

BALSU SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIM PROGRAMI AYLIK BÜLTENİ

NİSAN 2024

Değerli üreticimiz, Nisan ayı sürdürülebilirlik çalışmalarımız bilgilerinize sunulmaktadır.

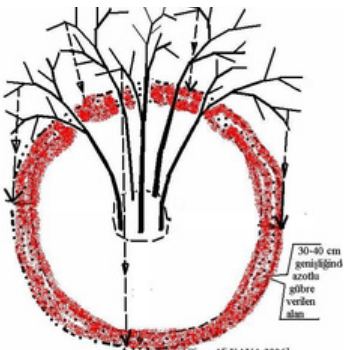
Nisan ayında fındık bahçelerinize aşağıdaki işlemleri uygulayabilirsiniz;

- Kök, dip sürgün temizliği yapabilirsiniz.
- Yabancı ot mücadelesine başlayabilirsiniz.
- Azotlu üst gübrelemesinin ilk yarısını toprak analizi sonucunuza göre toprağa karıştırarak verebilirsiniz.
- Nisan ayının başında filiz güvesi, fındık yaprak gal sineği, fındık yaprak deleni ve dalkıran mücadelesi yapılabilir. Kimyasal mücadele yapılacak ise kullanılacak pestisit fındıkta ruhsatlı olmasına dikkat edilmelidir.
- Zirai don riskine karşı sisleme uygulaması yapabilirsiniz.
- Nisan ayının ikinci yarısından sonra, hava sıcaklığına bağlı olarak, fındık zararlılarından olan fındık kurdu, yeşil kokarca, kahverengi kokarca böceklerinin çıkış yaptığı bu dönemde, mücadeleye karar vermek için zararlı sayımları yapılmalıdır.
- Sayımlar için sabah erken ya da akşam üzeri serin saatler tercih edilmeli, rüzgârlı ya da yağışlı günlerde sayım yapılmamalıdır.
- Sayım yapılacak bahçe 10 dekardan büyükse, bahçeden tesadüfi olarak seçilecek 10 ocak içerisindeki 10 dal beyaz çarşaf üzerine silkelendir. Silkeleme sonrası çarşaf üzerine düşen zararlılar sayılır ve not edilir.

AZOTLU GÜBRELEME (YAZLIK GÜBRELEME) NASIL YAPILMALI?

Yazlık gübrelerin ilk bölümü, taç iz düşümüne denk gelecek şekilde (dal gölgesine), bantlar açılarak, yapılan toprak analizi sonuçları doğrultusunda, doğru gübre çeşidi ve miktarına göre, açılan bantlara uygulanmalıdır. Düz alanda ocağın etrafını tamamen çevreleyerek, %25 eğimin üzerindeki yerlerde ise yarım ay şeklinde verilen azotlu gübre, 5-10 cm derinliğe karıştırılmalıdır.

Azotlu gübreler yağmur yağarken uygulanmamalıdır, açık havalarda, toprağa karıştırılarak uygulanmalıdır. Açıkta bırakılan azotlu gübreler yağmur suyuyla yıkanarak etkinliğini kaybedebilir ve yer altı sularına karışarak çevre kirliliğine neden olabilir. Bu nedenle azotlu gübrelerin ikiye bölünerek, bitkinin en fazla ihtiyaç duyduğu dönemlerde uygulanmasını tavsiye ederiz. Belirtilen uygulama dönemlerinin ilki mart ayına, ikincisi ise mayıs sonuna tekabül etmektedir.



Balsu Destek ve Şikâyet Hattı

0216 322 48 53

0538 512 36 14

surdurulebilirlik@balsugida.com

 **BALSU**

BALSU SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIM PROGRAMI AYLIK BÜLTENİ

NİSAN 2024

TARIMSAL UYGULAMALARDA SERA GAZI EMİSYONLARI

Tarımsal faaliyetlerden kaynaklı karbondioksit, metan ve nitrozoksit gibi sera gazları, atmosfer tabakasında birikmekte, sera gazı emisyonunu artırmakta ve küresel ısınmaya neden olmaktadır.

Fındık üretiminde gübreleme, ilaçlama ve toprak işleme faaliyetleri sera gazı emisyonlarına neden olmaktadır. Sera gazı emisyonlarının artması, küresel ısınmayı beraberinde getirmekle birlikte yaşam alanlarımızı ve tarımsal üretim faaliyetlerimizi olumsuz yönde etkilemektedir.

Özellikle bahçe bakım faaliyetlerinde azotlu gübrelerin yanlış zamanda ve yanlış yöntemle uygulanması, toprak ve su kalitesini bozmakta, yer altı ve yer üstü su kaynaklarını kirletmekte, hava kalitesini ve biyolojik çeşitliliği azaltmakta ve sera gazı emisyonunu yükseltmektedir.



Tarımsal uygulamaların yoğun olduğu bu aylarda, entegre zararlı yönetimi adımlarının uygulanması, yer altı ve yer üstü su kaynaklarının ve toprak yapısının korunabilmesi için akarsu kenarındaki bahçelerde su kaynaklarına 10-15 metre mesafe bırakarak tampon bölgeler oluşturulması, doğru zaman, yöntem ve miktarda yapılması gereken azot içerikli gübre uygulamalarıyla tarımsal faaliyetlerden kaynaklı sera gazları emisyonlarının etkileri azaltılabilmektedir.

Sürdürülebilir Tarım Programı kapsamında Balsu, tedarik zincirindeki çiftçilere; toprak, yaprak ve su analizi yaptırmaktadır. Bu kapsamda, doğru zamanda doğru uygulamanın yapılması, hava, toprak ve su kaynakları kirliliğinin oluşmasını azalttığı gibi sera gazı emisyonlarının oluşumunu da azaltacaktır.

