

Etlik Piliç Yetiştiriciliği faaliyetleri esnasında aşağıda maddeler halinde belirlenen fire oranlarının meydana gelebileceği tespit edilmiştir.

1. 1 kg piliç eti elde etmek için canlı pilice verilen yem miktarı, bölgeye ve infeksiyöz hastalıkların yoğunluğuna bağlı olarak 2,00- 2,25 kg olarak gerçekleşmektedir.
2. Cıvcivlerin kuluçkahaneden kümeslere sevki esnasında meydana gelebilecek ölüm firesi %2 - %3
3. Cıvcivin 35-45 günlük yetiştirme döneminde etlik piliç elde edilinceye kadar geçen zaman içerisinde meydana gelebilecek ölüm firesi bölgeye ve infeksiyöz hastalıkların yoğunluğuna bağlı olarak değişmekle birlikte ortalama % 8 - % 12
4. Canlı tavuk ve piliçlerin kümeslerden alınıp kesimhaneye taşınması esnasında mevsim şartlarına göre fire oranı % 4 - % 6
5. Canlı tavuk ve piliçlerin kesimi esnasında oluşan fire oranı % 29 - % 35
6. Kesimhanede parçalanan tavuk ve piliçlerin parçalama sırasında oluşan fire oranı % 3 - % 5
7. Kesimhanede tavuk ve piliçlerin sevk edilinceye kadar ki sürede oluşan bekleme firesi oranı %2 - %3
8. Soğuk hava deposunda saklanan dondurulmuş tavuk ve piliçlerin fire oranları % 2 - % 3
9. Taze olarak depoda bekletilen tavuk ve piliçlerin dinlenme firesi % 2 - % 3
10. Kesilmiş tavuk ve piliçlerin şoklanmadan taze olarak sevki sırasında toptancıya veya marketlere kadar ulaştırılması esnasında oluşan fire oranı % 3 - % 4
11. Kesilmiş tavuk ve piliçlerin şoklandıktan sonra soğuk zincir bozulmadan toptancıya ulaştırılması esnasında oluşan fire oranı % 1- % 2