






# KANATLI HAYVAN YETİŐTİRME

II

2. HAFTA

Türkiye ve Dünyada Tavuk DıŐındaki  
Kanatlıların Üretimi

 Yumurta tavuğu Laying hens (adet - number)	 Et tavuğu Broilers (adet - number)	 Hindi Turkeys (adet - number)	 Kaz Geese (adet - number)	 Ördek Ducks (adet - number)	
1991	50 826 656	88 379 548	3 132 676	1 599 831	1 112 015
1992	52 224 952	100 305 100	3 332 794	1 752 495	1 154 743
1993	58 179 047	120 080 935	3 340 241	1 687 596	1 171 961
1994	57 842 034	125 842 269	3 441 995	1 719 833	1 186 891
1995	57 324 654	71 689 773	3 291 000	1 745 163	1 199 925
1996	53 883 070	99 073 900	3 063 540	1 641 915	1 093 860
1997	61 401 783	104 870 702	5 327 501	1 794 610	1 828 792
1998	69 722 271	167 275 380	3 805 345	1 771 327	1 339 468
1999	71 885 207	167 862 730	3 762 516	1 670 916	1 294 824
2000	64 709 040	193 459 280	3 681 558	1 496 604	1 104 176
2001	55 675 750	161 899 442	3 254 018	1 397 560	913 748
2002	57 139 257	188 637 066	3 092 408	1 400 136	832 091
2003	60 399 520	217 133 076	3 994 093	1 336 775	810 910
2004	58 774 172	238 101 895	3 902 346	1 250 634	770 436
2005	60 275 674	257 221 440	3 697 103	1 066 581	656 409
2006	58 698 485	286 121 360	3 226 941	830 081	525 250
2007	64 286 383	205 082 159	2 675 407	1 022 711	481 829
2008	63 364 818	180 915 558	3 230 318	1 062 887	470 158
2009	66 500 461	163 468 942	2 755 349	944 731	412 723
2010	70 933 660	163 984 725	2 942 170	715 555	396 851
2011	78 956 861	158 916 608	2 563 330	679 516	382 223
2012	84 677 290	169 034 283	2 760 859	676 179	356 730
2013	88 720 709	177 432 745	2 925 473	755 286	367 821
2014	93 751 470	199 976 150	2 990 304	911 990	399 820

Kaynak: TOİK

## Türkiye Kanatlı Eti Üretimi, (Ton)

YILLAR	Piliç Eti	Hindi Eti	Köy ve Yumurta Tavukları, Diğer Kanatlı Eti	Toplam
1990	162.569	0	54.190	216.759
1995	313.154	2.646	101.739	417.539
2000	662.096	23.265	67.021	752.382
2005	978.400	53.530	52.850	1.084.780
2006	945.779	45.750	40.250	1.031.779
2007	1.024.000	33.000	55.000	1.112.000
2008	1.162.000	35.000	57.000	1.254.000
2009	1.184.000	28.000	60.000	1.272.000
2010	1.423.000	33.000	62.000	1.518.000
2011	1.626.000	31.200	72.000	1.729.200
2012	1.714.000	45.400	80.000	1.839.400
2013	1.791.000	44.000	88.500	1.923.500
2014	1.942.000	52.800	94.000	2.088.800
2015	1.982.000	55.500	77.100	2.114.600

Kaynak: BESD-BİR

Kazlar çok iyi bir hafızaya sahiptir ve gördükleri insanları, hayvanları ve olayları unutmazlar.

Kazlarda kanibalizm ve gagalama normalde görülmez ve diğer hayvanlarla beraber uyum içerisinde yaşayabilirler.

**Türkiye’de kaz yetiştiriciliğinin yoğunlaştığı iller ve Türkiye toplam kaz varlığı içindeki payı (%) (TÜİK, 2014)**

İller	1991		2000		2013	
	Kaz varlığı (adet)	Kaz varlığı içindeki payı (%)*	Kaz varlığı (adet)	Kaz varlığı içindeki payı (%)*	Kaz varlığı (adet)	Kaz varlığı içindeki payı (%)*
<b>Ardahan</b>	-	-	97 680	6,53	125 141	16,57
<b>Kars</b>	374 877	23,43	110 350	7,37	116 480	15,42
<b>Muş</b>	65 250	4,08	172 000	11,49	93 826	12,42
<b>Ağrı</b>	49 765	3,11	44 600	2,98	31 460	4,17
<b>Batman</b>	17 629	1,10	6 350	0,42	31 150	4,12
<b>Afyon</b>	36 092	2,26	36 420	2,43	30 944	4,10
<b>Samsun</b>	64 357	4,02	62 880	4,20	25 543	3,38
<b>Kütahya</b>	29 482	1,84	42 600	2,85	23 940	3,17
<b>Yozgat</b>	89 950	5,62	87 400	5,84	21 169	2,80
<b>Diyarbakır</b>	48 550	3,03	50 420	3,37	15 350	2,03

# Ördek Yetiştiriciliği

Ördekler et ve yumurta verim yönünde yetiştirilebilen kısa bacaklı perde ayaklı su kanatlılarındandır.

Ördekler çok çeşitli iklim koşullarında yaşamlarını sürdürebilirler. Deri altında bulunan kalın yağ tabakası soğuk havalara karşı koruma sağlar.

Yetiştiriciliğinde göl ya da havuzlara kesin ihtiyaçları olmayıp entansif sistemlerde de yetiştirilebilmektedirler.