

سال اول | شماره دوم | بهمن ماه ۱۳۹۴

مزرعه آی قاصدک

مجله آنلاین طیور (علمی، آموزشی، سرگرمی)

بایدها و نبایدهای پرورش مرغ مروارید (شاخدار)



چند
نکته

درباره

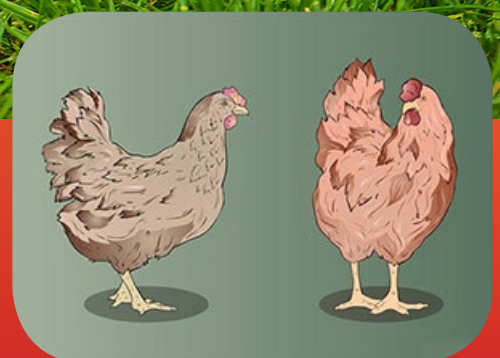
بازاریابی

و فروش

محصولات

طیور

تعیین
جنسیت
طیور



آیا من هم می توانم تولید کننده طیور باشم!



سال اول | شماره دوم | بهمن ماه ۱۳۹۴
مزرعه
آی قاصدک

صاحب امتیاز: وب سایت مزرعه آی قاصدک

سردبیر و مترجم: محمد حیدری

وب سایت: www.ighasedak.ir

پست الکترونیک: info@ighasedak.ir

پیام کوتاه: ۵۰۰۰۲۰۳۰۲۰۳۰۹۶

کلیه حقوق مادی و معنوی این ماهنامه متعلق به سایت مزرعه آی قاصدک می باشد





صفحه
۳۲

چند نکته درباره بازاریابی
محصولات طیور



صفحه
۲۸

رازهایی درباره جوجه کشی

۵ تعیین جنسیت طیور

۹ گالری تصاویر

۱۲ باید ها و نبایدهای
پرورش مرغ مروارید
(مرغ شاخدار)

۲۸ رازهایی درباره
جوجه کشی
(بخش اول)

۳۱ آنچه در شماره
بعدی می خوانید

۳۲ چند نکته درباره
بازاریابی محصولات
طیور



صفحه
۱۲

بایدها و نبایدهای پرورش مرغ مروارید (شاخدار)



صفحه
۵

تعیین جنسیت طیور

با سپاس از وب سایت هایی که در شماره قبلی حامی ما بودند

www.shahreroya.ir

شهر رویا

www.ketabesabz.com

کتاب سبز

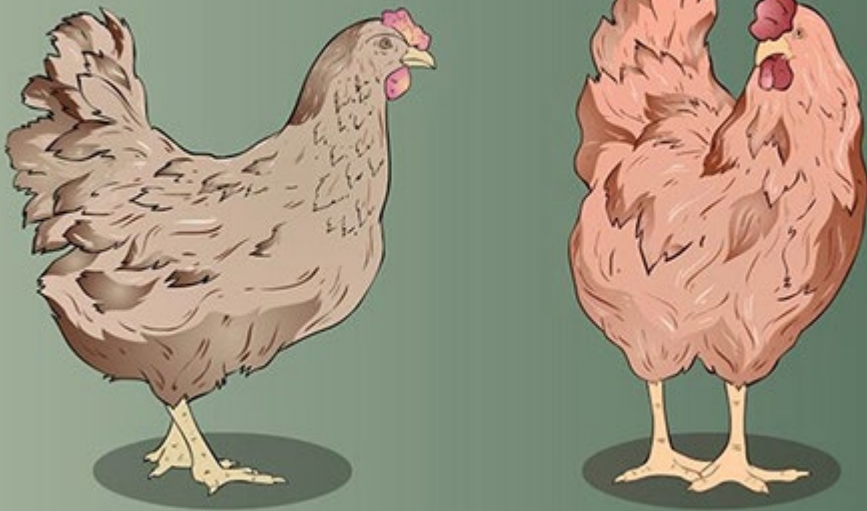
www.irebooks.com

کتابخانه امید ایران

www.poultrydisease.ir

بیماری های طیور

تعیین جنسیت طیور



تعیین جنسیت پرنده با روش های مختلفی انجام می گیرد و بستگی به صفات ارثی، تنوع آنها، سن آنها و حتی مهارت شخص معاینه کننده دارد

تعیین جنسیت از طریق مجرای دفع فضولات، معمولا پس از تخم در آمدن جوجه انجام می شود و تعیین جنسیت از طریق رنگ و همینطور پر و بال، نیز ممکن است در همان اوایل انجام گیرد اما بهتر است برای وضوح بیشتر قدری زمان بگذرد.

اگر شما پرورش دهنده ای هستید که به طور مداوم طیور را پرورش می دهید، در برخی مواقع نیاز است که جنس پرنده نر و ماده را از هم جدا کنید اگرچه نرخ طبیعی در جنسیت جوجه ها ۵۰/۵۰ است اما در مقیاس کوچک (مثلا در منزل) نیاز به پرنده نر کمتری است یا شاید نیاز به جنس نر نباشد مگر زمانی که شما قصد تکثیر و جوجه کشی داشته باشید. بر خلاف تصور برخی، با حذف جنس نر موجب توقف تخمگذاری ماده نمی شود و صرفا برای بارور کردن تخم ها به منظور جوجه کشی است. مثلا در منزل یک خروس برای دو تا پنج مرغ کافی است و برای جوجه کشی هم مشکلی پیش نخواهد آمد و در ضمن تعداد نر بیشتر باعث به ستوه آمدن ماده ها شده و همچنین پرخاشگری بین آنها می گردد.

تعیین جنسیت از طریق مجرای دفع فضولات



این روش در واقع معاینه ای است که تفاوت مجرای پرنده نر و ماده را تشخیص می دهد.

این کار نیاز به آموزش و دقت زیاد شخص معاینه کننده دارد و معمولا در مکان جوجه کشی توسط افراد آموزش دیده، برای جدا سازی و دسته بندی نر و ماده انجام می شود.

این روش برای پرنده های زینتی کوچک امکان پذیر نیست چون آنها اندامی کوچک و ظریف دارند و به سادگی ممکن است در این فرایند آسیب ببینند.

یک معاینه کننده خوب در این روش می تواند بین ۹۵ تا ۹۸ درصد تشخیص دقیق بدهد.



رایج ترین روش

تعیین جنسیت از طریق پر و بال



تشخیص تفاوت سرعت رشد بین پرهای اولیه جوجه، کلیدی برای این روش است



جوجه خروس

جوجه مرغ

این روش در صنعت مرغداری رایج است چون سرعت رشد پرهای جوجه مرغ (در دوران جوجه کشی درون تخم) بیش از جوجه خروس است این تفاوت فقط بین ۱ تا ۳ روزگی قابل تشخیص است و پس از آن اندازه ی پرهای جوجه خروس به حد جوجه مرغ می رسد و هر دو یکسان و یک اندازه می شوند.



جوجه مرغ

جوجه خروس

نرخ تشخیص در این روش حدود ۹۹ درصد است



مرغ

خروس

تعیین جنسیت دو رگه



مرغ

خروس

در سن سه هفتگی یا کمی بیشتر بسته به نژاد آنها، رنگ شانها ها و گردن و گلوی جوجه ها شروع به قرمز شدن می کند اندازه شانها ها، گردن و گلوی جنس نر بزرگتر و رنگ آنها روشن تر از ماده است البته به غیر از نژادهای خیلی خاص که پر و بال نر و ماده تقریباً یکسان است. نقاط پشت گردن جنس نر زودتر رشد کرده و دم آنها بلندتر است و در مقابل برای ماده ها پشت و گردن گردتر با دم کوتاه تر می باشد. در زمانی که شانها ها و گردن خروس در حال رشد است، اولین تلاش را برای جیغ جیغ بانگ خروس آغاز می کند و با حرارت بیشتری ادامه می یابد طبیعتاً نرخ تشخیص برای این روش ۱۰۰ درصد است اما به هر حال باید مدتی صبر کرد.



