



Research article/Araştırma makalesi

Contributions to the flora of the region between Alucra-Espiye-Yaglidere (Giresun/Turkey) within the prepontic zone

Furkan ŞENEL^{*1}, İsa BAŞKÖSE¹, Gül Nilhan TUĞ¹

¹ Ankara University, Faculty of Science, Department of Biology, 06100 Ankara, Turkey

Abstract

The study area is in between the Yaglidere, Espiye and Alucra districts of Giresun and belongs to the Euro-Siberian phytogeographical region. The altitude of the study area is between 600-2350 meters. As a result of identification of 890 plant specimens 482 taxa from 271 genus and 69 family were determined. The richest families and their ratios are as follows; *Asteraceae (Compositae)* 14.52%, *Fabaceae (Leguminosae)* 8.1%, *Lamiaceae (Labiatae)* 6.63%, *Brassicaceae (Cruciferae)* 5.4%, *Poaceae (Gramineae)* 4.97% and *Caryophyllaceae* 4.35%. 31 of the taxa are endemic for Turkey with the ratio of 6.4%. The distribution of taxa according to phytogeographical regions are as follows; Euro-Siberian 36.93%, Irano-Turanian 7.9%, Mediterranean 3.52% and Cosmopolitan and unknown 42.73%.

Key words: Flora, A7 Square, Turkey, East Blacksea, Giresun

----- * -----

Karadeniz arası bölgede Alucra-Espiye-Yağlıdere (Giresun) arasında kalan bölgenin florasına katkılar

Özet

Çalışma alanı Doğu Karadeniz Bölgesi'nde Giresun ili Yağlıdere, Espiye ve Alucra ilçeleri arasındadır. Avrupa-Sibirya fitocoğrafya bölgесine giren çalışma alanında yükseklik 600 ve 2350 m arasında değişiklik göstermektedir. Toplanan 890 bitki örneğinin tespis edilmesi sonucunda 69 familyadan 271 cinsde 482 tür ve tür altı takson tespit edilmiştir. Araştırma bölgesinde takson sayısı bakımından en zengin familyalar; %14.52 ile *Asteraceae (Compositae)*, %8.1 ile *Fabaceae (Leguminosae)*, %6.63 ile *Lamiaceae (Labiatae)*, %5.4 ile *Brassicaceae (Cruciferae)*, %4.97 ile *Poaceae (Gramineae)* ve %4.35 ile *Caryophyllaceae*'dır. Çalışma alanında belirlenen 31 takson endemik olup, endemizm oranı %6.4'dür. Alanda bulunan taksonların floristik bölgelere dağılımı %36.93 Avrupa-Sibirya, %7.9 İran-Turan, %3.52 Akdeniz ve %42.73 Geniş yayılışlı ve bilinmeyen şeklärindedir.

Anahtar kelimeler: Flora, A7 Karesi, Türkiye, Doğu Karadeniz, Giresun

1. Giriş

1.1. Çalışma Alanı:

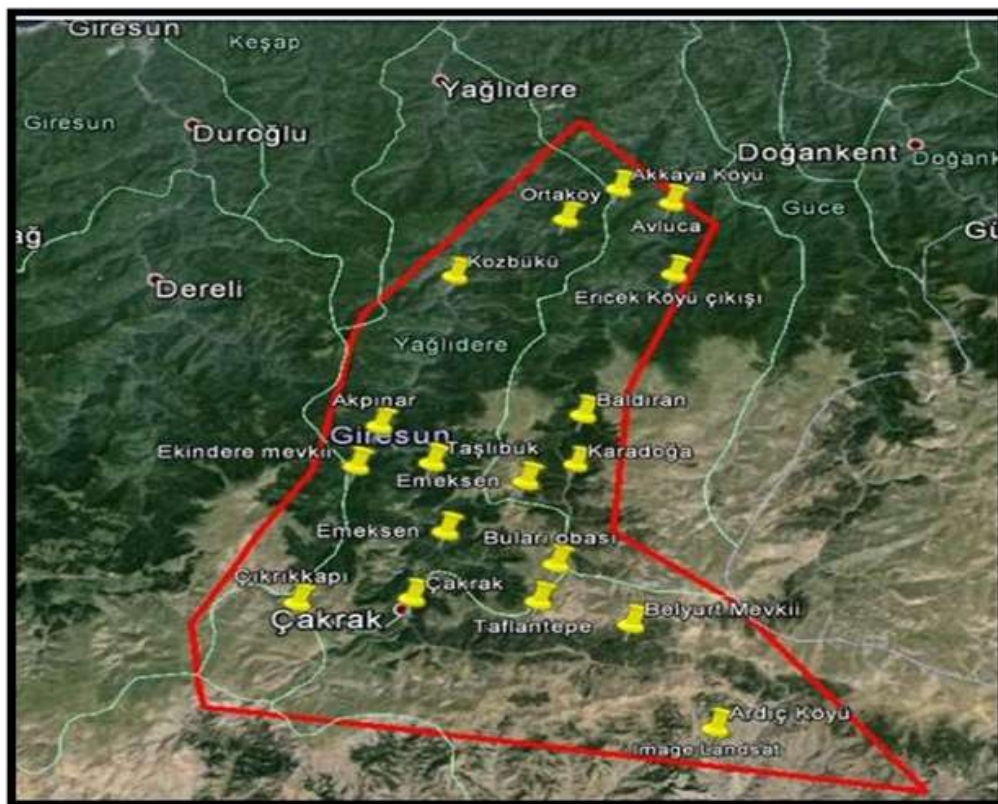
Yağlıdere, Alucra ve Espiye ilçeleri arasında bulunmaktadır. Alan genel olarak 1000 m den 2350 m ye kadar değişkenlik göstermektedir. Ancak bazı sınır bölgelerde rakım 600 m ye düşmektedir. Araştırma alanının kuzeyinde Giresun Dağları, güneyinde Çamoluk ilçesi, güneybatısında Şebinkarahisar ilçesi, batısında Dereli ilçesi ve doğusunda ise Gümüşhane ilinin Kurtün ilçesi bulunmaktadır (Şekil 1).

Çalışma alanının en yüksek noktası 2350 m ile Taflantepe'dir. Taflantepe olarak isimlendirilen zirve, 2350 m ile araştırma alanının en yüksek noktasıdır. Çalışma alanı Grid sistemine göre A7 karesinde ve Avrupa-Sibirya fitocoğrafik bölgesi içerisinde yer almaktadır. (Şekil 1).

* Corresponding author / Haberleşmeden sorumlu yazar: Tel.: +90 539 587 6910; Fax.: +90 312 223 2395; E-mail: furkansenel01@gmail.com
© 2008 All rights reserved / Tüm hakları saklıdır BioDiCon. 382-0414

1.2. Çalışma Alanının Jeolojisi

Sahadaki birimlerde, Doğu Karadeniz'deki diğer formasyonlar gibi, aynı orogenik olaylardan etkilenmiştir. Sahadaki tüm yapısal olayların Üst Kretase-Tersiyer sonrası orogenik hareketlerin etkisiyle oluşturduğu düşünülmektedir (Çekiç vd., 1985).



Şekil 1. Araştırma bölgesinin yerini ve bölgein sınırlarını gösteren harita.

Figure 1. Location of the study area and its borders.

1.3. Çalışma Alanının İklimsel Özellikleri

Çalışma alanının iklimsel özelliklerinin belirlenmesi için, Gümüşhane ve Şebinkarahisar istasyonlarının 35 yıllık iklim verileri kullanılmıştır (Anonim, 2011). Araştırma alanına en yakın istasyonların iklim verilerine bakıldığı zaman Gümüşhane'de yıllık ortalama sıcaklığın 9.5°C , yıllık ortalama yağışın 468.3 mm^3 ve yıllık nispi nemin % 65'tir. Şebinkarahisar'da ise ortalama sıcaklığın 9.1°C , yıllık ortalama yağışın 588 mm^3 ve yıllık nispi nemin % 61'dir. Ayrıca ombrotermik iklim diyagramlarına göre çalışma alanında Haziran sonundan başlayıp Eylül ayının ortalarına kadar süren bir kurak devre görülmektedir (Şekil 2 ve 3). Bu veriler doğrultusunda alanın Akdeniz Biyoiklim katında olduğu belirlenmiştir ($S < 5$). Alanın biyoiklimi ile ilgili bilgiler Tablo 1'de verilmiştir.

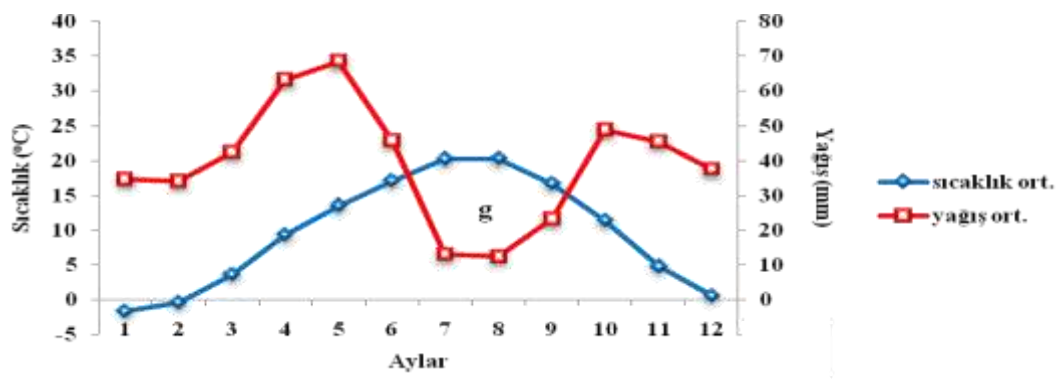
2. Materyal ve yöntem

Örnekler 2011-2013 yılları arasında vejetasyon dönemlerinde, üzerinde kök, gövde, çiçek ve meyve gibi kısımlarının tam olmasına dikkat edilerek toplanmıştır. Her bitkiden en az iki örnek bulundurulmasına dikkat edilmiştir.

Bitki teşhisleri Flora of Turkey and the East Aegean Islands (Davis, 1965-1985; Davis vd., 1988) eserlerinden yararlanılarak yapılmıştır. Ayrıca Flora of the U.S.S.R. (Komarov, 1934-1978) ve Flora of Iraq Volume 9 (Townsend vd., 1968)'a başvurulmuştur. Bitki listesi verilirken Flora of Turkey & the East Aegean Islands'daki sıra izlenmiş ancak daha sonra Türkiye Bitkileri Listesi (Güner vd., 2012)'ne göre düzelenme yapılmıştır. Otör isimlerinin kontrolü International Plant Name Index (www.ipni.org)'e göre yapılmıştır (IPNI, 2012).

Araştırma alanında 61 farklı istasyondan bitki toplanmış olup, bu istasyonlar aşağıda listelenmiştir.

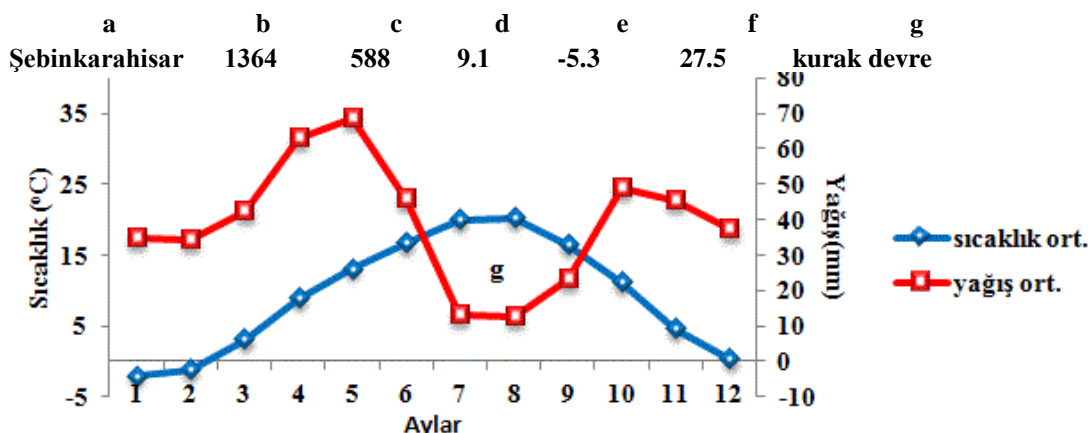
| a | b | c | d | e | f | g |
|-----------|------|-------|-----|------|------|-------------|
| Gümüşhane | 1219 | 468.3 | 9.5 | -5.6 | 28.6 | kurak devre |



Şekil 2. Gümüşane istasyonuna ait ombro-termik diyagram

Figure 2. Obrothermical diagram of Gumushane

Kısaltmalar (a: İstasyon Adı, b: İstasyonun Denizden Yük., c: Yıllık Toplam Yağış Miktarı, d: Yıllık Ort. Sıcaklık, e: En Soğuk Ayın Minimum Sıcaklık Ort., f: En Sıcak Ayın Maksimum Sıcaklık Ort., g: Kurak Devre)



Şekil 3. Şebinkarahisar istasyonuna ait ombro-termik diyagram

Figure 3. Ombothermical diagram of Sebinkarahisar.

