

Nezahat Gökyiğit Botanik Bahçesi

Faaliyet Raporu

2014

Nezahat Gökyiğit Botanik Bahçesi'nin faaliyetleri aşağıdaki ana görev ve içeriğinde belirtilen amaçlar doğrultusunda sürdürülmektedir.

Ana Görev

Nezahat Gökyiğit Botanik Bahçesi'nin ana görevi, bitkiler dünyasını* araştırmak, tanıtmak ve korumaktır.

Ana Görev İçeriği:

Merhume Nezahat Gökyiğit'in hatırasına, İstanbul halkının yararlanacağı, çevre korumada önemi olan, güzel, latif, eğitsel bir bahçe, yeşil bir akciğer oluşturan Botanik Bahçesi'nin görevi:

- i- Dünya'daki canlılığın devamının gerçek ve tek garantisi olan bitkilerin önemi ve değeri hakkında kamu bilgisini arttırmak.
- ii- Dünya bitki hayatı ve Türkiye'nin zengin bitki örtüsü hakkında, bilimsel araştırmaları ve eğitimi, iyi belgelenmiş koleksiyonlar oluşturarak teşvik etmek ve bir bitki danışma merkezi oluşturmak.
- iii- Dünya'daki biyolojik çeşitliliği, endemik, ender ve tehdit altındaki bitkileri koruyarak desteklemek.
- iv- Ekonomik ve/veya faydalı bitkilerle insanlar arasındaki bağlantı ve ilişkileri araştırmak, sergilemek ve bu konudaki biriktirilmiş kültür mirasını korumak ve yaymak.
- v- Gittikçe artan bir tehdit oluşturan susuzluğa ve kuraklığa dayanıklı bitkileri sergilemek ve Dünya'daki erozyonla ve çölleşme ile mücadeleye yardım etmek.

Açıklama: "Bitkiler Dünyası" kavramı burada, eskiden (XX. Yüzyıl başında) kullanıldığı gibi Bitkiler Alemi'nin içerdiği, bugün ayrı alemler olduğu kabul edilen tüm canlı gruplarını, yani bitki, mantar, yosun ve bakterileri kapsayacak şekilde kullanılmaktadır.

Ülkümüz

"Nezahat Gökyiğit Botanik Bahçesi'ni Babil'in asma bahçeleri kadar ünlü yapmak".

2014 YILINDA NGBB

Kuruluşumuzdan bugüne kadar geçen 19 yıl içerisinde bitki bilimi, ekoloji, bahçecilik ve eğitim alanında Nezahat Gökyiğit Botanik Bahçesi, başta İstanbul olmak üzere Türkiye'nin dört bir yanına götürdüğü etkinlikleriyle, yaptığı araştırmalar ve bilimsel çalışmalarla, halka hizmet vermeye devam etmiştir.

2014 yılında yapılan faaliyetleri dört bölümde sınıflandırabiliriz: Genel ve Toplumsal Faaliyetler, Bilimsel Faaliyetler, Bahçe Faaliyetleri, Eğitim Faaliyetleri.

1-) Genel ve Toplumsal Faaliyetler:

a-) Genel Faaliyetler

2014 yılı içerisinde bahçeyi ziyaret eden kişi sayısı 122.066'dır. Aylara göre ziyaretçi sayıları ve bahçeye giriş yapan araç sayıları şöyledir;

	Ziyaretçi Sayısı	Araç Sayısı
Ocak	4936	1250
Şubat	2912	837
Mart	7768	3166
Nisan	16016	6176
Mayıs	24098	8390
Haziran	17871	5787
Temmuz	9441	2892
Ağustos	12715	5193
Eylül	9617	2822
Ekim	7796	1934
Kasım	5714	1395
Aralık	3182	907
TOPLAM	122.066	40749

Büyük Meşe Adası, düzenlenerek 29 Mart 2015 tarihinde halkın ziyaretine açılmıştır.