اینها پرندگان زینتی یکماهه انگلیسی هستند که بر اساس جنسیت دو رگه: خروس (سمت چپ) بزرگتر. شانها ها و گردن قرمزتر. پرهای پشت و گردن گوشه دارتر و تیزتر - و دم بلندتر در مقایسه با مرغ

تشخیص جنسیت مرغابی



زمانی که اردک های ماده مالارد پر در آورده، پرهای سر و پشت آنها به تیرگی آنهایی که رنگ تیره دارند نیست و صدای اردک بالغ ماده، صدای کواک بلند است در حالی که اردک نر یک صدای گرفته

خرخری دارد. وقتی اردک نر بزرگتر شده و صدای خود را از دست می دهد پرهای آن به صورت حلقه وار به سمت بالای دم آن امتداد می یابد. در میان اردک های مسکویی، جنس نر بسیار بزرگتر از ماده است.

تشخیص جنسیت مرغابی حتی با نژاد یکسان بسیار مشکل است و تا زمان چند هفتگی نمی توان در مورد

آن نظری داد تنها روش برای تعیین جنسیت مرغابی تازه متولد شده، فقط از طریق مجرای دفع فضولات، که تقریباً به سختی مرغ و خروس است زمانی که اردک ها اندکی بزرگ شده، نوک تیره تر ماده می تواند وجه تمایز نوع غیر سفید آن باشد.



تعیین جنسیت از طریق مجرا، تنها روش قابل اطمینان برای مرغابی تازه متولد شده است

اما این کار نیاز به مهارت و دقت خیلی زیادی دارد تا از صدمه احتمالی به بخش ظریف بدن آنها جلوگیری به عمل آید. بهتر است از شخصی که تجربه دارد بخواهید که به شما آموزش بدهد تمرین بر روی اردک و غازهایی که حداقل دو هفته از عمرشان گذشته باشد، این شانس را به شما می دهد که از صدمه زدن احتمالی جلوگیری نموده، و شانس بهتری برای دیدن آنچه جستجو می کنید به شما بدهد.
چون این اندام بسیار کوچک است شما نیاز به نور کافی و بینایی قوی دارید (شاید استفاده از ذره بین مناسب باشد)

تشخیص جوجه نر از ماده، مهارت زیادی می خواهد به استثنای چند گونه مهاجر نظیر رومی و شتلاند که اساسا دو رنگ پر و پال متفاوت دارند.

غاز نر زمانی که جوان است به رنگ زرد، و در زمان پر در آوردن و بلوغ به رنگ سفید در خواهد آمد در حالی که غاز ماده خاکستری یا خاکستری همراه با سفید خواهد شد.

مراحل زیر را دنبال نمایید:

۱) به آرامی یک مرغابی را برداشته و آن را وارونه کنید. به طوری که بتوانید به آسانی مجرا را ببینید

۲) دم پرنده را به سمت بالا ببرید. تعجب نکنید اگر ذره ای رطوبت از آن خارج شد

۳) با استفاده از انگشت شست و انگشت دیگر را برای باز کردن مجرا قرار دهید توجه کنید که اگر اطراف مجرا جوش وجود داشت به مجرا فشار وارد نکنید

۴) اگر پرنده نر باشد دارای اندام تناسلی شبیه کرم و نیمه شفاف که به شکل مارپیچ است در عوض جنس ماده، یک بانفت تقریبا صورتی رنگ به صورت یک برآمدگی وجود دارد

۵) اگر پس از ۳۰ ثانیه معاینه، نتوانستید تشخیص دهید، پرنده را رها کنید و بعدا دوباره این کار را تکرار نمایید

۶) در مرغابی نیز نرخ جنسیت نر و ماده متولد شده حدود ۵۰/۵۰ است. این را هم داشته باشید به علت آرام بودن جنس ماده نسبت به نر، اگر در معاینه، پرنده در دستان شما آرام بود معنی اش این است که به احتمال زیاد مرغابی ماده است

روش قابل اطمینان









باید ها و نباید های

پرورش

مرغ

مروارید

(شاخدار)

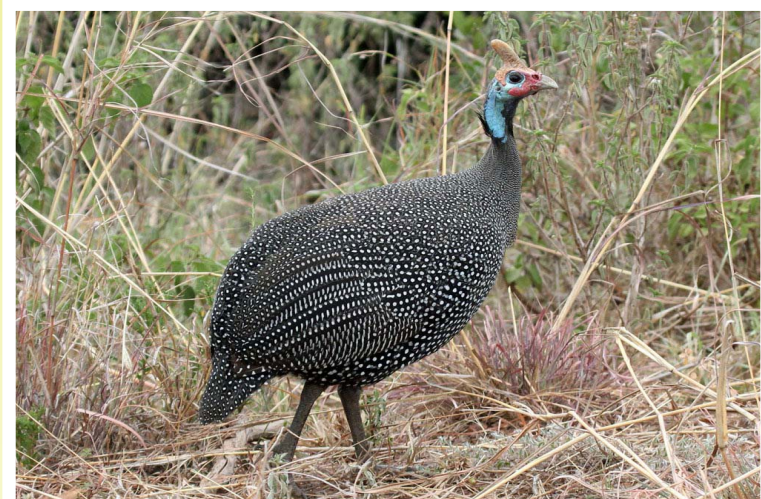


و خوی آنها خواهید بود یا اینکه پس از مدتی به فکر فروش آنها می

افتید که هرچه زودتر از دست آنها خلاص شوید.

باور کنید که من بارها از خودم پرسیده ام که چرا من با این پرندگان خود مختار و عجیب زندگی می کنم، آنها نسبت به انواع طیوری که تا کنون پرورش داده ام دارای خصوصیات مزاجی فراوانی هستند اما آنها برای من یک سرگرمی و یک دستیار صادق هستند که در کار مزرعه به ما کمک می کنند.

مرغ مروارید جزئی از دنیای طیور و ماکیان است، مثل گربه که جزء دنیای حیوانات خانگی است - شما می توانید آنها را دوست بدارید و یا از آنها متنفر باشید. دیگر گونه های طیور تقریباً مانند مرغ مروارید نیستند و پرورش دادن این پرنده نیاز به صبر و شکیبایی دارد. بعضی روزها، شما آنها را عذاب آورترین موجود روی زمین می یابید در واقع عده ی زیادی از مردم، هیچگاه به آنها به عنوان تفریح و سرگرمی نگاه نمی کنند، در حالی که برخی دیگر باور دارند که مرغ مروارید به طور کامل با وضعیت آنها سازگاری دارد. به هر حال یا شما قادر به تحمل و مدارا با سبک زندگی، عادات و خلق



من فکر می کنم هر کسی می تواند این پرنده ها را در مزرعه داشته باشد چون آنها تعدادی مزیت منحصر به فرد دارند

صدای آنها - گاهی به شدت آزار دهنده (خصوصاً پرنده ماده) است که می تواند هر شخص با تعادل روحی بالا را عصبانی کند البته صدای نرها بلندتر است در هر زمان که چیز جدید و نا آشنایی مشاهده کنند با صدای بلند هشدار می دهند من به قابلیت آنها به عنوان یک سگ نگهبان باور دارم.

سیستم هشدار دهنده طبیعی

من می دانم در زمانی که مشغول کار در باغ یا مزرعه هستم، اگر شخصی وارد محوطه مزرعه شود و به سمت مکانی که مرغ های مروارید قرار دارند، قدم بگذارد آنها شروع به سر و صدا و هیاهو می کنند.

هر موقعیتی دارای آلارم و صدای متفاوتی است. صداهایی که می توانم تفاوت آن را تشخیص دهم. من الآن می توانم صدای داد و بیداد میان خودشان را، با صدای هشدار را از هم تشخیص دهم. زمانی که در میان آنها قدم می زنم متوجه می شوم که آنها من را به عنوان فرد آشنا تشخیص می دهند به خاطر همین صدای هیاهو از آنها بلند نمی شود. بازدید کننده ها اغلب از من سؤال می کنند که چگونه صدای نا هنجار آنها را تحمل می کنم، و من در جواب می گویم که الآن که شما در اینجا حضور دارید اینگونه است چون آنها شما را به عنوان غریبه و نا آشنا می بینند و همیشه اینطور نیست. زمانی که صدای آنها بلند می شود من ابتدا گوش می دهم و اگر لازم باشد باید بروم و علت را بررسی کنم. آنها صادقانه مراقب مزرعه هستند.

