

SÜRDÜRÜLEBİLİR TURİZM RAPORU 2024

TÜR KORUMA EYLEM PLANI



İzmir ilinde 2014-2018 tarihleri arasında yapılan arazi çalışmalarıyla tespit edilen takson sayısı 430'dur. Toplanan verilerin değerlendirilmesi sonucunda 32 familyaya ait 91 cins ve 188 hedef taksona ulaşılmıştır (Çizelge 1 ve Şekil 2).

Bu türlerden 115 tanesi endemik, 48 tanesi tip örneği Türkiye olan, 13 tanesi nadir ve 12 tanesi endemik ya da nadir olmayıp IUCN Kırmızı Liste Sınıflarına (IUCN, 2012) göre tehdit kategorisinde olan taksonlardır (Çizelge 1).

Yapılan arazi çalışmaları sonucunda tespit edilen taksonların IUCN tehdit kriterlerine göre tehlike kategorileri belirlenmiştir (Ekim ve ark., 2000; Anonymous, 2018b). Bu taksonlardan 1 takson EW (Doğada Tükenmiş), 6 takson CR (Kritik), 19 takson EN (Tehlikede), 36 takson VU (Duyarlı), 9 takson CD (Korumaya Tabi), 50 takson LC (Düşük Riskli), 14 takson NT (Tehdite Yakın) ve 3 takson "DD" (Veri Yetersiz) kategorisindedir (Çizelge1).

Familya (Family)	Botanik ismi (Botanical name)	Türkçe ismi (Turkish name)	Endemik durumu (Endemic status)	Tehlike kategori* (Threat category)	Tohum toplaması (Seed collected)
Amaryllidaceae	<i>Allium pictistamineum</i> O. Schwarz	İzmir Soğanı	Endemik	CD	-
Amaryllidaceae	<i>Allium pseudoflavum</i> Vved.	Küllü Soğan	-	LC	-
Amaryllidaceae	<i>Allium reuterianum</i> Boiss.	Toros Cücesi	Tip örneği Türkiye**	LC	-
Amaryllidaceae	<i>Allium sipyleum</i> Boiss.	Sipilsoğanı	Tip örneği Türkiye	-	-
Amaryllidaceae	<i>Galanthus elwesii</i> var. <i>elwesii</i> Hookf.	Kardelen	Tip örneği Türkiye	VU	-
Amaryllidaceae	<i>Galanthus gracilis</i> Čelak.	İnce Kardelen	Nadir	VU	-
Amaryllidaceae	<i>Sternbergia schubertii</i> var. <i>mesogitana</i> Schenk.	-	Nadir	-	-
Apiaceae	<i>Anthriscus tenerrima</i> Boiss. & Spruner	Zire	Tip örneği Türkiye	-	-
Apiaceae	<i>Bunium pinnatifolium</i> Kljuykov	Tel Aksar	Endemik	VU	-
Apiaceae	<i>Ferula anatolica</i> Boiss.	Özçakşır	Endemik	CR	+
Apiaceae	<i>Ferulago aucheri</i> Boiss.	Yayla Kişnişi	Endemik	LC	-
Apiaceae	<i>Ferulago humulis</i> Boiss.	Kılkuyruk	Endemik	LC	-
Apiaceae	<i>Heracleum platytaenium</i> Boiss.	Öğrekotu	Tip örneği Türkiye	LC	+
Apiaceae	<i>Peucedanum guvenianum</i> Yıldırım & H.Duman	Efe Çakşırı	Endemik	-	-
Apiaceae	<i>Prangos hulusii</i> Şenol, Yıldırım & Seçmen	Hulusi Çakşırı	Endemik	-	-
