

## CUMHURBAŞKANI KARARI

**Karar Sayısı: 3059**

Ankara İli, Kızılcahamam İlçesi sınırları içerisinde bulunan Soğuksu Milli Parkı Ağaç Fosilleri Doğal Sit Alanının koruma statüsünün yeniden değerlendirilmesi sonucunda, ekli kroki ile listede sınır ve koordinatları gösterilen alanın kesin korunacak hassas alan olarak tescil ve ilan edilmesine, 1 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinin 109 uncu maddesi gereğince karar verilmiştir.

5 Ekim 2020

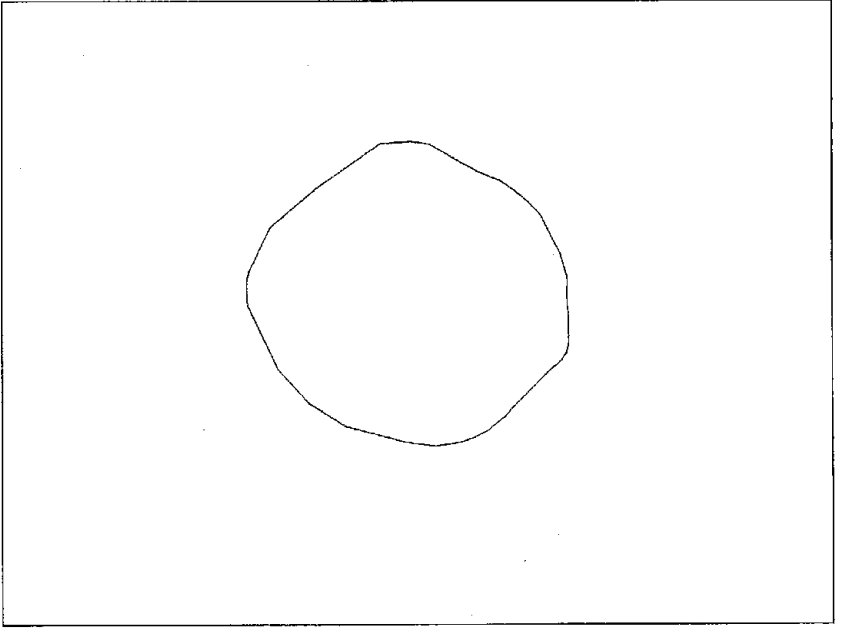
**Recep Tayyip ERDOĞAN**  
CUMHURBAŞKANI

**5/10/2020 TARİHLİ VE 3059 SAYILI CUMHURBAŞKANI KARARININ EKİ  
KROKİ VE LİSTE**

**İLİ** : Ankara

**İLÇESİ** : Kızılcahamam

**SOĞUKSU MİLLİ PARKI AĞAÇ FOSİLLERİ DOĞAL SİT ALANI**



**KESİN KORUNACAK HASSAS ALAN**

İli İlçesi Doğal Sit Adı Koordinat Sistemi Alan (m2)	ANKARA KIZILCAHAMAM SOĞUKSU MİLLİ PARKI AĞAÇ FOSİLLERİ KESİN KORUNACAK HASSAS ALANI ED50 3 DERECELİK KOORDİNATLAR (D.O.M=33) 39177.331				
Doğal Sit Alan Adı	Hesap Alan	Nokta No	Y	X	Cephe
KESİN	39177.331	2	466584.22	4478921.20	24.56
		3	466605.89	4478909.63	18.18
		4	466622.10	4478901.41	18.12
		5	466639.03	4478894.97	11.93
		6	466649.18	4478888.69	14.45
		7	466660.44	4478879.65	12.28
		8	466669.30	4478871.15	31.84
		9	466684.58	4478843.22	16.87
		10	466689.48	4478827.07	14.78
		11	466689.29	4478812.29	22.33
		12	466690.78	4478790.02	8.41
		13	466690.82	4478781.61	8.68
		14	466689.03	4478773.11	6.42
		15	466685.40	4478767.82	5.22
		16	466681.53	4478764.32	5.93
		17	466676.76	4478760.81	34.05
		18	466651.92	4478737.51	13.91
		19	466642.20	4478727.56	11.76
		20	466632.67	4478720.67	2.68
		21	466630.80	4478718.75	12.33
		22	466619.70	4478713.39	0.52
		23	466619.32	4478713.02	11.79
		24	466608.04	4478709.63	19.52
		25	466588.70	4478707.01	23.46
		26	466565.40	4478709.81	47.34
		27	466519.43	4478721.12	32.07
		28	466491.80	4478737.40	33.07
		29	466468.85	4478761.21	49.91
		30	466446.11	4478805.64	5.06
		31	466445.16	4478810.61	7.58
		32	466444.98	4478818.18	5.91
		33	466445.04	4478824.09	7.00
		34	466446.57	4478830.92	34.86
		35	466462.55	4478861.90	44.36
		36	466497.19	4478889.61	58.76
		37	466546.52	4478921.52	23.50
		1	466569.99	4478922.79	14.32