

BALSU SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIM PROGRAMI AYLIK BÜLTENİ

EKİM 2023

Değerli üreticimiz, Ekim ayı sürdürülebilirlik çalışmalarımız bilgilerinize sunulmaktadır.

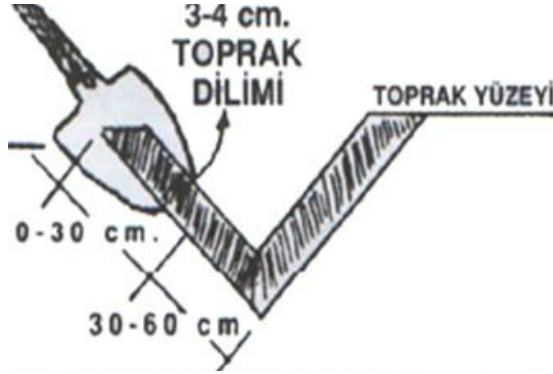
FINDIK YETİŞTİRİCİLİĞİNDE HASAT SONRASI İŞLEMLER

TOPRAK ANALİZİ

Toprak analizi, bahçenin ihtiyaç duyduğu besin elementlerini belirlemek amacıyla yapılmaktadır. Etkin bir gübreleme programı oluşturabilmek için toprak analizi üreticilerimize önemle tavsiye edilmektedir.

TOPRAK NUMUNESİ NASIL ALINMALIDIR?

- Toprak numunesi almadan önce dalın taç iz düşümüne bakılır. Taç iz düşümü, dal ucunun yerde denk geldiği kısımdır. Daha sonra toprağın üst kısmı temizlenmelidir.
- Temizlenen alandan 0-30 cm derinliğinde v şeklinde bir çukur açılmalıdır. Açılan çukurdan 3-4 cm kalınlığında bir toprak kesiti alınmalıdır.
- 10 dönüm araziye sahip üreticilerimiz, bahçelerini en iyi şekilde temsil edebilmek için 1 kg ağırlığında toplamda en az 5 farklı noktadan örnekler toplamalıdır.
- Toprak örneği alındıktan sonra numunenin üzerine üretici isim-soy isim, T.C. kimlik numarası, ada-parcel no, telefon numarası, dekar, adres, mevki ve tarih bilgileri etiketlenmelidir. Kullanacağınız kalem mutlaka kurşun kalem olmalıdır. Diğer kalemler zamanla toprak neminden ötürü akıp bilgilerin karışmasına neden olmaktadır.
- Farklı mevkide bulunan bahçeler için ayrı numune alınmalı ve etiketlenmesi yapılmalıdır.



BALSU GIDA SAN. TİC.A.Ş. TOPRAK NUMUNE ETİKETİ

AD-SOYAD:.....

TEL:.....

T.C.KİMLİK NO:.....

KÖY/MAHALLE:.....

İL/İLÇE:.....

ADA/PARSEL:.....

ALAN/DEKAR 1 DÖNÜMDEKİ OCAK SAYISI:.....

GETİRİLEN TARİH:.....

TOPRAK NUMUNESİ NERELENDEN ALINMAZ

- Kireç, gübre ve hayvan gübresi atılmış bölgelerden,
- Budama artığı - yığını bulunan bölgelerden,
- Ağaç altı, su kenarı, orman, yola yakın bölgeler ve komşu bahçenin sınır bölgelerinden,
- Çukur ve tümsek bölgelerden toprak örneği alınmamalıdır.

TOPRAK NUMUNESİ NE ZAMAN ALINMALIDIR

- Toprak numunesi, yeni dikim ve gübreleme yapmadan ortalama 1,5 - 2 ay önce alınmalıdır.
- Örnek alınan toprak tavda olmalıdır. Kurak, yağışlı ve donlu dönemlerde numune alınmamalıdır.