آنها

نابودگر طبیعی حشرات

هستند

مرغ های مروارید کارگر های بسیار فعالی هستند. اگر در فصل تابستان به آنها فرصت پر سه زدن و جستجو بدهید، تقریباً تمام حشرات و دانه هایی که پیدا می کنند را می بلعند.

در اولین تابستانی که کار مزرعه را آغاز کردم من ۱۰۰ مرغ مروارید جوان (دو یا سه ماهه بودند) را خریداری نمودم چون آن سال مزرعه خیلی خشک بود و پوشیده از ملخ و حشرات مختلف بود من پرنده ها را در مزرعه رها کردم در پایان هر روز من می دیدم آن مسیری که پرنده ها رفته بودند تقریباً هیچ ملخی وجود نداشت در حالی که قبلاً انبوهی از آنها در آنجا بود.



مرغ های مروارید در طول هفته مانند یک ماشین کار می کردند. ملخ ها، علف های هرز را به طور کامل خورده بودند و حساسی پروار شده بودند.

من گهگاه آنها را در باغچه رها می کنم و می بینم که آنها حشراتی را می خورند که تقریباً پرنده های دیگر جرات خوردن آن را ندارند.

آنها تنها طیوری هستند که می توانند حتی ساس و کنه را هم بخورند. البته انواع سبزیجات نیز مورد علاقه آنهاست اما به طور بر جسته به دنبال حشرات می گردند.

آنها به حشراتی نوک می زنند که بسیار کوچک هستند و شما حیرت می کنید که چگونه آن را می بینند به نظر می رسد که آنها بینایی قوی ای داشته باشند که قادر به دیدن حشرات خیلی ریز هستند به خاطر همین ویژگی، آنها به عنوان کنترل کننده افت معروف هستند.



ظاهر و سائز پرنده



کلاه آنها حریان و بایک برآمدگی استخوانی (شیبه کلاه) که آنها را شیبه کرکس می‌کند. پرهاى دم آنها کوتاه و به سمت پایین کشیده شده است جوجه‌هاى آنها شیبه بلندچین‌هاى جوان هستند. جنسیت آنها تا سن ۸ هفتگی قابل تشخیص نیست پس از آنکه بزرگتر شدند، شاخ، غیبک و صدای پرنده‌تر با جنس ماده متفاوت است و قابل شناسایی می‌باشد.

این پرنده اصالتاً بومی آفریقا است

وزن آن ۲/۵ کیلوگرم است و

اندکی از مرغ بزرگ‌تر است

بیولوژی (زیست شناسی)



مرغ مروارید همه چیز خوار است غذای آنها انواع دانه ها، جوانه گیاهان، تفاله حیوانات و انواع حشرات می باشد. به طور معمول نخستین تخم گذاری آنها در حدود سن ۱۸ هفتگی می باشد بر خلاف بیشتر پرند ه های وحشی که یک تعداد محدود تخم برای جوجه آوری می گذارند، مرغ مروارید به تخمگذاری ادامه می دهد تا زمانی که شرایط جوی نامساعد شود و حدود ۶۰ تخم می گذارد که البته در صورت مدیریت در شرایط صنعتی این مقدار به حدود ۲۰۰ تخم می رسد. وزن تخم ها تقریباً ۴۰ گرم است. پوسته تخم به طرز باور نکردنی محکم است و رنگ پوسته معمولاً قهوه ای، سفید یا ته رنگ است. مرغ مروارید پس از پایان دوره تخمگذاری کرچ می شود و دوره جوجه کشی آن ۲۷ روز است.

رفتار مرغ مروارید



مرغ مروارید بومی آفریقا با هوایی معتدل است اما آنها ذاتاً سازگاری با هر دو شرایط آب و هوایی گرم و سرد را دارند. در شرایط سرد، صرفنظر از میزان روشنایی طول روز، آنها تا زمانی که دما بیش از ۱۵ درجه سانتیگراد نشود، تخمگذاری را آغاز نمی کنند. این پرندگان به طور کامل رام و اهلی نمی شوند اما هیچگاه زادگاه خود را ترک نخواهند کرد. آنها دوست دارند که تخم هایشان را در گوشه و کنار پنهان کنند آنها می توانند در ارتفاع پایین پرواز کنند و همیشه ترجیح می دهند که نشیمنگاه آنها بر روی یک شاخه درخت بلند باشد.

اگرچه مرغ های مروارید در یک گروه زندگی می کنند اما اغلب پرند ه نر داری یک همسر است و مانند بند به او وصل می باشد و چشم از جفتش بر نمی دارد و دائماً مراقب اوست.

نکات قوت

- تولید گوشت و تخم با طعم دلچسب
- توانایی بهتر در کنترل حشرات و ...
- توانایی بهتر برای مراقبت از خود
- مقاوم بودن در برابر برخی بیماری ها



نکات ضعف

- صدای نا هنجار آنها
- سن تجاری آنها برای تولید گوشت در حدود ۱۴ هفتگی یا حتی بیشتر
- عصبی بودن نرها خصوصا در فصل جفت گیری
- آنها به عنوان بدترین والدین دنیا شناخته می شوند

چند هفته‌ی نخست ...



زمانی که قصد داشتید که این پرنده را پرورش دهید، بهتر است در ابتدا با برخی از خصوصیات آنها آشنا شده، تا در زمان اولین رویارویی تجربه‌ی شیرینی باشد. مثل جوجه بوقلمون، جوجه‌های مرغ مروارید نیز جزء مشکل‌ترین کارهای پرورش در زمان جوجگی آنهاست. برای مثال، برخلاف دیگر جوجه‌های طیور، زمانی که آنها یک روزه هستند اگر از یک شرایط دمایی که در آن هستند خارج شوند (مثلا با اتومبیل به جایی منتقل شوند) به سختی به شرایط نرمال خود باز می‌گردند و شما به احتمال زیاد آنها را از دست خواهید داد پس اگر تصمیم گرفتید که از جوجگی آنها را پرورش دهید، بهتر است که جوجه‌ها چند روزه باشند. زمانی که شما کارتن آنها را باز می‌کنید، فکر می‌کنید که یک دسته جیرجیرک درون کارتن می‌باشد که همگی در حال جست و خیز و لولیدن در میان یکدیگر هستند. در این شرایط باید فوراً یک شرایط دمایی حدود ۳۵ درجه سانتیگراد را فراهم نمایید چرا که آنها دچار تنش و استرس شده‌اند و باید برای مدتی در این شرایط بمانند.



جوجه ها



من معمولا یک روزنامه در کف جعبه پهن می کنم و مقداری تراشه چوب نجاری را درست در زیر منبع حرارتی به عنوان یک لایه بستر قرار می دهم این کار به آنها کمک می کند که در زمان استراحت و خواب مکان گرم و راحتی داشته باشند.

زمانی که آنها را در جعبه قرار دادید چند دقیقه به آنها نگاه کنید تا بدانید که همه چیز درست است آنها باید حرکت کنند آب بنوشند و دان بخورند اگر همه چیز درست بود به آنها اجازه دهید برای ساعتی یا بیشتر به حال خود باشند.

چون این پرنده ها مانند پرنده های وحشی هستند لذا جوجه ها به

آسانی به صدا و حرکت شما حساس هستند و زمانی که وحشت زده می شوند چون کوچک هستند با جابه جا شدن پاهایشان در میان یکدیگر ممکن است چنان آسیبی ببینند که فکرش را هم نکنید پس در زمان سرکشی کردن به آنها با احتیاط عمل کنید.



من معمولا برای همه ی جوجه ها از یک جعبه پلاستیکی ۳۰*۵۰ به عنوان مادر مصنوعی استفاده می کنم.

