

# Erguvanlar çiçek açıyor

**S**üleyman Demirel Üniversitesi (SDÜ)Orman Mühendisliği Bölümü Orman Botaniği Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Doç. Dr. Hüseyin Fakir, öğrencilere doğa sevgisini kazandırmak amacıyla "Erguvanlar Çiçek Açıyor" projesini hayata geçirdiklerini söyledi. Projeye ilköğretim düzeyindeki çocuklar botanik bahçesinde bitki dikip incelemeler yaparak doğayı keşfediyorlar. 2'de



ÖZEL HABER

İlayda KİŞLA

**S**üleyman Demirel Üniversitesi (SDÜ)Orman Mühendisliği Bölümü Orman Botaniği Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Doç. Dr. Hüseyin Fakir, öğrencilere doğa sevgisini kazandırmak amacıyla "Erguvanlar Çiçek Açıyor" projesini hayata geçirdiklerini söyledi. Projeye ilköğretim düzeyindeki çocuklar botanik bahçesinde bitki dikip incelemeler yaparak doğayı keşfediyorlar

**ÖZEL HABER**  
İlayda KİŞLA

SDÜ Orman Mühendisliği Bölümü Orman Botaniği Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Doç. Dr. Hüseyin Fakir, bir toplumun eğitim sürecinin gerçekleştirilmesinden sorumlu temel yasal kurumun ilkokul olduğunu söyledi. İlkokulun öğrenim gelişmişlik düzeyini değerlendirilmediğinde gerçek bir ölçüt olduğunu söyledi. Doç. Dr. Fakir, "Diğer bir anlamıyla, ilkokul eğitimi çocuğun kişiliğini biçimlendiren, geleceğini yönlendiren ve sağlıklı bir gelişimin alt yapısını oluşturan etkili süreçtir. Bu bağlamda ilköğretim döneminde verilen eğitimin önemi dikkate alınarak, verilecek sağlıklı doğa eğitimi daha bilinçli yeni nesillerin yetiştirilmesi açısından önem kazanmaktadır" dedi.

**DOĞAYI YERİNDE KEŞFEDİYORLAR**  
İlköğretim çocuklarına doğa sevgisinin, merak ve ilgi duygusunu uyandırarak kazandırabileceğini ifade eden Fakir, bu bağlamda çocuklara doğayı tanıttıklarını kaydetti. Fakir, çocukların SDÜ Botanik Bahçesi ve Herbaryum Araştırma ve Uygulama Merkezi'nde bitkileri dikkate alarak, inceleyerek doğayı keşfetdiklerini belirtti. Proje kapsamında öğrencilerin doğa ve bitkiler hakkında bilgiler edindikleri söylenen Fakir, "Öğrenciler, bitkileri tanıyabilme, bitkileri sınıflandırabilme, çiçekli ve çiçeksiz bitkileri ve

bitkinin bölümlerini tanıyabilme, bitkilerde üremeyi, bitkilerin doğadaki yeri ve önemini, fotosentez ve solunumu bilmeye gibi yediğimiz bitkiler ve bitkilerin kullanım alanlarını öğrenmektedirler" diye konuştu. **HER ÖĞRENCİ BİR ERGUVAN**  
Erguvan ağaçlarının doğada hemen fark edilmesine dikkat çeken Fakir, "Erguvanlar genellikle 4-5 metreye kadar boyanabilen geniş taçlı ve yaprağını döken küçük ağaçlardır. Erguvan ağacının en önemli özelliği çiçeklerinin yapraklardan önce ve gövdeden açmasıdır. Erken baharda açan pembe-morumsu bu çiçekler doğada hemen fark edilirler. Her öğrenci bir erguvandır. Bu eğitim çocuğun her yönden gelişimi açısından en önemli aşamalardan birini oluşturmaktadır. Bu dönemde edinilen davranışların oldukça kalıcı olabileceğini ve yaşam boyu sürebileceğini ileri sürmek mümkün olabilir. Dolayısıyla ilköğretim aşamasında verilecek sağlıklı bir doğa eğitimi kalıcı davranışların edinilmesine yol açabilir. Tıpkı erguvan ağacının doğada fark edildiği gibi doğa eğitimi almış çocuklarımız, velileri ve öğretmenlerimiz toplum içinde kendilerini göstereceklerdir. Gelecekte bu bilgilerin toplum tüm kesimine yayılması sağlanarak, yaygın etkin artırılması düşünülmektedir" şeklinde konuştu.