Tablo 1. Biyoiklimsel sentez

Table 1. Bioclimatological synthesis

| İSTASYON | Yük. (m) | P (mm) | M (°C) | m (°C) | Q ₂ | PE | S | Yağış Rejimi | Yağış Rejim Tipi | Biyoiklim |
|----------------|-------------|-----------|-----------|-----------|----------------|------|-----|--------------|----------------------|-----------------------------------|
| Gümüşhane | 1219 | 468.3 | 28.6 | -5.6 | 48.1 | 71.1 | 2.5 | I.S.K.Y. | subAkdeniz | Az yağış çok soğuk Akdeniz iklimi |
| Şebinkarahisar | 1364 | 588 | 27.5 | -5.3 | 63 | 65.3 | 2.4 | I.K.S.Y. | Doğu Akdeniz 2. Tipi | Az yağış çok soğuk Akdeniz iklimi |

P: Yıllık ort. yağış (mm), M: En sıcak ayın maksimum sıcaklık ort. (°C), m: En soğuk ayın minimum sıcaklık ort. (°C), PE: Yaz yağışı (mm), S: Kuraklık indisi S=PE/M, Q₂: Yağış-Sıcaklık emsali Q₂=2000xP/M²-m²

- L1. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Akpınar kuzey kısmı, Derindere bölgesi, yol kenarı,
- L2. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Akpınar mevkii, yol kenarı ve taşlık alan,
- L3. A7 Giresun; Yağlıdere ilçesi Akpınar beldesinin güney kısmı Ayderesi mevkii, ormanlık alan,
- L4. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Ayvat Mahallesi, ormanlık alan,
- L5. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Akpınar-Derindere yol güzergahı, Taşlıbük Mevkii, yol ve dere kenarı,
- L6. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Buları Yaylası-Taflantepe yolu, yol kenarı,

- L7. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Buları Yaylası batı yamaçları, çayırlık alanlar,
- L8. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Çırıkkapı Mevkii, step,
- L9. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Çırıkkapı Yayla yolu, yol kenarı ve çayırlık alan,
- L10. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Derindere Mevkii Esenli bölgesi, yol kenarı,
- L11. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Dereköy Köyü, orman altı,
- L12. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Esenli beldesi Derindere mevkii, ormanlık alan yol kenarı,
- L13. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Emeksen Beldesi, Güllüce Köyü çıkışı, ormanlık alan yol üstü,

- L14. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Ekindepe Mevkii, yol kenarı,
 L15. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Gölyanı Obası yolu, yol kenarı,
 L16. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Geyikçi-Buları Obası yolu, step yol kenarı,
 L17. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Güllüce Köyü Buları Obası arası, step,
 L18. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Kozbükü yerleşim yeri, yol kenarı,
 L19. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Kozbükü yerleşim yeri çıkış, Üçtepeler yolu, yol kenarı taşlık alan,
 L20. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Yeşilpinar Köyü Tepsialtı Mevkii, taşlık ve ormanlık alan,
 L21. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Yeşilyurt Köyü, yol kenarı,
 L22. A7 Giresun; Espiye İlçesi Akkaya Köyü, yol kenarı ormanlık alan,
 L23. A7 Giresun; Espiye İlçesi Ericek Köyü çıkış, ormanaltı,
 L24. A7 Giresun; Espiye İlçesi Geyikçi Köyü-Karadoğa yolu, orman içi,
 L25. A7 Giresun; Espiye İlçesi Günlük Yaylası kuzeyi, Baldırın mevkii, orman altı yol üstü,
 L26. A7 Giresun; Espiye İlçesi Karadoğa Sümbüllübük Mevkii, orman altı,
 L27. A7 Giresun; Espiye İlçesi Karadoğa Beldesi Sümbüllübük yolu üzeri, yol kenarı,
 L28. A7 Giresun; Espiye İlçesi Karadoğa Beldesi, orman altı,
 L29. A7 Giresun; Espiye İlçesi Tohumluk-Belyurt Mevkii, taşlık alan step,
 L30. A7 Giresun; Alucra İlçesi Belyurt çıkış, sulak alan ve çevresi,
 L31. A7 Giresun; Alucra İlçesi Çakrak Beldesi, yerleşim bölgesi taşlık alan,
 L32. A7 Giresun; Alucra İlçesi Çakrak-Yeniköy-Taflantepe yol güzergahı, orman içi yol güzergahı,
 L33. A7 Giresun; Alucra İlçesi Kurtbeli Geçidi Ardış Köyü arası, yol kenarı,
 L34. A7 Giresun; Alucra İlçesi Kurtbeli Mevkii Ardış-Koman yol güzergahı, yol kenarı,
 L35. A7 Giresun; Alucra İlçesi Tohumluk Beldesi Taflantepe Mevkii, step bölgesi,
 L36. A7 Giresun; Alucra İlçesi Yeniköy çıkış, sol taraf orman açılığı, dere kenarı ve çayırlık alanlar,
 L37. A7 Giresun; Alucra İlçesi Yeniköy Mevkii, dere kenarı ve çayırlık alanlar,
 L38. A7 Giresun; Alucra İlçesi Yeniköy-Tohumluk yolu, Yeniköy çıkış, orman içi yol ve dere kenarı,
 L39. A7 Giresun; Alucra İlçesi Belyurt mevkii, ormanlık alan,
 L40. A7 Giresun; Alucra İlçesi Tohumluk mevkii, step bölgesi,
 L41. A7 Giresun; Alucra İlçesi Yeniköy-Alucra yolu, Tohumluk Köyü'ne 300 m kala, yol ve dere kenarı,
 L42. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Gölyanı Obası, göl çevresi,
 L43. A7 Giresun; Alucra İlçesi Yeniköy-Kurtbeli güzergahı, yol ve dere kenarı,
 L44. A7 Giresun; Alucra İlçesi Çakrak Beldesi kilise çevresi,
 L45. A7 Giresun; Alucra İlçesi Taflantepe-Yeniköy yol güzergahı, Yeniköy giriş, orman içi dere ve yol kenarı,
 L46. A7 Giresun; Alucra İlçesi Çakrak Deresi batı vadisi, yol ve su kenarı,
 L47. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Buları obası, step,
 L48. A7 Giresun; Alucra İlçesi Yeniköy-Tohumluk Yolu, dere kenarı ve çayırlık alanlar,
 L49. A7 Giresun; Alucra İlçesi Ardış Köyü çıkış, yol kenarı,
 L50. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Emeksen giriş, yol ve dere kenarı,
 L51. A7 Giresun; Alucra İlçesi Yeniköy-Ardış yolu arası, yol kenarı,
 L52. A7 Giresun; Alucra İlçesi, Yeniköy-Alucra yolu Tohumluk Köyü içi, yol ve tarla kenarı,
 L53. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Esenli Bölgesi, Akpinar mevkii, taşlık alan, yol altı dere kenarı alanı,
 L54. A7 Giresun; Alucra İlçesi Yeniköy, Taflantepe Güneybatısı, orman içi yol kenarı alanı,
 L55. A7 Giresun; Alucra İlçesi Çakrak-Emeksen yolu, yol ve dere kenarı,
 L56. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Gölyanı Obası-Karadoğa yol güzergahı, yol kenarı,
 L57. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Ayvat-Ekindere yol ayrimı, yol kenarı,
 L58. A7 Giresun; Espiye İlçesi Avluca Beldesi, yol kenarı,
 L59. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Akpinar Köyü-Yeşilpinar arası, taşlık alan,
 L60. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Geyiktepe mevkii yol kenarları, step,
 L61. A7 Giresun; Yağlıdere İlçesi Ortaköy Beldesi, yol kenarı,

Tablo 2. Makale içerisinde geçen kısaltmalar ve simgeler
 Table 2. Abbreviations and icons in the article

| Simgeler VE Kısaltmalar | Açıklama | Simgeler ve Kısaltmalar | Açıklama |
|----------------------------|-----------------------|----------------------------|---|
| m | Metre | I.S.K.Y. | İlkbahar,Sonbahar,Kış,Yaz |
| mm | Milimetre | I.K.S.Y. | İlkbahar,Kış,Sonbahar,Yaz |
| °C | Santigrad derece | Avr.-Sib. | Avrupa-Sibirya |
| Ort. | Ortalama | Akd. | Akdeniz |
| Yük. | Yükseklik | el. | element |
| % | Yüzde | IUCN | Uluslararası Doğa Koruma Birliği |
| var. | Varyete | subsp. | Subspecies=Alttür |
| VU | Vulnerable=Hassas Tür | CR | Critically Endangered= Kritik Düzeyde Tehlikede |
| EN | Endangered=Tehlikede | LC | Least Concern=Az Endişe Verici |

3. Bulgular

PTERIDOPHYTA

EQUISETACEAE

Equisetum palustre L., L36, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-184.

DENNSTAEDTIACEAE

Pteridium aquilinum (L.) Kuhn, L27, 1715-1790 m arası, 10.06.2013, Şenel 2013-308, Geniş yayılışlı.

DRYOPTERIDACEAE

Dryopteris filix-mas (L.) Schott, L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-85; 26, 1720 m, 10.06.2013, Şenel 2013-319.

Dryopteris affinis (Lowe) Fraser-Jenk. **subsp. boreri** (Newton) Fraser-Jenk., L28, 1608 m, 21.09.2011, Şenel 2013-418, Avrupa-Sibirya elementi.

SPERMATOPHYTA

GYMNOSPERMAE

PINACEAE

Abies nordmanniana (Stev.) Spach **subsp. nordmanniana**, L29, 2160 m, 08.06.2013, Şenel 2013-153, Öksin element, Karadeniz elementi.
Picea orientalis (L.) Peterm., L28, 1608 m, 21.09.2011, Şenel 2011-14, Karadeniz elementi.
Pinus sylvestris L., 28, 1608 m, 22.09.2011, Şenel 2011-13; L39, 2032 m, 30.04.2013, Şenel 2013-23; L9, 1650 m ve 1950 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-111, Avrupa-Sibirya elementi.
Pinus nigra Arn. **subsp. pallasiana** (Lamb.) Holmboe **var. pallasiana**, L34, 1850 m, 09.06.2013, Şenel 2013-277.

ANGIOSPERMAE**DICOTYLEDONES****RANUNCULACEAE**

Caltha palustris L., L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-88; 7, 2100 m, 09.06.2013, Şenel 2013-221.
Aconitum orientale Mill., L27, 1715 -1790 m arası, 17.07.2013, Şenel 2013-413 ve 2013-417; L38, 1554 m, 18.07.2013, Şenel 2013-498, Öksin element.
Anemone narcissiflora L. **subsp. narcissiflora**, L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-89, Avrupa-Sibirya elementi.
Anemone blanda Schott & Kotschy, L35, 2048 m, 29.04.2013, Şenel 2013-16, 2013-17; L39, 2032 m, 30.04.2013, Şenel 2013-21; 40, 1783 m, 30.04.2013, Şenel 2013-34.
Ranunculus cappadocicus Willd., L37, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-176, Öksin element, Karadeniz elementi.
Ranunculus caucasicus M.Bieb. **subsp. subleiocarpus** (Som.&Lev.) P.H.Davis, L28, 1600 m, 29.05.2012, Şenel 2012-13.
Ranunculus dissectus M.Bieb. **subsp. huetii** (Boiss.) P.H.Davis, L7, 2100 -2150 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-212, Endemik.
Aquilegia olympica Boiss., L27, 1715-1790 m arası, 10.06.2013, Şenel 2013-340.
Thalictrum isopyroides C. A. Mey., L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-95, İran-Turan elementi.

PAEONIACEAE

Paeonia arietina G. Anderson, L33, 1750-2100 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-285.

BERBERIDACEAE

Berberis vulgaris L., 33, 1750-2100 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-279.

PAPAVERACEAE

Chelidonium majus L., 31, 1490 m, 29.04.2013, Şenel 2013-24, Avrupa-Sibirya elementi.
Papaver rhoeas L., 37, 1560 m, 09.06.2013, Şenel 2013-253, Geniş yayılışlı.
Fumaria schleicheri Say.-Will **subsp. microcarpa** (Hausskn.) Lidén, 36, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-172 ve 2013-182; 37, 1560 m, 09.06.2013, Şenel 2013-249.
Fumaria asepalata Boiss., 41, 1609 m, 08.06.2013, Şenel 2013-198, İran-Turan elementi.

BRASSICACEAE

Brassica oleracea L., L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-96.
Sinapis arvensis L., L15, 1000-1200 m arası, 10.06.2013, Şenel 2013-330, Geniş yayılışlı.
Conringia orientalis (L.) Dumort., L42, 1135 m, 03.08.2012, Şenel 2012-131.
Lepidium chalepense L., L38, 1652 m, 08.06.2013, Şenel 2013-206.

Aethionema armenum Boiss., L43, 1685-1805 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-259, İran-Turan elementi.

Thlaspi arvense L., L9, 1650-1950 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-100.

Microthlaspi perfoliatum (L.) F.K.Mey, L31, 1490 m, 30.04.2013, Şenel 2013-26, Geniş yayılışlı.

Capsella bursa-pastoris (L.) Medik., L44, 1490 m, 09.06.2013, Şenel 2013-237, Geniş yayılışlı.

Bunias orientalis L., L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-90; 37, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-193.

Bormuemella cappadocica (Willd.) Cullen & T.R.Dudley, L33, 1750-2100 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013- 293, İran-Turan elementi.

Alyssum minus Rathm. **var. micranthum**, 37, 1560 m, 09.06.2013, Şenel 2013-251.

Draba hispida Willd., 35, 2350 m, 05.06.2012, Şenel 2012-32; L7, 2100 m ve 2150 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-213, Öksin element, Karadeniz (dağ) elementi.

Draba verna L., L31, 1490 m, 29.04.2013, Şenel 2013-27, Geniş yayılışlı.

Arabis sagittata (Bertol.) DC., L38, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013- 181.

Pseudoturritis turrita (L.) Al-Shehbaz, L31, 1490 m, 29.05.2013, Şenel 2013-46.

Nasturtium officinale R.Br., L1, 854 m, 03.08.2012, Şenel 2012-85, Geniş yayılışlı.

Barbarea vulgaris R.Br. **subsp. vulgaris**, L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-78; L9, 1650 m ve 1950 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-101.

Barbarea plantaginea DC., L37, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-192, Geniş yayılışlı.

Cardamine bulbifera (L.) Crantz, L36, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-173, Avrupa-Sibirya elementi.

Cardamine raphanifolia Pourr. **subsp. acris** (Griseb) O.E.Schulz, L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-79; L7, 2100-2150 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-220; L28, 1608 m, 20.09.2012, Şenel 2012-190, Avrupa-Sibirya elementi.

Cardamine uliginosa Bieb., L28, 1608 m, 29.05.2012, Şenel 2012-15 ve 2013-14, Geniş yayılışlı.