Apocynaceae	<i>Vincetoxium tmoieum</i> Boiss.	Hıyaluk	-	-	+
Asparagaceae	<i>Ornithogalum nivale</i> Boiss.	Narinyıldız	Endemik	LC	-
Asparagaceae	<i>Ruscus aculeatus</i> var. <i>angustifolius</i> L.	Tavşanmemesi	-	VU	-
Asparagaceae	<i>Scilla luciliae</i> (Boiss.) Speta	Bozdağ Sümbülü	Endemik	-	+
Asparagaceae	<i>Scilla sardensis</i> (Whittall ex Barr & Sayden) Speta	Gökçekarlık	Endemik	VU	+
Asparagaceae	<i>Scilla siehei</i> (Boiss.) Speta	Nif Karyıldızı	Endemik	-	+
Asparagaceae	<i>Scilla x allenii</i> (G.Nicholson) Speta	Melez Karyıldızı	Endemik	EN	-
Asteraceae	<i>Achillea nobilis</i> subsp. <i>sipylea</i> (O.Schwarz) Bässler	Kabe Fesleğeni	Endemik	NT	-
Asteraceae	<i>Cota dipsacea</i> (Bornm.) Oberp. & Greuter	Başbabuçça	Endemik	EN	+
Asteraceae	<i>Anthemis aciphylla</i> var. <i>discoidea</i> Boiss.	İğne Papatyası	Endemik	LC	+
Asteraceae	<i>Anthemis cretica</i> subsp. <i>anatolica</i> (Boiss.) Grierson	Horozpapatyası	Tip örneği Türkiye	-	+
Asteraceae	<i>Anthemis xylopoda</i> O. Schwarz	İzmir Papatyası	Endemik	CR	+

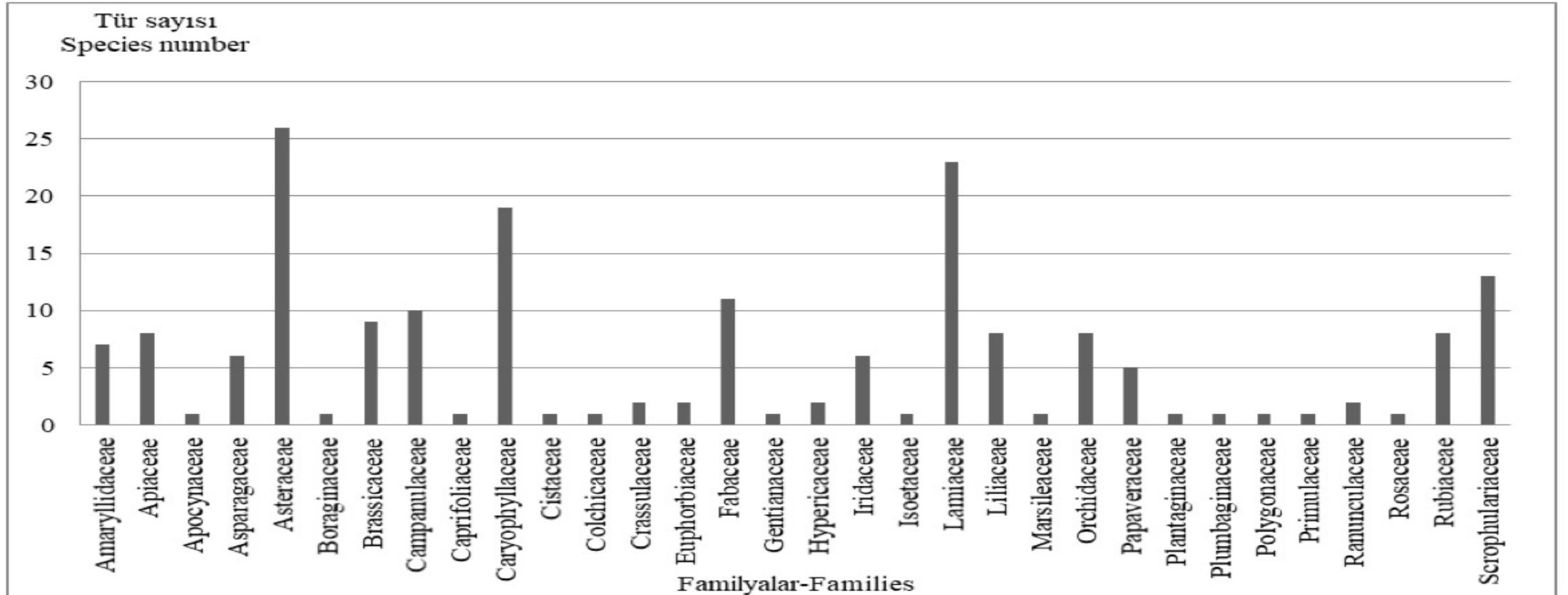
Famulya (Family)	Botanik ismi (Botanical name)	Türkçe ismi (Turkish name)	Endemik durumu (Endemic status)	Tehlike kategori* (Threat category)	Tohum toplaması (Seed collected)
Asteraceae	<i>Cota wiedemanniana</i> (Fisch. & C.A.Mey.) Holub	Bodurbabuçça	Tip örneği Türkiye	LC	-
Asteraceae	<i>Carduus tmoleus</i> subsp. <i>tmoleus</i> Boiss.	Bozdağ Kangalı	Tip örneği Türkiye	-	+
Asteraceae	<i>Cyanus thirkei</i> (Sch.Bip.) Holub		Tip örneği Türkiye	-	-
Asteraceae	<i>Centaurea amasiensis</i> Bornm.	Amasya Peygamberçiçeği	Endemik	LC	-
Asteraceae	<i>Centaurea aphrodisea</i> Boiss.	İraz Düğme	Endemik	VU	+
Asteraceae	<i>Centaurea calolepis</i> Boiss.	Şaladır	Endemik	LC	-
Asteraceae	<i>Centaurea cariensis</i> Boiss.	Acımikotu	Tip örneği Türkiye	VU	-
Asteraceae	<i>Centaurea lydia</i> Boiss.	Gür Kötürüm	Endemik	CD	-
Asteraceae	<i>Centaurea polyclada</i> D.C.	Yedi Düğme	Endemik	VU	-
Asteraceae	<i>Centaurea urvillei</i> subsp. <i>stepposa</i> Wagenitz	Yerkötürümü	Tip örneği Türkiye	LC	-
Asteraceae	<i>Centaurea zeybekii</i> Wagenitz	Efe Düğmesi	Endemik	EN	+
Asteraceae	<i>Rhaponticoides mykalea</i> (Hub.-Mor.) M.V.Agab. & Greuter	Aydınğaşağı	Endemik	CR	+
Asteraceae	<i>Cirsium sipyleum</i> O. Schwarz	Çelebi Kangalı	Endemik	NT	+
Asteraceae	<i>Hieracium tmoleum</i> Hub.-Mor.	Acı Şahinotu	Endemik	EN	+