Merkez Ada'da bulunan limonluk binası yıkılarak, yerine herbaryum binası yapılmıştır.

Merkez Ada'da Meyve Sebze Bahçesi içerisine yeni limonluk birimi yapılmıştır. Limonluk, Sergi Limonluğu, Üretim Limonluğu, Karantina Limonluğu, Sıcak ve Soğuk Limonluk olmak üzere beş bölümden oluşmaktadır.

Merkez Ada'da bulunan üst fidanlık kaldırılarak, alt fidanlıkla birleştirilmiştir.

Merkez Ada'da bulunan Çardak alanı, Resimli Türkiye Florası çalışmaları sırasında Bitki Ressamları tarafından kullanılmak üzere Ressam Evi olarak düzenlenmiştir.

Bilgilendirme ve Araştırma Yayınları

Bağbahçe Dergisi'nin 51. ve 55. sayılar arası 6 dergi basıldı.

Prof.Dr. Adil Güner editörlüğündeki Resimli Türkiye Florası 1. Cildi yayımlanmıştır.

2014 yılı yetişkin ve çocuk etkinlik kitapçığı 10.000 adet basılmıştır.

4.Doğa Şenliği tanıtımı için 100 adet afiş ve 1000 adet program broşürü basıldı.

Ziyaretçilere yönelik 1000 adet bahçe kurallarını içeren broşür basıldı.

Meşe Adası için bilgilendirme amaçlı 1000 adet broşür basıldı.

Meşse Adası'nda rehbersiz eğitim alanı uygulamaları dahilinde Meşsemi Buluyorum eğitimi için 1000 adet broşür basıldı.

b-) Toplumsal Faaliyetler

29 Mart 2014 tarihinde "Ertuğrul Şehitlerini Anma ve Sakura Kirazı Etkinliği" yapılmıştır.

23 - 26 Nisan 2014 tarihleri arasında Kocaeli Büyükşehir Belediyesi'nce düzenlenen "23 Nisan Uluslararası Çocuk Şenliği Eğitim ve Eğlence Fuarı"na 4 gün boyunca düzenlediğimiz çeşitli etkinliklerimizle katıldık.

11 Mayıs 2013 tarihinde, Marmara Üniversitesi Atatürk Eğitim Fakültesi ve Feyziye Mektepleri Vakfı Işık Okulları tarafından düzenlenen "V. Dünya Oyun Oynama Günü" etkinliğinin kapanış etkinliği bahçemizde gerçekleştirildi.

22 - 25 Mayıs 2013 tarihlerinde "4. Doğa Şenliği" düzenlendi.

"İstanbul'da Bahçe ve Çiçek Sergisi" bahçe dışında 11 farklı yerde sergilendi. Serginin yapıldığı yerler ve tarihleri şöyledir;

- Namık Kemal Üniversitesi, Tekirdağ; 9-24 Ocak 2014
- Namık Kemal Üniversitesi, Çorlu Meslek Yüksekokulu; 26 Ocak - 6 Şubat 2014
- Tekira Alışveriş Merkezi, Tekirdağ; 12-27 Şubat 2014
- Balıkesir Belediyesi; 4-14 Mart 2014
- Kars Valiliği; 12-27 Haziran 2014
- Ardahan Valiliği; 4-22 Ağustos 2014
- Artvin Çoruh Üniversitesi; 22 Eylül - 8 Ekim 2014
- Erzurum Valiliği; 8-30 Kasım 2014

Gönüllüler

2014 yılı içerisinde düzenli olarak yapılan gönüllü faaliyetleri ile birlikte, gönüllü sayımız %101.66 oranında artış gösterdi. Bahçemize 2014 yılında gelen gönüllü kişi sayısı 242 olmuştur.

İnternet ve Sosyal Medya

1 Ocak 2014- 1 Ocak 2015 tarihleri arasında NGBB veb sayfası, tasarım ve içerikleri güncellendi. İnternet sitesini ziyaret eden kişi sayısı 67531'e ulaştı. NGBB e-posta iletişim grubu üye sayısı 595 kişiye ulaştı.