Cardamine impatiens L. **subsp. pectinata** (Pall. Ex DC) Stoj. & Stef., L20, 716 m, 30.04.2013, Şenel 2013-1 ve 2013-32; L45, 1600-1800 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-486, Avrupa-Sibirya elementi.

Hesperis thyrsoidea Boiss., L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-129; L36, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-175 ve Şenel 2013-180, İran-Turan elementi.

Hesperis matronalis L.**subsp. matronalis** (Busch) P.W.Ball, L36, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-174.

Erysimum pulchellum (Willd.) J.Gay **subsp. pulchellum**, L31, 1490 m, 29.05.2012, Şenel 2012-24; L9, 1650-1950 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-98; L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-139.

Sobolewskia clavata (Boiss.) Fenzl, L37, 1560 m, 09.06.2013, Şenel 2013-255; L32, 1715 m, 09.06.2013, Şenel 2013-228.

RESEDACEAE

Reseda lutea L. **var. lutea**, L37, 1560 m, 09.06.2013, Şenel 2013-252, Geniş yayılışlı.

CISTACEAE

Helianthemum tomentosum Gray., L35, 2350 m, 18.07.2013, Şenel 2013-453.

VIOLACEAE

Viola odorata L., L3, 1552 m, 30.04.2013, Şenel 2013-44.

Viola suavis Bieb., L3, 1552 m, 30.04.2013, Şenel 2013-38.

Viola altaica Ker-Gawl. subsp. **oreades** (Bieb.) Becker, L35, 2330 m, 29.05.2012, Şenel 2012-5 ve 2012-6; L47, 2050 m, 05.06.2012, Şenel 2012-39 ve 2012-40.

POLYGALACEAE

- Polygala supina** Schreb., L7, 2100-2150 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-210, Geniş yayılışlı.
Polygala major Jacq., L38, 1554 m, 18.07.2013, Şenel 2013-491, Avrupa-Sibirya elementi.
Polygala anatolica Boiss. & Heldr., L36, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-165, Geniş yayılışlı.
Polygala transcaucasica Tarn., L31, 1545 m, 05.06.2012, Şenel 2012-38.
Polygala vulgaris L., L29, 2160 m, 08.06.2013, Şenel 2013-156, Avrupa-Sibirya elementi.

CARYOPHYLLACEAE

- Eremogone acerosa** (Boiss.) Ikonn., L35, 2330 m, 03.08.2012, Şenel 2012-142, Endemik.
Minuartia hirsuta (M.Bieb) Hand.-Mazz. subsp. **falcata** (Gris.) Mattf., L34, 1850 m, 09.06.2013, Şenel 2013-266.
Stellaria media (L.) Vill., L45, 1600-1800 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-481.
Stellaria holostea L., L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-141, Avrupa-Sibirya elementi.
Cerastium dubium (Bastard) O. Schwarz, L6, 2084 m, 18.07.2013, Şenel 2013-447.
Cerastium davuricum Fisch. ex Spreng., L29, 2160 m, 08.06.2013, Şenel 2013-155, Avrupa-Sibirya elementi.
Cerastium purpurascens Adams, L7, 2100-2150 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-218.
Moenchia mantica (L.) Bartl., L14, 1250 m, 22.02.2012, Şenel 2012-222.
Dianthus calocephalus Boiss., L15, 929 m, 17.07.2013, Şenel 2013-375.
Petrorhagia saxifraga (L.) Link, L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-142, Avrupa-Sibirya elementi.
Petrorhagia alpina (Hablitz) P.W.Ball & Heywood subsp. **alpina**, L24, 1819 m, 17.07.2013, Şenel 2013-404.
Gypsophila elegans M.Bieb., L48, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-186; L28, 1600 m, 17.07.2013, Şenel 2013-428, İran-Turan elementi.
Silene italicica (L.) Pers. subsp. **italicica**, L30, 1755 m, 08.06.2013, Şenel 2013-161; L44, 1490 m, 09.06.2013, Şenel 2013-236, Akdeniz elementi.
Silene saxatilis Sims, L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-137; L41, yol ve dere kenarları, 1609 m, 08.06.2013, Şenel 2013-201.
Silene manissadjianii Freyn., L24, 1819 m, 17.07.2013, Şenel 2013-398; L6, 2084 m, 18.07.2013, Şenel 2013-444, Endemik, İran-Turan elementi.
Silene spergulifolia (Desf.) Bieb., L33, 1750-2100 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-281, İran-Turan elementi.
Silene montbretiana Boiss., L33, 1750-2100 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-280, İran-Turan elementi.
Silene vulgaris (Moench) Garcker var. **vulgaris**, L42, 1135 m, 03.08.2012, Şenel 2012-128 ve 2013-81; L29, 2160 m, 08.06.2013, Şenel 2013-151.
Silene compacta Fisch. ex Hornem., L10, 1010 m, 22.09.2011, Şenel 2011-23; L1, 854 m, 03.08.2012, Şenel 2012-107.
Silene latifolia Poir subsp. **eriocalycinae** (Boiss.) Greuter & Burdet, L28, 1608 m, 29.05.2012, Şenel 2012-14 ve 2012-230; L31, 1545 m, 29.05.2012, Şenel 2012-25.
Silene dichotoma Ehrh. subsp. **dichotoma**, L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-123; L15, 929 m, 17.07.2013, Şenel 2013-378.

ILLECEBRACEAE

- Herniaria glabra** L., L41, 1609 m, 08.06.2013, Şenel 2013-196.
Scleranthus uncinatus Schur, L41, 1609 m, 08.06.2013, Şenel 2013-195.

POLYGONACEAE

- Polygonum alpinum** All., L49, 1600 m, 09.06.2013, Şenel 2013-299; L35, 2350 m, 18.07.2013, Şenel 2013-456, Avrupa-Sibirya elementi.
Polygonum bistorta L. subsp. **carneum** (K. Koch) Coode & Cullen, L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-66, Öksin elementi, Karadeniz (dağ) elementi.
Polygonum lapathifolium L., L22, 1059 m, 20.09.2012, Şenel 2012-153 ve 2012-154.
Polygonum persicaria L., L14, 1250 m, 22.02.2012, Şenel 2012-217.
Polygonum aviculare L., L19, 550-760 m arası, 17.07.2013, Şenel 2013-355, Geniş yayılışlı.
Polygonum convolvulus L., L33, 1650-1875 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-517.
Rumex acetosella L., L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-126, Geniş yayılışlı.
Rumex scutatus L., L33, 1750-2100 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-289.
Rumex tuberosus L. subsp. **horizontalis** (K.Koch) Rech.f., L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-87; 36, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-191; L26, 1720 m, 10.06.2013, Şenel 2013-314; L28, 1608 m, 17.07.2013, Şenel 2013-429 ve 2013- 433.
Rumex crispus L., L37, 1560 m, 09.06.2013, Şenel 2013-247; L38, 1554 m, 18.07.2013, Şenel 2013-493.
Rumex obtusifolius L. subsp. **subalpinus** (Schur) Çelak., L45, 1600-1800 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-470.

AMARANTHACEAE

- Beta trigyna** Waldst. & Kit., L38, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-169.
Chenopodium botrys L., L19, 550-760 m arası, 17.07.2013, Şenel 2013-362.
Chenopodium album L. subsp. **album** var. **album**, L19, 550-760 m arası, 17.07.2013, Şenel 2013-351.
Atriplex laevis Ledeb., L42, 1526 m, 17.07.2013, Şenel 2013-385.
Amaranthus cruentus L., L1, 854 m, 03.08.2012, Şenel 2012-101.

PHYTOLACCACEAE

- Phytolacca americana** L., L19, 550-760 m arası, 17.07.2013, Şenel 2013-366.

TAMARICACEAE

- Myricaria germanica** (L.) Desv., L34, 1850 m, 09.06.2013, 2013-264.

HYPERICACEAE=GUTTIFERAE

- Hypericum androsaemum** L., L15, 1000-1200 m arası, 10.06.2013, Şenel 2013-329.
Hypericum scabrum L., L34, 1850 m, 09.06.2013, Şenel 2013-270, İran-Turan elementi.
Hypericum pruinatum Boiss. & Balansa, L35, 2350 m, 03.08.2012, Şenel 2012-144; L9, 1650-1950 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-103, Karadeniz dağ elementi.
Hypericum venustum Fenzl, L45, 1600-1800 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-485.

Hypericum linariooides Bosse subsp. **linariooides**, L28, 1600 m, 17.07.2013, Şenel 2013-425; L35, 2350 m, 18.07.2013, Şenel 2013-454.

Hypericum perfoliatum L., 14, 1241 m, 03.08.2012, Şenel 2012-116, 2012-183 ve 2012-187; 24, 1819 m, 17.07.2013, Şenel 2013-397, Akdeniz elementi.

Hypericum orientale L., L14, 1241 m, 03.08.2012, Şenel 2012-120; L4, 898 m, 22.02.2012, Şenel 2012-219; L11, 800 m, 20.09.2012 Şenel 2012-162.

Hypericum perforatum subsp. **veronense** (Schrank) H.Linb., L18, 500 m, 03.08.2012, Şenel 2012-79; L14, 1241 m, 03.08.2012, 2012-116 ve 2012-187.

MALVACEAE

Tilia rubra DC. subsp. **caucasica** (Rupr.) V. Engler, L12, 890 m, 02.11.2011, Şenel 2011-35, Öksin elementi.

Alcea hohenackeri (Boiss. & Huet) Boiss., L33, 1650-1875 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-513, İran-Turan elementi.

LINACEAE

Linum aroanium Boiss. & Orph., L32, 1715 m, 09.06.2013, Şenel 2013-231.

GERANIACEAE

Geranium purpureum Vill., L28, 1608 m, 21.09.2011, Şenel 2011-3, 2012-193 ve 2012-199; L45, 1600-1800 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-480.

Geranium sylvaticum L., L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-83, Avrupa-Sibirya elementi.

Geranium sintenisii Freyn., L13, 1327 m, 05.06.2012, Şenel 2012-47, Endemik, Avrupa Sibirya elementi.

Geranium sanguineum L., L31, 1545 m, 05.06.2012, Şenel 2012-36; L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-73; L48, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-167, Avrupa-Sibirya elementi.

Geranium gracile Ledeb. ex Nordm., L14, 1250 m, 22.10.2012, Şenel 2012-213, Hirkanya-Karadeniz elementi.

Geranium pyreniacum Burm.f., L13, 1327 m, 05.06.2012, Şenel 2012-27; L20, 716 m, 22.10.2012, Şenel 2012-203; L2, 1155 m, 05.06.2012, Şenel 2012-46; L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-64.

Geranium ibericum Cav. subsp. **jubatum** (Hand.-Mazz) P.H.Davis, L35, 2350 m, 18.07.2013, Şenel 2013-457, Endemik, Karadeniz dağ elementi.

BALSAMINACEAE

Impatiens noli-tangere L., L14, 929 m, 17.07.2013, Şenel 2013-380, Avrupa-Sibirya elementi.

RHAMNACEAE

Frangula dodonei Ard. subsp. **pontica** (Boiss.) Saldano, L22, 1059 m, 20.09.2012, Şenel 2012-163; L35, 2330 m, 22.09.2011, Şenel 2011-16-B, Avrupa-Sibirya elementi.

SAPINDACEAE

Acer platanoides L., L12, 890 m, 02.11.2011, Şenel 2011-36, Avrupa-Sibirya elementi.

FABACEAE

Cytisus pygmaeus Willd., L9, 1650-1950 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-99, Avrupa-Sibirya elementi.

Cytisus hirsutus L., L15, 1135 m, 03.08.2012, Şenel 2012-125.

Genista tinctoria L., L9, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-77, Avrupa-Sibirya elementi.

Robinia pseudoacacia L., L18, 500 m, 03.08.2012, Şenel 2012-51.

Astragalus mollis Bieb., L43, 1685-1805 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-263.

Astragalus glycyphyllos L., L50, 1286 m, 18.07.2013, Şenel 2013-528, Avrupa-Sibirya elementi.

Astragalus plumosus Wild., L9, 1650-1950 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-112; L51, 1700-2050 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-507, İran-Turan elementi.

Astragalus asciocalyx Bunge, L33, 1750-2100 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-286, İran-Turan elementi.

Astragalus amoenus Fenzl, L36, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-173, Endemik, İran-Turan elementi.

Astragalus fragrans Wild., L7, 2100-2150 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-216, İran-Turan elementi.

Astragalus cf. frickii Bunge, L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-116, Öksin element.

Astragalus angustifolius Lam. subsp. **pungens** (Wild.) Hayek, L9, 1650-1950 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-105.

Vicia crocea (Desf.) B. Fedtsch., L27, 1715-1790 m arası, 10.06.2013, Şenel 2013-310, Hirkanya Karadeniz elementi.

Vicia freyniana Bornm., L27, 1715-1790 m arası, 10.06.2013, Şenel 2013-344, Endemik, Karadeniz elementi.

Vicia cracca L. subsp. **tenuifolia** (Roth) Gaudin, L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-67.

Vicia hirsuta (L.) S.F.Gray, L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-58.

Vicia sativa L. subsp. **nigra** (L.) Ehrh. var. **nigra**, L37, 1560 m, 09.06.2013, Şenel 2013-250.

Lathyrus aureus (Stev.) Brandza, L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-121, Karadeniz elementi.

Lathyrus tukhtensis Czecz., L32, 1715 m, 09.06.2013, Şenel 2013-227, Endemik, Avrupa-Sibirya elementi.

Lathyrus laxiflorus (Desf.) O. Kuntze subsp. **laxiflorus**, L17, 1742 m, 05.06.2012, Şenel 2012-43.

Lathyrus czechtianus Bässler, L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-144; L32, 1600-1715 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-229, Endemik, Avrupa-Sibirya elementi.

Lathyrus rotundifolius Willd. subsp. **miniatus** (Bieb. ex Stev.) Davis, L13, 1327 m, 05.06.2012, Şenel 2012-29; L44, 1490 m, 09.06.2013, Şenel 2013-245; L38, 1554 m, 18.07.2013, Şenel 2013-489.