Asteraceae	<i>Inula oculus-christi</i> subsp. <i>auriculata</i> L.	Yolotu	Endemik	NT	
Asteraceae	<i>Inula anatolica</i> Boiss.	Kayaandızı	Tip örneği Türkiye	LC	+
Asteraceae	<i>Inula germanica</i> L.	Ekinandızotu	Nadir	-	+
Asteraceae	<i>Jurinea cadmea</i> subsp. <i>cadmea</i> Boiss.	Bodur Göbek	Endemik	VU	+
Asteraceae	<i>Jurinea cadmea</i> subsp. <i>nifensis</i> Yıldırım & Şenol	Nif Bodur Göbeği	Endemik	VU	-
Asteraceae	<i>Pilosella x macrotricha</i> F.W.Schultz & Sch.Bip.	Keçetırnakotu	Tip örneği Türkiye	-	-
Asteraceae	<i>Senecio bicolor</i> subsp. <i>bicolor</i> (Willd) Tod.	Külçiçeği	-	VU	-
Asteraceae	<i>Senecio castagneanus</i> D.C.	Çalı Kanaryaotu	Endemik	LC	-
Asteraceae	<i>Tragopogon subacaulis</i> O. schwarz	Çobanyemi	Endemik	EN	-
Asteraceae	<i>Tripleurospermum hygrophilum</i> Bornm.	Su Papatyası	Endemik	EN	-
Boraginaceae	<i>Symphytum anatolicum</i> Boiss.	Ana Kafesotu	Tip örneği Türkiye	LC	-
Boraginaceae	<i>Moltkia aurea</i> Boiss.	Sarıkesen	Endemik	LC	+
Brassicaceae	<i>Alyssum borzaeanum</i> Nyár.	-	Endemik	-	-
Brassicaceae	<i>Alyssum erosulum</i> Gennari & Pestal. ex Clem.	Çentiklikevke	Endemik	LC	-
Brassicaceae	<i>Alyssum fulvescens</i> var. <i>stellatocarpum</i> Hub.-Mor.	Egekuduzotu	Endemik	-	-
Brassicaceae	<i>Draba bruniifolia</i> subsp. <i>archipelagi</i> (O.E.Schulz) Coode & Cullen	Tüylüdolama	Tip örneği Türkiye	-	-
Brassicaceae	<i>Draba bruniifolia</i> subsp. <i>olympica</i> (Sibth. ex DC.) Coode & Cullen	Ulu Dolama	Tip örneği Türkiye	-	+
Brassicaceae	<i>Erysimum carium</i> Boiss.	Antalya Zarifesi	Endemik	CR	-
Brassicaceae	<i>Erysimum pusillum</i> Bory & Chaub.	Cüce Zarifeotu	-	VU	-
Brassicaceae	<i>Hesperis balansae</i> E.Fourn.	Akşam Itırı	Tip örneği Türkiye	EN	-
Brassicaceae	<i>Matthiola montana</i> Boiss.	Akdağşebboyu	Endemik	NT	
Campanulaceae	<i>Asyneuma limonifolium</i> subsp. <i>pestalozzae</i> (Boiss.) Damboldt	Tavşan Katığı	Endemik	LC	+
Campanulaceae	<i>Campanula betonicifolia</i> Sibth. & Sm.	Uluçingırak	Endemik	LC	+
Campanulaceae	<i>Campanula leblebici</i> Yıldırım.	İzmirçanı	Endemik	-	-
Campanulaceae	<i>Campanula lyrata</i> subsp. <i>lyrata</i> Lam.	Memek	Endemik	LC	-
Campanulaceae	<i>Campanula mugeana</i> Yıldırım.	Müge Çançiçeği	Endemik	-	-
Campanulaceae	<i>Campanula raveyi</i> Boiss.	Efe Çingırağı	Endemik	EN	+