Aktif olarak kullanılan "Facebook" üzerinde 2011 yılında kurulan "[facebook.com/groups/www.ngbb.org.tr/](https://www.facebook.com/groups/www.ngbb.org.tr/)" grubunun üye sayısı 5053'e ulaştı. "Twitter" hesabının takipçi sayısı ise 169'a ulaştı.

www.bizimbitkiler.org.tr veb adresi ziyarete açıldı. İnternet sitesi, 35733 farklı kişi tarafından ziyaret edilmiştir.

2-) Bilimsel Faaliyetler

NGBB'deki faaliyetlerin bel kemiğini oluşturan bilimsel faaliyetlerin başında, bahçede bütün olan bitenin kaydedildiği "BG-Base" adlı veritabanı gelmektedir. Programın

kullanılmaya başlandığı 2006 yılından itibaren önceki ve sonraki yıllarda bahçede bulunan bitkilerin kayıtları düzenli olarak devam ettirilmiştir. Bahçede canlı olarak yaşayan tür sayısı 1648 olarak belirlenmiştir.

Soğanlı Bitkiler Koleksiyonu'nda bulunan bitkilerin siyah kimlik etiketleri yapıldı ve yerlerine yerleştirildi.

Tüm bahçe genelinde bitkiler için 2870 adet siyah kimlik etiketi yapıldı ve asıldı.

Merkez Ada, Doğal Alan, Arboretum Adası'nda bitki bilgilendirme etiketleri yenilendi.

Bahçe bilgilendirme ve yönlendirme çalışmaları için oluşturulan karekod sistemi genel yönlendirme, endemik bitkiler ve kaya bahçeleri için kullanılmaya başlandı.

Meteoroloji İstasyonundan haftalık olarak sistemden veri alınarak, grafiklenen veriler veb sayfasında yayınlanmaya devam edildi.

a-) Herbaryum

Herbaryumdaki barkodlu örnek sayısı 4681'e ulaşmıştır.

Herbaryum, Merkez Ada'da limonluk yerine yapılan yeni binasına taşınmıştır. Bina iklim kontrollü hale getirilmiştir. Bina, Ana Salon, Hazırlık Odası, Kurutma Odası ve Ofis'ten oluşmaktadır. Bitkilerin yerleştirilebilmesi için 24 yeni dolap yaptırılmıştır.

b-) Koruma Projeleri

Piyan (*Thermopsis turcica* Kit Tan & al.), koruma çalışmalarına devam edildi.

Piyan bitkisi melezleme çalışmaları, Nezahat Gökyiğit Botanik Bahçesi'nde koruma altına alınan örnekleri ile ekili buldukları alanda gerçekleştirildi.

Adana ilinin Saimbeyli ve Maraş ilinin Andırın ilçeleri çevrelerindeki dağlarda doğal olarak yetişen, yörede kaya sarımsağı (*Allium macrocheatum* Boiss. & Hausskn.) olarak bilinen bitkinin koruma çalışmalarına devam edildi. Konu ile ilgili arazi çalışması yapılarak Ertuğrul adasına getirilen bitkiler üzerinde gözlem çalışması devam etmektedir.

Sultan Pelemiri (*Cephalaria tuteliana* S.Kuş & Göktürk) Tür Koruma Eylem Planı çalışmaları için 6 kez arazi çalışması düzenlendi. 31 canlı örnek ve 108 tohum örneği bahçeye koruma projesi çerçevesinde getirildi. Tür Koruma Eylem Planı hazırlık çalışmalarına katkıda bulunuldu. Merkez Ada'da Kurak ve Çorak Bahçe'de araziden getirilen bitkiler sergileme amaçlı dikildi. Toplanan tohumların üretim çalışmalarına başlandı. Bahçede yapılan çalışmalar hakkında Orman Bölge Müdürlüğünde sunum yapıldı.

