

# جوجه کشی بلدرچین و روش های انجام آن

## با طریقه جوجه کشی بلدرچین آشنا شوید

آموزش نحوه جوجه کشی بلدرچین : به فرایند تبدیل تخم نطفه دار به جوجه را جوجه کشی می گویند که به دو روش طبیعی و مصنوعی صورت می گیرد. در روش طبیعی که توسط پرنده مادر صورت می گیرد درصد هچ جوجه ها بین 50 الی 60 درصد می باشد ولی در دستگاه های جوجه کشی حرفه ای این درصد تا 90 نیز افزایش می یابد.

در این نوشته سعی ما بر این خواهد بود تا به صورت تجربی و کاملا حرفه ای و دقیق طریقه جوجه کشی از تخم بلدرچین را به شما آموزش دهیم. شاید کمی طولانی باشد و ارزش خواندن را دارد لطفا با ما همراه باشید.

اگر شما یک [پرورش دهنده بلدرچین](#) باشید حتما متوجه شده اید که بلدرچین ها بر خلاف مرغ بر روی تخم های خود کرچ نمی شوند، بنابراین شما برای داشتن جوجه ناچارا باید از دستگاه جوجه کشی استفاده کنید. در بازار نیز انواع دستگاه های جوجه کشی با قیمت ها و امکانات وجود دارد که در این مقاله سعی خواهیم کرد ابتدا شما را با یک دستگاه جوجه کشی حرفه ای و ارزان آشنا کنیم و بدین وسیله نحوه جوجه کشی بلدرچین را به شما آموزش دهیم.



نحوه جوجه کشی بلدرچین

## چگونه جوجه کشی از بلدرچین را آغاز کنیم؟

شما برای شروع کار نیاز به یک دستگاه جوجه کشی خوب و کارآمد و چندین تخم نطفه دار با کیفیت دارید، تا هم زحمات شما به هدر نرود و هم اینکه بهترین نتیجه را از جوجه کشی بلدرچین داشته باشید. دلیل اینکه می گوئیم تخم نطفه دار باکیفیت تهیه نمایید این است که برخی افراد سوذجو اقدام به فروش تخم های بدون نطفه با قیمتی بسیار بالا به عنوان تخم نطفه دار می نمایند، لطفا توجه داشته باشید که اگر بلدرچین یا هر پرنده دیگری بدون حضور جنس نر خودش تخم بگذارد، تخمش بدون نطفه خواهد بود. بنابراین برای داشتن تخمی نطفه دار، بلدرچین ماده حتما باید توسط بلدرچین نر بارور شده باشد.

خوشبختانه جهت تهیه تخم نطفه دار اصل مراکز معتبری نیز وجود دارند که دارای مجوز رسمی از سازمان جهاد کشاورزی یا اداره دامپزشکی هستند که شما می توانید با مراجعه به آنها تخم های نطفه دار مورد نظرتان را خریداری نمایید. اگر قصد خرید اینترنتی تخم ها را دارید بسیار حواس جمع باشید که سایت مورد نظر حتما باید دارای نماد اعتماد الکترونیکی باشد و مهم تر اینکه با شهر شما فاصله کمی داشته باشد. چون اگر تخم ها به مدت دو الی سه روز در دمای بالا قرار بگیرند، خراب می شوند. بنابراین پیشنهاد ما خرید حضوری می باشد.

دمای مناسب برای تخم های نطفه دار 16 الی 20 درجه سانتی گراد می باشد، حتما به این مورد توجه ویژه ای داشته باشید.

---

## ویدیو نطفه سنجی بلدرچین

<https://www.eig-shop.com/wp-content/uploads/2018/11/Fertility-Check-quail.mp4>

مشاهده ویدیو نطفه سنجی بلدرچین در سرویس اشتراک ویدیو EIG-SHOP

---

بعد از خرید تخم های نطفه دار با کیفیت، نوبت به خرید دستگاه جوجه کشی می رسد. یک دستگاه جوجه کشی خوب و کارا باید ویژگی هایی داشته باشد که در ادامه توضیح خواهیم داد. طول دوره جوجه کشی بلدرچین ها 17 روز می باشد یعنی تخم ها باید 17 روز درون دستگاه بمانند و دستگاه به صورت مداوم روشن باشد تا تخم ها تبدیل به جوجه شود. و دمای مناسب دستگاه برای جوجه کشی از بلدرچین ها باید بین 37.2 الی 37.8 باشد و رطوبت آن نیز در دوره ستر 60 درصد و در دوره هچر 75 درصد باید باشد.

“به 13 روز اول جوجه کشی دوره ستر می گویند و از روز 13 تا 17 که جوجه ها آماده بیرون آمدن از تخم می باشند را دوره هچر می گویند.”



دستگاه جوجه کشی بلدرچین

## یک دستگاه جوجه کشی خوب و با کیفیت باید چه ویژگی هایی داشته باشد؟

اگر چرخی در بازار یا اینترنت زده باشید متوجه خواهید شد که انواع و اقسام دستگاه های جوجه کشی بلدرچین در نام ها و قیمت های مختلف وجود دارد و شما به عنوان یک خریدار واقعی، کاملا سردرگم می شوید و از طرفی هم به هیچ کس نمی توانید اعتماد کنید، چون می دانید که هیچ کس عیب دستگاهش را نمی گوید و طبیعتا از آن تعریف خواهد کرد.

در این قسمت از مقاله طریقه جوجه کشی بلدرچین، بدون هیچ گونه تبلیغ و تعصبی ویژگی های [یک دستگاه جوجه کشی خوب](#) را به شما خواهیم گفت تا هنگام خرید کاملا آگاهانه عمل کنید.

