmet KAYA, Denizbank A.Ş. Orta Anadolu Bölge Satış Müdürü Hasan FIRAT, Orta Anadolu Bölge sorumlusu Mesud DEMİREL, Sivas Şube Müdürü Cengiz URTİMUR, 16 İlçe ve Merkez Ziraat Odası Başkanları, Şube Müdürleri, Teknik personel, Tarım danışmanları ve Köy Muhtarlarının katılımıyla

gerçekleştirildi.

Kitap dağıtım töreninde Denizbank A.Ş. Orta Anadolu Bölge Satış Müdürü Hasan FIRAT, yaptığı konuşmasında, Tarım Bakanlığı ile Bankamızın başlattığı bu çalışmanın bir sonucu olarak bizim sponsorluğumuzda 1.000 köyde 100.000 kitap kampanyası başlatmış bulunuyoruz." Dedi.

İl Tarım Müdürü Mehmet KAYA yaptığı konuşmasında; "Bu proje ile köylerde yaşayan üreticilerin, gelişen tarımsal teknoloji ve bilgiye buluşmasını sağlamak, dolayısıyla tarım sektöründe verimliliği ve üretimi artırmak amaçlanmaktadır. İlimiz bir tarım şehridir.Bizde bu ve benzeri çalışmalarımızla önce üretim daha sonra üretimi satabileme, iç ve dış piyasada daha fazla gelir elde ederek Sivas ekonomisinin gelişerek büyümesi amaçındayız.

Bu eğitim setinde ilimizde önemli olan tarımsal ürünlerin yetiştiriciliği ile ilgili bilgiler bulunmaktadır. Denizbank'a tarıma verdiği bu önemli destekten dolayı teşekkür ediyorum."Dedi.

Tarım ve Köylüleri Bakanlığı Yayın Dairesi Başkanlığınca 100 farklı tarımsal konularda uzmanlarca hazırlanan 15 set çiftçi eğitim kitapları çiftçilerimizin ve danışmanlarımızın faydalanması amacıyla; ilimizde görev yapan ilgili tarım danışmanlarına teslim edilmiştir.



TARIM TAKVİMİ

TEMMUZ

Büyükbaş Hayvancılık

- Mera ihtiyacı tamamen karşılayacak durumda olduğunda; kuzulü yemleme uygular.
- Sağlan ineklerde meme hastalığına dikkat edilmelidir. Meme, meme başları ve süt sekresyonu sık sık kontrol edilmeli; sağım saatlerinin aynı saatlerde ve aynı aralıklarla yapılmasına çaba gösterilmelidir.
- Hayvanlar ahıra alındığında sabah- akşam iki defa tımar edilir. Ahır temizliği ve dezenfeksiyonu yapılır. 6-8 baş hayvana 20cm. çaplı bacağı olacak yekilde ahırda havalandırma sağlanır.
- Gebelik indik素u sepsisi için ağız uygulaması. Gebeliğin son günlerinde olan ineklerin göbleri sülsü, hamur kolay, yumuşak ve gaz yapmayacak yemcilerle düzenlenir.
- Aylık verim ve sağlık kontrolleri yapılarak karlılıkların izlenir.



Meyvecilik

- Meyve bahçelerinde ot alma ve sulama işlerine devam edilir.
- Temmuz ayının ikinci yarısında durgun göz aşılama başlanır.
- Elma içkürdü, kirmizi örümcek, yaprak galleri ve diğer zararlılara karşı ilaçla mücadele sürdürülür.
- Çiğir tavaları sulanır, odun alınır ve yaprak göz aşılama kontrol edilir.



Sebzecilik

- Son tarfanda domates fideleri çapılır.
- Kabak, kavun ve karpuzlarda tıllı böcek, biber ve domateslerde yeşil kurt; domateslerde miltidyö mücadelesine devam edilir.
- Yazlık sebzelerin hasadına devam edilir. Bu arada yeşil akşamın çarılığın konuyabilmesi için sulama yapılır ve sulama öncesi az miktarda azotlu gübre verilir.
- Lahana ve karnabahar sebzelerinin ekimi yapılır. Ekimin erken yapıldığı yerlerde ise çapıtma işlemine başlanır.
- Yaprak bitleri, kirmizi örümcek, yeşil kurt, danaburnu, miltidyö ve killemerin yoğunluk durumuna göre, mücadeleyle devam edilir.



AĞUSTOS

Arıcılık

- Genellikle bal toplama devresi olduğundan, kovanelerin genel durumu kontrol altında tutulur.
- Kovanelerde temizlik devam eder. Dolu çerçeveler çıkarılarak yerlerine boşlar konur.
- Kovaneler geceleri sansimadan bol çiçekli, florası zengin yerlere nakledilir.
- Arılarda görülecek hastalık ve zararlılarla mücadele edilir.



Hububat

- Hasat, harman işleri tamamlanır.
- Hasat sonu sürünükleri yapılır.