Balsu Destek ve Şikâyet Hattı

0216 322 48 53

0538 512 36 14

surdurulebilirlik@balsugida.com



BALSU SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIM PROGRAMI AYLIK BÜLTENİ

EKİM 2023

FINDIK BAHÇELERİNDE BUDAMA İŞLEMİ

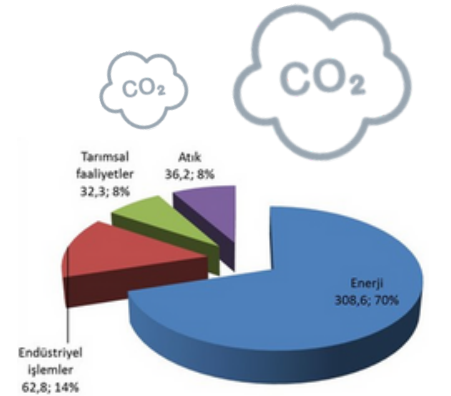
- Budama; ocak içi güneşlenme, dengeli besin dağılımı, yeterli tozlanma ve havalanmayı sağlamak, verim dalgalanmalarını en aza indirmek için üreticilerin yapması gereken bir uygulamadır.
- Bitkinin dinlenmeye girdiği, aktif büyüme ve gelişmenin sona erdiği, yaprakların en az %75'inin döküldüğü dönemde budamaya başlanmalı ve yara yerlerinin iyileşebilmesi için kış soğukları bastırmadan tamamlanmalıdır.
- Öncelikle kurumuş, hasar görmüş ve ocak içine doğru gelişme gösteren sürgünler temizlenmelidir.
- Ocak dışına doğru çok fazla uzamış ve diğer ocağı gölgeleyen dallar kısaltılmalıdır. Yaşlanmış, hastalıklı, üst üste ve içe doğru gelişim gösteren dallar çıkartılmalıdır.
- Hastalıklı dalların çıkarılması sonrası, budama aletleri başka dal kesilmeden önce mutlaka dezenfekte edilmelidir.
- Dip sürgünleri, sonbahar ve ilkbahar döneminde olmak üzere yılda en az iki kere temizlenmelidir. İkame dal bırakılmak isteniyorsa ocağın dışına bakan sürgünlerden seçim yapılmalı, seçilen sürgün dışındaki dip sürgünler çıkartılmalıdır. İkame dal seçimi yapılırken birbirlerinin besinini engellemeleri için aynı kökten büyüyen sürgünler seçilmemelidir.



TARIMSAL UYGULAMALARDA KARBON AYAK İZİ

Fındık üretiminin bakım ve işçilik aşamasında oluşan atıklar çevre kirliliğine yol açmaktadır. Tarımsal üretim aşamasında, çevre kirliliğiyle birlikte sera gazı salınımına neden olan faaliyetler gerçekleşir. Gerçekleştirilen bu faaliyetlerde alınabilecek bazı önlemler vardır. Bu önlemler sonucunda tarımsal üretimde karbon ayak izi en az seviyeye indirilebilir. Bu aşamada aşağıdaki önlemleri sıralayabiliriz.

- Kimyasal gübrelerinizi zamansız ve bilinçsiz uygulamayınız.
- Fındık bahçelerinizde kullanmak üzere olduğunuz hayvansal gübrelerinizi su kaynağına yakın noktalara bırakmayınız.
- Toprak analizi yaptırmadan gübre kullanmayınız.
- Fındık bahçenizde zararlı sayımı yapmadan ve zarara neden olan popülasyonları belirlemeden kimyasal kullanmayınız.
- Tarımsal amaçlı kimyasalların kullanılması sonucu oluşan atıkları çevreye bilinçsizce atmayınız ve yakmayınız.
- Budama ve zuruf atıklarınızı yakmayınız.
- Tarım araçlarının bakımı sırasında oluşan atıkları çevreye atmayınız.
- Gıda ambalajlarını çevreye atmayınız ve yakmayınız.
- Akaryakıtları bilinçsizce kullanmayınız.



Balsu Destek ve Şikâyet Hattı

0216 322 48 53

0538 512 36 14

surdurulebilirlik@balsugida.com

 **BALSU**

BALSU SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIM PROGRAMI AYLIK BÜLTENİ

EKİM 2023

2023 HASAT SEZONU MEVSİMLİK GEZİCİ TARIM İŞÇİSİ EĞİTİMLERİ TAMAMLANDI

Balsu, kurumsal sosyal sorumlulukları çerçevesinde 2014 yılından beri mevsimlik gezici tarım işçilerinin iyilik halinin artırılması, insana yakışır koşullarda yaşamaları ve çalışmaları için mücadele etmektedir.

1 Ağustos - 21 Eylül tarihleri arasında Sakarya, Düzce, Kocaeli, Ordu, Samsun ve Giresun illerinde mevsimlik gezici tarım işçisi eğitimleri gerçekleştirilmiştir.



