

**TÜRKİYE'NİN ULUSLARARASI ÖNEME SAHİP SULAK ALANLARI**

ALAN NO	ALAN ADI	Bulunduğu il	Ramsar	ALANI (ha)	ED50 UTM	
					Kuzey	Doğu
001	Uluabat Gölü	Bursa	X	19900	4535847,727	1659512,386
002	Kuş Gölü	Balıkesir	X	20400	4530287,434	1604122,699
003	Göksu Deltası	Mersin	X	15000	4190371,153	2213733,054
004	Akyatan Gölü	Adana	X	14700	4250226,215	2324151,288
005	Gediz Deltası	İzmir	X	14900	4330068,763	1539520,855
006	Burdur Gölü	Burdur	X	24800	4287652,497	1841336,298
007	Sultansazlığı	Kayseri	X	17200	4444738,48	2279879,775
008	Seyfe Gölü	Kırşehir	X	10700	4526572,572	2183717,65
009	Kızılırmak Deltası	Samsun	X	21700	4832922,493	2254916,212
010	<b>Kesik Gölü</b>	Adana		<b>18</b>	4261244,036	2337820,455
011	Ağyatan Gölü	Adana		3500	4251842,742	2346440,478
012	Karagöl ve Çinili göl	Niğde		3	4329459,335	2249970,52
013	Tuzla Gölü	Adana		2000	4254424,707	2301286,376
014	Yumurtalık Lagünü	Adana	X	19853	4266241,765	2353871,726
015	Gölbaşı Gölleri	Adıyaman		1900	4430434,638	2501933,636
016	Karamık Sazlıkları	Afyon		5268	4376825,546	1888056,882
017	Eber Gölü	Afyon		13580	4405782,9	1911266,947
018	Karakuyu Sazlıkları	Afyon, Burdur		1419	4323749,554	1841062,121
019	Acıgöl	Afyon Denizli		21629	4292921,343	1809664,046
020	Balık Gölü	Ağrı		3500	4813851,635	2961133,27
021	Çiçekli Gölü	Van		1736	4753261,059	3002154,552
022	Doğubeyazıt Sazlıkları	Ağrı		6368	4814285,473	3012652,58
023	Sarısu Ovası Sulak Alanları	Ağrı		2360	4712390,573	2931792,147
024	Tuz Gölü	Aksaray Ank. Konya		300000	4446447,5	2107370,906
025	Çöl Gölü ve Çalıklüzü	Ankara		3450	4506443,403	2047660,629
026	Mogan Gölü	Ankara		800	4551777,912	2027707,795
027	Aksu Deltası***	Antalya		35	4199496,322	1924449,395
028	Avlan Gölü	Antalya		822	4154834,529	1841212,96
029	Oluçköprü Kaynakları	Antalya		214	4239160,841	1931329,02
030	Patara Kıyı Ekosistemi	Antalya		2596	4112687,7	1786670,426
031	Aktaş Gölü	Ardahan		1257	4591780,318	2537032,732
032	Çıldır Gölü	Ardahan		12972	4948644,071	2886228,351
033	Putka Gölü	Ardahan		38,85	4938795,019	2845047,961
034	Büyükmenderes Deltası	Aydın		9161	4226116,126	1579823,901
035	Bafa Gölü	Aydın, Muğla		7181	4226058,466	1601695,665
036	Ayvalık kıyı ekosistemi	Balıkesir		210	4412559,625	1506812,867
037	Yüzenada Sulak Alanı	Bingöl		1	4652901,888	2753897,534
038	Batmış Gölü	Bitlis		1508	4687612,526	2915236,41
039	Nemrut Gölü	Bitlis	X	4589	4645051,823	2888163,977
040	Sodali Göl	Bitlis		1657	4687993,986	2947214,496
041	Nazik Gölü	Bitlis		4702	4674245,896	2884118,22
042	Abant Gölü	Bolu		170	4625022,049	1879761,751
043	Yeniçağa Gölü	Bolu		521	4657795,467	1939507,592
044	Çorak Gölü	Burdur		1664	4274405,6	1806153,347
045	Göhlisar Gölü	Burdur		510	4208961,078	1800734,844
046	Karataş Gölü	Burdur		1128	4244191,53	1829629,078

