

افزایش ۳۰ درصدی تولید عسل در استان فارس



- ۱- برگزاری جلسات توجیهی و آموزش برای کارشناسان و مسئولان امور دام شهرستان ها
 - ۲- اطلاع رسانی گسترده از طریق ارسال پیامک به زنبورداران
 - ۳- مکاتبه با مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان ها
 - ۴- آموزش به کارشناسان ریخته و ارائه مقالات آموزشی به آن ها
 - ۵- برگزاری جلسات توجیهی و آموزش به مدیران عامل تعاونی ها و اتحادیه زنبورداران شهرستان ها
 - ۶- رصد روزانه آمارهای ثبت شده توسط کارشناسان و پیگیری و تماس جهت برطرف نمودن نواقص و آمارها.
- حداثری در انتها، ارجح بر ستادی مدیریت امور زنبورداران و همکاران امور دام شهرستان ها و معاونی های زنبورداران که در این طرح تلاش نمودند، تشکر و تقدیر ملی کرد.



جزائری افزود: خوشبختانه با اقدامات انجام شده و آمارهای به دست آمده از سرشماری سال ۹۸ تا پایان مهر ماه، ۶۵۹۷ نفر زنبوردار با ۱۰۵۷۵۲۶ کلنی و بالغ بر ۱۰۷۰۳۳۹۲ کیلو گرم عسل به ثبت رسیده است که نسبت به سال ۹۷ از رشد ۳۰ درصدی برخوردار بوده ایم که در نوع خود، نسبت به رشد سالانه سایر محصولات کشاورزی در استان بی نظیر است. معاون بهبود تولیدات دامی جهاد کشاورزی فارس سپس اقدامات صورت گرفته در حین اجرای طرح و آمارگیری و قبل از آن را قهرست وار به شرح زیر برشمرد:

در تهیه گزارش های ویژه از استان فارس، گزارشگر شریه، گفت و گویی را با مهندس جزائری، معاون بهبود تولیدات دامی جهاد کشاورزی این استان انجام داد که طی آن اظهار داشت: بر اساس آمارگیری (که از تاریخ ۶ تا ۲۵ مهر ماه، همزمان با کل کشور صورت گرفت)، شاهد افزایش ۳۰ درصدی کلنی ها و میزان تولید عسل در استان فارس بوده ایم. وی گفت: در سال رونق تولید، مزیت های فراوانی همچون سرمایه گذاری کم جهت اشتغال نسبت به سایر فعالیت های اقتصادی، برگشت سریع سرمایه، عدم وابستگی و نیاز به تأسیسات و ساختمان و امکانات زیربنایی، وجود تنوع آب و هوایی در استان و تنوع پوشش گیاهی باعث شده است که روند توسعه پایدار، روز به روز در حال رشد و شکوفایی باشد؛ به گونه ای که در چند سال اخیر، شاهد رشد کمی و کیفی صنعت زنبورداری در استان بوده ایم.

تتذیه دام، طیور و آبزیان

دو ماهنامه علمی، اقتصادی و آبریان

سری جدید: مهر و آبان ماه ۹۸ - سال دوازدهم - شماره ۲۵ - قیمت ۱۰۰۰۰ تومان

مسلسل: سال بیست و ششم، شماره ۸۹



تاریخچه تشکیل خزانه ژنی مرغ بومی در استان فارس

گردآورنده: مهندس علی رستگار
مدیر امور دام جهاد کشاورزی استان فارس

در روستای شمس آباد مرودشت- ایجاد گردید. اهداف تعیین شده اصلاح نژادی این گونه طیور، بیشتر براساس حفظ ژنتیک مرغ بومی و جلوگیری از انقراض آنها و رفع نیاز بازار مصرف کنندگان و بهره برداران روستایی در نظر گرفته شده است. نتایج حمایت و تکثیر مرغ بومی را می توان به دو بخش نتایج اصلاح نژادی و نتایج منطبق با رونق تولید و همسو با اهداف اقتصاد مقاومتی تقسیم کرد و از مهم ترین نتایج فعالیت می توان به میراث پیشرفت صفات اقتصادی به شرح زیر اشاره نمود:

