



پیشرفت ۴۰ درصدی پروژه های آبخیزداری استان مازندران

مازندران -در خشنده - خبرنگار اقتصادسرآمد ؛ اسماعیل

مختار پور معاون فنی و آبخیزداری مازندران - ساری ضمن اشاره به

پیشرفت ۴۰ درصدی پروژه های آبخیزداری در سطح ۱۱ شهرستان تابعه

اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری مازندران - ساری گفت: برنامه های

آبخیزداری در سال ۱۳۹۹ از محل اعتبارات صندوق توسعه ملی شامل

اقدامات مکانیکی با هدف کنترل سیلاب و رسوبات، تثبیت بستر و دیواره

آبراهه ها و اقدامات بیومکانیکی با هدف اصلاح کاربری اراضی، تقویت

پوشش گیاهی، کاهش سیل خیزی حوزه های آبخیز می باشد. وی افزود:

اعتبار مصوب اجرای پروژه های آبخیزداری امسال، ۱۷۰ میلیارد ریال از

محل صندوق توسعه ملی سال ۱۳۹۹ می باشد. مختار پور در ادامه با توجه

به سیلاب های اخیر استان، الویت معاونت فنی و آبخیزداری اداره کل

منابع طبیعی و آبخیزداری استان مازندران - ساری را اجرای با کیفیت و به

موقع پروژه ها بیان نمود. به گزارش روابط عمومی اداره کل منابع طبیعی و

آبخیزداری مازندران - ساری، معاونت فنی و آبخیزداری تا پایان آبان ماه

سال جاری، اقدام به انعقاد ۲۲ قرارداد جهت اجرای اقدامات مکانیکی و

بیومکانیکی آبخیزداری نموده است.

## مدیرکل راه و شهرسازی استان مازندران: تأمین مسکن کارگران و بازنشستگان نیازمند اتحاد و حمایت بنگاه های اقتصادی است

مازندران -درخشنده -خبرنگار اقتصادسرآمد ؛دبیر اجرایی و تعدادی از اعضای هیئت اجرایی خله کارگرمازندران بامدیرکل راه و شهرسازی دیدار و گفتگو کردند.در این دیدار ابتدائصرالله درپایگی از زحمات وزرای محترم تعاون، کار و رفاه اجتماعی و راه و شهرسازی کارگران و بازنشستگان تشکر کرد و گفت: تشکلات کارگری و بانزشستگی بویژه اتحادیه اسکان آماده همکاری صادقانه برای تأمین و ساخت مسکن این قشر شریف و عزیز رادراد.

مسئول کانون بانزشستگان استان در ادامه گفت:جامعه کارگری و بانزشستگی دارای مشکلات شدید معیشتی، درمانی بویژه مسکن بوده و نیاز به مساعدت و همیاری مسئولین امر می باشد. در ادامه دیدار نظری مدیرکل راه و شهرسازی مازندران بارج گذاشتن، به ایثار، فداکاری و جان فشانی کارگران ایران در قیل از انقلاب اسلامی، دوران دفاع مقدس و دوران سازندگی اشاره کرد و گفت: فداکاری جامعه کارگری جلودانی خواهد بود.

وی در ادامه گفت: اداره کل راه و شهرسازی مازندران آمادگی کامل رادر رفع معضلات مسکن جامعه کارگری و بانزشستگی راداشته و برای تأمین مسکن کارگران و بانزشستگان تأمین اجتماعی نیازمند به اتحاد و بسیج همگانی و حمایت همه بنگاه های اقتصادی می باشد.وی در خاتمه خاطر نشان ساخت که با حمایت های مسئولین امر و همکاری نهادهای کارگری و کارفرمایی به اهداف تقاهم نامه وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی و راه و شهرسازی و اجرای صحیح قانون برای تحقق عدالت اجتماعی در بخش مسکن کارگران و بانزشستگان دست خواهیم یافت.

