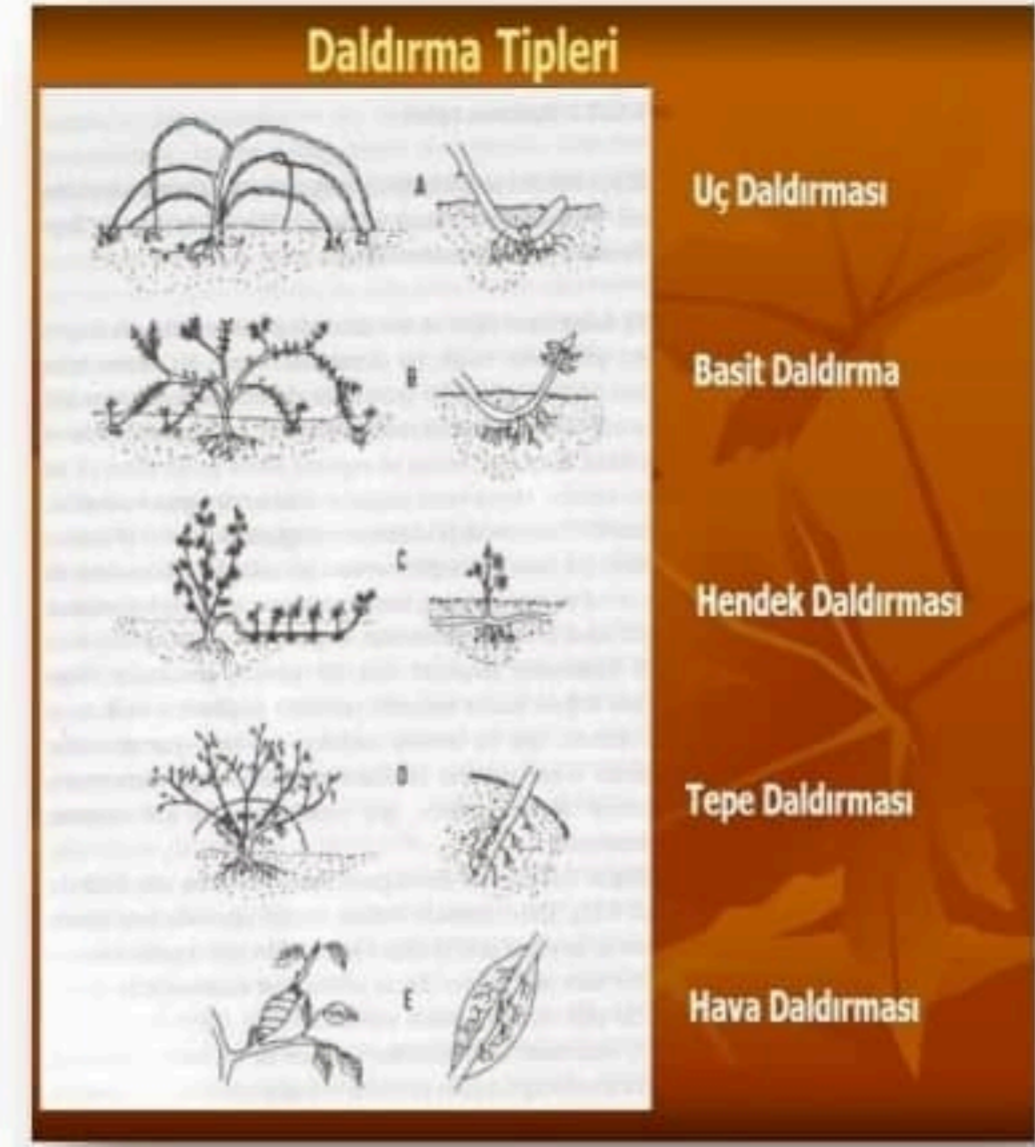


FINDIKTA DALDIRMA İLE ÇOĞALTMA

Bir dalın ana bitkiden ayrılmadan köklendirilmesine daldırma denir. Bir dalın toprağa doğru bükülmesi, toprağa gelen yerinin toprakla veya torf ile örtülmesi ve ucunun topraktan çıkarılmasıyla yapılır. Bir yaşına kadar olan sürgünler için uygundur. Dal çizilerek yara açılabilir. Uygulama zamanı ilkbahardır. Yeni oluşan köklü bitkinin sökümü sonbahar veya ertesi ilkbaharda yapılır.

Daldırmanın Yararları

Daldırılan sürgün veya dal, kök ve sürgün oluşturup kendine yeterli hale gelinceye kadar ana bitkiden ayrılmamaktadır. Bu nedenle yeni bitkiye ana bitkiden su ve besin maddelerinin akışı devam etmektedir. Daldırma yöntemleri basit olup kolayca uygulanabilmektedir, basit ve ekonomiktir, anaç ve aşı sorunları söz konusu değildir.



PARİS İKLİM ANLAŞMASI

Paris Anlaşması, Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Çerçeve Sözleşmesi (BMİDÇS) kapsamında, iklim değişikliğinin azaltılması, adaptasyonu ve finansmanı hakkında 2015 yılında imzalanan, 2016 yılında yürürlüğe giren bir anlaşmadır.

Paris Anlaşması, sera gazı emisyonlarının çok fazla arttığına ve yüzyılın ikinci yarısında iklim sorununun çözülmesi gerektiğine dikkat çekerek mümkün olan en kısa sürede uygulanması gereken küresel bir eylem planı ortaya koyuyor.