IUCN Akdeniz Ülkeleri Nesli Tehdit Altında Olan Bitkilerin Kriterlerini Değerlendirme Projesi, Buğdaygiller (Poaceae) grubu, *International Union for Conservation of Nature and Natural Resources* (IUCN), Türkiye ekibine çalışmalarına katıldı. Bu alanda GBF üzerinden data analiz çalışmalarına başlandı

c-) Konferans ve Atölye Çalışmalarına Katılımlar

Eskişehir, 22. Ulusal Biyoloji Kongresi "Tekirdağ İlinde Doğal Olarak Yetişen Buğdaygiller" Burçin Çingay, Poster Sunumu.

Eskişehir, 22. Ulusal Biyoloji Kongresi Türkiye’de “Doğal Yayılış Gösteren Buğdayanası (*Aegilops L.*) Türleri İçin İnteraktif Teşhis Anahtarı” Rasim Murat Aydınkal ve Burçin Çingay, Poster Sunumu.

İstanbulda Uluslararası Apiales sempozyumuna Prof.Dr. Adil Güner, Rasim Murat Aydınkal ve Burçin Çingay katılmışlardır.

Bolu’da gerçekleştirilen *Linux* Yaz Kampı’na Rasim Murat Aydınkal katılmıştır.

ç-) Arazi Çalışmaları

Piyan bitkisinin melezleme ve gen sekansını belirleme çalışmalarına örnek materyal sağlamak amacıyla arazi çalışmaları yapıldı. Bahçemize 28 adet rizomlu bitki ve 371 adet tohum getirildi.

Odonlu Bitkiler Koleksiyonu için üç arazi gezisi düzenlendi. Bahçemize 51 canlı bitki, 19 çelik, 8 adet farklı bitki tohumu kazandırıldı.

Karadeniz Bitkileri Koleksiyonu için Doğu Karadeniz Bölgesi’ne bir arazi gezisi düzenlendi.

Yenilebilir Bitki Koleksiyonu için Adana ili ve çevresine bir arazi gezisi düzenlendi.

Sultan Pelemiri (*Cephalaria tuteliana*) Tür Koruma Eylem Planı, T.C Orman ve Su İşleri Bakanlığı Doğa Koruma Milli Parklar Genel Müdürlüğü Projesi için 6 arazi gezisi düzenlendi. Bu arazi gezilerinden bahçeye 31 canlı örnek ve 108 tohum getirildi.

d-) Resimli Türkiye Florası Çalışmaları

Resimli Türkiye Florası’nın 1. cildinin yazım çalışmaları tamamlandı ve basıldı. 2. ve 3. cilt için çalışmalar devam etmektedir.

Elektronik olarak yayınlanan “Bağbahçe Bilim Dergisi”nin 2 sayısı yayınlandı. Bu iki sayı toplam 3566 farklı kişi tarafından ziyaret edilerek okundu.

“Türkiye’nin Algleri, Kara Yosunları ve Mantarları Listesi” kitabı çalışmalarına devam edildi.

Prof.Dr. Adil Güner, Resimli Türkiye Florası için hazırladığı süsen (*Iris L.*) cinsi için, Londra’da K, Edinburghta E herbaryumlarını ziyaret etti.

Rasim Murat Aydınkal, Resimli Türkiye Florası için hazırladığı tarak eğrettisi (*Blechnum L.*) cinsi için, Ankara’da ANK ve AEF ile İstanbul’da ISTE ve ISTF herbaryumlarını ziyaret etti.