مطالعه، استان به هفت ناحیه اکولوژیکی تقسیم و از هر ناحیه، تخم مرغ هایی جمع آوری گردید که به ایستگاه دامپروری دانشکده کشاورزی منتقل شد البته پس از آن به دلیل کمبود فضای لازم، هفت ناحیه به سه ناحیه تقلیل داده شد. این سه ناحیه عبارت بودند از: ناحیه سردسیر، ناحیه معتدل، ناحیه گرمسیر. نهایتاً در همان سال از مرغ های موجود در کله ای مذکور، تخم مرغ نطفه دار تهیه شد و سپس کله ای مختلف از مرغ و خروس های بومی- در مرزهای واقع

از سال ۱۳۵۶ و با توجه به اهداف تعیین شده، طرحی مشترک بین سازمان جهادسازندگی سابق فارس و دانشکده ای کشاورزی دانشگاه شیراز انجام پذیرفت. به طور کلی، اساس این طرح بدین گونه بود که نخست کله های مادری از نودهای طیور بومی استان ایجاد شود تا بعد از شناسایی و تعیین پتانسیل های ژنتیکی، زمینه لازم برای تدوین و اجرای برنامه های به نژادی فراهم گردد. متعاقب این امر، مطالعه جهت انتخاب مناطقی از استان که اختلاط نژادی در آن ها صورت نگرفته باشد اتخاذ شد. بر اساس نتایج این

تغذیه دام، طیور و آبزیان

دو ماهنامه علمی، اقتصادی و آبزیان

سری جدید: مهر و آبان ماه ۹۸ - سال دوازدهم - شماره ۴۵ - قیمت ۱۰۰۰۰ تومان

مسلسل: سال بیست و ششم، شماره ۸۹



خوداتکایی و بدون وابستگی و به طور کامل در کشور صورت پذیرفته و تأمین مواد غذایی آنها از طریق تولیدات کشاورزی و پسماند داخلی امکان پذیر است و ویژگی‌های ذکر شده، بیانگر نقش برجسته این فعالیت در جهت رونق و پایداری تولید است.

و اما در بخش مرتبط با اقتصاد مقاومتی می‌توان به عملکرد تولیدات مرغ بومی کشور در شرایط تحریم و آثار آن اشاره کرد. فعالیت در عرصه تولید مرغ، ارتباط بسیار بر دسک تأمین امنیت غذایی مردم دارد. از طرفی، تحریم کشور در رفع نیاز غذایی جامعه، مشکلاتی را ایجاد می‌نماید که برای رفع آنها باید به توانمندی‌ها و پتانسیل‌های داخلی جامعه، توجه ویژه نمود. تولید مرغ بومی، علاوه بر ایجاد اشتغال می‌تواند با استفاده از پسماند غذایی سبزیجات و میوه‌ها و به دلیل مقاومت مرغان بومی به بیماری‌ها، ریسک‌های مساعد برای تولید مرغ بومی بسیار کاهش دهد. در کشور، سابقه کمترین وابستگی به کشورهای خارجی را ایجاد کند.

ردیف	صفات (معیارهای انتخاب)	وضعیت رکورد صفات در سال ۱۳۵۷	نتایج برنامه‌های اصلاح نژادی در سال ۱۳۹۸
۱	تعداد تخم مرغ به ازای هر مرغ بومی در سال	۶۸ عدد	۲۱۰
۲	وزن یک عدد تخم مرغ بومی	۳۸۵ گرم	۵۵
۳	سن بلوغ جنسی	۱۷۱٫۵ روز	۱۵۵
۴	وزن بلوغ جنسی	۱۲۶۴ گرم	۱۶۷۵
۵	میانگین درصد تخم‌گذاری	۴۱٫۹ درصد	۵۵٫۹ درصد

امکان پذیر باشد، پرورش و توسعه مرغ بومی در کشور، هر دو شرایط مذکور را داراست؛ به گونه‌ای که تولید جوجه یک روزگی مرغ بومی سه صورت

یکی از مهم‌ترین عوامل در پایداری و رونق تولید، تولید محصولی است که تأمین مواد اولیه‌ی آن از داخل کشور و با کمترین وابستگی به سایر کشورها

تغذیه دام، طیور و آبزیان

دوماهنامه علمی، اقتصادی و آبزیان

سری جدید: مهر و آبان ماه ۹۸ - سال دوازدهم - شماره ۴۵ - قیمت ۱۰۰۰۰ تومان

مسلسل: سال بیست و ششم، شماره ۸۹