Trifolium repens L. var. **repens**, L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-97; L41, 1609 m, 08.06.2013, Şenel 2013-197.

Trifolium campestre Schreb. subsp. **campestre** var. **campestre**, L20, 716 m, 22.10.2012, Şenel 2012-206 ve 2012-207; L4, 898 m, 22.10.2012, Şenel 2012-223.

Trifolium pratense L. var. **pratense**, L14, 1036 m, 03.08.2012, Şenel 2012-118; L18, 482 m, 03.08.2012, Şenel 2012-50.

Trifolium pratense L. var. **sativum** Schreb., L21, 1367 m, 20.09.2012, Şenel 2012-174; L42, 1135 m, 03.08.2012, Şenel 2012-134.

Trifolium canescens Willd., L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-75, Hirkanya-Karadeniz elementi.

Trifolium elongatum Wild., L42, 1135 m, 03.08.2012, Şenel 2012-137.

Trifolium phleoides Pourr. ex Willd., L44, 1490 m, 09.06.2013, Şenel 2013-243, Akdeniz elementi.

Melilotus officinalis (L.) Desr., L52, 1652 m, 08.06.2013, Şenel 2013-208; L38, 1554 m, 18.07.2013, Şenel 2013-488, Geniş yayılışlı.

Medicago papillosa Boiss., L35, 2350 m, 18.07.2013, Şenel 2013-452.

Medicago fischeriana (Ser.) Trautv., L32, 1610-1715 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-226, İran-Turan elementi.

Medicago sativa L. subsp. **sativa**, L18, 500 m, 03.08.2012, Şenel 2012-53, Geniş yayılışlı.

Lotus corniculatus L. var. **alpinus** Ser., L17, 1742 m, 05.06.2012, Şenel 2012-44.

Lotus corniculatus L. var. **corniculatus**, L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-76, Geniş yayılışlı.

Securigera orientalis (Mill.) Lassen **subsp. orientalis**, L31, 1545 m, 05.06.2012, Şenel 2012-37; L43, 1685-1805 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-257.

Securigera varia (L.) Lassen, L53, 1291 m, 22.09.2011, Şenel 2011-29; L28, 1600 m, 17.07.2013, Şenel 2013-421; L45, 1600-1800 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-468, Doğu Akdeniz elementi.

Ornithopus L. compressus L., L2, 854 m, 03.08.2012, Şenel 2012-100, Akdeniz elementi.

Onobrychis oxydenta Boiss. var. **armena** (Boiss. & Huett) Aktoklu, L51, 1700-2050 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-509, Geniş yayılışlı.

ROSACEAE

Aruncus vulgaris (Maxim.) Raf. ex H.Hara, L13, 1225 m, 09.06.2013, Şenel 2013-302.

Laurocerasus officinalis M.Roem., L54, 1715 m, 02.11.2011, Şenel 2011-37.

Prunus x domestica L., L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-124.

Rubus idaeus L. subsp. **idaeus**, L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-118; L39, 2160 m, 08.06.2013, Şenel 2013-152, Avrupa-Sibirya elementi.

Rubus sanctus Schreber, L18, 500 m, 03.08.2012, Şenel 2012-70; L51, 1700-2050 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-510, Geniş yayılışlı.

Potentilla argentea L., L7, 2100-2150 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-215.

Potentilla recta L., L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-65.

Fragaria vesca L., L34, 1850 m, 09.06.2013, Şenel 2013-267; L27, 1715-1790 m arası, 10.06.2013, Şenel 2013-346, Avrupa-Sibirya elementi.

Geum coccineum Sibth. & Sm., L26, 1720 m, 10.06.2013, Şenel 2013-316, Avrupa-Sibirya elementi.

Geum urbanum L., L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-128, Avrupa-Sibirya elementi.

Agrimonia eupatoria L., L38, 1554 m, 18.07.2013, Şenel 2013-500, Geniş yayılışlı.

Sanguisorba minor L. subsp. **balearica** (Bourg. ex Nyman) Muñoz Garm. & C.Navarro, L9, 1650-1950 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-113.

Alchemilla mollis (Buser) Rothm., L37, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-189.

Alchemilla barbatiflora Juz., L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-72 ve 2013-92, Karadeniz elementi.

Alchemilla retinervis Buser, L7, 2100-2150 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-211, Karadeniz elementi.

Rosa canina L., L35, 2330 m, 22.09.2011, Şenel 2011-20; L37, 1715 m, 02.11.2011, Şenel 2011-45; L49, 1600 m, 09.06.2013, Şenel 2013-301;

Crataegus monogyna Jacq. var. **monogyna**, L9, 1650-1950 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-106; L55, 1400 m, 18.07.2013, Şenel 2013-525.

Pyrus communis L. subsp. **caucasica** (Fed.) Browicz, L38, 1554 m, 18.07.2013, Şenel 2013-496.

Pyrus elaeagnifolia Pall. subsp. **elaeagnifolia**, L9, 1650-1950 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-109.

LYTHRACEAE

Lythrum salicaria L., L18, 500 m, 03.08.2012, Şenel 2012-55; L2, 854 m, 03.08.2012, Şenel 2012-97; L22, 1059 m, 20.09.2012, Şenel 2012-172; L42, 1526 m, 17.07.2013, Şenel 2013-391, Avrupa-Sibirya elementi.

ONAGRACEAE

Circaea lutetiana L., L19, 550-760 m, arası, 17.07.2013, Şenel 2013-361.

Epilobium angustifolium L., L28, 1608 m, 21.09.2011, Şenel 2011-1; L35, 2330 m, 22.09.2011 Şenel 2011-17; L42, 1135 m, 03.08.2012, Şenel 2012-121; L14, 1250 m, 20.09.2012, Şenel 2012-188, Geniş yayılışlı.

Epilobium parviflorum Schreber, L14, 1036 m, 03.08.2012, Şenel 2012-111.

Epilobium montanum L., L11, 800 m, 20.09.2012, Şenel 2012-162; L14, 1250 m, 20.09.2012, Şenel 2012-185 ve 2012-220; L45, 1600-1800 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-469, Avrupa-Sibirya elementi.

Epilobium gemmascens C.A.Mey, L28, 1608 m, 17.07.2013, Şenel 2013-424.

CRASSULACEAE

Hylotelephium telephium (L.) H.Ohba, L27, 1715 m, 17.07.2013, Şenel 2013-412, Avrupa-Sibirya elementi.

Sedum gracile C. A. Meyer, L35, 2330 m, 03.08.2012, Şenel 2012-145, Hirkanya-Karadeniz (dağ) elementi.

Phedimus spurius (M.Bieb.) 't Hart, L35, 2330 m, 22.09.2011, Şenel 2011-18; L42, 1135 m, 03.08.2012, Şenel 2012-130, Hirkanya Karadeniz (dağ) elementi.

Phedimus stoloniferus (S.G.Gmel) 't Hart, L35, 2350 m, 03.08.2012, Şenel 2012-145, Hirkanya Karadeniz elementi.

Sempervivum minus Turrill ex Wale, L35, 2350 m, 18.07.2013, Şenel 2013-458, Endemik, Karadeniz dağ elementi.

SAXIFRAGACEAE

Saxifraga rotundifolia L. subsp. **rotundifolia**, L27, 1715 - 1790 m arası, 10.06.2013, Şenel 2013-309, Avrupa-Sibirya elementi.

Saxifraga cymbalaria L. var. **huetiana** (Boiss.) Engler & Irmscher, L53, 1291 m, 22.09.2011, Şenel 2011-28.

Saxifraga cymbalaria L. var. **cymbalaria**, L28, 1600 m, 17.07.2013, Şenel 2013-423.

APIACEAE

Sanicula europaea L., L26, 1720 m, 10.06.2013, Şenel 2013-318, Avrupa-Sibirya elementi.

Astrantia maxima Pall. subsp. **maxima**, L56, 1703 m, 17.07.2013, Şenel 2013-394, Karadeniz elementi.

Eryngium giganteum M.Bieb., L28, 1608 m, 18.07.2013, Şenel 2013-434, Öksin element.

Chaerophyllum aureum L., L19, 550-760 m arası, 17.07.2013, Şenel 2013-350.

Grammosciadium daucoides DC., L37, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-190, İran-Turan elementi.

Anthriscus nemorosa (M.Bieb.) Spreng., L52, 1652 m, 08.06.2013, Şenel 2013-209, Geniş yayılışlı.

Anthriscus sylvestris (L.) Hoffm., L52, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-179.

Bunium microcarpum (Boiss.) Freyn & Bornm. ex Freyn subsp. **bourgaei** (Boiss.) Hedge & Lamond, L41, 1609 m, 08.06.2013, Şenel 2013-200, İran-Turan elementi.

Angelica sylvestris L. var. **stenoptera** Avè-Lall., L50, 1286 m, 18.07.2013, Şenel 2013-529, Endemik, Karadeniz elementi.

Pastinaca sativa L. subsp. **urens** (Req. ex Gren. & Godr.) Çelak., L52, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-164.

Heracleum platytaenium Boiss., L37, 1560 m, 09.06.2013, Şenel 2013-254, Karadeniz elementi.

Torilis japonica (Houtt.) DC, L18, 482 m, 03.08.2012, Şenel 2012-71; L55, 1286 m, 18.07.2013, Şenel 2013-523.

Daucus carota L., L19, 482 m, 03.08.2012, Şenel 2012-52, Geniş yayılışlı.

CORNACEAE

Cornus sanguinea L. subsp. australis (C.A.Meyer) Jâv., L15, 1000-1200 m arası, 10.06.2013, Şenel 2013-335, Avrupa-Sibirya elementi.

ADOXACEAE

Sambucus ebulus L., L10, 1410 m, 02.11.2011, Şenel 2011-40, Avrupa-Sibirya elementi.

Sambucus nigra L., L10, 1410 m, 02.11.2011, Şenel 2011-34; L2, 1155 m, 05.06.2012, Şenel 2012-45, Avrupa-Sibirya elementi.

CAPRIFOLIACEAE

Lonicera orientalis Lam., L46, yol ve su kenarı, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-117, Endemik.

Valeriana alliariifolia Adams., L37, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-177; L27, 1715 m, 17.07.2013, Şenel 2013-408.

Cephalaria anatolica Schischian, L4, 898 m, 22.10.2012, Şenel 2012-209 ve 2012-210, Endemik, İran-Turan elementi.

Knautia involucrata Sommier & Levier, L35, 2350 m, 03.08.2012, Şenel 2012-143; L37, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-176-B, Karadeniz (dağ) elementi.

Scabiosa columbria L. subsp. **ochroleuca** (L.) Čelak., L42, 1135 m, 03.08.2012, Şenel 2012-132.

ASTERACEAE

Sigesbeckia orientalis L., L11, 800 m, 20.09.2012, Şenel 2012-157, 2012-158.

Telekia speciosa (Schreber) Baumg., L2, 854 m, 03.08.2012, Şenel 2012-96; L11, 800 m, 20.09.2012, Şenel 2012-151, Avrupa-Sibirya elementi.

Carpesium cernuum L., L19, 550-760 m arası, 17.07.2013, Şenel 2013-352.

Antennaria dioica (L.) Gaertner, L28, 1608 m, 05.06.2012, Şenel 2012-34, Avrupa-Sibirya elementi.

Helichrysum chionophilum Boiss. & Balansa, L35, 2350 m, 18.07.2013, Şenel 2013-448, Endemik.

Helichrysum arenarium (L.) Moench subsp. **erzincanicum** P.H.Davis & Kupicha, L35, 2350 m, 03.08.2012, Şenel 2012-146; L38, 1554 m, 18.07.2013, Şenel 2013-494, Endemik, İran-Turan elementi.

Filago arvensis L., L55, 1400 m, 18.07.2013, Şenel 2013-521.

Solidago virgaurea L. subsp. **alpestris** (Waldst. & Kit.) Gaudin, L22, 1059 m, 20.09.2012, Şenel 2012-166; L27, 1715 m, 17.07.2013, Şenel 2013-409, Avrupa-Sibirya elementi.

Aster alpinus L., L35, 2350 m, 18.07.2013, Şenel 2013-450.

Conyza canadensis (L.) Cronquist, L2, 854 m, 03.08.2012, Şenel 2012-99.

Bellis perennis L., L31, 1490 m, 29.04.2013, Şenel, 2013-6, Avrupa-Sibirya elementi.

Doronicum orientale Hoffm., L39, 2160 m, 08.06.2013, Şenel 2013-157.

Senecio aquaticus Hill subsp. **erraticus** (Bertol.) V. A. Matthews, L14, 1250 m, 22.10.2012, Şenel 2012-225 ve 2012-226, Avrupa-Sibirya elementi.

Senecio vernalis Waldst. & Kit., L49, 1600 m, 09.06.2013, Şenel 2013-300, Geniş yayılışı.

Turanecio hypochionaeus (Boiss.) Hamzaoğlu, L43, 1685-1805 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-258; L33, 1750-2100 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-283, Endemik.

Caucasalia macrophylla (M.Bieb.) B.Nord., L26, 1720 m, 10.06.2013, Şenel 2013-312, Karadeniz dağ elementi.

Tussilago farfara L., L41, 1609 m, 08.06.2013, Şenel 2013-202, Avrupa-Sibirya elementi.

Petasites hybridus (L.) P. Gaertn., L39, 2032 m, 29.04.2013, Şenel 2013-22, Avrupa-Sibirya elementi.

Eupatorium cannabinum L., L18, 500 m, 03.08.2012, Şenel 2012-59; L11, 800 m, 20.09.2012 Şenel 2012-159, 2012-160, Avrupa-Sibirya elementi.

Cota triumfetti (L.) Gay ex Guss, L2, 854 m, 03.08.2012, Şenel 2012-87 ve 2012-106.

Cota melanoloma (Trautv.) Holub. subsp. **molanoloma**, L38, 1554 m, 18.07.2013, Şenel 2013-503.

Cota tinctoria (L.) J.Gay ex Guss. var. **tinctoria**, L16, 2037 m, 18.07.2013, Şenel 2013-440 ve 2013-441; L51, 1700-2050 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-511.