## رئیس دانشگاه علوم پزشکی مازندران: انجام غربالگری روزانه هزار مازندرانی؛ نقطه قوت مدیریت مقابل به با کروناس است

مازندران -درخشنده -خبرنگار اقتصادسرآمد ؛دکتر سید عباس موسوی رئیس دانشگاه علوم پزشکی مازندران در جلسه ستاد پیشگیری و مقابله با کرونمازندران با بیان این که رعایت پروتکل های بهداشتی در حمل و نقل عمومی درون شهری استان نسبت به سایر بخش ها بسیار پائین و نگران کننده است، افزود: طبق بررسی هایی که در هفته نخست اجرای محدودیت های جامع کرونایی در استان انجام شد، میزان رعایت پروتکل های بهداشتی در حمل و نقل درون شهری تنها در حد ۳۲ درصد است. رئیس دانشگاه علوم پزشکی مازندران همچنین از تلاوم برگزاری دورهمی های خانوادگی در استان انتقاد کرد و گفت طبق بررسی های صورت گرفته روند مراجعه و بایستری بیماری کووید ۱۹ طی یک هفته اخیر در مازندران هنوز کاهش نی ندشته است و با توجه اطلاعات رفاقی از افراد مراجعه کننده مشخص شده است که ابتدای آنها به خاطر شرکت در دورهمی های خانوادگی و دوستانه بوده است. مسئول ارشد حوزه سلامت استان هشدار داد: حمل و نقل عمومی درون شهری و دورهمی های خانوادگی و دوستانه از عوامل خطر مهم در ابتلا و انتشار ویروس کرونا در استان مازندران می باشند و ادامه بی توجهی به پروتکل های بهداشتی مربوطه تاثیرات منفی بر نتایج اجرای برنامه های کوتاه مدت و بلند مدت مقابل به کرونادر استان مازندران دارد به طوری که می توانند اثرات تمامی برنامه ها و محدودیت های اجرا شده را خنثی کنند. رئیس دانشگاه علوم پزشکی مازندران همچنین در این نشست از ارتقاء میزان رعایت پروتکل های بهداشتی طی یک هفته گذشته در بخش های مختلف در سطح استان خبر داد و گفت: در بررسی های صورت گرفته، میزان رعایت پروتکل ها در سطح نانوائی های استان نسبت به قیل از اجرای محدودیت های جامع افزایش قابل توجهی داشته است ولی توجه به اینکه خطر شیوع کرونا در نانوائی ها به عنوان یکی از مراکز اصلی مراجعه روزانه مردم همچنان زیاد است انتظار ما این است که در این بخش اصول بهداشتی و پیشگیری از بیماری بیشتر مورد توجه قرار گیرد.

## رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس: تشکیل زنجیره تولید افزایش بهره وری کشاورزی رابه دنبال دارد

شیراز: توانایی -خبرنگار اقتصادسرآمد: محمد مهدی قاسمی در بازدید نماینده ولی فقیه در استان فارس از مجتمع کشت و صنعت گیاهان دارویی اسپاید رایمون با اشاره به اینکه مهمترین مزیت این مجموعه زنجیره بودن است، تصریح کرد:در اسپاید رایمون از قبل از تولید یعنی آموزش تولید کنندگان، ظرفیت سنجی، در اختیار قرار دادن نهاده های تولید، فراوری محصول تا عرضه محصولات با برند خاص صورت می گیرد. وی با بیان اینکه در مجموعه اسپاید رایمون در حوزه تولید و کارخانه، اقدامات خاصی و نوآوری هایی زیادی صورت گرفته، افزود: امیدوارم روزی برسد که ده ها اسپاید رایمون در استان فارس شکل بگیرد. این مقام مسئول، تولید گیاهان دارویی و پرورش زنبور عسل را دو اقدام موثر مجتمع مذکور در اشتغال زایی دانست و گفت: کاشت و فراوری گیاهان دارویی یک کسب و کار ارزشمند است چرا که پیش از این گیاهان دارویی به صورت طبیعی در مراتع و منابع ملی خودرو بوده است. قاسمی با بیان اینکه اگر چه از دیر باز استان فارس یکی از مراکز تجارت گیاهان دارویی بوده است، تصریح کرد: در حال حاضر، سطح زیر کشت زراعی گیاهان دارویی هفت هزار هکتار است و قابلیت توسعه زیادی دارد اما توسعه گیاهان دارویی مشروط به تشکیل زنجیره و ایجاد زمینه فراوری است. رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس اظهار کرد: این استان فضای بسیار بزرگی برای توسعه صنعت زنبورداری دارد نه فقط برای عسل بلکه ۱۵ برابر ارزش عسل، ارزش گرده افشانی است که توسط زنبور در باغ ها صورت می گیرد. قاسمی بیان کرد: استان فارس ۱۵ درصد ظرفیت باغ های کشور، ۱۸ درصد جنگل های کشور رادراد. از این رو صنعت زنبورداری جای گسترش و توسعه دارد.