Değerli Çiftçilerimiz,

Tarımsal faaliyetlerden kaynaklı sera gazı emisyonlarını hesaplayabilmemiz için aşağıdaki faturaların bahçe bakım faaliyetlerinde kayıt altına alınması ve saklanması büyük önem taşımaktadır:

- Bitki Koruma Ürünleri Faturaları
- Yakıt Faturaları (Benzin-Dizel)
- Gübre Faturaları
- Ulaşım Faturaları
- Diğer Faturalar

Bu faturaların kayıt altına alınması ve saklanması, emisyon hesaplamamızın doğruluğu ve güvenilirliği için kritik öneme sahiptir.

Sipariş Fişi
Tarih: 02.05.2023

Cinsi	Miktarı	Fiyatı	Tutarı
A.P.E.B	15		
Lusen	15		
Blas	15		

SİNİRLİ SÖZMÜLÜ
KARAYOLU 100. KİLOMETRE
KARAYOLU 100. KİLOMETRE
KARAYOLU 100. KİLOMETRE
TEL - FAX : 418 21 47

Balsu Destek ve Şikâyet Hattı

0216 322 48 53

0538 512 36 14

surdurulebilirlik@balsugida.com



BALSU SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIM PROGRAMI AYLIK BÜLTENİ

NİSAN 2024

GENÇ HAYAT VAKFI & BALSU KIŞ DÖNEMİ ÇALIŞMALARI

Ocak ve Şubat aylarında Fındık Bahane Projesi saha ekibi, 799 çocuğun aileleriyle telefon görüşmeleri yaparak çocukların eğitime devam durumlarını izlemiştir. Bu görüşmelerde, 792 çocuğun ikamet illeri Diyarbakır, Şanlıurfa ve Şırnak olarak tespit edilmiştir. Diyarbakır ve Şanlıurfa'da hanelere Ocak ve Şubat aylarında 402 adet gıda kiti desteği sağlanmıştır.

Çocukların Eğitime Devam Durumları

- Ailelerle yapılan görüşmeler sonucunda, çocukların %94'ünün (752 çocuk) okula kayıtlı olduğu belirlenmiştir. Toplamda 47 çocuğun kaydı bulunmamaktadır, bunlardan 14'ü açık öğretimle eğitimine devam etmektedir.
- Eğitime devam etmemenin temel nedenleri olarak isteksizlik, temel ihtiyaçların eksikliği, ekonomik zorluklar ve göç/mevsimlik tarım gibi faktörler öne çıkmaktadır.



Vaka Çalışması

- İzleme faaliyetleri sırasında risk seviyeleri belirlenen çocuklara hassasiyetleri ve ihtiyaçları doğrultusunda vaka takibi ya da yönlendirme çalışmaları yapılmaktadır. Bu kapsamda Ocak ve Şubat aylarında 60 yararlanıcı için vaka çalışması yürütülmüştür. Faaliyetler Mayıs ayı sonuna dek devam edecektir.

Çocuk Bilgileri

- Ocak-Şubat ayında yapılan görüşmelerde bilgisi alınan çocukların %49,31'i kız, %50,68'i erkek çocuğudur.
- Çocukların %36'sı 10-13 yaşında ve %42'si 14-17 yaşındadır.

Balsu Destek ve Şikâyet Hattı

0216 322 48 53

0538 512 36 14

surdurulebilirlik@balsugida.com



BALSU SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIM PROGRAMI AYLIK BÜLTENİ

NİSAN 2024

GÜBRELERİN DEPOLANMASI VE UYGULAMASINDA DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR

- Gübre depoları serin ve kuru nitelikte olmalıdır. Doğrudan güneş ışığı almamalı ve nem yapmamalıdır.
- Doğrudan toprak üzerinde depolama yapılmamalıdır. Çuvalların altına palet yerleştirilmelidir.
- Toz, granül ve sıvı tüm inorganik gübreler, su kaynaklarının kirlenmesine minimum risk oluşturacak şekilde depolanmalıdır.
- Gübrelerin ve bitki koruma ürünlerinin birbirlerine karışmaları önlenmelidir.
- Döküntü ve sızıntılar temizlenmelidir.
- Gübreler, hasat edilmiş ürünler ile birlikte depolanmamalıdır.
- Boş gübre ambalajları, usulüne uygun olarak imha edilmeli, doğaya atılmamalıdır.
- Gübre uygulanırken kişisel koruyucu ekipmanlar daima kullanılmalıdır.
- Uygulanacak gübrelerin, cilde ve göze temas etmesine kesinlikle izin verilmemelidir; temas halinde bol su ve sabunla yıkanmalıdır.
- Gübre uygulaması sırasında mutfakta kullanılan malzemeler kullanılmamalıdır.
- Gübre veya kireç uygulaması sırasında giyilen kıyafetler günlük hayatta kullanılmamalıdır.



DÜNYA İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ GÜNÜ

Dünya İş Sağlığı ve Güvenliği Günü, Uluslararası Çalışma Örgütü (ILO) tarafından alınan bir kararla meslek hastalıkları ve iş kazalarının önlenmesi amacıyla, 2003 yılından bu yana her yıl farklı bir tema ile 28 Nisan'da kutlanmaktadır.



2014 yılından bu yana, Balsu, fındık tarımında iş kazalarını önlemek amacıyla çiftçilere, işçilere ve tarım iş araçlarına iş sağlığı ve güvenliği eğitimleri sunmaktadır. 2017 yılından itibaren bu eğitimlerle 15.200'den fazla kişisel koruyucu ekipman ve hijyen kiti desteği sağlanmıştır.

Balsu Destek ve Şikâyet Hattı
0216 322 48 53
0538 512 36 14
surdurulebilirlik@balsugida.com