Anthemis cretica L. subsp. **cassia** (Boiss.) Grierson, L33, 1750-2100 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013- 278, Doğu Akdeniz elementi.

Achillea biserrata M.Bieb., L15, 1000-1200 m arası, 10.06.2013, Şenel 2013-334, Karadeniz elementi.

Achillea millefolium L. subsp. **millefolium** var. **millefolium**, L14, 1241 m, 20.09.2012, Şenel 2012-184, Avrupa-Sibirya elementi.

Achillea setacea Waldst. & Kit., L32, 1610-1715 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-231; L24, 1819 m, 17.07.2013, Şenel 2013-405; L28, 1600 m, 17.07.2013, Şenel 2013-431, Avrupa-Sibirya elementi.

Tanacetum sorbifolium (Boiss.) Grierson, L18, 500 m, 03.08.2012, Şenel 2012-68; L2, 854 m, 03.08.2012, Şenel 2012-105; L57, 850 m, 10.06.2013, Şenel 2013-338; L27, 1715 m, 17.07.2013, Şenel 2013-410, Karadeniz elementi.

Tanacetum parthenium (L.) Sch. Bip., L28, 1608 m, 21.09.2011, Şenel 2011-11.

Tanacetum coccineum (Willd.) Grierson subsp. **chamaemelifolium** (Sommier & Levier) Grierson, L43, 1685-1805 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-256, Öksin elementi.

Tripleurospermum oreades (Boiss.) Rech.f. var. **oreades**, L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-59 ve 2013-69; L33, 1750-2100 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-295.

Arctium minus (Hill.) Bernh., L42, 1526 m, 17.07.2013, Şenel 2013-381, Avrupa-Sibirya elementi.

Cirsium ciliatum Moench subsp. **szovitsii** (K.Koch) Petr., L28, 1600 m, 17.07.2013, Şenel 2013-426, İran-Turan elementi.

Cirsium vulgare (Savi) Ten., L18, 500 m, 03.08.2012, Şenel 2012-78.

Cirsium echinus (M.Bieb.) Hand.-Mazz., L24, 1819 m, 17.07.2013, Şenel 2013-401; L51, 1700-2050 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-505, İran-Turan elementi.

Cirsium hypoleucum DC., L19, 550-760 m arası, 17.07.2013, Şenel 2013-364; L45, 1600-1800 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-483, Avrupa-Sibirya elementi.

Cirsium pseudopersonata Boiss. & Balansa ex Boiss. subsp. **pseudopersonata**, L28, 1600 m, 17.07.2013, Şenel 2013-419, Endemik, Karadeniz elementi.

Cirsium pubigerum (Desf.) DC. var. **glomeratum** (Freyen & Sint.) P.H.Davis & Parris, L28, 1610 m, 22.09.2011, Şenel 2011-10.

Cirsium arvense (L.) Scop., L28, 1600 m, 17.07.2013, Şenel 2013-432.

Ptilostemon afer (Jacq.) Greuter subsp. **eburneus** Greuter, L34, 1650-1875 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-520, Endemik.

Jurinella moschus (Habl.) Bobrov subsp. **pinnatisecta** (Boiss.) Danin & P.H.Davis, L47, 2072 m, 29.05.2012, Şenel 2012-18; L35, 2350 m, 05.06.2012, Şenel 2012-31, İran-Turan elementi.

Centaurea salicifolia M. Bieb. ex Willd. subsp. **salicifolia**, L42, 1135 m, 03.08.2012, Şenel 2012-127; L11, 800 m,

20.09.2012, Şenel 2012-161; L21, 1367 m, 20.09.2012, Şenel 2012-175.

Centaurea helenioides Boiss., L42, 1135 m, 03.08.2012, Şenel 2012-123; L26, 1608 m, 20.09.2012, Şenel 2012-196, Endemik.

Centaurea triumfettii (All.) Dostál ex A.Löve & D.Löve subsp. **triumfettii**, L30, 1755 m, 08.06.2013, Şenel 2013-163.

Psephellus hypoleucus (DC.) Boiss., L41, 1609 m, 08.06.2013, Şenel 2013-194, Doğu Karadeniz elementi.

Carlina vulgaris L., L28, 1608 m, 22.09.2011, Şenel 2011-6.

Xeranthemum annuum L., L34, 1650-1875 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-514, Geniş yayılışlı.

Cichorium intybus L., L18, 500 m, 03.08.2012, Şenel 2012-57, 2012-66 ve 2012-77, Geniş yayılışlı.

Scorzoneroides cana (C.A.Mey.) Griseb. var. **radicosa** (Boiss.) D.F.Chamb., L6, 2084 m, 18.07.2013, Şenel 2013-445.

Tragopogon reticulatus Boiss. & Huet, L41, 1609 m, 08.06.2013, Şenel 2013-203.

Leontodon hispidus L. subsp. **hispidus**, L28, 1608 m, 21.09.2011, Şenel 2011-8; L2, 854 m, 03.08.2012, Şenel 2012-92 ve 2012-104; L14, 1241 m, 03.08.2012, Şenel 2012-113; L51, 1700-2050 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-512; L6, 2084 m, 18.07.2013, Şenel 2013-443; L45, 1600-1800 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-459, Avrupa-Sibirya elementi.

Leontodon crispus Vill. subsp. **asper** (Waldst. & Kit.) Röhl var. **asper**, L49, 1600 m, 09.06.2013, Şenel 2013-298.

Sonchus palustris L., L35, 2350 m, 29.05.2012, Şenel 2012-232.

Sonchus asper (L.) Hill., L43, 1685-1805 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-262.

Reichardia dichotoma (Vahl) Freyn, L38, 1554 m, 18.07.2013, Şenel 2013-502, İran-Turan elementi.

Hieracium sylvularum Boreau, L32, 1715 m, 09.06.2013, Şenel 2013-232, Avrupa-Sibirya elementi.

Hieracium labillardierei Arv.-Taouv., L32, 1715 m, 09.06.2013, Şenel 2013-230.

Hieracium tamderense Hub.-Mor., L45, 1600-1800 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-466, Endemik, Karadeniz elementi.

Pilosella hoppeana (Schult.) F.W.Schultz & Sch.Bip. subsp. **cilicica** (Nägeli & Peter) P.D.Sell & C.West, L28, 1600 m, 17.07.2013, Şenel 2013-427.

Pilosella piloselloides (Vill.) Sojak subsp. **magyarica** (Peter) S.Bräut & Greuter, L32, 1715 m, 09.06.2013, Şenel 2013-234.

Pilosella x auriculoides (Láng) Arv.-Touv., L45, 1600-1800 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-460.

Lactuca macrophylla (Willd.) A. Gray, L22, 1059 m, 20.09.2012, Şenel 2012-167, 2012-168 ve 2012-170, Öksin elementi.

Lactuca boissieri Rouy., L2, 854 m, 03.08.2012, Şenel 2012-98, Endemik, Karadeniz elementi.

Lactuca racemosa Willd., L24, 1819 m, 17.07.2013, Şenel 2013-403; L37, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-166, Öksin elementi, Kardeniz elementi.

Lactuca serriola L., L2, 854 m, 03.08.2012, Şenel 2012-108, Avrupa-Sibirya elementi.

Lactuca muralis (L.) Gaertn., L2, 854 m, 03.08.2012, Şenel 2012-98, Avrupa-Sibirya elementi.

Lactuca orientalis (Boiss.) Boiss., L19, 550-760 m arası, 17.07.2013, Şenel 2013-367, İran-Turan elementi.

Lapsana grandiflora M. Bieb., L18, 500 m, 03.08.2012, Şenel 2012-76, Karadeniz (dağ) elementi.

Lapsana communis L. subsp. **intermedia** (M.Bieb.) Hayek, L4, 898 m, 22.10.2012, Şenel 2012-208 ve 2013-337; L45, 1600-1800 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-465, Geniş yayılışlı.

Lapsana communis L. subsp. **intermedia** (M.Bieb.) Hayek var. **intermedia**, L38, 1554 m, 18.07.2013, Şenel 2013-487, Öksin elementi.

Crepis foetida L. subsp. **rhoeadifolia** (M.Bieb) Čelak., L33, 1650-1875 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-516.

CAMPANULACEAE

Campanula latifolia L. subsp. **latifolia**, L27, 1715 m, 17.07.2013, Şenel 2013-412 ve 2013-415.

Campanula rapunculoides L., L18, 482 m, 03.08.2012, Şenel 2012-49, 2012-61, 2012-75 ve 2013-353.

Campanula alliariifolia Willd., L18, 482 m, 03.08.2012, Şenel 2012-54; L2, 854 m, 03.08.2012, Şenel 2012-103; L15, 1000-1200 m arası, 10.06.2013, Şenel 2013-333; L19, 550-760 m arası, 17.07.2013, Şenel 2013-369.

Campanula collina Sims., L6, 2084 m, 18.07.2013, Şenel 2013-446.

Campanula grandis Fisch & C.A.Mey. subsp. **grandis**, L58, 438 m, 29.05.2012, Şenel 2012-3; L5, 1038 m, 05.06.2012, Şenel 2012-48; L4, 898 m, 22.10.2012, Şenel 2012-212, Endemik.

Campanula grandis Fisch C.A.Mey subsp. **rizeensis** (Güner) Lammers, L59, 900-1110 m arası, 10.06.2013, Şenel 2013-321, Endemik.

Campanula lactiflora M. Bieb., L14, 1036 m, 03.08.2012, Şenel 2012-110 ve 2012-181; L21, 1367 m, 20.09.2012, Şenel 2012-178; L22, 1267 m, 20.09.2012, Şenel 2012-173; L2, 854 m, 03.08.2012, Şenel 2012-94; L27, 1715 m, 17.07.2013, Şenel 2013-412.

Campanula olympica Boiss., L23, 696 m, 29.05.2012, Şenel 2012-1; L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-68; L46, 1500-1600 m, 08.06.2013, Şenel 2013-130; L42, 1526 m, 17.07.2013, Şenel 2013-389; L16, 2037 m, 18.07.2013, Şenel 2013-437; L45, 1600-1800 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-471.

Campanula rapunculus L. subsp. **rapunculus**, L42, 1135 m, 03.08.2012, Şenel 2012-133; L28, 1608 m, 20.09.2012, Şenel 2012-192; L14, 1250 m, 22.10.2012, Şenel 2012-221.

Campanula tridentata Schreb., L35, 2300 m, 09.06.2013, Şenel 2013-223.

Asyneuma amplexicaule (Willd.) Hand.-Mazz. subsp. **amplexicaule** var. **amplexicaule**, L24, 1819 m, 17.07.2013, Şenel 2013-402; L51, 1700-2050 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-504.

Jasione supina Sieber ex. Spreng. subsp. **pontica** (Boiss.) Damboldt, L35, 2350 m, 18.07.2013, Şenel 2013-449, Endemik, Karadeniz Dağ elementi.

ERICACEAE

Rhododendron luteum Sweet, L54, 1715 m, 02.11.2011, Şenel 2011-32; L25, 1477 m, 29.05.2012, Şenel 2012-20, Karadeniz elementi.

Rhododendron ponticum L., L25, 1477 m, 29.05.2012, Şenel 2012-21; L27, 1715-1790 m, arası, 10.06.2013, Şenel 2013-345, Karadeniz elementi.

Vaccinium arctostaphylos L., L54, 1715 m, 02.11.2011, Şenel 2011-38, Karadeniz elementi.

Vaccinium myrtillus L., L35, 2350 m, 05.06.2012, Şenel 2012-33, 2012-198 ve 2013-149, Avrupa-Sibirya elementi.

Pyrola media Sw., L27, 1715 m, 17.07.2013, Şenel 2013-407.

PRIMULACEAE

Anagallis arvensis L. var. **arvensis**, L19, 550-760 m arası, 17.07.2013, Şenel 2013-363.

Cyclamen coum Miller var. **coum**, L35, 2350 m, 29.04.2013, Şenel 2013-12, 2013-20.

Lysimachia verticillaris Sprengel, L19, 500 m, 03.08.2012, Şenel 2012-81; L50, 1286 m, 18.07.2013, Şenel 2013-526, Hirkanya-Karadeniz elementi.

Primula acaulis (L.) L. **subsp. acaulis**, L35, 2048 m, 29.04.2013, Şenel 2013-18, Avrupa-Sibirya elementi.

Primula veris L. **subsp. columnae** (Ten.) Lüdi, L31, 1490 m, 29.04.2013, Şenel 2013-3; L37, 1584m, 29.04.2013, Şenel 2013-19.

Primula elatior (L.) L. **subsp. pallasii** (Lehm.) W.W.Sm. & Forrest, L3, 1552 m, 29.04.2013, Şenel 2013-39, Avrupa-Sibirya elementi.

Primula auriculata Lam., L7, 2100-2150 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-219, İran-Turan elementi.

GENTIANACEAE

Centaurium erythraeum Rafn **subsp. erythraeum**, L14, 1241m, 03.08.2012, Şenel 2012-119, Avrupa-Sibirya elementi.

Centaurium erythraeum Rafn **subsp. turicum** (Velen.) Melderis, L18, 500 m, 03.08.2012, Şenel 2012-63; L14, 1250 m, 22.10.2012, Şenel 2012-224.

Gentiana asclepiadea L., L14, 1241 m, 03.08.2012, Şenel 2012-114, 2012-115; L22, 1059 m, 20.09.2012, Şenel 2012-164, 2012-165 ve 2012-169, Avrupa-Sibirya elementi.

Gentiana verna L.**subsp. pontica** (Soltok.) Litard & Maire, L35, 2330 m, 29.05.2012, Şenel 2012-7, Hirkanya-Karadeniz elementi.

Gentiana brachypylla Vill. **subsp. favratii** (Rittener) Tutin, L35, 2330 m, 29.04.2013, Şenel 2013-13, 2013-50, Avrupa-Sibirya elementi.

