



*یکشنبه * ۶ بهمن ۱۳۹۸ * ۳۰ جمادی الاول ۱۴۴۱ * 26 JAN 2020



رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس مطرح کرد:
رشد ۱۴۳ درصدی کشت گیاهان دارویی
در فارس

صفحه ۶

رویس سازمان جهاد کشاورزی فارس مطرح کرد:

رشد ۱۴۳ درصدی کشت

گیاهان دارویی در فارس

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس مدعی شد که این استان در موضوع توسعه کشتا و فراوری گیاهان دارویی با وسعت ۱۴۳ درصدی، در کشور پیشاز است.

محمد مهدی فاسی شنبه ۵ بهمن در سناد انتقاد مقاومتی فارس با اشاره به برخی استانی تعریف شده برای بروزهای ملی اقتصاد مقاومت و سهم فارس از این بروز، گفت: در توسعه کشت و فراوری گیاهان دارویی، فارس با ۱۴۳ درصد وسعت پستکام است و منطبق با سند راهبردی توسعه کشت زعفران، گل محمدی و نیز بیان را در اولویت برنامه‌ها دارد.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس از تقدیم راه تحقیقاتی گیاهان دارویی در استان سخن گفت و اضافه کرد: توسعه گیاهان دارویی باید همراه با فراوری و استقرار صنایع تبدیلی باشد.

او تأکید کرد: در حال حاضر استان فارس در حوزه کشت گیاهان دارویی از برنامه بیش بینی شده جلوتر است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی فارس ادامه داد: در بحث نامین داخلی نهادهای نیز تولید نهال اصلاح شده توسط بخش خصوص استان دنبال شده و در همین راستا ۴۰ نهالستان مجوز دار با تولید ۵.۵ میلیون تن اصله نهال پرداخت و این محقق گردد است.

فاسی همچنین از اصلاح و تثبیت نهال دار گرفتن دو میلیون اصله نهال پرداخت، گل محمدی، انگیر، انگور و گیاهان دارویی خبر داد و گفت: در حال حاضر فارس استان دوم کشور پس از آذربایجان غربی در تولید نهال است.

او عنوان کرد: بختی از تولیدات نهال استان فارس به کشورهای عراق و گرجستان صادر می‌شود. مدیر عامل سازمان اب منطقه‌ای فارس نیز در این جلسه با اشاره به برگردان یکهزار و ۶۶۸ هکتار چاه غیرمجاز در استان در راستای سند راهبردی تعطیلی چاه‌های غیرمجاز، گفت: ۶۰ درصد چاه‌های غیرمجاز کشور در این استان وجود دارد که تاکنون از هدفگذاری برگردان چاه‌های غیرمجاز در استان به تعداد یکهزار و ۴۲۵ مورد، یکهزار و ۶۸ مورد آن محقق شده است.

حمدی‌رفسا دهقانی عنوان کرت: یکهزار و ۳۰ چاه مجاز نیز مجهز به ابزار هوشمند شده است.





* یکشنبه * ۶ بهمن * ۱۳۹۸ * ۲۰ جمادی الاول ۱۴۴۱ * 26 JAN 2020

مدیر کل پشتیبانی امور دام استان
خبرداده

رشد ۹۵ درصدی توزیع نهاده‌های دامی در فارس

ذخیره بیش از ۱۱۵ هزار تن نهاده دامی دو
انبارهای فارس

دربه سازی و نگهداری نهاده های دامی توسط کارشناسان
کنترل کیفی این اداره کل به صورت مرتب انجام می شود. عنوان
گردن انتشار می روید نتیجه از جست قاعده نهاده در استان، مشکل
تسهیل نمودن این فرایند همکاری لازم را با پشتیبانی امور دام
استان داشت ماتسند نداشت این راستا بهره برداران با مشکلات
احتمالی مواجه نشوند.

توجه به شرایط موجود سعی نشده است انتخاب انبار و سبلو
و حداکثر خاطرنشان گردد در حال حاضر بیش از ۱۱۰ هزار تن
نهاده های دامی در اسارت های ملکی و استجاری این اداره کل
در اسان ذخیره شده است این نهاده هایه تبدیل یافته بر اساس
ضوابط ستاد تنظیم بازار کشور و دستور العمل های شرکت
متقل نشد.

وی در ادامه با بیان اینکه نظارت های بهداشتی بر روند

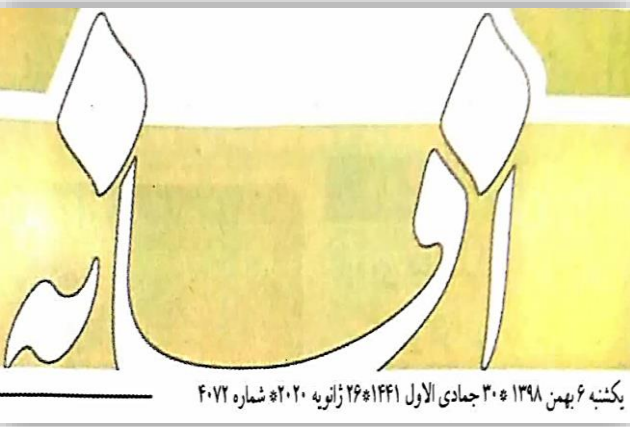
پشتیبانی امور دام توزیع خواهد شد.