Oğuzhan Yaşarkan, Resimli Türkiye Florası için hazırladığı dolanbaç (*Dioscorea L.*) cinsi için, Ankara’da ANK ve AEF ile İstanbul’da ISTE ve ISTF herbaryumlarını ziyaret etmiştir.

e-) Yayınlar

Cabi E., Doğan M., Çingay B., Aydınkal R.M.. (2014) . *Türkiye’deki Tekkılçık (Aegilops uniaristata Vis.) türü üzerine Notlar*. Bağbahçe Bilim. 1:1: 27-34.

f-) Kütüphane

Kütüphane içerisindeki kitap ve diğer materyallerin sınıflandırma şekli yenilendi. 4560 kayıtlı materyal sayısı 4905'e çıkarıldı.

Yeni sınıflandırma şekline uygun olarak bütün kitapların etiketleri yeniden basılarak, yeni raflarına yerleştirildi.

Resimli Türkiye Florası çalışması için Türkiye Florası Bibliyografyası düzenleme çalışmalarına başlandı.

3-) Bahçe Faaliyetleri

Bahçe'nin güzel ve alımlı olması için yılda üç kez düzenli olarak mevsimlik çiçekler değiştirildi ve bakımı sürdürüldü.

Soğanlı Bitkiler Koleksiyonu geliştirilmeye devam edildi. Gerekenler için saksı değişimi yapıldı. Koleksiyonda 2014 itibariyle bitki türü sayısı 397'ye ulaştı.

Bahçe genelinde, iklimsel değişimin etkilerini gözleyebilmek amacıyla fenolojik gözlemlere devam edildi.

Türkiye'nin tehdit altındaki bitkilerini kurtarma çalışmalarına devam edildi. Bu çerçevede tülüşah (*Centaurea iconiensis*), aydın gaşağı (*Centaurea mykalea*), zingit (*Pyrus serikensis*), mavi yıldız (*Amsonia orientalis*), beypazarı geveni (*Astragalus beypazaricus*), gürsöğüt geveni (*Astragalus yildirimlii*), piyan (*Thermopsis turcica*) ve sultan pelemiri (*Cephalaria tuteliana*) fidelerinin bahçede üretimine devam edildi.

Merkez Ada'da, Yönetim Binası karşısındaki alanlar, ardışık bitkilendirme alanı oluşturmak üzere düzenlendi. İngiltere, "Great Dixter" bahçesinden Barbaros (Fergus) Garret, bahçe çalışanları ile birlikte alanda bitki düzenlemesi yapılmış ve sürekliliği sağlanması için çalışmalar devam etmektedir.

Bahçıvanlarımızdan Fatma Gülenç ve Nihan Sevinç Muşdal, Haziran ayında 2 hafta ve Aralık ayında 1 hafta olmak üzere İngiltere, Great Dixter Bahçesi'nde deneyim kazanmak üzere çalışmalarda bulunmuşlardır.

Merkez Ada'da Kameriye önündeki mevsimlik alanın tasarımı değiştirilerek çok yıllık ve mevsimlik bitkilerin bir arada kullanılabileceği bir şekle dönüştürülmüştür.

Mesire Adası'nda mevsimlik bitkilerin dikildiği alan, çok yıllık bitkilerin kullanıldığı bir alana dönüştürülmek üzere planlama çalışması yapıldı.

Ertuğrul Adası'nda arı ve çiçek kardeşliği çardağının yanına yapılan eğitim alanının üzeri kapatılarak yeşil çatı uygulaması yapılmıştır.

Merkez Ada'da Kütüphane yanındaki alan düzenlenerek bahçemizin sosyal faaliyetlerine uygun hale getirilmiştir.

Ertuğrul Adası'nda bulunan kayalık alan düzenlenerek, çimenliğe dönüştürülmüştür.

Mesire Adası Tünel Girişi, Herbaryum binası önü alanlarında saksılı bitki tasarımları yapıldı.

Bu yıl ziyarete açılan Meşe Adası'nda laden (*Cistus* L.) ve süsen (*Iris* L.) koleksiyonu oluşturulmuştur. Meşe Adası konseptine uygun şekilde geliştirilen Meşe Koleksiyonu'na 12 yeni tür eklenmiştir.