برای بستر می توانید از روزنامه، کاغذ ریزه شده و یا تراشه چوب استفاده کنید دقت داشته باشید که به هیچ وجه از خاک اره یا دیگر بسترهای پودری استفاده نکنید چرا که ممکن است جوجه ها اشتباهاً آن را به عنوان غذا بخورند.

حرارت

جوجه های مرغ مروارید نیز مانند سایر گونه های طیور نیاز به دمایی حدود ۳۵ درجه سانتیگراد در هفته نخست زندگی دارند سپس دما را بر اساس فصل، موقعیت مکانی شما، تعداد جوجه ها یا فاکتورهای دیگر تنظیم نمایید.

بهتر است در کف جعبه (مادر مصنوعی) یک دماسنج نزدیک مکانی که آنها جمع می شوند که گرم گردند قرار دهید و بر اساس قاعده عمومی هر هفته ۳ درجه دما را کاهش دهید. البته این یک قاعده کلی است و شما باید بر اساس فاکتورهایی نظیر



موقعیت مکانی، دمای ساختمان، تعداد جوجه ها و چیزهای دیگر این کار را انجام دهید مثلا زیر زمین تقریبا دمای ثابتی دارد. زمانی که شما مرغ مروارید را برای چندین سال پرورش دادید، شما حتی دیگر نیاز به دماسنج ندارید و با توجه به رفتار آنها می توانید بفهمید که راحت یا ناراحت هستند زمانی که خیلی سرد باشد آنها دور هم جمع می شوند و در واقع زیر لامپ یا منبع حرارتی تجمع می نمایند.

زمانی که خیلی گرم است آنها تا حد ممکن از منبع حرارتی فاصله می گیرند و در گوشه ها می ایستند. اگر شما دقت کنید آنها می گویند که چه نیاز دارند.



مرغ مروارید موجودی اجتماعی



آنها به

تدریج

با محیط

پیرامون

خود انس

می گیرند

مسئله زمانی آغاز می شود که آنها از دست هم خانه ای خود عصبانی شوند، اگر آنها خسته شوند، به تاج و پرهای جوجه ها نوک می زنند و در این میان بوقلمون هدف مورد علاقه آنهاست آنها آنقدر به سر و صورت بوقلمون نوک می زنند که در نهایت یک بوقلمون بد ریخت باقی می گذارند که هرگز مانند شکل اولش نخواهد شد. برای جلوگیری از این رفتار، برای آنها آب و غذای کافی فراهم کنید و اجازه ندهید مکان زندگی آنها خیلی سرد یا خیلی گرم شود و چشم تان به هم اتاقی های آنها باشد که مبادا علائمی از بد رفتاری آنها مشاهده نمایید.

زمانی که به سن ۳-۴ هفتهگی رسیدند می توانید به آنها اجازه دهید که در محیط حیاط یا مزرعه آزادانه بگردند و کاوش کنند در این زمان آنها پرنده های دیگر را اذیت نمی کنند تا زمان جفت گیری آنها فرا برسد.

مثلا می توانید مرغ مروارید بالغ را با مرغ و خروس، مرغابی و غیره نگهداری کنید چون آنها مانند سگ نگهبان مراقب دیگر طیور هستند زمانی که آنها باهم به مرتع می روند.

در طول فصل جفت گیری، مرغ مروارید نر به گونه ای پرخاشگر می شود که پرنده های نر دیگر را در هم می کوبد و کرک و پرشان را می ریزد.

من دیده ام مرغ مروارید نر که حدود ۲ کیلوگرم وزن داشت با یک بوقلمون نر حدود ۱۲ کیلویی مبارزه کرد و مرغ مروارید پیروز شد آنها سریع و چابک، پایدار و قوی هستند زمانی که فصل جفت گیری به پایان می رسد آنها به شرایط نرمال باز می گردند فقط اندکی حالت عصبی در آنها دیده می شود.

مرغ های مروارید را می توان با دیگر گونه های طیور پرورش داد اما پرورش دهنده باید دقت داشته باشد که چه پرنده ای را انتخاب می کند نگهداری جوجه های مرغ مروارید با جوجه های مرغ مناسب، اما با جوجه مرغابی ضعیف است با قرقاول می توان نگهداری نمود اما با بلدرچین خیر.



آب و غذا

دانه استارتر
۲۸ درصد



من برای آبخوری ترجیح می‌دهم از آبخوری بلدرچین که در واقع یک درب شیشه‌مربا است استفاده کنم این کار مانع از خفه شدن آنها می‌شود اگر چه این آبخوری فضای کمی دارد و بدون پوشش است اما برای آنها بهتر است. اگر شما از آبخوری بزرگ، شبیه آبخوری جوجه ۱ روزه مرغ استفاده کنید به احتمال زیاد شما جوجه‌هایی را زخمی یا خفه شده خواهید یافت. رشد جوجه‌ها خوب خواهد بود به شرط آنکه شما از دانه با کیفیت و مرغوب استفاده نمایید برای سه-چهار هفته نخست زندگی جوجه‌ها، از دانه آغازین (استارتر) با پروتئین ۲۸ درصد، شبیه آنها می‌باشد که برای پرندگی زینتی استفاده می‌شود را به کار برید اگر این دان موجود نبود می‌شود از دان رایج ۲۳ درصد استفاده کرد گرچه ممکن است که آنها سریع رشد نکنند یا سرعت رشد پره‌های آنها کند باشد.

من سعی می‌کنم که دان ریز را بر روی روزنامه‌ای که در بستر قرار گرفته بریزم به استثنای مکان خواب آنها، به گونه‌ای که بتوانند روی آن بایستند و به آن نوک بزنند. زمانی که آنها اندکی قوی‌تر می‌شوند، آنها به طور پایدارتری می‌توانند بر روی پاهای خود بایستند اگر جوجه‌ها از هفته نخست جان به در ببرند (و همینطور شما!) به احتمال زیاد شما در مسیر همواری قرار خواهید



گرفت دقت داشته باشید که در روزهای نخست به آنها سنگریزه ندهید چون هنوز برای آن آماده نیستند و سنگدان و چینه‌دان آنها پر از سنگریزه خواهد شد و در نتیجه منجر به مرگ می‌شود.

سنگریزه را باید زمانی که در اختیار آنها بگذارید که غذا از دان ریز تبدیل به دان بزرگتر مثلاً پلت یا چیزهای دیگر شده باشد. مثلاً در زمان چند هفتگی شاید مناسب باشد.



گند زدایی



جوجه های مرغ مروارید یکی از خشک ترین و پاکیزه ترین طیور (بر خلاف بلدرچین که رطوبت بدنش بالاست) برای پرورش می باشند. تا زمانی که شما از یک آبخوری مناسب استفاده کنید تجهیزات مورد استفاده در اکثر اوقات خشک خواهد بود فضولات آنها اغلب خشک است مثل فضولات مرغابی و دیگر طیور آبکی و مرطوب نمی باشد. شما نسبتاً همیشه از تمیز کردن لانه آنها لذت می برید چون می دانید که مکان آنها لجن مال، آبکی و آشفته نیست. فضولات خشک و در بسیاری از مواقع پودری یک کود آلی به وجود می آورد که شما می توانید در باغچه یا گلدان استفاده نمایید زمانی که از کنار لانه آنها عبور می کنید ابتدا بو نمایید اگر اوضاع بد بود وقت تمیز کردن لانه آنها است.

چشم پرهای آنها



مرغ مروارید در صورت خوردن یک رژیم غذایی مناسب، بسیار سریع رشد می کند پس از دو هفته شما متوجه می شوید که آنها آماده هستند که از جعبه پلاستیکی به بیرون بپرند

توجه کنید که آنها را در سن خیلی کم آزاد نگذارید که مثلاً در محوطه بگردند قبل از ۶ هفتهگی می تواند ریسک باشد اگر با



جوجه مرغ های دیگر نگهداری نشده باشند که باهم آشنا شده و به یک معنا دوست شده باشند در غیر این صورت، آنها خود مختار شده و گاهی ممکن است بی هدف مکان خود را ترک کنند و سرگردان شوند.