Sera gazları, Dünya atmosferinde ısıyı hapseden gazlardır. Güneş ışığının atmosferden geçmesine izin verir ancak güneş ışığının getirdiği ısının atmosferden çıkmasını engeller. Sera gazları, ısıyı yakalayabilen gazlardır. Adlarını seralardan alırlar. Bir sera, güneş ışığının içeri girmesine izin veren pencerelerle doludur. Bu güneş ışığı sıcaklık yaratır.

Tarımdan kaynaklanan sera gazı emisyonu %10'dur. Bu emisyon, tarımsal topraklar, pirinç üretimi ve çiftlik hayvanlarından gelmektedir.

Paris Anlaşması'nın uzun vadeli sıcaklık hedefi, küresel ortalama sıcaklık artışını sanayi öncesi seviyelerden 2°C artış seviyesi ile sınırlı tutmaktır ve hatta 1,5°C seviyesinde tutmak için çaba harcanmaktadır. Çünkü sıcaklık artışını 2°C yerine 1,5 °C ile sınırlamak, iklim değişikliğinin risklerini ve etkilerini önemli ölçüde azaltacağı düşünülmektedir. Bunu sağlamak için emisyonların mümkün olan en kısa sürede ağaçlandırma çalışmaları, bölgede yetiştirilecek çeşitlerin doğru belirlenmesi gibi önlemler alınarak azaltılması gerekmektedir. Paris Anlaşması ile 21. yüzyılın ikinci yarısına kadar salınan ve tutulan sera gazlarının



2022 YILI ASGARI ÜCRET AÇIKLANDI

Ülkemizde 01/08/2004 tarih ve 25540 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Asgari Ücret Yönetmeliği esas alınarak gerçekleştirilen düzenlemeler ile her yıl aralık ayında bir sonraki yılın asgari ücreti belirlenmektedir. İlgili yönetmelikte asgari ücret tanımı ve eşitlik ilkesi şu şekilde ifade edilmektedir;

Asgari ücret: İşçilere normal bir çalışma günü karşılığı ödenen ve işçinin gıda, konut, giyim, sağlık, ulaşım ve kültür gibi zorunlu ihtiyaçlarını günün fiyatları üzerinden asgari düzeyde karşılamaya yetecek ücrettir.

Ücrette Eşitlik İlkesi: Asgari ücretin belirlenmesinde dil, ırk, renk, cinsiyet, engellilik, siyasi düşünce, felsefi inanç, din ve mezhep ile benzeri sebeplere dayalı herhangi bir ayırım yapılamaz.

Asgari ücret genel anlamıyla işçilere insan olmalarından dolayı sosyal yönden uygun bir asgari yaşam düzeyi sağlamaya yönelik olan, diğer yönüyle ise işverenlerin tespit edilen miktarın altında bir ücret ödemesini engelleyen bir uygulamadır.



2022 yılı hasat döneminde birlikte çalıştığınız işçilerin günlük çalışma ücreti 166, 08 TL’ nin altında olmamalıdır.



Asgari Ücret Tespit Komisyonu tarafından 2022 yılında geçerli olacak asgari brüt ücret 5.004 Lira, asgari net ücret ise 4.253 Lira 40 Kuruş olarak belirlenmiştir.

Sizler de 2022 yılı fındık hasat döneminde çalışmayı planladığınız işçilerin yevmiyelerini asgari brüt ücret üzerinden hesaplayabilirsiniz. Asgari brüt ücreti otuza böldüğünüzde mevsimlik gezici tarım işçilerinin günlük çalışma ücretini en az 166,08 TL olarak hesaplayabilirsiniz. Ücret hesaplamalarında günlük yevmiyenin hesaplanan rakamın altına düşmemesi gerekliliği yasalarda kayıt altına alınmıştır.

ZİRAİ ATIK YÖNETİMİ



Balsu olarak 2014 yılından bu yana kimyasal atık konteynirlerinin yaygınlaştırılmasıyla ilgili çalışmalar yürütmekteyiz. Atık yönetimi konusunda birçok bölge ve köylere zirai atık konteynirini konumlandırmaya devam ediyoruz. Amacımız doğanın ve bizim sağlığımızı korumak adına kimyasal atıkları en doğru şekilde ortadan kaldırmak. Bu sebeple atık konteynirlerini çöp kutusu olarak değil amacına uygun olarak kullanmamız gerekmektedir. Kullanılan boş kimyasal kutularını çalkalayarak temizleyip 3 farklı noktadan delik açıp kullanılmayacak hale getirmemiz gereklidir.

Belediyelerle işbirliği içerisindeki lisanslı firmalar tarafından boşaltım işlemi gerçekleştirilmekte, uygun metotlarla imha edilmektedir.

KİŞİSEL KORUYUCU EKİPMAN KULLANIMI

Bahçelerde işlem yaparken sağlığımız için koruyucu ekipman kullanımını ihmal etmememiz gerekiyor. Gerçekleştirdiğimiz budama, ilaçlama, gübreleme gibi işlemlerde eldiven, maske ve tulumun önemi büyüktür. Darbe, toz ve kimyasallardan korunmak için ise iş gözlüğü kullanmamız gerekmektedir. Sıcak havalarda gerçekleşen fındık hasadında ise güneş çarpmalarına karşı şapka kullanımı büyük önem taşımaktadır.

Olası yaralanmalar için ilk yardım çantasından bahçede ve ulaşım aracınızda bulunması gerekmektedir.

Sizlerin bahçede gereksinim duyduğu tüm bu kişisel koruyucu ekipmanların teminini eğitimlerimiz sırasında sağlamaktayız.