Anadolu Adası'nı ziyarete açmak için çalışmalar devam etmiştir. Adanın çevresini ve içerisini dolaşabilmek için açılan yollar kilit taşı ile döşenmiştir. Şenol Güneş Bulvarı üzerinde Anadolu Adası vasıtasıyla NGBB'ye yeni bir ziyaretçi girişi açılması için çalışmalar devam etmektedir. Alan içerisindeki peyzaj tasarım uygulamaları devam etmektedir.

4-) Eğitim Faaliyetleri

2013-2014 eğitim-öğretim döneminde mevcut eğitim programlarının içeriklerinde revize çalışması yapıldı ve yeni programlar eklendi. Yıl içerisinde bahçe içinde ve bahçe dışındaki organizasyonlara katılarak sınıf dışı eğitimler hakkında toplumu bilinçlendirme çalışmaları yapıldı.

2014 yılında toplam 7111 öğrenciye ve 108 öğretmene eğitim hizmeti verilmiştir.

2014 yılında 1486 anaokul, 1315 ilköğretim, 732 Ortaokul, 138 lise, 129 karma (ana okul, ilkokul, lise) eğitim ve 200 üniversite öğrencisi bahçemizi ziyaret etmiş ve eğitim faaliyetlerine katılmıştır.

Yıl içerisinde 127 özel eğitim gerektiren (görme engelli, üstün tanılı, v.b.) öğrencilerle çeşitli atölye çalışmaları yapılmıştır.

Yıl içerisinde 142 öğrenciye bahçe bilgilendirmesi (bahçe kuralları) yapılmıştır.

Yıl içerisinde değişik seviyelerden 6 öğrenciye fen bilimleri ve biyoloji dersleriyle ilgili performans ödevleri kapsamında bilgilendirme yapılmıştır.

29 Mart 2014 tarihinde yapılan "Ertuğrul Şehitlerini Anma ve Sakura Kirazı Etkinliği"nde yapılan Davulundan Masallar Etkinliği'ne 15 çocuk katılım göstermiştir.

24 - 25 - 26 Mayıs 2013 tarihlerinde "4. Doğa Şenliği" gerçekleştirildi. Şenlikte yetişkinler ve çocuklar için ücretsiz 15 farklı etkinlik yapıldı. Şenlik süresince bahçe ye gelen ziyaretçi sayısı 5935 kişi olup, etkinliklere 6442 kişi katılım göstermiştir.

Kocaeli Büyükşehir Belediyesi'nce 23-26 Nisan tarihleri arasında üçüncüsü düzenlenen, "23 Nisan Uluslararası Çocuk Şenliği Eğitim ve Eğlence Fuarı"na NGBB ailesi olarak katılım gösterildi. "Bi'Dünya Eğlence" temasının işlendiği fuarda dört gün boyunca çeşitli atölyeler gerçekleştirildi. Etkinliklerimize 4 gün boyunca toplam 2300 öğrenci katılım gösterdi.

2012 yılında başlayan "NGBB'de Yaz Kampı" projesi bu yıl 22 Ağustos -30 Ağustos 2014 tarihleri arasında Kars'tan gelen 13-15 yaşlarındaki 12 öğrenci ile gerçekleştirildi.

2013 yılında "Oyunlarla Çevre Eğitimi" adıyla başlatılan öğretmen eğitimi 2014 yılında "Doğa Mektebinde Oyunlar" adı ile devam edilmiştir. 2014 yılında 8 oturum yapılarak 108 öğretmene oyunlarla çevre eğitimi verilmiştir. Bu kişilerden 15'i Genç Tema Temsilcisi, geriye kalan 93'ü ise Milli Eğitim Bakanlığı'na bağlı okullarda çeşitli dallarda görev yapan öğretmenlerdir. Eğitime katılan öğretmenlerden 2'si yıl içerisinde bahçeyi öğrencileri ile ziyaret etmiş ve eğitimde verilen konulardan biri olan "NGBB'de Keşif" dersini ve oyununu öğrencileri ile birlikte uygulamışlardır.