# SDÜ Botanik Bahçesi'nde Erguvanlar Çiçek Açıyor

**S**üleyman Demirel Üniversitesi Botanik Bahçesi ve Herbaryum Araştırma ve Uygulama Merkezi, "Erguvanlar Çiçek Açıyor" adlı TÜBİTAK Projesiyle ilköğretim öğrencilerine doğa sevgisini aşıyor. Proje kapsamında İYAS Selçuklu Ortaokulu 5. ve 6. sınıf öğrencileri, velileri ve aynı okulda görev yapan öğretmenler, Botanik Bahçesi ve Herbaryum Araştırma ve Uygulama Merkezi'ndeki bitkileri tanıyarak canlı ve cansız varlıklar gruplandırıyor. Etkinlikte bir konuşma yapan Vali Yardımcısı Tahir Demir, tabiatla birlikte insanların çok iyi işler başarabileceğini söyleyerek bilgisayar ve internet bağımlı gençlerin zaaflarından bahsetti; öğrencilerin bilime yoğunlaşmadığını; hayatı bilime uyarlayanların başarılı olabileceğini belirtti. Demir öğrencilere, "Kendinizi yetiştirmelisiniz, tembelikten kendinizi kurtarmalı zamanın kadrini bilmeli, hem kendinize hem de insanlığa faydalı olmaya çalışmalısınız" mesajını verdi. SDÜ Rektör Yardımcısı Prof. Dr. M. Cengiz Kayacan da bilimin ışığında gençlerin doğayı tanıma, doğada kendini bulma, çevre hassasiyeti oluşturma ve sosyalleşme yönünde gençlere katkılan olan bu tür projelerin gençlerin daha yetenekli, kendini şekillendirmesi yönünde bir alt yapı oluşturma imkanı sunduğunu dile getirdi. Genç yaşta doğayı tanıma imkanı sunan projenin öneminden bahseden Orman Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Cahit Balabanlı da doğadaki her şeyin bir görevi olduğunu; hayatımızdaki yer alan pek çok şeyin de doğadan elde edildiğini vurguladı.



# AKDENİZ Hürriyet

# Erguvanlar çiçek açıyor



**SÜLEYMAN** Demirel Üniversitesi (SDÜ) Orman Mühendisliği Bölümü Orman Botaniği Anabilim Dalı Öğretim Üyesi Doç. Dr. Hüseyin Fakir, çocuklara doğa sevgisini kazandırmak amacıyla, "Erguvanlar Çiçek Açıyor" projesini hayata geçirdi. **Doğayı keşfet**  
Fakir, çocukların SDÜ Botanik Bahçesi ve Herbaryum Araştırma ve Uygulama Merkezi'nde bitkileri dikkate, inceleyerek doğayı keşfettiklerini belirterek, "Öğrenciler, bitkileri tanıyabilme, sınıflandırabilme, çiçekli ve çiçeksiz olanları tanıyabilme, doğadaki yeri ve önemini, fotosentez ve solunumu bilme gibi kullanım alanlarını öğreniyor" dedi. Erguvan ağaçlarının doğada fark edilmesine dikkat çeken Fakir şunları anlattı: "Erguvan ağacının en önemli özelliği çiçeklerinin yapraklardan önce ve gövdeden açmasıdır. Erken açan pembe-morumsu bu çiçekler doğada hemen fark edilirler. Her öğrenci bir erguvandır" dedi.



■ Mehmet ERÇAKIR (DHA)