Toplam 6 il, 14 ilçe ve 34 köy/mahallede 118 işçi grubunda, 2003 mevsimlik gezici tarım işçisi konakladıkları alanlarda ziyaret edilmiş ve iyi sosyal uygulamalar ile iş sağlığı ve güvenliği eğitim modülleri aktarılmıştır. Eğitim sonunda tüm işçilere kişisel koruyucu ekipman ve hijyen kiti desteği sağlanmıştır.

GENÇ HAYAT VAKFI ÇALIŞMALARI

Eğitici/Öğretici Eğitim Uygulamaları

Çocukların fındık bahçesine gitmesini engellemek ve çocuğu güvenli bir alanda tutmak amacıyla 7 Ağustos - 8 Eylül tarihleri arasında toplam 5 hafta gerçekleştirilen eğitim çalışmalarında aşağıdaki oturumlar gerçekleştirildi:



Akademik destek, halk eğitim modülleri, tanışma ve grup içi güven oluşturma, farklılıklarla bir arada yaşama, algoritmik düşünme, hijyen – öz bakım, psikolojik iyi olma halinin desteklenmesi, duygu farkındalığı, kendine değer verme ve sevgi, empati, öz farkındalık ve umut.

15 EKİM DÜNYA KADIN ÇİFTÇİLER GÜNÜ



Balsu olarak, bu özel günü onurlandırarak, kadın çiftçilerin emeğini ve tarımın temel taşı olan rollerini takdir ediyoruz.

Geleceğimizi besleyen güçleri destekliyor ve daha sürdürülebilir bir tarım sektörü için çalışıyoruz.

Tüm kadın çiftçilere teşekkür ediyoruz! 🌱🍌

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



BALSU SÜRDÜRÜLEBİLİR TARIM PROGRAMI AYLIK BÜLTENİ

EKİM 2023

BUDAMA VE FİLİZ ALMA İŞLEMLERİNDE İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ

Budama ve filiz alma, fındık yetiştirme ve bakımında kritik bir rol oynamaktadır. Bu sebeple budama ve filiz alma işlemlerini gerçekleştirirken iş sağlığı ve güvenliği açısından aşağıdaki maddelere dikkat edilmelidir.

Kişisel Koruyucu Ekipman (KKE) Kullanımı: İşin niteliğine bağlı olarak eldivenler, göz koruyucu ekipmanlar, kulak koruyucular veya uygun giysiler gibi kişisel koruyucu ekipmanları kullanmalısınız.

Keskin Aletlerin Güvenli Kullanımı: Budama aletlerinin keskin olmasına dikkat edin. Kör veya paslı aletlerle çalışmak kazalara yol açabilir. Aletlerinizi düzenli olarak kontrol edip bakımını yapın.

Aletlerin Taşınması: Keskin aletleri taşırken veya depolarken dikkatli olun. Aletlerin üzerinde kaymaz saplar veya kapaklar kullanmak tehlikeleri azaltabilir.

Dalların Atılması ve Taşınması: Budama sırasında kesilen dalları güvenli bir şekilde atmalı veya taşımamalısınız. Dalların üzerinize düşmesini önlemek için çevrenizi temiz tutun.

Çevre Güvenliği: Budama ve filiz alma işlemlerini yaparken çevrenizdeki insanları ve hayvanları göz önünde bulundurun. Etrafta başkaları varsa, onların güvenliğini düşünün.



Budama ve Filiz Alma Aletleri



Budama Makası



Bahçe Makası



Budama Testeresi



El Testeresi



Tırpan

- **Budama Makası:** İnce ve orta kalınlıktaki dalları kesmek için kullanılır. Farklı boyutlarda ve türlerde makaslar bulunmaktadır.
- **Bahçe Makası:** Daha kalın dalları kesmek için kullanılır. Uzun saplı ve büyük yapılıdır.
- **Budama Testeresi:** Kalın dalları kesmek için kullanılır. Keskin ve dişli bir bıçağa sahiptir.
- **El Testeresi:** Daha küçük dalları kesmek veya şekil vermek için kullanılır.
- **Tırpan:** Yüksek ot ve çalıları düzeltmek için kullanılır.

Balsu Destek ve Şikâyet Hattı

0216 322 48 53

0538 512 36 14

surdurulebilirlik@balsugida.com