Campanulaceae	<i>Campanula teucroides</i> Boiss.	Bozdağ Çanı	Endemik	VU	+

Familya (Family)	Botanik ismi (Botanical name)	Türkçe ismi (Turkish name)	Endemik durumu (Endemic status)	Tehlike kategori* (Threat category)	Tohum toplaması (Seed collected)
Campanulaceae	<i>Campanula tomentosa</i> Lam.	Yakalı Çan	Endemik	VU	+
Campanulaceae	<i>Campanula vardariana</i> Bocquet.	Vardar Çanı	Endemik	-	-
Campanulaceae	<i>Jasione supina</i> subsp. <i>tmolea</i> (Stoj.) Damboldt	Bozdağ Gökçesi	Endemik	VU	+
Caprifoliaceae	<i>Scabiosa hispidula</i> Boiss.	Kıllıyuzotu	Tip örneği Türkiye	VU	-
Caryophyllaceae	<i>Arenaria tmolea</i> Boiss.	Honaz Kumotu	Endemik	LC	+
Caryophyllaceae	<i>Dianthus anatolicus</i> Boiss.	Yabani Karanfil	Tip örneği Türkiye	LC	+
Caryophyllaceae	<i>Dianthus elegans</i> d'Urv.	Delikaranfil	-	LC	-
Caryophyllaceae	<i>Dianthus erinaceus</i> var. <i>erinaceus</i> Boiss.	Kümekekaranfil	Endemik	VU	+
Caryophyllaceae	<i>Dianthus zonatus</i> Fenzl.	Kayakaranfili	Tip örneği Türkiye	-	-
Caryophyllaceae	<i>Gypsophila tubulosa</i> (Jaub. & Spach) Boiss.	Ege Çevgeni	Endemik	VU	-
Caryophyllaceae	<i>Minuartia anatolica</i> subsp. <i>anatolica</i> (Boiss.) Woronow	Tıstısotu	Endemik	LC	-
Caryophyllaceae	<i>Minuartia juressi</i> subsp. <i>asiatica</i> McNeill	İzmir Tıstısı	Tip örneği Türkiye	LC	+
Caryophyllaceae	<i>Minuartia multinervis</i> (Boiss.) Bornm.	Meşetistısı	Tip örneği Türkiye	-	-
Caryophyllaceae	<i>Minuartia nifensis</i> McNeill	Nif Tıstısı	Endemik	EN	+
Caryophyllaceae	<i>Minuartia recurva</i> subsp. <i>carica</i> McNeill	Baba Tıstısı	Endemik	VU	+
Caryophyllaceae	<i>Minuartia saxifraga</i> subsp. <i>tmolea</i> Mattf.	Bozdağ Tıstısı	Endemik	VU	+
Caryophyllaceae	<i>Paronychia anatolica</i> subsp. <i>balansae</i> Chaudhri	Ege Etyaranı	Endemik	VU	-
Caryophyllaceae	<i>Saponaria chlorifolia</i> Kunze.	Tahdikotu	Endemik	LC	-
Caryophyllaceae	<i>Silene caramanica</i> var. <i>idaea</i> (Hauskn.) K.Yıldız & Çırpıcı	-	Endemik	LC	-
Caryophyllaceae	<i>Silene gallica</i> L.	Serçeçiçeği	Tip örneği Türkiye	-	-
Caryophyllaceae	<i>Silene rhynchocarpa</i> Boiss.	Gagalı Nakıl	Tip örneği Türkiye	-	+
Caryophyllaceae	<i>Velezia hispida</i> Boiss. & Balansa	Kıllı Tıgotu	Endemik	LC	-
Caryophyllaceae	<i>Velezia pseudorigida</i> Hub.-Mor.	Has Tıgotu	Endemik	VU	-
Cistaceae	<i>Cistus monspeliensis</i> L.	Pamukluk	Nadir	VU	-