آها مظلومی سوپرس اقتصادی

مدیر کل پشتیبانی امور دام استان فارس از وسیله ۹۵ درصدی
توزیع نهاده های دام در ده ماه گذشته مال جازی نسبت به
مدت مسابقه در سال گذشته خبر داد
 RMS رحمانی با اینکه از اندیشه سال جازی تا باشان
تی های بالغ بی ۶۵ هزار تن در ۴۰ هزار تن کنجاله سوپا و
بیش از ۲۲ هزار تن جو بین تولید کنندگان بخش دام و طیور
شی فارس توزیع سده است که این میزان توزیع نسبت
به مدت مسابقه در سال قبل وسیله ۹۵ درصدی را تجربه
کرده است.

وی توضیح داد: روند ذخیره سازی و توزیع نهاده در آ سبلو





معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی استان عنوان کرد

فارس؛ ظرفیت بسیار خوب برای تولید علوفه است



این زمینه در یک جدول آرائه شود. وی با اشاره به اینکه به عنوان مثال بایستی سطح زیر کشت و تولید تریتیکاله در شهرستان مرو درشت مشخص باشد تا آنالیز خوراکی و قیمت تمام شده آن مشخص شود، خاطر نشان کرد: این معاونت نیز بر اساس اطلاعات داده شده توسط معاونت تولیدات گیاهی در زمینه تولید محصولات علوفه ای به اتحادیه دامداران اقدام و این اتحادیه نیز با اطلاعاتی که مانیز در اختیار آن ها قرار داده ایم تا آن ها نسبت به تهیه آنالیز خوراک آن و قیمت تمام شده آماده بوده و حداقل پیش بینی ها در

زمینه تولید محصولات علوفه ای و نیز تهیه بسته های تحقیقاتی، ترویجی و آموزشی در این زمینه در دستور کار قرار گیرد. پژمان در ادامه به اهمیت برگزاری نشست با اتحادیه دامداران و مرغداران اشاره کرد و تاکید کرد: بایستی برای گاوداری های صنعتی و سنتی در زمینه تولید محصولات علوفه ای برنامه داشته باشیم و به صورت اختصاصی نقطه نظرات آنان را در زمینه تولید محصولات مذکور در نظر قرار دهیم.

معاون بهبود تولیدات دامی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس در این جلسه گفت: ما در تولید نهاده های دامی بایستی به جیره غذایی دام و طیور توجه ویژه ای داشته باشیم. سید عبدالله جزايری افروز: در این جیره غذایی باید آنالیز خوراکی هر کدام از این نهاده ها تهیه شده و انرژی متاپولیسمی و مباحث دیگری که در این زمینه مهم است مد نظر قرار گرفته شود. وی تصریح کرد: ما در خصوص ارائه این مطالب به اتحادیه ها که نماینده دامداران و مرغداران هستند هیچ مشکلی نداریم اما می گوییم نباید این موضوع خیلی عجولانه و زود هنگام اتفاق بیفت، باید زمانی این را ارائه دهیم که مکان های تولید، کشاورزان تولیدکننده، نوع محصول با اطلاعاتی که مانیز در اختیار آن ها قرار داده ایم تا آن ها نسبت به تهیه خوراک دام اقدام شود.

معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس گفت: ظرفیت بسیار خوبی در استان فارس برای تولید علوفه وجود دارد و توسعه این محصول تیار مدد تحقیقات است. به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس، حسین پژمان افروز: در توسعه گیاهان علوفه ای در این استان مرکز تحقیقات و آموزش کشاورزی استان فارس باید با برنامه ویژی مدون اقدام کرد وی تصریح کرد: در تولید محصولات علوفه ای بایستی به تولید این گونه محصولات در استان های هم جوار نیز توجه نمود، زیرا که گاهی اوقات مایک محصول علوفه ای تولید می کنیم که در استان دیگر با هزینه کمتری تولید می شود که این مهم تیار مدد دریافت برنامه ملی در این زمینه است.

معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی استان فارس اظهار کرد: بایستی رویکردی که کشور در تولید محصولات علوفه ای از منابع داخلی دارد به طور کامل به اطلاع کلیه مدیریت های جهاد کشاورزی شهرستان های استان فارس رسانده شود. این مقام مسئول خاطر نشان کرد: بایستی نقاط ضعف و قوت ما در