

AKFEN YENİLENEBİLİR ENERJİ, SANTRAL YATIRIMLARININ BULUNDUĞU KIRSAL BÖLGELERDE YAŞAYAN ÜRETİCİLERİ DESTEKLEYEN EĞİTİMLER DÜZENLİYOR

Akfen Yenilenebilir Enerji'den Çiftçilere Profesyonel Tarım Semineri

Yenilenebilir enerji yatırımlarını çevresel, ekonomik ve sosyal sürdürülebilirlik yaklaşımıyla bütünleştirerek faaliyet gösterdiği bölgelerde çiftçiler, kadınlar ve yerel topluluklar için kalıcı değer üreten Akfen Yenilenebilir Enerji, çiftçilere ve yöre halkına seracılık, meyvecilik, profesyonel destekler, tarım kredileri ve hibe programlarını kapsayan bir tarım eğitimi düzenledi.

Türkiye'nin sadece temiz ve yenilenebilir kaynaklardan elektrik üreten öncü şirketlerinden Akfen Yenilenebilir Enerji, faaliyet gösterdiği bölgelerde tarımsal üretimi ve yerel kalkınmayı destekleyen çalışmalarını topluma değer katmaya devam ediyor.

Akfen Yenilenebilir Enerji, Çanakkale'nin Lapseki ilçesine bağlı Umurbey beldesinde çiftçilere ve yöre halkına yönelik **seracılık, meyvecilik, profesyonel destekler, tarım kredileri ve hibe programlarını kapsayan bir tarım eğitimi** düzenledi. Bölgedeki tarımsal üretimin geliştirilmesi ve sürdürülebilir kalkınmaya katkı sağlanması amacıyla gerçekleştirilen eğitime **Umurbey Belediye Başkanlığı, Lapseki İlçe Tarım Müdürlüğü, Tarımsal Kalkınmayı Destekleme Kurumu, Lapseki Ziraat Bankası Müdürlüğü** ve çok sayıda çiftçi ile yöre halkı katılım sağladı.

Eğitim kapsamında modern seracılık uygulamaları, meyvecilikte verimliliği artıran yöntemler, tarımsal üretimde profesyonelleşme, devlet destekleri, tarım kredileri ve hibe programlarına ilişkin bilgiler paylaşıldı.

Akfen Yenilenebilir Enerji Çevre Yönetimi ve Halkla İlişkiler Müdürü Burak Solmaz, "Bugün burada, sürdürülebilir kalkınma hedeflerimiz doğrultusunda çiftçilerimizin seracılık ve meyvecilik alanlarında daha profesyonel üretim yapabilmelerini, finansman ve destek programlarına erişebilmelerini sağlamak amacıyla bir araya geldik. Tüm paydaşlarımızı ortak akılda buluşturmanın, daha iyi tarım ve daha güçlü bir yerel ekonomi için önemli olduğuna inanıyoruz. Her zaman olduğu gibi Çanakkale'de toplumsal kalkınmaya katkı sağlamayı görev ediniyoruz." ifadelerine yer verdi.

Akfen Yenilenebilir Enerji, kırsalda yerel kalkınmayı destekleyen çalışmalarını yalnızca tarımsal eğitimlerle sınırlı tutmuyor. Şirket, **Akfen Holding'in kurucusu olduğu Türkiye İnsan Kaynakları Eğitim ve Sağlık Vakfı (TİKAV) koordinatörlüğünde**, santral yatırımlarının bulunduğu **Türkiye'nin 18 ilinde, 27 farklı kırsal bölgesinde yaşayan kadınlara yönelik eğitim seminerleri** düzenliyor. Bu programlar kapsamında kırsalda yaşayan kadınlara **sağlık, hijyen, çocuk gelişimi ve dijital okuryazarlık** alanlarında yüz yüze eğitimler verilerek, **sosyal sürdürülebilirliğin güçlendirilmesi ve toplumsal dönüşümün desteklenmesi** hedefleniyor.

Akfen Yenilenebilir Enerji, yenilenebilir enerji yatırımlarını çevresel, ekonomik ve sosyal sürdürülebilirlik yaklaşımıyla bütünleştirerek; faaliyet gösterdiği bölgelerde çiftçiler, kadınlar ve yerel topluluklar için kalıcı değer üretmeye devam ediyor.

Akfen Yenilenebilir Enerji Hakkında:

Akfen Holding, temellerini 2007 yılında attığı Akfen Yenilenebilir Enerji A.Ş. bünyesinde tamamı yerli ve yenilenebilir kaynaklardan oluşan, sürdürülebilir enerjiye yatırım yapan Türkiye'nin ilk yenilenebilir enerji



platformunu hayata geçirdi. 2016 yılında Avrupa İmar ve Kalkınma Bankası (EBRD) ve Uluslararası Finans Kuruluşu'nun (IFC) şirkete ortak olarak katılmış olup, 18.01.2023 tarihinde gerçekleştirilen pay devri sonrasında Akfen Holding, Şirket'in paylarının tamamının sahibi oldu. Akfen Yenilenebilir Enerji'nin Türkiye'nin 18 ilinde her teknoloji için en uygun doğal kaynaklara sahip bölgelerde konumlandırılan tamamı yenilenebilir kaynaklardan oluşan ve kaynak bazında dengeli yaklaşık 828 MW gücündeki hidro, rüzgâr ve güneş elektrik üretim portföyü bulunuyor. Akfen Yenilenebilir Enerji'nin, Mart 2023'te gerçekleştirilen halka arz sonrasında, halka arz edilen şirket payları (toplam sermayenin %33,5'i) 16.03.2023 tarihinden itibaren Borsa İstanbul'da AKFYE kodu ile işlem görmeye başlamıştır.