a-) Bahçe Turları (Günlük eğitim)

2014 yılında rehberli bahçe turları 126 kez yapılmış ve 2426 kişi katılmıştır. Katılımcı sayıları turlara göre şöyledir;

Minik Bahçıvanlar; 54 kez, 1052 kişi
Kağıt Yapalım; 31 kez, 577 kişi
Çim Adam; 8 kez, 135 kişi
Arı ve Çiçek; 2 kez, 42 kişi
Doğa ve Tiyatro; 14 kez, 304 kişi
Bahçe Bilgilendirmesi; 11 kez, 151 kişi
Sistemik Botanik; 2 kez, 65 kişi
Davulumdan Masallar; 1 kez, 40 kişi
Ayraç Yapalım; 3 kez, 60 kişi

b-) Atölyeler

Yıl içerisinde gerçekleştirilen 70 atölye çalışmasına 1372 kişi katılmıştır. Katılımcı sayıları atölyelere göre şöyledir;

NGBB'de Keşif; 28 kez, 651 kişi
Bitkileri Keşfediyoruz; 26 kez, 461 kişi
Doğada Ne Var; 7 kez, 110 kişi
Koleksiyonlar; 4 kez, 80 kişi
Duyu Bahçem; 4 kez, 59 kişi
Doğada Serbest Geziyorum; 1 kez, 13 kişi

c-) Hafta sonu etkinlikleri

Eğitim Merkezi'nde, Merkez Ada'da ve Keşif Bahçesi'nde hafta sonları ziyaretçi çocuklarına yönelik çeşitli fen ve sanat aktiviteleri düzenlendi. Bireysel katılımı gerçekleştirilen hafta sonu çocuk etkinliklerine 367 öğrenci katıldı. Eğitimler ve katılımcı sayıları aşağıdadır;

Topaç Çevirmece; 102 kişi
Davulumdan Masallar; 38 kişi
Çamurun El Hali; 43 kişi
Alçı Boyama; 17 kişi
Rölyef; 7 kişi
NGBB'nin Ağaçları; 8 kişi
Origami Yapalım; 19 kişi
Hangi Elementsin; 23 kişi
Çiçek Dikimi; 33 kişi
NGBB'de Keşif; 26 kişi
Çizgi Çocuk Heykel Atölyesi; 25 kişi
Bitkilerin Kralı; 10 kişi
Tohum Topu ile Dünyamız Yeşeriyor; 25 kişi

ç-) Stajyerler

2013 yaz döneminde Türkiye'nin farklı illerindeki 6 üniversite 3 yüksekokuldan toplam 17 üniversite öğrencisi NGBB'de staj eğitimine katıldı.

d-) Yetişkin Etkinlikleri

2014 Yetişkin Etkinlikleri Kapsamında; 6 atölye çalışması, 4 kurs ve 9 konferans düzenlenmiştir.

Atölyeler

şifalı Orman Bitkileri; NGBB'nin Ağaçları; Doğa Fotoğrafçılığı ve Makro alışması; Kış Bitkileri Yetiřtiricilięi; Uygulamalı Bitkisel Tasarım Atölyesi; Bahçe Tasarımı İlke ve Uygulamaları.

Kurslar

Uygulamalı Bahçıvanlık Kursu, Fitoterapi Kursu, Etnobotanik Kursu, Bitki Ressamlığı Kursu.

Konferanslar

Türkiye'nin Kardelenleri; Bitkiler Düşündüğümüz Kadar Masum mudur?; Kurbağaların Ekosistemdeki Yeri; Tülüşah Koruma Projesi'nin Dünü, Bugünü, Yarını; Dünyanın Hali; Tuzcul Bitkilerin Ekonomik Önemi; Likenlerin Gizemli Dünyası; Türkiye'nin Zehirli Yılanları; Floristik Botanik ve Herbaryum.