Gentianella caucasaea (Loddiges ex Sims) Holub, L60, 2081 m, 22.09.2011, Şenel 2011-21; L35, 2330 m, 22.10.2012, Şenel 2012-228, Karadeniz elementi.

CONVOLVULACEAE

Convolvulus arvensis L., L26, 1720 m, 10.06.2013, Şenel 2013-136; Alucra İlçesi Yeniköy Mevkii, L37, 1560 m, 09.06.2013, Şenel 2013-248; L38, 1554 m, 18.07.2013, Şenel 2013-492, Geniş yayılış.

Calystegia sepium (L.) R. Br. **subsp. sepium**, L59, 900-1110 m arası, 10.06.2013, Şenel 2013-322.

Calystegia silvatica (Kit.) Griseb., L23, 833 m, 29.05.2012, Şenel 2012-22; L14, 1036 m, 03.08.2012, Şenel 2012-109.

BORAGINACEAE

Myosotis ramosissima Rochel. Oesterr. Fl. **subsp. ramosissima**, L31, 1490 m, 29.05.2012, Şenel 2012-26.

Myosotis arvensis (L.) Hill. **subsp. arvensis**, L5, 1078 m, 29.04.2013, Şenel 2013-2, Avrupa-Sibirya elementi.

Myosotis lazica M.Popov, L28, 1600 m, 20.09.2012, Şenel 2012-194, Karadeniz elementi.

Myosotis alpestris F. W. Schmidt **subsp. alpestris**, L28, 1600 m, 21.09.2011, Şenel 2011-2 ve 2012-9.

Myosotis olympica Boiss., L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-62.

Myosotis lithospermifolia Hornem., L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-62.

Omphalodes cappadocica (Willd.) DC., L20, 716 m, 30.04.2013, Şenel 2013-31, Karadeniz elementi.

Cynoglossum montanum L., L41, 1609 m, 08.06.2013, Şenel 2013-204; L33, 2100-1750 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-288, Avrupa-Sibirya elementi.

Lithospermum arvense L., L9, 1650-1950 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-102, Avrupa-Sibirya elementi.

Echium vulgare L. **subsp. vulgare**, L12, 1471 m, 22.09.2011, Şenel 2011-25; L2, 854 m, 03.08.2012, Şenel 2012-89; L41, 1565 m, 08.06.2013, 2013-185, Avrupa-Sibirya elementi.

Echium plantagineum L., L28, 1600 m, 20.09.2012, Şenel 2012-189, Akdeniz elementi.

Onosma armena DC., L31, 1545 m, 05.06.2012, Şenel 2012-35, Endemik.

Cerinthe minor L. **subsp. auriculata** (Ten.) Domac, L43, 1685-1805 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-261.

Sympytum asperum Lepechin, L28, 1600 m, 29.05.2012, Şenel 2012-16; L13, 1327 m, 05.06.2012, Şenel 2012-28, Hirkanya-Karadeniz elementi.

Trachystemon orientalis (L.) G.Don, L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-127; L37, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-187; L27, 1715-1790 m arası, 10.06.2013, Şenel 2013-341, Karadeniz elementi.

Anchusa leptophylla Roemer & Schultes **subsp. leptophylla**, L37, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-168.

Anchusa azurea Miller **var. azurea**, L4, 898 m, 22.10.2012, Şenel 2012-211; L31, 1545 m, 05.06.2012, Şenel 2012-229.

Nonea macroisperma Boiss. & Heldr., L34, 1850 m, 09.06.2013, Şenel 2013-272, Endemik, İran-Turan elementi.

SOLANACEAE

Solanum dulcamara L., L18, 500 m, 03.08.2012, Şenel 2012-64, 2012-74, Avrupa-Sibirya elementi.

Solanum decipiens Opiz, L19, 550-760 m arası, 17.07.2013, Şenel 2013-358.

Atropa belladonna L., L13, 1225 m, 09.06.2013, Şenel 2013-303, Avrupa-Sibirya elementi.

Hyoscyamus niger L., L52, 1652 m, 08.06.2013, Şenel 2013-207.

SCROPHULARIACEAE

Verbascum oreophilum K.Koch **var. joannis** (Bordz.) Hub.-Mor., L28, 1608 m, 21.09.2011, Şenel 2011-12, İran-Turan elementi.

Verbascum spectabile M.Bieb. **var. spectabile** M.Bieb., L45, 1600-1800 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-475, Karadeniz elementi.

Verbascum pyramidatum M.Bieb., L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-125; L45, 1600-1800 m arası, 18.07.2013, 2013-461, Hirkanya-Karadeniz elementi.

Verbascum thapsus L., L31, 1490 m, 29.05.2012, Şenel 2012-23; L38, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-170, Avrupa-Sibirya elementi.

Verbascum varians Freyn & Sint. **var. flexosum** (Wulf) Murb., L5, 1038 m, 05.06.2012, Şenel 2012-48.

Verbascum gnaphalodes M.Bieb., L51, 1700-2050 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-506, Karadeniz elementi.

Scrophularia nodosa L., L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-143; L45, 1600-1800 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-463, Avrupa-Sibirya elementi.

Scrophularia xanthoglossa Boiss. **var. decipiens** (Boiss. & Kotschy) Boiss., L33, 1750-2100 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-287, İran-Turan elementi.

Scrophularia canina L. **subsp. bicolor** (Sm.) Greuter, L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-134; L38, 1554 m, 18.07.2013, Şenel 2013-490, Doğu Akdeniz elementi.

OROBANCHACEAE

Euphrasia rostkoviana Hayne **subsp. rostkoviana**, L60, 2081 m, 22.09.2011, Şenel 2011-22; L42, 1135 m, 03.08.2012, Şenel 2012-126 ve 2013-388, Avrupa-Sibirya elementi.

Euphrasia pectinata Ten., L21, 1367 m, 20.09.2012, Şenel 2012-179, Avrupa-Sibirya elementi.

Melampyrum arvense L. **var. arvense**, L15, 929 m, 17.07.2013, Şenel 2013-370, Avrupa-Sibirya elementi.

Pedicularis condensata Bieb., L26, 1720 m, 10.06.2013, Şenel 2013-313, Avrupa-Sibirya elementi.
Pedicularis camosa L. var. **sibthorpii** (Boiss.) Boiss., L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-70.
Rhinanthus angustifolius C.C. Gmelin subsp. **grandiflorus** (Wallr.) D.A. Webb, L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-71.
Rhynchocorys stricta (K. Koch) Albov, L27, 1715-1790 m arası, 10.06.2013, Şenel 2013-307, Karadeniz elementi.
Orobanche lutea Baumg., L9, 1650-1950 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-110; L24, 1819 m, 17.07.2013, Şenel 2013-396.
Orobanche anatolica Boiss. & Reuter ex Reut, L34, 1850 m, 09.06.2013, Şenel 2013-265.

LAMIACEAE

Ajuga orientalis L., L35, 2350 m, 29.05.2012, Şenel 2012-4; L3, 1552 m, 30.04.2013, Şenel 2013-45; L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-80.
Teucrium scordium L. subsp. **scordioides** (Schreber) Arcang., L35, 2350 m, 03.08.2012, Şenel 2012-147, Avrupa-Sibirya elementi.
Teucrium chamaedrys L. subsp. **chamaedrys**, L28, 1600 m, 17.07.2013, Şenel 2013-422, Avrupa-Sibirya elementi.
Teucrium flavum L. subsp. **hellenicum** Rech., L19, 550-760 m arası, 17.07.2013, Şenel 2013-347, Doğu Akdeniz elementi.
Teucrium polium L. subsp. **polium**, L33, 1650-1875 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-518, Geniş yayılışlı.
Lamium maculatum L., L27, 1715-1790 m arası, 10.06.2013, Şenel 2013-342, Avrupa-Sibirya elementi.
Lamium album L., L28, 1600 m, 29.05.2012, Şenel 2012-12, Avrupa-Sibirya elementi.
Lamium moschatum Miller subsp. **micranthum** (Boiss) Mennema, L28, 1600 m, 20.09.2012, Şenel 2012-200; L31, 1490 m, 29.04.2013, Şenel 2013-4, Doğu Akdeniz elementi.
Galeopsis bifida Boenn., L11, 800 m, 20.09.2012, Şenel 2012-152, 2012-155, 2012-156, Avrupa-Sibirya elementi.
Marrubium astracanicum Jacq. subsp. **astracanicum**, L33, 1750-2100 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-290.
Stachys sylvatica L., L50, 1286 m, 18.07.2013, Şenel 2013-527, Avrupa-Sibirya elementi.
Stachys viscosa Montbret & Aucher ex Benth., L33, 1750-2100 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-282, İran-Turan elementi.
Stachys iberica M.Bieb. subsp. **iberica** var. **iberica**, L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-132, İran-Turan elementi.
Stachys iberica M.Bieb. subsp. **georgica** Rech.f., L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-138; L37, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-171, İran-Turan elementi.
Stachys annua (L.) L. subsp. **cilicica** (Boiss.) Bhattacharjee, L18, 500 m, 03.08.2012, Şenel 2012-69, Endemik, Doğu Akdeniz elementi.
Stachys annua (L.) L. subsp. **annua** var. **annua**, L9, 1650-1950 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-104; L30, 1755 m, 08.06.2013, Şenel 2013-160, Geniş yayılışlı.
Nepeta nuda L. subsp. **arbiflora** (Boiss.) Gams, L9, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-60.
Prunella vulgaris L., L11, 800 m, 20.09.2012, Şenel 2012-150; L14, 1250 m, 22.10.2012, Şenel 2012-216, Avrupa-Sibirya elementi.
Prunella laciniata (L.) L., L21, 1367 m, 20.09.2012, Şenel 2012-180, Avrupa-Sibirya elementi.
Origanum vulgare L. subsp. **gracile** (K. Koch) lets., L55, 1400 m, 18.07.2013, Şenel 2013-522, İran-Turan elementi.

Origanum vulgare L. subsp. **viridulum** (Martin-Donos) Nyman, L18, 500 m, 03.08.2012, Şenel 2012-67; L2, 854 m, 03.08.2012, Şenel 2012-90.
Clinopodium grandiflorum (L.) Kuntze, L2, 854 m, 03.08.2012, Şenel 2012-95; L15, 1000-1200 m arası, 10.06.2013, Şenel 2013-331 ve 2013-371, Avrupa-Sibirya elementi.
Clinopodium menthifolium (Host) Stace subsp. **menthifolium**, L15, 1135 m, 03.08.2012, Şenel 2012-122, Avrupa-Sibirya elementi.
Clinopodium menthifolium (Host) Stace subsp. **ascendens** (Jord.) Govaerts, L20, 716 m, 22.10.2012, Şenel 2012-202, Avrupa-Sibirya elementi.
Clinopodium vulgare L. subsp. **vulgare**, L28, 1608 m, 21.09.2011, Şenel 2011-4; L15, 1135 m, 03.08.2012, Şenel 2012-138; L11, 800 m, 20.09.2012 Şenel 2012-148; L19, 550-760 m arası, 17.07.2013, Şenel 2013-349.
Mentha spicata L. subsp. **spicata**, L28, 1600 m, 21.09.2011, Şenel 2011-7, 2012-191.
Salvia tomentosa Miller, L21, 1367 m, 20.09.2012, Şenel 2012-177, Akdeniz elementi.
Salvia multicaulis Vahl, L43, 1685-1805 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-260, İran-Turan elementi.
Salvia candidissima Vahl subsp. **candidissima**, L49, 1600 m, 09.06.2013, Şenel 2013-297, İran-Turan elementi.
Salvia forskahlei L., L45, 1600-1800 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-476; L42, 1526 m, 17.07.2013, Şenel 2013-382, Avrupa-Sibirya elementi.
Salvia glutinosa L., L11, 800 m, 20.09.2012 Şenel 2012-149, Avrupa-Sibirya elementi.
Salvia virgata Jacq., L22, 1059 m, 20.09.2012, Şenel 2012-171, İran-Turan elementi.

PLANTAGINACEAE

Digitalis ferruginea L. subsp. **schischkinii** (Ivanina) Werner, L19, 550-760 m arası, 17.07.2013, Şenel 2013-348; L28, 1600 m, 17.07.2013, Şenel 2013-425; L45, 1600-1800 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-478, Avrupa-Sibirya elementi.
Digitalis lamarckii Ivanina, L33, 1650-1875 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-515, Endemik, İran-Turan elementi.
Callitrichia stagnalis Scop., L42, 1526 m, 17.07.2013, Şenel 2013-533; L24, 1819 m, 17.07.2013, Şenel 2013-400.
Globularia trichosantha Fisch. & C.A.Mey, L34, 1850 m, 09.06.2013, Şenel 2013-275.
Linaria genistifolia (L.) Miller subsp. **genistifolia**, L12, 1471 m, 22.09.2011, Şenel 2011-24, Avrupa-Sibirya elementi.
Linaria genistifolia (L.) Miller subsp. **linifolia** (Boiss.) P.H.Davis, L51, 1750-2100 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-292; L33 1650-1875 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-519.
Linaria grandiflora Desf., L51, 1750-2100 m arası, 10.06.2013, Şenel 2013-291.
Veronica anagallis-aquatica L., L42, 1135 m, 10.06.2013, Şenel 2013-328; L38, 1554 m, 18.07.2013, Şenel 2013-497.
Veronica filiformis J. E. Smith, L35, 2350 m, 05.06.2012, Şenel 2012-30, 2012-231, Hirkanya-Karadeniz elementi.
Veronica triloba (Opiz) Kerner, L47, 2072 m, 29.05.2012, Şenel 2012-19.
Plantago major L. subsp. **major**, L19, 550-760 m arası, 17.07.2013, Şenel 2013-359, Geniş yayılışlı.
Plantago atrata Hoppe, L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-61 ve 2013-91.
Plantago lanceolata L., L41, 1609 m, 08.06.2013, Şenel 2013-199; 32, 1610-1715 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-233.

THYMELAEACEAE

Daphne pontica L. subsp. **pontica**, L34, 1850 m, 09.06.2013, Şenel 2013-268, Karadeniz elementi.
Daphne glomerata Lam., L47, 2072 m, 29.05.2012, Şenel 2012-17, 2012-42, Karadeniz elementi.