Colchicaceae	<i>Colchicum micaceum</i> K.Perss.	Baba Mahrutu	Endemik	EN	-
Crassulaceae	<i>Sedum eriocarpum</i> subsp. <i>caricum</i> (Carlström) 't Hart	Ada Damkoruğu	Endemik	EN	-
Crassulaceae	<i>Sedum lydium</i> Boiss.	Ege Koruğu	Endemik	LC	-
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia anacampseros</i> var. <i>tmolea</i> Boiss.	Sütlüağu	Endemik	VU	+
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia erythron</i> Boiss. & Heldr.	Kızıl Sütleğen	Endemik	LC	-
Fabaceae	<i>Astragalus angustiflorus</i> subsp. <i>anatolicus</i> (Boiss.) D.F.Chamb.	Ana Geven	Endemik	-	-
Fabaceae	<i>Astragalus flavescens</i> Boiss.	Sarı Geven	Endemik	-	+
Fabaceae	<i>Astragalus ptilodes</i> var. <i>cariensis</i> Boiss.	-	Tip örneği Türkiye	-	-
Fabaceae	<i>Astragalus ptilodes</i> var. <i>ptilodes</i> Boiss.	Spil Geveni	Tip örneği Türkiye	-	-
Fabaceae	<i>Astragalus tmoleus</i> var. <i>tmoleus</i> Boiss.	Bozdağ Geveni	Endemik	-	+
Fabaceae	<i>Astragalus trojanus</i> Steven.	Çanakale Geveni	Tip örneği Türkiye	-	-
Fabaceae	<i>Cytisus orientalis</i> Loisel.	Şarkırfılı	Endemik	VU	+
Fabaceae	<i>Colutea melanocalyx</i> subsp. <i>davisiana</i> (Browicz) D.F.Chamb.	Kara Patlangaç (Keçigevişi)	Tip örneği Türkiye	LC	-
Fabaceae	<i>Genista anatolica</i> Boiss.	Kandaşdikeni	Tip örneği Türkiye	-	-
Fabaceae	<i>Genista januensis</i> subsp. <i>lydia</i> (Boiss.) Kit Tan & Zie	Geyik Borçağı	Tip örneği Türkiye	-	-
Fagaceae	<i>Quercus aucheri</i> Jaub. & Spach	Bozpirnal	Endemik	CD	-
Gentianaceae	<i>Gentiana lutea</i> subsp. <i>lutea</i> L.	Sarıafat	-	EN	-

Familya (Family)	Botanik ismi (Botanical name)	Türkçe ismi (Turkish name)	Endemik durumu (Endemic status)	Tehlike kategori* (Threat category)	Tohum toplaması (Seed collected)
Hypericaceae	<i>Hypericum adenotrichum</i> Spach	Kızılcıkotu	Endemik	LC	-
Hypericaceae	<i>Hypericum aviculariifolium</i> Jaub&Spach	Mide Otu	Endemik	LC	-
Iridaceae	<i>Crocus biflorus</i> subsp. <i>nubigena</i> (Herb.) B.Mathew	Bulut Çiğdemi	Tip örneği Türkiye	LC	-
Iridaceae	<i>Crocus chrysanthus</i> subsp. <i>sipyleus</i>	-	Endemik	-	-
Iridaceae	<i>Crocus fleischeri</i> J.Gay.	Taşlık Çiğdemi	Tip örneği Türkiye	LC	-
Iridaceae	<i>Crocus gargaricus</i> subsp. <i>gargaricus</i> Herb.	Kazçiğdemi	Endemik	NT	-
Iridaceae	<i>Crocus olivieri</i> subsp. <i>balansae</i> (J.Gay ex Maw) B.Mathew	Koru Çiğdemi	Tip örneği Türkiye	NT	-