ALAN NO	ALAN ADI	Bulunduğu il	Ramsar	ALANI (ha)	ED50 UTM	
					Kuzey	Doğu
047	Salda gölü	Burdur		4800	4259404,445	1799785,735
048	Yarışlı Gölü	Burdur		1400	4269278,598	1769172,455
049	İznik Gölü	Bursa		30854	4579140,779	1734332,247
050	Kocaçay Deltası	Bursa		3324	4561090,079	1646451,563
051	Gökçeada Dalyanı	Çanakkale		1125	4500410,585	1434224,907
052	Saroz Körfezi	Çanakkale		2000	4565428,882	1500315,514
053	Işıklı Gölü	Denizli		7330	4337066,391	1807679,329
054	Pamukkale	Denizli		80	4292949,22	1744248,872
055	Meriç Deltası	Edirne		4179	4576002,754	1444916,116
056	Hazar Gölü	Elazığ		8072	4554138,485	2643100,076
057	Ekřisu Sazlıkları	Erzincan		2372	4697342,256	2620173,31
058	Gölova Gölü	Erzincan		175,76	4709172,527	2522021,247
059	Tortum Gölü	Erzurum		721	4853193,293	2762982,999
060	Balıkdanı Gölü	Eskişehir		1001	4471442,754	1940084,922
061	Yüksekova Sazlıkları	Hakkari		4100	4461791,763	2847582,257
062	Aras ve karasu Taşkınları	İğdır		4533	4863506,904	3018210,799
063	Gölcük Gölü	Isparta		105	4291311,949	1869086,207
064	Kovada Gölü	Isparta		884	4285144,504	1906129,877
065	Eğirdir Gölü	Isparta		50821	4334899,112	1898693,262
066	Beyşehir Gölü	Isparta Konya		73000	4314015,94	1959757,192
067	Büyükçekmece Gölü	İstanbul		2850	4633516,111	1730880,001
068	Küçükçekmece Gölü	İstanbul		2023	4640368,86	1802521,026
069	Terkos Gölü	İstanbul, Kırklareli		5850	4647576,086	1735161,194
070	Alaçatı Kıyı Ekosistemi (haliç)	İzmir		9200	4294620,477	1498975,784
071	Gölcük Gölü	İzmir		94	4322464,827	1640970,924
072	Küçükmenderes Deltası	İzmir		1215	4273369,788	1580974,426
073	Gökdere	Karaman			4244634,592	2110933,808
074	Aygır Gölü	Kars		2941	4243744,66	2111622,359
075	Çalı Gölü	Kars		34	4889440,994	2907309,102
076	Kuyucuk Gölü	Kars	X	416	4586558,87	2717177,028
077	Hörmetçi Sazlığı	Kayseri		3305	4485157,391	2272102,803
078	Palas Gölü	Kayseri		4612	4533052,616	2309708,01
079	Kapuzbaşı Kaynakları	Kayseri		160	4382716,017	2303046,201
080	Zamantı Nehri	Kayseri			4462239,796	2337345,839
081	İğneada Longozu	Kırklareli		3155	4714106,261	1576838,539
082	Dupnisa mağarası	Kırklareli			4724648,498	1548132,788
083	Akşehir Gölü	Konya		28933	4397342,67	1935738,026
084	Bolluk Gölü	Konya		3031	4415192,383	2063649,523
085	Çavuşçu Gölü	Konya		3542	4381840,634	1979662,609
086	Çıralı Obruđu	Konya		8,5	4361860,701	2125087,84
087	Kızören Obruđu	Konya	X	127	4385307,665	2098724,376
088	Konya Acıgöl	Konya		170	4342319,717	2152319,095
089	Kozanlı Gököl	Konya		410	4472980,429	2048611,559
090	Kulu Gölü	Konya		1800	4486370,707	2097274,076
091	Meke Maarı	Konya	X	202	4339005,831	2150447,038
092	Meyil Obruđu	Konya		20	4368346,361	2118102,092
093	Samsam Gölü	Konya		1350	4481055,907	2039363,671