یک دستگاه جوجه کشی بلدرچین خوب باید حتما دارای سیستم تهویه، سیستم چرخش تخم، سنسور تنظیم دما و رطوبت، سیستم تامین دما و سیستم تامین رطوبت باشد. عدم وجود هر یک از سیستم های بالا در دستگاه جوجه کشی یعنی مرگ صد در صدی جوجه ها در داخل تخم ها و وجود سایر سیستم ها مانند سیستم انتخاب پرنده، سیستم روز شمار و... کاملا سلیقه ای بوده و به بودجه شما بستگی دارد.

علاوه بر آن یک دستگاه جوجه کشی خوب باید کاملا بی خطر باشد یعنی به صورت مستقیم به برق 220 ولت متصل نشده باشد و حتما باید از آداپتور های کاهنده ولتاژ برای این منظور استفاده شده باشد.

دومین ویژگی که یک دستگاه جوجه کشی خوب باید داشته باشد، قابلیت کار با برق 12 ولت باطری ماشین است زیرا برای داشتن یک عملیات جوجه کشی موفق و پر بازده، دستگاه باید در طول 17 روز به صورت 24 ساعته روشن باشد و نبود برق حتی به مدت یک ساعت باعث وارد آمدن تلفات جدی می شود.

معمولا در دستگاه های جوجه کشی یک عدد سبد نیز قرار داده می شود و دلیل آن به دوره هچر مربوط می شود. یعنی جوجه ها پس از گذراندن دوره ستر و وارد شدن به دوره هچر باید درون سبد ها قرار داده شوند و آماده بیرون آمدن از تخم ها باشند.

## ویدیو از هچ شدن بلدرچین

<https://www.eig-shop.com/wp-content/uploads/2018/11/quail-hatched.mp4>

مشاهده ویدیو هچ شدن بلدرچین سروریس اشتراک ویدیو EIG-SHOP

## چگونه تخم ها را درون دستگاه قرار دهیم؟

شما باید 24 ساعت قبل از شروع به جوجه کشی، دستگاه را روشن نمایید تا از کیفیت و کارایی آن مطمئن شوید و به صورت همزمان نیز دما و رطوبت دستگاه را برای شروع جوجه کشی بلدرچین تنظیم خواهید کرد. دما را روی 37.2 و رطوبت را روی 60 درصد قرار دهید.

پس از اینکه مطمئن شدید دما و رطوبت دستگاه در طی این 24 ثابت مانده، می توانید برای قرار دادن تخم ها درون دستگاه اقدام کنید. معمولا سه نوع شانه در دستگاه های جوجه کشی وجود دارد. شانه های مخصوص، شانه های همه کاره و شانه های غلتکی.

اگر شانه دستگاه جوجه کشی شما از نوع مخصوص می باشد باید شانه های مخصوص تخم بلدرچین همراه دستگاه سفارش دهید. ولی اگر شانه دستگاه از نوع همه کاره یا غلتکی باشد، می توان تخم هایی با اندازه های مختلف بر روی آن قرار داد. طریقه قرار گرفتن تخم ها در شانه های مخصوص به صورت عمودی می باشد، فقط باید به این نکته مهم توجه نمایید که قسمت پهن تخم باید در بالا قرار گیرد و قسمت باریک تخم رو به پایین باشد، چون کیسه هوایی در قسمت پهن تخم وجود دارد.



ولی در شانه های همه کاره و غلتکی تخم ها به صورت افقی قرار داده می شود که این بهترین حالت برای یک تخم می باشد. چرخش در شانه های مخصوص به صورت 45 درجه بوده ولی در شانه های غلتکی و همه کاره به صورت 360 درجه می باشد.



جوجه کشی بلدرچین

## محل قرار گیری دستگاه جوجه کشی باید چه ویژگی هایی داشته باشد؟

همانطور که برای داشتن یک جوجه کشی موفق، داشتن یک دستگاه جوجه کشی مطمئن از اهمیت بالایی برخوردار است. مکانی که دستگاه در آن قرار می گیرد نیز از همان میزان اهمیت برخوردار است. یعنی اینکه اگر محل قرار گیری دستگاه دارای سیستم تهویه نباشد یا اینکه دمای بسیار بالا یا بسیار پایینی داشته باشد و از همه مهم تر اینکه سیستم برق اضطراری نداشته باشد نیز تلفات جوجه ها بالا می رود .

با یک مثال ساده قضیه را روشن تر می کنیم، همانطور که می دانید جوجه ها در داخل تخم ها نفس می کشند بنابراین **دی اکسید کربن** تولید می کنند و این دی اکسید کربن تولید شده توسط دستگاه به بیرون خارج می شود و اکسیژن تازه وارد دستگاه می شود، حال اگر محیط اطراف دستگاه هیچ گونه در و پنجر ای برای تعویض هوا نداشته باشد، دی اکسید کربن محیط اطراف دستگاه را فرا گرفته و باعث خفگی جوجه ها می شود. یا در مورد سیستم برق اضطراری فرض کنید که برق شهری به مدت یک

ساعت قطع شود و دستگاه هم چنان خاموش بماند، چه اتفاقی می افتد؟

**نتیجه :** بنابراین برای داشتن یک جوجه کشی موفق ، سه عامل تاثیر گذار است :

1. تخم های نطفه دار با کیفیت و خریداری شده از مکان معتبر
2. دستگاه جوجه کشی مطمئن و حرفه ای
3. محیط استاندارد و دارای سیستم های گرمایشی، سرمایشی، تهویه و برق اضطراری