Iridaceae	<i>Gladiolus anatolicus</i> (Boiss.) Stapf	Ekin Çiçeği	Tip örneği Türkiye	LC	-
Isoetaceae	<i>Isoetes histrix</i> var. <i>histrix</i> Bory.	Çimeğreltisi	-	DD	-
Lamiaceae	<i>Ajuga bombycina</i> Boiss.	Geyik Mayası	Endemik	NT	-
Lamiaceae	<i>Lavandula pedunculata</i> subsp. <i>cariensis</i> (Boiss.) Upson & S.Andrews	Karan	Tip örneği Türkiye	NT	+
Lamiaceae	<i>Marrubium rotundifolium</i> Boiss.	Kalartopu	Endemik	LC	-
Lamiaceae	<i>Marrubium bourgaei</i> Boiss.	Bozkaşık	Endemik	NT	+
Lamiaceae	<i>Micromeria cristata</i> subsp. <i>cristata</i> (Hampe) Griseb.	Kayaboğumcuğu	-	-	-
Lamiaceae	<i>Nepeta cadmea</i> Boiss.	Honaz Pisikotu	Endemik	LC	+
Lamiaceae	<i>Nepeta nuda</i> subsp. <i>lydiae</i> P.H.Davis	Babaküncü	Endemik	NT	-
Lamiaceae	<i>Nepeta viscida</i> Boiss.	Yağlı Pisikotu	Endemik	NT	+
Lamiaceae	<i>Nepeta lamiifolia</i> Willd.	Dağpisikotu	-	-	+
Lamiaceae	<i>Origanum sipyleum</i> L.	Mormercan	Endemik	LC	+
Lamiaceae	<i>Phlomis bourgaei</i> Boiss.	Çoban Çırası	Tip örneği Türkiye	NT	-
Lamiaceae	<i>Phlomis carica</i> Rech. f.	Makiçalbası	Endemik	CD	-
Lamiaceae	<i>Phlomis nissolii</i> L.	Öbek Çalba	Endemik	LC	-
Lamiaceae	<i>Salvia smyrnaea</i> Boiss.	Nif Şalbası	Endemik	EN	+
Lamiaceae	<i>Scutellaria brevibracteata</i> subsp. <i>brevibracteata</i> Stapf.	Yağlı Kaside	Endemik	-	-
Lamiaceae	<i>Sideritis sipylea</i> Boiss.	Spil Çayı	Endemik	NT	+
Lamiaceae	<i>Sideritis tmolea</i> P.H.Davis	Bozdağ Sivriçayı	Endemik	CD	+
Lamiaceae	<i>Stachys cretica</i> subsp. <i>smyrnaea</i> Rechf.	İzmirdeliçayı	Endemik	LC	+
Lamiaceae	<i>Stachys tmolea</i> Boiss.	Sürmeli Çayçe	Endemik	LC	+
Lamiaceae	<i>Thymus cilicicus</i> Boiss. & Balansa	Kılçıkkekiği	Tip örneği Türkiye	LC	+
Lamiaceae	<i>Thymus sipyleus</i> Boiss.	Spil Kekikiği	Tip örneği Türkiye	LC	+
Lamiaceae	<i>Thymus zygioides</i> var. <i>lycaonicus</i> Griseb.	Bodurkekiği	Tip örneği Türkiye	LC	-
Lamiaceae	<i>Thymus zygioides</i> subsp. <i>zygioides</i>	Bodurkekiği	Tip örneği Türkiye	-	-
Lamiaceae	<i>Ziziphora taurica</i> subsp. <i>clenioides</i> (Boiss.) P.H.Davis	Nane Ruhı	Endemik	CD	+
Lamiaceae	<i>Lamium orientale</i> (Fisch. & C.A.Mey.) E.H.L.Krause	Güzelce	Tip örneği Türkiye	-	-
Liliaceae	<i>Fritillaria fleischeriana</i> Steud. & Hochst. ex Schult. & Schult. f.	Bozkır Lalesi	Endemik	-	+
Liliaceae	<i>Fritillaria bithynica</i> Baker.	Deli Lale	Tip örneği Türkiye	-	-