ALAN NO	ALAN ADI	Bulunduğu il	Ramsar	ALANI (ha)	ED50 UTM	
					Kuzey	Doğu
094	Tersakan Gölü	Konya		7000	4423551,121	2085130,978
095	Uyuz Gölü	Konya		36	4499957,875	2051727,708
096	Eređli Sazlıkları	Konya Karaman Niđe		8700	4326943,26	2158054,292
097	Marmara Gölü	Manisa		6500	4357692,156	1633751,27
098	Dalaman Sulak Alanları	Muğla		565	4151081,843	1735810,189
099	Gölköy???	Muğla		14870	4180627,049	1603931,082
100	Dalyan Sulak Alan Ekosistemi	Muğla		1435	4160975,017	1719218,333
101	Girdev Gölü	Muğla		486	4161666,418	1813968,101
102	Güllük Deltası	Muğla		780	4199834,885	1622427,625
103	Köyceđiz Gölü	Muğla		7000	4174392,812	1720035,66
104	Metruk Tuzlası	Muğla		850	4191311,454	1620085,328
105	Akdođan Gölü	Muđ		1550	4688579,87	2827663,142
106	Bulanık Ovası Sulak Alanları	Muđ		8000	4704685,157	2866210,337
107	Haçlı Gölü	Muđ		2500	4691935,581	2881056,274
108	İron Sazlığı	Muđ		16090	4642014,898	2870312,074
109	Fırtına Deresi	Rize			4895068,521	2690499,186
110	Karadere	Trabzon			4844411,118	2616773,612
111	Sakarya Deltası	Sakarya		33270	4668844,05	1809332,515
112	Sapanca Gölü	Sakarya Kocaeli		4700	4621625,701	1791461,834
113	Yeşilirmak Deltası	Samsun		7000	4814024,691	2314453,706
114	Sarıkum Gölü	Sinop		785	4661412,959	2421317,391
115	Hafik Gölü	Sivas		1500	4662011,602	2421667,583
116	Tödürge Gölü	Sivas		350	4667531,862	2440548,468
117	Ulas Gölleri	Sivas		12820	4608022,991	2405198,421
118	Cizre Sulak Alanları	Şımak		7000	4665593,773	2951139,122
119	Bendimahi Deltası	Van		370	4724709,14	3008230,933
120	Çaldıran Ovası Sulak Alanları	Van		2000	4757121,584	3027950,34
121	Çelebibağı Sazlıkları	Van		990	4720267,082	2973544,481
122	Çimenova gölleri	Van		9580	4697043,6	3069198,764
123	Dönemeç Deltası	Van		300	4641239,973	2991055,551
124	Edremit Sazlıkları	Van		1300	4652687,245	2992002,886
125	Erçek Gölü	Van		9520	4694203,233	3008900,572
126	Kaz Gölü	Tokat		200	4679314,562	2304156,68
127	Turna Gölü	Van		700	4669551,167	3017845,822
128	Van Gölü	Van, Bitlis		366715	4665593,773	2951139,122
129	Yedikır Barajı	Amasya		593	4724931,658	2239099,326
130	Hirfanlı Barajı	Ankara		26300	4496410,549	2135157,833
131	Sarıyar Barajı	Ankara		8400	4284094,872	1596194,568
132	Güney Keban Barajı	Elazığ		100000	4575740,604	2649067,155
133	Karakaya Barajı	Malatya		9148	4530264,83	2583545,671
134	Atatürk Baraj Gölü	Şanlıurfa		81700	4431384,197	2598119,516
135	Karkamış Taşkın Ovası	Şanlıurfa, Gaziantep		10470	4343546,521	2563179,168

TOPLAM

1646019

Toplam Ramsar

179898