EUPHORBIACEAE

Euphorbia squamosa Willd., L61, 1896 m, 03.08.2012, Şenel 2012-141; L39, 2160 m, 08.06.2013, Şenel 2013-154, Hirkanya-Karadeniz elementi.
Euphorbia platyphyllos L. subsp. **platyphyllos**, L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-140.
Euphorbia stricta L., L14, 1250 m, 22.02.2012, Şenel 2012-218, Avrupa-Sibirya elementi.

URTICACEAE

Urtica dioica L. subsp. **dioica**, L44, 1490 m, 09.06.2013, Şenel 2013-241, Avrupa-Sibirya elementi.

FAGACEAE

Fagus orientalis Lipsky, L35, 2330 m, 22.09.2011, Şenel 2011-16; L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-131, Avrupa-Sibirya elementi.

Castanea sativa Miller, L10, 1100 m, 02.11.2011, Şenel 2011-31, Avrupa-Sibirya elementi.

BETULACEAE

Corylus avellana L. var. **avellana**, L10, 1410 m, 02.11.2011, Şenel 2011-41, Avrupa-Sibirya elementi.

Carpinus betulus L., L2, 1291 m, Şenel 2011-27 ve 2011-39, Avrupa-Sibirya elementi.

Alnus glutinosa (L.) Gaertner subsp. **glutinosa**, L35, 2330 m, Şenel 2011-19; L55, 1400 m, 18.07.2013, Şenel 2013-524, Avrupa-Sibirya elementi.

SALICACEAE

Salix caprea L., L10, 930 m, Şenel 2011-43, Avrupa-Sibirya elementi.

Populus nigra L. subsp. **nigra**, L44, 1490 m, 09.06.2013, Şenel 2013-244, Avrupa-Sibirya elementi.

RUBIACEAE

Asperula pontica Boiss., L7, 2100-2150 m, 09.06.2013, Şenel 2013-217, Öksin elementi.

Asperula taurina L., L27, 1715-1790 m arası, 10.06.2013, Şenel 2013-306.

Asperula involucrata Wahlenb., L7, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-188, Karadeniz elementi.

Galium odoratum (L.) Scop., L23, 696 m, 29.05.2012, Şenel 2012-2; L27, 1715-1790 m arası, 10.06.2013, Şenel 2013-339; L45, 1600-1800 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-467, Avrupa-Sibirya elementi.

Galium palustre L., L45, 1600-1800 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-462, Avrupa-Sibirya elementi.

Galium verum L. subsp. **verum**, L28, 1600 m, 17.07.2013, Şenel 2013-430, Avrupa-Sibirya elementi.

Galium verum L. subsp. **glabrescens** Ehrend., L16, 2037 m, 18.07.2013, Şenel 2013-438, İran-Turan elementi.

Cruciata laevipes Opiz, L37, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-178, Karadeniz elementi.

Cruciata taurica (Pallas ex Willd.) Ehrend., L33, 1750-2100 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-294, İran-Tur. el.

ANGIOSPERMAE**MONOCOTYLEDONES****ALISMATACEAE**

Alisma plantago-aquatica L. subsp. **plantago-aquatica**, L42, 1135 m, 10.06.2013, Şenel 2013-323, Avr.-Sib. elementi.

POTAMOGETONACEAE

Potamogeton nodosus Poiret, L42, 1135 m, 10.06.2013, Şenel 2013-327.

LILIACEAE

Allium schoenoprasum L. subsp. **rotundum** (L.) Stearn, L38, 1554 m, 18.07.2013, Şenel 2013-499.

Lilium ciliatum P.H. Davis, L26, 1720 m, 10.06.2013, Şenel 2013-311, Endemik, Öksin element.

Lilium monadelphum Bieb. var. **armenum** (Miscz. ex Grossh.) P.H. Davis & D.M. Henderson, L32, 1610-1715 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-235; L37, 1560 m, 09.06.2013, Şenel 2013-246, Öksin element.

Fritillaria latifolia Willd., L29, 2160 m, 08.06.2013, Şenel 2013-146, Karadeniz (dağ) elementi.

Gagea bohemica (Zauschn.) Schult. & Schult.f., L35, 1941 m, 29.04.2013, Şenel 2013-7.

MELANTHIACEAE

Veratrum album L., L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-86; L24, 1819 m, 17.07.2013, Şenel 2013-406, Avr.-Sib.el.

COLCHICACEAE

Colchicum szovitsii Fisch. & C.A.Mey. subsp. **szovitsii**, L35, 2048 m, 29.04.2013, Şenel 2013-49, İran-Turan elementi.

Colchicum speciosum Steven, L28, 1600 m, 21.09.2011, Şenel 2011-5, 2012-195; L14, 1241 m, 20.09.2012, Şenel 2012-182; L35, 2247 m, 29.04.2013, Şenel 2013-11; L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-122, Avrupa-Sibirya elementi.

ASPARAGACEAE

Polygonatum orientale Desf., L26, 1720 m, 10.06.2013, Şenel 2013-315, Karadeniz elementi.

Scilla bifolia L., L47, 2050 m, 05.06.2012, Şenel 2012-41, Akdeniz elementi.

Ornithogalum oligophyllum E.D. Clarke, L31, 1490 m, 29.04.2013, Şenel 2013-5; L35, 1941-2048 m arası, 29.04.2013, Şenel 2013-8 ve 2013-5.

Muscari aucheri (Boiss.) Baker, L3, 1552 m, 30.04.2013, Şenel 2013-40, Endemik.

Muscari armaniacum Leichtlin ex Baker, L28, 1600 m, 29.05.2012, Şenel 2012-11, Geniş yayılışlı.

IRIDACEAE

Crocus aerius Herbert, L35, 2048 m, 29.04.2013, Şenel 2013-48, Endemik, Avrupa-Sibirya elementi.

Crocus kotschyani C.Koch subsp. **suworowianus** (K.Koch) B.Mathew, L28, 1608 m, 21.09.2011, Şenel 2011-9 ve 2012-197.

Crocus biflorus Miller subsp. **tauri** (Maw) B.Mathew, L35, 2048 m, 29.04.2013, Şenel 2013-47, İran-Turan elementi.

ORCHIDACEAE

Limodorum abortivum (L.) Sw. var. **abortivum**, L45, 1600-1800 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-472.

Orchis tridentata Scop., L9, 1650-1950 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-74 ve 2013-108, Akdeniz elementi.

Orchis mascula (L.) L. subsp. **pinetorum** (Boiss. & Kotschy) G.Camus, L29, 2160 m, 08.06.2013, Şenel 2013-148, Akdeniz elementi.

Orchis pallens L., L3, 1552 m, 30.04.2013, Şenel 2013-37, Avrupa-Sibirya elementi.

Dactylorhiza romana (Seb.) Soó subsp. **georgica** (Klinge) Soó ex Renz & Taub., L40, 1783 m, 30.04.2013, Şenel 2013-33, Akdeniz elementi.

Dactylorhiza urvilleana (Steudel) Baumann & Künkele subsp. **urvilleana**, L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-82; L26, 1720 m, 10.06.2013, Şenel 2013-317, Öksin elementi.

DIOSCOREACEAE

Dioscorea communis (L.) Caddick & Wilkin, L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-119.

TYPHACEAE

Typha angustifolia L., L15, 1135 m, 10.06.2013, Şenel 2013-326; L42, 1526 m, 17.07.2013, Şenel 2013-387.

JUNCACEAE

Juncus inflexus L. subsp. **inflexus**, L18, 500 m, 03.08.2012, Şenel 2012-56, Geniş yayılışlı.

Juncus articulatus L. subsp. **articulatus**, L28, 1600 m, 17.07.2013, Şenel 2013-420; L45, 1600-1800 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-479, Avrupa-Sibirya elementi.

CYPERACEAE

Eleocharis palustris (L.) Roem& Schult., L42, 1135 m, 10.06.2013, Şenel 2013-325, Geniş yayılışlı.

Carex leersii F.W.Schultz, L44, 1490 m, 09.06.2013, Şenel 2013-242, Avrupa-Sibirya elementi.

Carex riparia Curtis subsp. **riparia**, L42, 1135 m, 10.06.2013, Şenel 2013-324, Avrupa-Sibirya elementi.

Carex pendula Huds., L30, 1755 m, 08.06.2013, Şenel 2013-159, Avrupa-Sibirya elementi.

POACEAE

Brachypodium sylvaticum (Huds.) P.Beauv., L19, 550-760 m arası, 17.07.2013, Şenel 2013-365, Avr.-Sib. el.

Triticum vulgare Vill., L42, 1526 m, 17.07.2013, Şenel 2013-384, Geniş yayılışlı.

Secale cereale L. var. **cereale**, L44, 1490 m, 09.06.2013, Şenel 2013-239, Geniş yayılışlı.

Hordeum bulbosum L., L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-93, Geniş yayılışlı.

Bromus japonicus Thunb. subsp. **japonicus**, L15, 929 m, 17.07.2013, Şenel 2013-376 ve 2013-377, Geniş yayılışlı.

4. Sonuçlar ve tartışma

Bu araştırma Eylül 2011-Kasım 2013 arasında kalan dönemlerde toplanan bitki örneklerine dayanmaktadır. Toplanmış olan 890 bitki örneğinden 69 familyaya ait 271 cins ve 482 takson tespit edilmiştir. Bu taksonların 4'ü *Pteridophyta* ve 478'i *Spermatophyta* bölümüne aittir. Bu 478 taksonun 6'sı *Gymnospermae* ve 472'si de *Angiospermae* alt bölümüne aittir. *Angiospermae* alt bölümünün 56 tanesi *Monocotyledones* sınıfı ve 416 tanesi de *Dicotyledones* sınıfına bağlıdır.

Bitkilerin fitocoğrafik bölgelere göre dağılım oranları; Avrupa-Sibirya elementi % 36.93 (178 takson), İran-Turan elementi; % 7.9 (38 takson), Akdeniz elementi % 3.52 (17 takson), geniş yayılışa sahip taksonlar % 8.92 (43 takson) ve yayılış alanları bilinmeyen taksonlar % 42.73 (206 takson) olarak bulunmuştur.

Çalışma alanının Avrupa-Sibirya fitocoğrafya bölgesinde bulunması, bu bölgeye ait taksonların baskın durumda olmasını açıklamaktadır. Ayrıca yer yer Avrupa-Sibirya ile İran-Turan arasındaki geçiş bölgelerine yaklaşan çalışma alanında, İran-Turan fitocoğrafya bölgesine yakın kesimlerde bu bölgenin etkisi görülmektedir (Tablo 3).

Çalışma alanından toplanan taksonların hayat formları Raunkiaer sistemine göre belirlenmiştir. Bu verilere göre alanda *Hemikriptofitler* % 45.0, *Teroftitler* % 24.06, *Kriptofitler* % 22.18, *Fanerofitler* % 8.09 ve *Kamefitler* ise % 0.62 oranında bulunmaktadır.

Araştırma alanında tespit edilen en çok takson içeren ilk 10 familya ve yüzdeleri; *Asteraceae* (*Compositae*) % 14.52 (70 takson), *Fabaceae* (*Leguminosae*) % 8.1 (39 takson), *Lamiaceae* (*Labiatae*) % 6.63 (32 takson), *Brassicaceae* (*Cruciferae*) % 5.4 (26 takson), *Poaceae* % 4.97 (24 takson), *Caryophyllaceae* % 4.35 (21 takson), *Rosaceae* % 3.95 (19 takson), *Boraginaceae* % 3.73 (18 takson), *Apiaceae* % 2.7 (13 takson) ve *Plantaginaceae* % 2.7 (13 takson)'dır. En zengin 10 familyaya ait taksonların toplama oranı % 57.05'dir. Geri kalan 59 familyaya ait taksonların toplama oranı ise % 42.95 (207 takson)'dır.

Araştırma alanımızın verileri, diğer çalışmalarlardaki verilerle karşılaştırıldığı zaman, Merzifon (Korkmaz vd., 2005) en çok benzerlik gösteren çalışma olarak karşımıza çıkmaktadır. Merzifon-Tavşan Dağı, çalışma alanımız gibi Avrupa-Sibirya fitocoğrafya bölgesinde bulunmasının yanı sıra İran-Turan fitocoğrafya bölgesinin etkisi altında bulunmaktadır. Çalışma alanımızın verileri, alana

Bromus scoparius L., L38, 1565 m, 08.06.2013, Şenel 2013-183.

Bromus tectorum L., L30, 1755 m, 08.06.2013, Şenel 2013-162; L40, 1652 m, 08.06.2013, Şenel 2013-205; L34, 1850 m, 09.06.2013, Şenel 2013-269, Geniş yayılışlı.

Bromus sterilis L., L44, 1490 m, 09.06.2013, Şenel 2013-238, Geniş yayılışlı.

Helictotrichon pubescens (Huds.) Schult & Schult.f. subsp. **pubescens**, L7, 2100-2150 m arası, 09.06.2013, Şenel 2013-214, Avrupa-Sibirya elementi.

Holcus lanatus L., L18, 500 m, 03.08.2012, Şenel 2012-62, 2012-84 ve 2013-368, Avrupa-Sibirya elementi.

Calamagrostis pseudophragmites (Haller) Koeler, L38, 1554 m, 18.07.2013, Şenel 2013-495, Avrupa-Sibirya elementi.

Milium schmidianum K.Koch, L15, 929 m, 17.07.2013, Şenel 2013-379, Avrupa-Sibirya dağ elementi.

Alopecurus arundinaceus Poir., L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-94, Avrupa-Sibirya elementi.

Phleum montanum K.Koch, L51, 1700-2050 m arası, 18.07.2013, Şenel 2013-508.

Bellardiochloa polychroa (Trautv.) Roshev., L42, 1135 m, 10.06.2013, Şenel 2013-324, İran-Turan elementi.

Lolium perenne L., L42, 1526 m, 17.07.2013, Şenel 2013-386, Avrupa-Sibirya elementi.