Liliaceae	<i>Fritillaria carica</i> subsp. <i>carica</i> Rix.	Bodursarı	Tip örneği Türkiye	-	+
Liliaceae	<i>Fritillaria milasense</i> Tekşen & Aytaç	Milas Lalesi	Endemik	-	-
Liliaceae	<i>Fritillaria pinardii</i> Boiss.	Mahçup Lale	Tip örneği Türkiye	-	-
Liliaceae	<i>Tulipa clusiana</i> D.C.	Çelebi Lalesi	-	EW	-

Familiya (Family)	Botanik ismi (Botanical name)	Türkçe ismi (Turkish name)	Endemik durumu (Endemic status)	Tehlike kategori* (Threat category)	Tohum toplamasi (Seed collected)
Linaceae	<i>Linum aretioides</i> Boiss.	Has Keten	Endemik	VU	-
Linaceae	<i>Linum tmoleum</i> Boiss.	Mavi Keten	Endemik	NT	-
Marsileaceae	<i>Pilularia minuta</i> Durieu ex A.Br.	Tel Tırfıl	-	DD	-
Orchidaceae	<i>Ophrys sancti-isidorii</i> Saliaris&A.Alibertis		Nadir	EN	-
Orchidaceae	<i>Ophrys attenuata</i> subsp. <i>cesmeensis</i> Kreutz	Çesmesalebi	Nadir	CR	-
Orchidaceae	<i>Himantoglossum comperianum</i> (Steven) P.Delforge	Meşekeşkeşi	Nadir	-	-
Orchidaceae	<i>Ophrys ferrum-equinum</i> Desf.	Nallısalep	Nadir	-	-
Orchidaceae	<i>Orchis lactea</i> Poir.	Albenli	Nadir	VU	-
Orchidaceae	<i>Dactylorhiza pythagorae</i> Gözl & H. R. Reinhard		Nadir	EN	-
Orchidaceae	<i>Ophrys apollonae</i>	Uçarısalep	Nadir	CR	-
Orchidaceae	<i>Ophrys gortynia</i>		Nadir	CR	-
Papaveraceae	<i>Corydalis lydica</i> Lidén	Kirli Kazgagası	Endemik	EN	+
Papaveraceae	<i>Corydalis wendelboi</i> subsp. <i>wendelboi</i> Lidén	Tarlakuşu	Endemik	EN	-
Papaveraceae	<i>Papaver argemone</i> subsp. <i>argemone</i> L.	Kara Göbek	Endemik	VU	-
Papaveraceae	<i>Papaver argemone</i> subsp. <i>davisii</i> Kadereit	Karagöbek	Endemik	VU	-
Papaveraceae	<i>Papaver pilosum</i> subsp. <i>pilosum</i> Sibth. & Sm.	Kellâle	Endemik	VU	+
Plantaginaceae	<i>Veronica cuneifolia</i> D. Don.	Yer Mavişi	Endemik	LC	-
Plumbaginaceae	<i>Armeria cariensis</i> var. <i>cariensis</i> Boiss.	Çim Menekşesi	Tip örneği Türkiye	-	-
Polygonaceae	<i>Rumex tmoleus</i> Boiss.	Özge Labada	Endemik	VU	+
Primulaceae	<i>Cyclamen hederifolium</i> Aiton.	Kandilkökü	-	VU	-
Ranunculaceae	<i>Anemone coronaria</i> L.	Manisalâlesi	-	VU	-
Ranunculaceae	<i>Ranunculus isthmicus</i> subsp. <i>tenuifolius</i> (Steven) P.H.Davis	İnce Köstebekotu	Endemik	VU	-
Rosaceae	<i>Pyrus anatolica</i> Browicz	Som Ahlat	Endemik	EN	-
Rubiaceae	<i>Asperula daphneola</i> O. Schwarz	Yatık Belumotu	Endemik	VU	-