مراقبت از بالغ ها

زمانی که این پرندگان به بلوغ رسیدند، انصافا مراقبت از آنها آسان خواهد بود آنها را می توان با مرغ و خروس پرورش داد.

بهتر است جعبه مادر مصنوعی را در مکانی قرار دهید که بعدا قرار است لانه و مکان زندگی آنها باشد چون آنها تغییر لانه شان را دوست ندارند و همیشه به مکانی بر می گردند که نخستین بار آموخته اند که بر روی نشیمنگاه آن بنشینند .

بهتر است مکانی را به آنها بدهید که قرار است لانه نهایی آنها باشد که مثلا بین ۴ تا ۶ هفتهگی خواهد بود. این پرندگان تا زمانی که بدنشان خشک باشد سرما را به خوبی تحمل می کنند. سر پناه آنها باید به گونه ای باشد که از باد و باران در امان باشد. درون لانه حتما یک نشیمنگاه در نظر بگیرید که شب ها را بر روی آن بخوابند شما می توانید از تخته چوب در بالاترین ارتفاع لانه استفاده نمایید.



اگر شما آنها را در محوطه رها کنید قادر خواهند بود که غذای خود را با کاوش و جستجو بدست آورند اما از طرف دیگر با این کار از نظر تجاری تولید گوشت آنها به سرعت کاهش می یابد اما در عین حال لذیذتر خواهد بود. در طول فصل زمستان باید تعادل جیره رعایت شود.

آنها به طور غریزی دوست دارند شب را بر روی شاخه یک درخت بلند بگذرانند که در این حالت ممکن است که شما با مشکل مواجه شوید (مخصوصا در فصل سرد سال) بنابراین شاید نیاز باشد که پرهای آنها را بچینید که دیگر پرواز نکنند دقت کنید، مرغ های مروارید شبیه پرندگان طبیعت هستند و بال های خود را رها می کنند اگر شما به سادگی اندکی از بال پرنده را کوتاه کنید هیچ آسیبی به پرنده وارد نمی آید و آن پرها به طور سریع رشد خواهند کرد در عوض شما با کوتاه کردن پرهای بال، آنها را نزدیک زمین نگه داشته و از پرواز کردن و پیوستن به طبیعت باز می دارید.

چوب نشیمنگاه

آنها بسیار غمگین خواهند شد
اگر چوب نشیمنگاه نداشته باشند



زمانی که پرهای بال آنها رشد کرد آنها دوست دارند که بر روی سطحی در ارتفاع بالا بنشینند و از زمین فاصله داشته باشد شما برای این کار می توانید از یک تخته ۵ الی ۱۰ سانتی استفاده نموده و آن را در ارتفاع ۱/۵ متری (یا بیشتر)

قرار دهید. اگر شما آنها را در فضایی قرار دهید که چوب نشیمنگاه نداشته باشد، آنها غمگین، عصبی و نگران می شوند حتی این حس در بین پرنده های جوان تر حدود سن ۳ تا ۴ هفته نیز وجود دارد.

الگوی تخم گذاری

مرغ مروارید زمانی تخم گذاری را آغاز می کند که هوا گرم باشد. تخمگذاری این پرنده زمانی که هوا سرد، ابری یا مرطوب باشد سریعاً کاهش می یابد آنها هوای گرم را دوست دارند. البته، الگوی تخم گذاری آنها تغییر می کند اگر شما به طور روزانه تخم های آنها را جمع کنید و در این صورت آنها در سال اول کرچ نخواهند شد. ولی در هر صورت این گزینه مادری در آنها وجود دارد و نهایتاً کرچ خواهند شد. تخم آنها اندکی از تخم مرغ کوچک تر بوده و مزه خوبی دارد اما پوسته آن بسیار محکم است.



آشیانه سازی و پنهان کردن تخم ها



مرغ مروارید خواسته عمیقی برای پرورش جوجه های خود به دور از هر چیزی دارد چه شما آنها را در لانه نگه دارید و چه اینکه به آنها اجازه دهید آزادانه در مزرعه باشند، آنها تمام سعی خود را می کنند تا یک مکان مخفی و به دور از چشم دیگران برای آشیانه پیدا کنند.

مرغ های مروارید به صورت گروهی و مشترک آشیانه سازی می کنند، به این معنی که ماده ها، هیچ اهمیتی ندارد که چه تعداد ماده در یک گروه وجود داشته باشد، همگی در یک آشیانه تخمگذاری می کنند تا پر شود سپس یکی از ماده ها بر روی تخم ها می خوابد و استراحت او، آشیانه جدید دیگری خواهد بود که در آن حوالی ساخته شده است.

آشیانه ها معمولا در میان علف های بلند، نی زار ها یا تنه درختان خواهد بود.

اگر چه مرغ ماده وظیفه خوابیدن روی تخم ها و دفاع مقتدرانه از آشیانه را به خوبی انجام می دهد، اما آنها مادر خوبی نیستند، مرغ ماده ساماندهی مناسبی نسبت به جوجه ها ندارد و گاهی سرگردان می شود و ردیابی و جستجوی همه جوجه ها را فراموش می کند و نمی تواند همه جوجه ها را پیدا کند.

مرغ مروارید بدترین مادر دنیاست



شما مشاهده می کنید که مرغ ماده با ۲۰ عدد جوجه از لانه خارج می شود و در زمان عصر که بر می گردد تنها ۴ الی ۵ جوجه همراه اوست و تنها، از این تعداد توانسته نگهداری کند و تمام اعصاب خوردی آن برای صاحبش است که باید وقت خود را صرف گشتن در علف زار و گوشه و کنار مزرعه کند برای پیدا کردن جوجه های بیچاره ای که دنبال مادرشان رفته بودند.

اگر شما قصد داشتید که به آنها اجازه دهید که خودشان از جوجه ها مواظبت کنند بهتر است که مرغ ماده را در فضای محصور و حفاظت شده نگه دارید که مشکلی پیش نیاید.

مرغ

مروارید

یک

تروریست

واقعی



پرنده نر همیشه چشم از ماده و حتی پرنده های دیگر بر نمی دارد مرغ مروارید معمولا با مرغ و خروس، اردک و دیگر طیور پرورش داده می شود آنها واقعا رئیس مزرعه هستند من این پرنده را با بوقلمون پرورش دادم اما یافتم که کار غیر عاقلانه ای است.

رفتار پرنده نر درست خواهد بود تا بهار - فصل جفت گیری - موقعی که آنها بوقلمون را ترور می کنند پرنده نر هیچگاه به بوقلمون نر اجازه جفت گیری نمی دهد و به طور پرخاش گرانه راه بوقلمون را می بندد و به آن اجازه حرکت نمی دهد.

شما متحیر خواهید شد از دیدن پرنده ای که یک پنجم بوقلمون است اما بسیار

مسئله ساز می

شود، آنها دائما

بوقلمون ها را نگه

داشته، به آنها

نوک می زنند و

آنها را دنبال می

کنند تا برخی از

بوقلمون ها به

دلیل جراحت و

خستگی بمیرند.



اگر یک مرغ مروارید نر تصمیم بگیرد که از یک پرنده خوشش نیاید به او اجازه استراحت نخواهد داد.

البته شبیه همین مشکل با خروس و دیگر پرنده های نر پیش می آید پس بهتر است در فصل جفت گیری آنها را از دیگر پرندگان دور نگه دارید آنها مانند خروس سیخک ندارند اما دارای منقار بسیار تیزی هستند و هیچ ترسی برای استفاده از آن ندارند.

آنها به خانه خود باز می گردند

مرغ های مروارید یک حس فوق العاده برای ردیابی خانه خود دارند.

