

## فصل پنجم کتابچه

بعد از جوجه کشی چه باید کرد؟

بعد از به دنیا آمدن اولین جوجه درب دستگاه را تا 24 ساعت باز نکنید. جای نگرانی نیست و اتفاقی برای جوجه ها نخواهد افتاد زیرا زرده را به داخل بدن خود کشیده اند و از آن به عنوان غذا استفاده می کنند. در غیر اینصورت با باز کردن درب دستگاه جوجه های دیگر توانایی بیرون آمدن از تخم را از دست خواهند داد. پس از گذشت 24 ساعت درب دستگاه را باز کنید و سریعاً تخم هایی که تبدیل به جوجه شدند را بردارید و اجازه دهید تخم هایی که به جوجه تبدیل نشدند دو الی سه روز درون دستگاه بمانند.

البته به یاد داشته باشید ممکن است دوره هچر در جوجه کشی آماتور تا 5 روز طول می کشد.

### نگهداری از جوجه ها در روز اول

با برداشتن جوجه ها از داخل دستگاه آن ها را به فضایی که دارای لامپ مادر مصنوعی بوده و دمای محیط 37 درجه است منتقل کنید. استفاده از لامپ مادر مصنوعی ترموستات دار بهترین انتخاب خواهد بود. اگر دسترسی به لامپ مادر مصنوعی ندارید می توانید از لامپ رشته ای استفاده کنید اما صدمات جبران ناپذیری به پرنده وارد خواهد کرد که یکی از این صدمات آسیب زدن به چشم پرنده می باشد.

### بستر جوجه باید چگونه باشد؟

بستر قرارگیری جوجه نباید لیز یا سر باشد در این صورت پرنده پا باز و فلج خواهد شد. بهتر است بستر جوجه توسط تراشه چوب درشت پوشانده شود. توجه داشته باشید که تراشه چوب با پوکه چوب متفاوت است.

### تغذیه جوجه در روزهای اول

پس از انتقال به بستر مناسب در روز اول انرژی پلاس و یا آب ترکیب شده با 5 درصد شکر را به جوجه ها دهید) انرژی پلاس را می توانید به راحتی از داروخانه های دامپزشکی تهیه کنید). آب مورد استفاده باید آب تصفیه خانگی باشد. دادن آب چاه و لوله کشی به دلیل کوچک بودن کلیه های جوجه مشکل ساز خواهد شد. پس از گذشت 12 ساعت که فضولات از بدن پرنده دفع شد از دانی به نام سوپر استارتر به مدت 20 الی 40 روز برای تغذیه استفاده کنید که می توانید آن را از دان فروشی ها تهیه کنید. برای 20 تا 40 روز بعدی از استارتر استفاده کرده و تغذیه در روزهای بعد با توجه به نوع پرنده و نژاد آن متفاوت خواهد بود که باید دانش آن را بیاموزید.

### مهم ترین علت تلفات در جوجه کشی

1). لیز خوردن پرنده به دلیل سر بودن بستر و فلج شدن آن، توجه داشته باشید که فلج شدن پرنده باعث بروز انواع دیگری از تلفات برای سایر جوجه ها می شود.

2). عجله در بیرون آوردن جوجه از تخم و دستکاری آن که باعث به وجود آمدن عفونت بند ناف می‌شود.  
3). آلودگی بستر، آب و دان و یا ظروف مربوطه که در صورت ضدعفونی نکردن جوجه به عفونت بند ناف مبتلا می‌شود.

4). به اندازه کافی گرم نبودن محیط قرارگیری.

5). گشنگی ندادن به جوجه و خوراندن دان از روز اول بدون رعایت اصول تغذیه باعث می‌شود جوجه تلف گردد.

6). استفاده نکردن از آبخوری و دانخوری مخصوص جوجه که منجر به خفگی و خیس شدن بستر و جوجه می‌شود.

طبیعتاً کارهایی که بعد از جوجه کشی باید انجام دهید مفصل است و از اهداف این دفترچه خارج می‌باشد.

مباحثی که در این بخش مطرح شده در حدی است که از اقدامات چند روز اول آگاهی پیدا کنید.

### تامین و نگهداری دستگاه

مهم ترین کار بعد از جوجه کشی نظافت دستگاه می‌باشد. علاوه بر مواردی که در فصل قبلی ذکر شد باید قبل از

شستشوی دستگاه سنسور آن را با پوشش های نایلونی بپوشانید. البته توجه داشته باشید خود سنسور نیز عمر

مفید دارد.

بعد از هر دوره جوجه کشی، دستگاه نیاز به کنترل، تست و سرویس دوره ای تمامی قطعات الکترونیکی و مکانیکی

دارد. همچنین باید با استفاده از کمپرسور باد فن های دستگاه را باد بگیرید و از عدم افت دور آنها مطمئن شوید

و اگر دور فن افت کرده حتماً آن را تعویض کنید. همانطور که قبلاً هم گفته شد بعد از نظافت درب دستگاه را باز

بگذارید تا کاملاً خشک شود و باکتری و میکروب های آن از بین برود.

اصولاً نظافت دستگاه توسط گاز فرمالین بعد از پوشش دادن سنسور انجام می شود که فرمالین گاز بسیار سمی و

کشنده است، به دلیل طراحی این دفترچه برای افراد آماتور از آموزش این کار صرف نظر می‌کنیم.