Rubiaceae	<i>Asperula lilaciflora</i> subsp. <i>lilaciflora</i> Boiss.	Mor Belumotu	Endemik	LC	-
Rubiaceae	<i>Asperula lilaciflora</i> subsp. <i>phrygia</i> (Bornm.) Schönb.-Tem.	Sarmaş Belum	Endemik	LC	-
Rubiaceae	<i>Asperula tenuifolia</i> Boiss.	Spil Belumu	Tip örneği Türkiye	LC	-
Rubiaceae	<i>Galium brevifolium</i> subsp. <i>brevifolium</i> Sm.	Sünnetlikotu	Endemik	-	-
Rubiaceae	<i>Galium campaneliferum</i> Ehrend. & Schönb.-Tem.	Çan İplikçığı	Endemik	CD	-
Rubiaceae	<i>Galium incanum</i> subsp. <i>centrale</i> Ehrend.	Külâh İplikçığı	Endemik	LC	-
Rubiaceae	<i>Galium penduliflorum</i> Boiss.	Sarkık İplikçik	Endemik	LC	-
Scrophulariaceae	<i>Scrophularia cryptophila</i> Boiss.& Heldr.	Ören Sıracaotu	Endemik	-	-
Scrophulariaceae	<i>Scrophularia depauperata</i> Boiss.	Koru Sıracaotu	Endemik	-	+
Scrophulariaceae	<i>Verbascum cheiranthifolium</i> Boiss.	Bozkulak	-	-	-
Scrophulariaceae	<i>Verbascum lobatum</i> Hub.-Mor.	Tokalı Sığırkuyruğu	Endemik	VU	-
Scrophulariaceae	<i>Verbascum lydium</i> var. <i>lydium</i> Boiss.	Akgömlük	Endemik	NT	+
Scrophulariaceae	<i>Verbascum maeandri</i> Bornm.	Selçuk Sığırkuyruğu	Endemik	EN	-
Scrophulariaceae	<i>Verbascum napifolium</i> Boiss.	Kıraç Sığırkuyruğu	Endemik	CD	-
Scrophulariaceae	<i>Verbascum parviflorum</i> Lam.	Balıkağısı	Endemik	LC	-
Scrophulariaceae	<i>Verbascum phrygium</i> Bornm.	Sultan Sığırkuyruğu	Endemik	CD	+

Familya (Family)	Botanik ismi (Botanical name)	Türkçe ismi (Turkish name)	Endemik durumu (Endemic status)	Tehlike kategori* (Threat category)	Tohum toplaması (Seed collected)
Scrophulariaceae	<i>Verbascum pinnatifidum</i> Vahl.	Dedengil	Tip örneği Türkiye	-	
Scrophulariaceae	<i>Verbascum rupicola</i> (Hayek & Siehe) Hub.-Mor.	Kaya Sığırkuyruğu	Endemik	DD	+
Scrophulariaceae	<i>Verbascum smyrnaeum</i> Boiss.	İzmir Sığırkuyruğu	Endemik	DD	+
Scrophulariaceae	<i>Verbascum splendidum</i> Boiss.	Rana Sığırkuyruğu	Tip örneği Türkiye	LC	-





- DEĞERLİ MİSAFİRLERİMİZ

- Yaban hayatı hasadı, tüketimi ve ticareti ile ilgili düzenlemeler ve IUCN veya CITES tarafından bildirilmiş tehdit altındaki yaban hayatı türlerinden türetilen yasadışı ürünler / hediyelik eşyalar satın almaktan ve bunların teşviğinden Tesis olarak kaçınılmaktayız. Siz değerli misafirlerimiz de bu düşüncemizi saygı ile karşıladığınız için teşekkürlerimizi sunarız.