

火雞的工人孵化

龍明簡

火雞蛋和普通雞蛋一樣可用人工孵化，雞所用的立體或平面孵卵器都可用來孵化火雞蛋。下面介紹火雞人工孵化的方法，以供各位參考。

一次孵化所需時間

在種蛋形態正常，孵化溫度又正常的情形下，火雞蛋需要足二十八天才能孵出。但孵化期間的長短亦受種蛋大小（重量）和孵化溫度高低所左右。以貝茨維爾小型白火雞為例，種蛋每粒平均重量在七十五公分時，孵化期間為二十七又十二小時。如果每粒平均在八十至八十八公分時，所需孵化期間為足二十八天。但如每粒平均超過八十八公分時，則需二十八天又四至六小時才能孵出。至於孵化溫度，當溫度較高時，孵化所需時間會縮短幾小時；相反的，溫度較低時則會延長幾小時。

影響孵化四個因素

孵化火雞蛋的過程，與孵化雞蛋一樣。溫度、濕度、通風和翻蛋是火雞人工孵化應注意的四個事項。

溫度

火雞蛋的孵化溫度，如採用立體孵卵器時，在整個孵化期前二十二日至二十四日，需經常保持在華氏九九至一〇〇度之間。在最後四至六日，要稍降為九七至九八度。如採用平面孵卵器時，則第一週需華氏一〇〇·五度，第二週需一〇一·五度，第三週需一〇二·五度，第四週需一〇三度。

濕度

火雞蛋因有一層厚殼和一層堅韌的膜，所以需要較高的孵化濕度，尤以孵化後期為然。一般在孵化期前二十四天，相對濕度需六〇%；在孵化期最後四天，則需七〇%。濕度的高低，是以乾球和濕球的溫差來測定的。

火雞蛋在孵化期間重量的消失：第六日約消失二·五至三%，第十二日約消失五%，第十八日約消失七·五%，第二十四日約消失一〇%。

通風

通風的目的，主要是排除二氧化碳，供給充足的氧氣。各式孵卵器都留有通風孔，相信通風是沒有問題的。所需要注意的，是在最後發生期間，需把通風孔儘量打開，充分供給新鮮空氣。

翻蛋

翻蛋的目的，在避免種蛋蛋黃粘於蛋殼上而影響孵化。翻蛋期間通常需自入孵開始至孵化二十二日至二十四日結束，每日五次，且時間要平均分開。

在孵化期間，每星期要檢蛋一次，以檢出無精蛋和中止蛋。檢蛋的方法和檢查雞蛋時一樣。





粉寶美 MILTOX

最新特效全能性殺菌劑

裕台進口 原裝

現貨供應處

北港鎮 洽豐農藥行 大同路84號

裕台企業股份有限公司 彰化市和平里十五號 電話：三〇四四

總公司：台北市場路六十四號

八卦牌 註冊商標