Vulpia bromoides (L.) Gray, L15, 929 m, 17.07.2013, Şenel 2013-373, Avrupa-Sibirya elementi.

Poa pratensis L., L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-120, Geniş yayılışlı.

Poa bulbosa L., L8, 1823 m, 08.06.2013, Şenel 2013-84.

Dactylis glomerata L. subsp. **glomerata**, L46, 1500-1600 m arası, 08.06.2013, Şenel 2013-115; L57, 850 m, 10.06.2013, Şenel 2013-336, Avrupa-Sibirya elementi.

Cynosurus cristatus L., L42, 1526 m, 17.07.2013, Şenel 2013-390, Avrupa-Sibirya elementi.

Cynosurus echinatus L., L44, 1490 m, 09.06.2013, Şenel 2013-240; L15, 929 m, 17.07.2013, Şenel 2013-374, Akd. El.

Echinochloa crus-galli (L.) P.Beauv., L19, 550-760 m arası, 17.07.2013, Şenel 2013-356, Geniş yayılışlı.

Setaria viridis (L.) P.Beauv., L19, 550-760 m arası, 17.07.2013, Şenel 2013-357, Geniş yayılışlı.

en yakın bölgede, Tuğ (2004) tarafından yapılan çalışma verileriyle kıyaslandığında verilerin uyumlu olmadığı görülmektedir. Bu durumun iki nedeni vardır. Birinci Tuğ (2004) tarafından yapılan çalışmada seçilen alan, Karadeniz ardi bölgenin güneyinde bulunmaktadır ve dolayısıyla İran-Turán kökenli bitkiler daha baskın durumdadır. İkinci neden ise, son zamanlarda yapılan çalışmalarla Scrophulariaceae ve Liliaceae gibi familyalara ait cins ve türlerin, farklı familya yapılarına katılmalarıdır (Tablo 4). Çalışma alanımızda Akdeniz kökenli taksonlar da bulunmaktadır, bu taksonlar Eski Akdeniz Bölgesi'nin relikt standlarıdır.

Çalışma alanında tespit edilen en çok cins sahip familyalar; Asteraceae (Compositae) 41 cins, Brassicaceae (Cruciferae) 20 cins, Poaceae (Gramineae) 19 cins, Fabaceae (Leguminosae) ve Rosaceae 13'er cins, Apiaceae (Umbelliferae) ve Lamiaceae (Labiatae) 12'şer cins, Boraginaceae 11 cins, Caryophyllaceae 9 cins, Plantaginaceae ve Ranunculaceae ise 6'şar cins olarak bulunmaktadır. Araştırma bölgesinde toplanan materyaller değerlendirildiğinde en çok takson sahip cinslerin sahip oldukları taksonların sayıları ve yüzdeleri; *Campanula*; 10 - % 2.1, *Silene*; 9 - % 1.85, *Hypericum* ve *Astragalus*; 8 - % 1.65, *Cirsium* ve *Trifolium*; 7 - % 1.45, *Lactuca*, *Salvia*, *Polygonum*, *Verbascum*, *Myosotis* ve *Stachys* ise; 6 - % 1.24 olarak bulunmaktadır. Çalışma bölgesinde toplanan 482 taksondan 31 tanesi endemiktir. Bu veriye göre araştırma alanındaki endemizm oranı % 6.4'dür.

Araştırma alanında bulunan endemik taksonların IUCN tehlke kategorilerine göre dağılımları ise şöyledir; **I. CR** kategorisinde 1 takson (*Cephalaria anatolica* Schischian) **II. EN** kategorisinde 5 takson (*Helichrysum arenarium* (L.) Moench subsp. *erzincanicum* P.H.Davis & Kupicha, *Hieracium tamderense* Hub.-Mor., *Campanula grandis* Fisch C.A.Mey subsp. *rizeensis* (Güner) Lammers (*Campanula latiloba* A. DC. subsp. *rizeensis* Güner), *Angelica sylvestris* L. var. *stenoptera* Avè-Lall. ve *Silene manissadjianii* Freyn.) **III. VU** kategorisinde 2 takson (*Lactuca boissieri* Rouy. (*Cicerbita boissieri* (Rouy) C. Jeffrey) ve *Crocus aerius* Herbert) ve geriye kalan 23 adet takson (*Ranunculus dissectus* M.Bieb. subsp. *huetii* (Boiss.) P.H.Davis, *Eremogone acerosa* (Boiss.) Ikonn., *Geranium sibiricum* Freyn., *Geranium sibiricum* Cav. subsp. *jubatum* (Hand.-Mazz.) P.H.Davis, *Vicia freyniana* Bornm., *Lathyrus tukhtensis* Czecz., *Lathyrus czeczottianus* Bässler, *Sempervivum minus* Turrill ex Wale, *Lonicera orientalis* Lam., *Helichrysum chionophilum* Boiss. & Balansa, *Turanecio hypochionaeus* (Boiss.) Hamzaoğlu, *Cirsium pseudopersonata* Boiss. & Balansa ex Boiss. subsp. *pseudopersonata*, *Ptilostemon afer* (Jacq.) Greuter subsp. *eburneus* Greuter, *Centaurea helenioides* Boiss., *Campanula grandis* Fisch & C.A.Mey. subsp. *grandis*, *Jasione supina* Sieber ex. Spreng. subsp. *ponctica* (Boiss.) Damboldt, *Onosma armena* DC., *Nonea macrosperma* Boiss. & Heldr., *Stachys annua* (L.) L. subsp. *cilicica* (Boiss.) Bhattacharjee, *Muscari aucheri* (Boiss.) Baker, *Lilium ciliatum* P.H. Davis, *Astragalus amoenus* Fenzl ve *Digitalis lamarckii* Ivanina) **LC** kategorisine aittir.

Tablo 3. Çalışmanın, bitkicoğrafyası bölgeleri ve endemizm oranları bakımından diğer çalışmalarla karşılaştırılması
Table 3. A comparison of phytogeographic regions and endemism rates with other studies

| ÇALIŞMALAR | Avrupa-Sibiryा | | İran-Turán | | Akdeniz | | Endemizm | |
|-----------------------------------|----------------|---------------|------------|----------------|---------|---------------|----------|---------------|
| | % | Takson Sayısı | % | Taks on Sayısı | % | Takson Sayısı | % | Takson Sayısı |
| Şenel (2013) | 36.93 | 178 | 7.9 | 38 | 3.52 | 17 | 6.39 | 31 |
| Uzun ve Anşin (2006) | 50.27 | 193 | 5.99 | 23 | 1.04 | 4 | 8.3 | 32 |
| Deveci (2012) | 42.28 | 178 | 5.94 | 25 | 4.04 | 17 | 6.89 | 29 |
| Deveci (2011) | 40.56 | 219 | 7.78 | 42 | 2.96 | 16 | 11.67 | 63 |
| Korkmaz ve ark. (2008) | 38.62 | 137 | 3.09 | 11 | 5.30 | 19 | 1.41 | 5 |
| Korkmaz ve ark. (2005) | 23.73 | 141 | 11.95 | 71 | 3.36 | 20 | 10.94 | 65 |
| Yalçın ve ark. (2011) | 19.66 | 24 | - | - | 11.46 | 14 | - | - |
| Karaer ve Kılınç (2001) | 12.69 | 167 | 14.75 | 194 | 11.40 | 150 | 10.03 | 132 |
| Tuğ (2004) | 14.94 | 28 | 25.78 | 107 | 3.13 | 13 | 13.8 | 54 |
| Kandemir ve Türkmen (2008) | 6.76 | 65 | 34.02 | 327 | 2.28 | 22 | 21.95 | 211 |

Tablo 4. Benzer çalışmalarda bulunan en çok tür içeriğine sahip ilk 10 familyaya göre karşılaştırmalar (%)
Table 4. A comparison of similar surveys according to the largest first 10 families (%)

| FAMILİYA | Şenel (2013) | Deveci (2011) | Korkmaz vd. (2008) | Uzun ve Anşin (2006) | Yalçın vd. (2011) | Kandemir ve Türkmen (2008) | Karaer ve Kılınç (2001) | Korkmaz vd. (2005) | Deveci (2012) | Tuğ (2004) | Küçük (1998) |
|------------------------|--------------|---------------|--------------------|----------------------|-------------------|----------------------------|-------------------------|--------------------|---------------|------------|--------------|
| Asteraceae | 14.52 | 11.9 | 9.85 | 10 | 11.47 | 15.8 | 16.5 | 13.13 | 11.40 | 16.5 | 10.2 |
| Fabaceae | 8.10 | 10.0 | 8.16 | 6 | 12.29 | 7.6 | 15.5 | 9.42 | 11.16 | 8.03 | 4.5 |
| Lamiaceae | 6.63 | 6.1 | 6.47 | 3 | - | 6.4 | 9.3 | 8.92 | 6.65 | 7.8 | 6.02 |
| Brassicaceae | 5.40 | 2.6 | 2.24 | - | 4.91 | 8.12 | 6.8 | 7.57 | 1.90 | 3.07 | 2.7 |
| Poaceae | 4.97 | 8.7 | 9.01 | 8 | 18.85 | 5.7 | 7.6 | 5.38 | 10.21 | 5.43 | 3.9 |
| Caryophyllaceae | 4.35 | - | 3.09 | 4 | 4.09 | 6.6 | - | - | - | 7.8 | 2.7 |
| Rosaceae | 3.95 | 4.1 | 5.35 | 9 | - | 5.2 | - | 4.71 | - | 2.83 | 6.8 |
| Boraginaceae | 3.73 | - | 3.94 | - | - | - | - | 3.53 | - | 4.49 | 2.1 |
| Plantaginaceae | 2.7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Apiaceae | 2.7 | 3.2 | - | - | 5.73 | 4.4 | - | 3.87 | 3.80 | - | 2.1 |

Kaynaklar

- Anonim. 2011. T.C. Orman ve Su İşleri Bakanlığı Meteoroloji Genel Müdürlüğü, 1977-2011 değerleri, Arşiv.
- Çekiç, Y., Güç, A.R., Eroğlu, C.İ., Türkmen, İ., Çağlar, O., Akıncı, S., Kurtoğlu, T. 1985. Giresun G41-c1,c2,c3,c4 ve d1,d2, d3,d4 Paftalarının Jeoloji Raporu JD-387 MTA, TRABZON.
- Davis, P.H. (ed.). 1965-1985. Flora of Turkey and the East Aegean Islands, Vol. 1–9, Edinburgh Univ. Press. Edinburgh.
- Davis, P.H. (ed.), Mill, R.R., Tan, K. 1988. Flora of Turkey and the East Aegean Islands, Edinburgh Univ. Press., (supple. 1), Vol. 10, Edinburgh Univ. Press, Edinburgh.
- Deveci, M. 2011. An investigation on plant species diversity in Colchic Province (Turkey). African Journal of Agricultural Research Vol. 7(5), pp. 820-843, 5 February, 2012.
- Deveci, M. 2012. The Diversity of Plant Species in Rangelands (Ordu Region, Turkey), Journal of Animal and Veterinary Advances 11 (9): 1498-1511, 2012, ISSN:1680-5593, Medwell Journals, 2012.
- Güner, A., Aslan, S., Ekim, T., Vural, M., Babaç, M.T., (edlr.), 2012. Türkiye Bitkileri Listesi (Damarlı Bitkiler). Nezahat Gökyigit Botanik Bahçesi ve Flora Araştırmaları Derneği Yayıını, İstanbul.
- Kandemir, A., Türkmen, Z. 2008. The Flora of Üzümlü-Sakaltutan (Erzincan-Gümüşhane), Turk J Bot, 32, (2008), 265-304, TÜBİTAK.
- Karaer, F. ve Kılıç, M. 2001. The Flora of Kelkit Valley, Turk J Bot 25 (2001) 195-238, TÜBİTAK.
- Komarov, V.L. 1934-1978. Flora of the U.S.S.R. 30 vols. And index, Leningrad (English Translation by IPST), Jarusalem 1934-1978.
- Korkmaz, H., Yalçın, E., Engin, A., Yıldırım, C. 2006. Flora of Tavşan mountain (Merzifon-Amasya), OT Sistematisk Botanik Dergisi, 12, 2, 103-140, 2005-ISSN 1300-2953, Printed date: December 2006).
- Korkmaz, H., Yalcin, E., Berk, E. 2008. An investigation on the floristic characteristics of the Boztepe Protected Forest Area (Unye-Ordu), EurAsian Journal of BioSciences.
- Küçük, M. 1998. Kürtün (Gümüşhane)-Örümcek Ormanlarının florası ve saf meşcere tiplerinin floristik kompozisyonu, T.C.Orman Bakanlığı Doğu Karadeniz Ormancılık Araştırma Enstitüsü, DKOA Yayın No:5, ISSN 1301-800.
- Townsend, C.C., Guest, E., Al-Rawi, A. 1968. Flora of Iraq Volume 9, *Gramineae*, by N.L. Bor, Ministry of Agriculture Republic of Iraq, Baghdad 1968.
- Tuğ, G.N. ve Ketenoglu, O. 2004. Alucra (Giresun)-Şiran (Gümüşhane) arasında kalan bölgenin florasına katkılar, OT Sistematisk Botanik Dergisi 11, 2, 123-146, 2004 – ISSN 1300-2953 (Printed date: December 2006).
- URL, www.ipni.org, International Plant Name Index, erişim tarihi: 05.04.2014
- Uzun, S.P. ve Anşin, R. 2006. Subalpine and Alpine Flora of Altındere Valley (Maçka, Trabzon), Turk J Bot 30 (2006) 381-398, TÜBİTAK.
- Yalcin, E., Kılıç M., Kutbay H.G., Bilgin A., Korkmaz H. 2011. Floristic properties of lowland meadows in Central Black Sea Region of Turkey, EurAsian Journal of BioSciences, Eurasia J Biosci 5, 54-63 (2011), DOI:10.5053/ejobios.2011.5.0.7.

(Received for publication April 09 2014; The date of publication 15 December 2014)