در زمان هایی که من مرغ های بالغ را به اشخاصی می فروختم که در فاصله چند کیلومتری مزرعه من بودند،

پس از چند روز مرغان مروارید به مزرعه باز می گشتند البته من همیشه به خریداران هشدار می دادم که پرنده ها را برای مدتی در مکانی که خانه جدید آنهاست محصور نگه دارند و اجازه بیرون آمدن به آنها ندهند این کار کمک می کند تا آنها به محل جدید انس بگیرند و گرنه به مکان اولیه خود باز خواهند گشت.

حتی اگر آنها را نفروشید و بخواهید به یک مکان جدید منتقل کنید و انتظار داشته باشید که در آنجا مستقر شوند، باید به شما بگویم به محض باز شدن درب، آنها از آن مکان خارج خواهند شد و در صورت نزدیک بودن مکان قبلی به احتمال زیاد، فردا آنها را در آنجا خواهید یافت.



رازهایی درباره جوجه کشی



ارائه راهکارهای عملی که به شما کمک می کند که کار جوجه کشی شما منجر به بهترین نتیجه گردد

اولین ملاحظه در فرایند جوجه کشی انتخاب تخم است در این رابطه سه موضوع مهم وجود دارد:
 ۱- گله مولد و همه الزامات آن : شما نمی توانید انتظار باروری بالا یا درصد هچ بالا داشته باشید اگر از یک نژاد ضعیف استفاده کنید
 ۲- گله مولد : پرنده نر و ماده باید عاری از بیماری بوده، و دارای بالاترین درصد سلامت و نیرومندی باشند و از جیره ای با کیفیت بالا استفاده شده باشد
 ۳- ذخیره تخم ها : برای جلوگیری از تاثیر شرایط دمایی بر تخم ها باید دائما تخم ها را جمع آوری نمایید، تخم ها باید تمیز شوند اما نیاز نیست آنها را بشوید شما می توانید با استفاده از یک ظرف آب ولرم و استفاده از یک ماده

ضد عفونی کننده، حدود یک دقیقه یا کمتر تخم ها را درون آن قرار دهید، تخم ها باید در یک مکان خنک و تاریک نگهداری شوند و روزانه باید چرخانده شوند.
 بهترین شرایط برای ذخیره تخم ها به مدت زمان ذخیره سازی بستگی دارد که شمای کلی آن در جدول زیر آمده است.
 ما با این روش موفق شدیم که تخم ها را تا ۲۱ روز ذخیره کنیم بدون آنکه نرخ هچ کاهش پیدا کند. اما تا حدود ۱۴ روز مطمئن تر است و بیش از ۱۴ روز توصیه نمی شود.
 برای مثال برای ۹ روز ذخیره سازی، شما باید دما را بین ۱۰ تا ۱۲ درجه، و رطوبت را ۸۰ الی ۸۸ درصد ثابت نگه دارید.

رطوبت (درصد)	حرارت (سانتیگراد)	مدت زمان ذخیره سازی
۷۵ درصد	۱۸ تا ۲۱ درجه	تا ۳ روز
۷۵ درصد	۱۵ تا ۱۷ درجه	۴ الی ۷ روز
۸۰ تا ۸۸ درصد	۱۰ تا ۱۲ درجه	۸ الی ۱۰ روز
۸۰ تا ۸۸ درصد	۱۰ تا ۱۲ درجه	بیش از ۱۰ روز

حرارت

ضروری است که دستگاه جوجه کشی شما، قادر به کنترل و توزیع دقیق حرارت و مدیریت دقیق آن باشد در یک دستگاه با حرارت ناپایدار، زمان جوجه کشی تغییر خواهد کرد ممکن است دوره جوجه کشی کوتاه تر، یا طولانی تر و یا اصلا هیچ جوجه ای در نیاید.

اگر مدیریت دمایی دقیق نباشد، کل هج زودتر یا دیرتر و نتیجه هج ضعیف خواهد بود، در صورتی که ماشین جوجه کشی هر دو مورد، یعنی توزیع یکنواخت دما و کنترل دقیق دما را داشته باشد زمان هج ممکن است دو - سه ساعتی تغییر داشته باشد. اگر زمان هج طولانی تر شد (تا حدود ۳ روز) این ناشی از تغییرات دمایی در دستگاه می باشد و به هر حال این بستگی به بودجه شما دارد که بخواهید چه دستگاهی را خریداری نمایید.

چرخش تخم ها

دلیل اصلی چرخاندن تخم ها این است که جنین به دیواره پوسته نچسبد چون صفحه جنینی که بر روی زرده قرار دارد بسیار نزدیک به غشاء پوسته می باشد و جنین به راحتی می تواند به این غشاء برخورد کند لذا این موقعیت (لحظه تماس با غشای پوسته) در زمان جوجه کشی با چرخش اتوماتیک تخم (نقطه لمس) دائما تغییر می کند.

نیاز است که تخم ها هر ۶۰ الی ۹۰ دقیقه چرخانده شوند و در آخر یعنی پس از هفدهمین روز باید چرخش متوقف گردد و تخم ها را به سبد هج منتقل کرد.

رطوبت

رطوبت در دستگاه جوجه کشی باعث می شود که سرعت تبخیر محتویات تخم کاهش یابد.

هدف این است که تخم در انتهای دوره جوجه کشی ۱۳ الی ۱۵ درصد کاهش وزن داشته باشد به طوری که کیسه هوای جنین به طور صحیح و مناسب رشد نماید.

رطوبت خیلی زیاد باعث می شود که کیسه هوا به اندازه ی کافی رشد نکند، و باعث مرگ

جوجه ها در روزهای پایانی یعنی در زمان هج خواهد شد. رطوبت خیلی کم باعث بزرگ شدن بیش از حد کیسه هوا می شود و جوجه ها قبل از رسیدن به زمان هج می میرند. سطح رطوبت باید به طور یکنواخت در ماشین جوجه کشی توزیع شود، و یک کنترل کننده دقیق رطوبت وجود داشته باشد تا بتوان نتیجه هج خوبی را بدست آورد. مدیریت ضعیف رطوبت باعث می شود که جوجه ها در حالی که به رشد نهایی خود رسیده اند اما قبل از بیرون آمدن از تخم بمیرند.

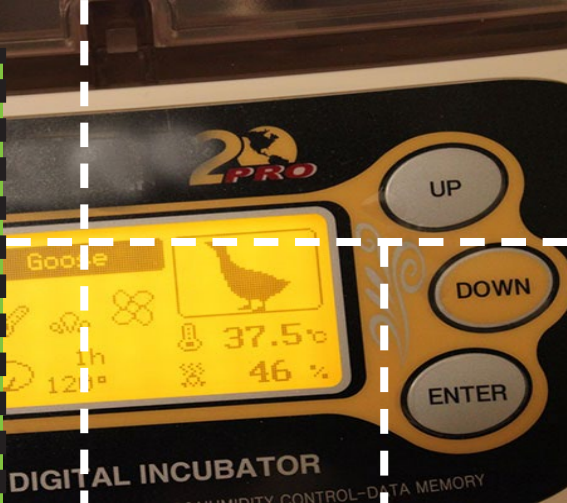
سیکل خشک سازی

هدف از سیکل خشک سازی تخم ها، ایجاد تعادل سطح حرارت است که کمک می کند اکسیژن کافی برای جنین ها فراهم شده، و سلامت و نرخ هج را بهبودی بخشد. بررسی های اخیر نشان می دهد که خشک سازی تخم ها، مانند زمانی است که یک مرغ کرچ آشیانه خود را برای غذا خوردن و استراحت رها می کند و به طور کلی جوجه های سالم تر و نیرومند تری به دنیا خواهند آمد.

در طول هفت روز نخست جوجه کشی، تخم ها نیازی به خشک سازی ندارند. اما از روز هشتم تا روز هفدهم، باید روزی یکبار به مدت ۲۰ الی ۴۵ دقیقه خشک سازی انجام گیرد. و بعد از روز هجدهم نیازی به خشک سازی نیست.