Sebzecilik

- Son tarfanda domates fideleri çapılır.
- Kabak, kavun ve karpuzlarda tıllı böcek, biber ve domateslerde yeşil kurt; domateslerde miltidyö mücadelesine devam edilir.
- Yazlık sebzelerin hasadına devam edilir. Bu arada yeşil akşamın çarılığın konuyabilmesi için sulama yapılır ve sulama öncesi az miktarda azotlu gübre verilir.
- Lahana ve karnabahar sebzelerinin ekimi yapılır. Ekimin erken yapıldığı yerlerde ise çapıtma işlemine başlanır.
- Sarımsak tohumları toplanır, nemli yerlerde muhafaza edilir.
- Yaprak bitleri, kirmizi örümcek, yeşil kurt, danaburnu, miltidyö ve killemerin yoğunluk durumuna göre, mücadeleyle devam edilir.



EYLÜL

Meyvecilik

- Tohum tavaları belirlemek ekimi hazırlanır.
- Çeşitli meyve türlerinde hasada başlanır.
- Meyve bahçelerinde ve fidanlıklarda zırah işlemleri sürdürülür. (Tüketiciler için, yöresel meyveler, meyveli ağaçlarda ilaçla mücadeleyle, hasada 21 gün kala son verilmelidir.)



Küçükbaş Hayvancılık

- Meralar kuruduğundan, bu ayda koyunlara ek yem ve yonca verilmelidir. Yonca biçiminden iki-üç gün sonra, kurularak verilmelidir. Sulama olanlığı varsa, meralar sulanarak bir süre daha yararlanılabilecek duruma getirilir. Ağıl yataklarındaki ekilecek baalı çarılımların hazırlanmasına başlanır.
- İy iklimin hava şartları ve ek besh verilmemesi gibi şartlarda; gelişebilecek gebelik tokemesi gibi hastalıklarda, zaman geçirmeden tedavi yoluna gidilmelidir.
- Koyunlara otlak ve sepsisi için ağız uygulaması.
- Pazarlama durumuna göre, kadro fazlası kasaplık nişliğindeki koyunların satışı yapılır.



Çiğir-Mer'a ve Yem Bileşimleri Tarımı

- Meralarından, münavebeli otlatmak suretiyle hayvanlar yararlandırılır.
- Meralarda yetiştirilmiş veya yetiştirilmekte olan kofratlar, mekanik yöntemlerle ayıklanır.
- Yağlı havlarda, meraların nispetinin bozulmaması için hayvan otlatılmasına müsaade edilmemelidir.
- Biçilen otlar modern yöntemlerle kurutulmalıdır.



Sivas Tarım Postası
ÜÇ AYDA BİR YAYIMLANIR
SAHİBİ
Tarım ve Köyişleri Bakanlığı İl Müdürlüğü
Adına
Mehmet KAYA
İl Müdürü
Yazın İşleri Müdürü
Mehmet CENGİZ
Teknik İl Müdür Yardımcısı

Mali koordinatör
Yüksel BEDİR
İdari İl Müdür Yardımcısı
Teknik Koordinatör
Hülya ÖZTÜRK
Enformasyon ve Bilgi İşleri Birimi

YAYIN KURULU
İhsan ASLAN - Proje ve İstatistik Şube Müdürü
Turgut ATAY - Bitki Koruma Şube Müdürü

Sarı TAÇCI - Hayvan Sağlığı Şube Müdürü
Cengiz SOLMAZ - Çiftçi Eğitimi ve Yem Müdürü
Turan ERDOĞAN - Destekleme Şube Müdürü
Musa KALEBAYIR - Kontrol Şube Müdürü
Yüksel BAYRAM - İdari ve Mali İşler Şube Müdürü
Yazışma Adresi
Tarım ve Köyişleri Bakanlığı İl Müdürlüğü - SİVAS
Tel : 0 346 215 17 23 - 30
Fax : 0 346 215 17 20
e-mail : bilgi@silvivas.tarim.gov.tr

Baskı
ESFORM OFSET LTD. ŞTİ.
4 Eylül Sanayi Sitesi 25. Blok No.11
SİVAS
Tel : 0 346 226 24 21
e-mail : esformofset@hotmail.com

24 Eylül 2009 tarihinde
1000 adet basılmıştır.



EĞİTİM TESİSİMİZ

Eğitim Tesisimizde;
3 adet Suit oda,
16 adet iki kişilik oda,
4 adet üç kişilik oda olmak üzere 23
oda ve 47 Yatak kapasitelidir.

Odalarda Televizyon, Buzdolabı, Kablosuz internet mevcuttur.
Ayrıca odalarda bulunan banyoda; saç
kurutma makinesi, duş kabin, ve 24
saat sıcak su mevcuttur.

Tarım ve Köyleri bakanlığı personeli;
Günlük kişi başı yatak ücreti 15TL,
Diğer Kamu Personeli günlük kişi başı
yatak ücreti 20TL dir.

İrtibat Tlf: 0346 215 17 47



Üzerinde pek çok meyveler bulunan
bir dalı, meyvalar aşağı doğru
çöker. Meyvasız bir dalın ucu ise,
servi ağacı gibi havada olur.

Halis Öztürk

Turgut Coşkun

Elif Günaydın

Barış Tutkun

Aykut Günaydın

Saygılarımızla