روز ۱ تا ۱۱

- دما را بر روی ۳۷/۷ درجه تنظیم نمایید، اما رطوبت بر روی همان مقدار قبلی ۶۷ درصد باشد.
- اگر دستگاه شما مجهز به وسیله خنک کننده می باشد آن را بر روی ۴۵ دقیقه در روز تنظیم کنید اگر این وسیله را ندارد دستگاه را خاموش نموده و یک ذره درب آن باز کنید و به مدت ۲۰ دقیقه در این حالت بماند.
- اگر این کار فراموش تان می شود یک آلارم یا هشدار دهنده در نظر بگیرید که به شما یاد آوری کند.
- در ضمن چشم تان به مخزن ذخیره آب باشد که در سطح مناسب قرار داشته باشد.



روز ۱ تا ۲

- حرارت ماشین جوجه کشی را تا ۳۸ درجه سانتیگراد تنظیم کنید، و رطوبت را بر روی ۷۰ درصد قرار دهید. اگر دستگاه شما این اجازه را می دهد رطوبت را کمی بیشتر و بر روی ۷۵ درصد تنظیم نمایید.
- دستگاه جوجه کشی دو ساعت قبل از قرار دادن تخم ها در آن روشن و تنظیم شده باشد. ضمناً، تخم ها را از مکان ذخیره سازی بیرون آورده و آنها را در یک مکان گرم نگه دارید.
- بررسی کنید که سینی تخم ها در حالت (مد چرخش) قرار دارد، و فراهم کننده آب را به آن وصل یا پر از آب کنید. دریچه هوا را ببندید و به دقت تخم ها را درون سینی قرار دهید.

روز ۱۲ تا ۱۷

- دما را کاهش داده و بر روی ۳۷/۶ درجه تنظیم نمایید اما سطح رطوبت به همان مقدار قبلی یعنی ۶۷ درصد باشد.
- خنک کنندگی را روزی یکبار انجام دهید.
- دریچه تهویه را تا ۵۰ درصد باز کنید، تا اکسیژن تازه وارد دستگاه شود و دی اکسید کربن خارج گردد.

روز ۲ تا ۷

- رطوبت را بر روی ۶۷ درصد تنظیم نمایید، اما حرارت را در همان مقدار ۳۸ درجه باقی بگذارید.
- دریچه ورود و خروج هوا را تا ۳۰ درصد باز کنید.
- مطمئن شوید که آب کافی در مخزن ماشین وجود دارد.



روز ۲۰ تا ۲۱

- رطوبت را افزایش داده و بر روی ۷۲ درصد یا در صورت امکان ۷۵ درصد قرار دهید.
- دما بر روی مقدار قبلی ۳۷/۵ درجه باقی بماند.
- دریچه تهویه را بیشتر باز کنید منتها حواس تان به رطوبت داخل دستگاه باشد.
- درب اصلی دستگاه را در دو روز پایانی اصلاً باز نکنید، صبر کنید همه ی جوجه ها از تخم بیرون آیند حتی اگر بیش از ۲۱ روز طول بکشد.
- پس از اتمام کار جوجه کشی فراموش نکنید که باید دستگاه را کاملاً بشویید.

روز ۱۸ تا ۱۹

- سیکل خنک سازی را متوقف نمایید.
- مکانیزم چرخش تخم ها را متوقف و غیر فعال کنید.
- تخم ها را با دقت از سینی ستر برداشته و در سبد هجر قرار دهید.
- دما را کاهش داده و بر روی ۳۷/۵ تنظیم نمایید.
- رطوبت را افزایش داده و بر روی ۷۰ درصد قرار دهید.
- دریچه تهویه را اندکی بیشتر باز نمایید.

ادامه دارد ...

آنچه در شماره بعدی می خوانید ...

آشنایی با اردک



شماره بعدی را
از دست ندهید!

خرداد ۹۵

بخش دوم رازهایی درباره جوجه کشی

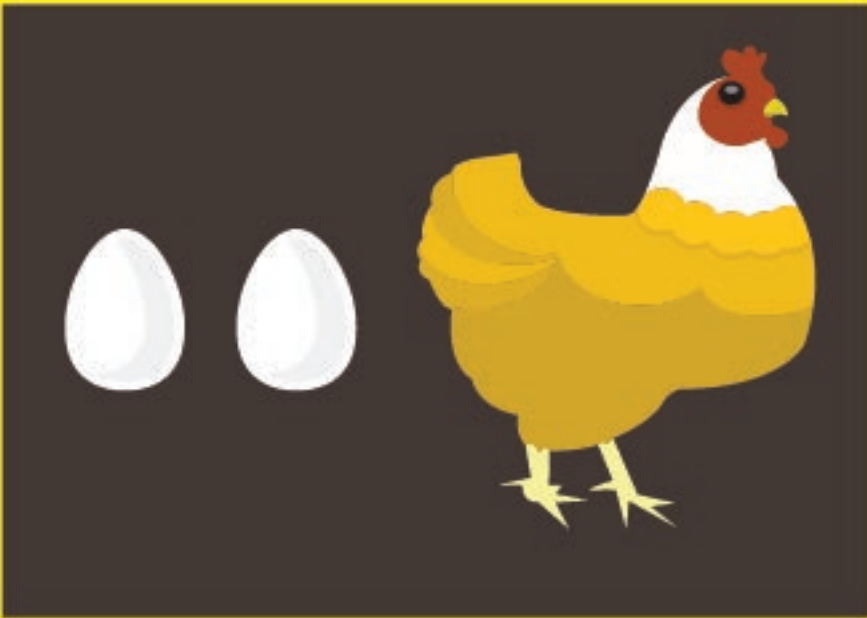
آموزش اصول فروش



- چه چیزی باعث اثر بخش شدن یک فرد در فروش می شود
- چگونه می توان در مشتریان احساس سود متقابل ایجاد کرد
- چگونه مشاور مشتریان خود باشیم
- چگونه با نگاه کردن به مشتری، نیازهایش را حدس بزنیم
- چگونه مشتریان بالقوه خود را بشناسیم
- آیا تا به حال اتفاق افتاده است که به خاطر عدم شناخت درست از مشتری و نیازهایش، مشتری تان را از دست داده باشید
- چگونه می توان به عنوان مشاور، به مشتری محصولات بیشتری را فروخت

این آموزش به طور کامل و در ۳ قسمت ارائه خواهد شد

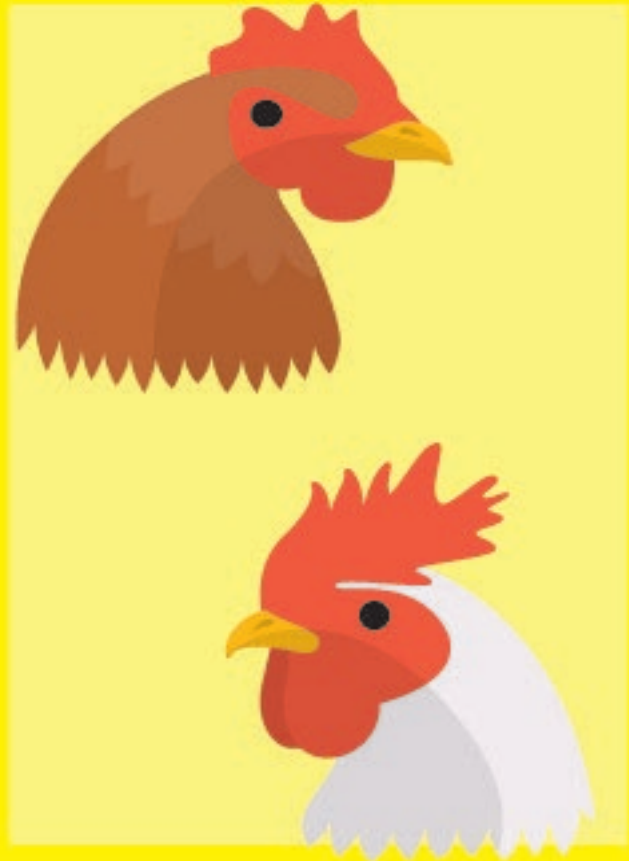
چند نکته درباره بازاریابی و فروش محصولات طیور



بسیاری از مردم برای شروع کسب و کار خود معمولاً می‌خواهند وارد بازار رایج و معمول که در واقع بازار بزرگی است شوند که رقابت در این بازار بزرگ زیاد است مثل این است که یک ماهی کوچک بخواهد در یک دریاچه بزرگ قرار بگیرد.

شما اگر بخواهید که در کوتاه مدت به درآمد مالی نسبتاً خوبی برسید باید به هدف کوچکتری فکر کنید که منفعت مالی داشته باشد. بازارهای کوچک را یاد بگیرید و آن را بفهمید « در واقع بازار کوچک بخش کوچکتری از یک بازار بزرگ است که به آن وابسته می‌باشد » در اصل شما نیاز دارید که محصولی را پیدا کنید که بازار تعدادی از مردم را هدف خود قرار دهد محصولی که مطابق نیاز، علاقه مندی و یا سرگرمی آنها باشد.

شما باید موضوعی را انتخاب کنید که به آن علاقه دارید و باید در مورد آن جستجو و کاوش نمایید که چه بازارهای بالقوه‌ای را در سطح محدودتر دارا می‌باشد.



برای برخی از پرورش دهندگان، بهترین راه برای شروع تولید و فروش، شناسایی بازار کوچک است. یک گروه از مشتری ها که تقاضای یک محصولی را دارند که به طور مرتب نمی توانند از طریق مسیر اصلی خرده فروش ها و سوپر مارکت ها تهیه نمایند.

در واقع ممکن است مصرف کننده های زیادی نداشته باشد اما عده ی محدودی باشند و حاضرند بابت آن پول خوب بدهند و شما بتوانید با تولید کم، سود مناسبی را کسب کنید.



بخشی از استراتژی بازاریابی شما، باید صرف معرفی محصولات خود باشد.

مثلا نحوه ی تولید و پرورش، و حتی نشان دادن مکان پرورش، همگی باعث می شود که مشتری به شما اعتماد بیشتری پیدا کند و محصول شما را دوست بدارد و آن را متمایز دانسته و برای دیگران بازگو خواهد نمود و شما به تدریج در سطح خود به یک برند تبدیل خواهید شد. بسیاری از مردم دوست دارند که غذای سالم بخورند و هرچه محصول طبیعی تر، بهتر.

آنها واقعا حاضرند مبلغ بیشتری بپردازند به شرط آنکه بدانند آن محصول طبیعی تر است. بعضی افراد ممکن است که ندانند چرا قیمت این گونه محصولات بیش از محصولات صنعتی است که معمولا در سوپر مارکت ها عرضه می شود. شما باید توضیح دهید که مثلا این نژاد از پرنده در زمان طولانی تری به بلوغ و سائز قابل عرضه به بازار می رسد به خاطر همین دانه بیشتری مصرف می کند یا اینکه در پرورش این پرندگان از آنتی بیوتیک استفاده نشده و موارد دیگر . . .

اردک



تخم اردک برای پخت و پز فوق العاده است و از نظر مقدار مواد مغذی و ارزش غذایی از بقیه تخم ها بالاتر است منتها کلسترول آن نیز بالاست و شاید مانند تخم مرغ نتواند بازاری در سوپر مارکت ها پیدا کند اما به خاطر داشتن آلبومین زیادتر می توان کیک و کلوچه تردتر و مغذی تری را با آن تهیه کرد و اغلب قنادی های مدرن دنیا از تخم اردک در تهیه انواع شیرینی ها و کلوچه های خود استفاده می کنند



گوشت اردک

جزء لذیذ ترین

گوشت ها

می باشد



غاز



گوشت غاز
نیز بسیار
لذیذ و
دلچسب است



میزان تخم گذاری غاز
بسیار زیاد نیست و معمولا
برای اهداف دیگر ارزشمند
است و هیچگاه مدر
نخواهد رفت
معمولا از آن به طور
گسترده در تولید
محصولات تزئینی استفاده
می شود



مرغ مروارید



گوشت مرغ
مروارید مانند
گوشت شکار است
و طعم خوبی دارد



آنها پر بسیار زیبایی دارند



تخم آن شبیه
تخم مرغ و
اندکی خوش
طعم تر است



بلدرچین



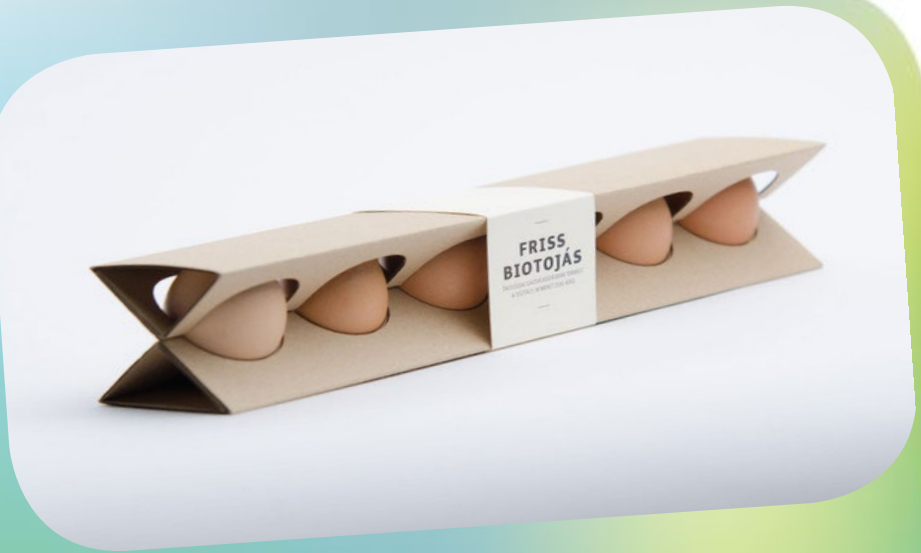
گوشت بلدرچین نیز طعمی شبیه گوشت شکار دارد اما تخم آنها با وجود کوچک بودن، واقعا خوردنی است و حتی جذاب تر از سایر تخم ها می باشد و به طور گسترده در تزئین غذاها، سالاد ها و ترشی ها استفاده می گردد



طیور زینتی
بازار بالقوه
ای دارد اما
برای
پرورش نیاز
است در
مورد نژاد و
تغذیه آنها
مطالعه و
بررسی شود



اغلب محصولات که در بازار وجود دارند دارای بسته بندی ضعیف و غیر جذابی هستند بنابراین شما می توانید از این موقعیت بالقوه برای فروش محصول خود بهره ببرید



بسته بندی



همانطور که گفته شد بازار کوچک در واقع تقاضای مشتریانی است که یک محصول خاصی را می طلبند که کمیاب است یا به آسانی دیگر محصولات نمی توانند آن را بیابند. مثلاً شخصی تخم محلی تازه بخواهد و کیفیت و مزه آن خیلی برایش مهم باشد و شما در اینجا باید اولویت نخست تان کیفیت محصول باشد مثلاً دانه ای که به پرند می دهید باید از مواد مرغوبی تهیه شده باشد. همه اینها بستگی به هنر شما دارد که چگونه افراد را به محصول خود جذب کنید سعی کنید طعم محصول خود را به مشتری بچشانید مطمئن باشید که از این کار ضرر نخواهید کرد



موفق باشید



شما هم به جمع مزرعه آی قاصدک پیوندید

* مطالبی که در سایت منتشر می شود در قالب خبرنامه به اطلاع اعضای سایت خواهد رسید.

* شما می توانید تصاویر جالب از طیور خود را برای ما بفرستید تا در شماره های بعدی در گالری تصاویر منتشر کنیم.

* منتظر نظرات ارزشمند شما هستیم.

ایمیل: info@ighasedak.ir

پیام کوتاه: ۵۰۰۰۲۰۳۰۲۰۳۰۹۶

* منابع این شماره

- * Magazine Practical Poultry Spring 2015
- * Book Storey Guide to Raise Poultry by Glenn Drowns
- Micro-livestock: Little-known Small Animals with a Promising Economic Future