اراک- فاطمه محمدی- خبرنگار اقتصادسرآمد ::: وحید خسروی رئیس اداره راهداری و حمل و نقل جادهای شهرستان اراک از اتمام فاز اول احداث پل با استفاده از باکسهای پیش ساخته در محور ولی آباد به مرز بجران خبر داد. به گزارش روابط عمومی اداره کل راهداری و حمل و نقل جادهای استان مرکزی، خسروی از اتمام عملیات اجرایی فاز اول احداث یک دستگاه پل با استفاده از ۱۲ باکس بتنی پیش ساخته در ابعاد ۲\*۲۲ خبر داد.

## رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان: سطح مجتمع های تولید گلخانه ای در کردستان به ۵۱هکتار می رسد

سنندج-پنجمکملار خبرنگار اقتصادسرآمد : رئیس سازمان جهاد کشاورزی کردستان گفت: سطح مفید مجتمع های گلخانه ای تولید محصولات کشاورزی در این استان با تحقق طرح های در حال اجرا به ۵۱ هکتار می رسد. به گزارش روابط عمومی سازمان جهاد کشاورزی استان کردستان، به نقل از ایرنا، محمدرfid بسپری، اظهار داشت: هم اکنون ۹.۲ هکتار از این میزان در قالب پنج مجتمع با ظرفیت تولید ۲ هزار و ۲۰۰ تن به بهره برداری رسیده و در آنها، ۴۰۵ نفر به صورت مستقیم جذب و مشغول کار هستند. وی اضافه کرد: ۲۰ مجتمع گلخانه ای در شهرستان بیجار و صادق آباد دهگلان به مساحت مفید ۲۱ هکتار در قالب ۲۳ واحد با اشتغالزایی ۲۱۵ نفر در حال احداث است که پس از اتمام و بهره برداری سالانه ۲ هزار و ۳۰۰ تن انواع محصول در آنها تولید و روانه بازار می شود.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی کردستان با بیان اینکه مجتمع گلخانه صادق آباد تا یک ماه دیگر به بهره برداری می رسد، افزود: برای این طرح در زمان سفر بر خیر برکت رهبر معظم انقلاب(سال ۸۸)، ۲۸ میلیارد و ۸۰۰ میلیون تومان اعتبار جهت

باهدف جلوگیری از ورود فاضلاب به سد قشلاق؛ پروژه هدایت فاضلاب روستای سراب قامیش به خط انتقال فاضلاب شهر سنندج اجرایی شد :
سنندج -پنجمکملار خبرنگار اقتصادسرآمد: کار هدایت فاضلاب روستای سراب قامیش سنندج به خط انتقال فاضلاب این شهر با هدف ممانعت از ورود فاضلاب به مخزن سد قشلاق در حال اجرا و تاکنون ۵۰ درصد پیشرفت داشته است. به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب استان کردستان از آنجا که دلیل تغییر طعم و بوی آب شهر سنندج، تغذیه گرایه و رشد میکروارگانیسم ها بوده و یکی از مهمترین دلایل رشد آنها هم، ورود فاضلاب روستایی به سد قشلاق می باشد، لذا شرکت آبفا کردستان برای جلوگیری از انتقال این فاضلاب ها برنامه ریزی لازم را انجام و اجرا کرده است. با توجه به اینکه فاضلاب روستای سراب قامیش وارد سد قشلاق می شود، پروژه هدایت انتقال فاضلاب این روستا به خط انتقال فاضلاب شهر از یک سو و ایجاد تصفیه خانه فاضلاب در خود روستا از سوی دیگر دنبال می شود. پروژه اجرای عملیات هدایت فاضلاب سراب قامیش به خط انتقال فاضلاب شهر، شامل احداث ایستگاه پمپاژ فاضلاب و خط انتقال به طول ۷ کیلومتر است که تاکنون ۵۰ درصد آن با هزینه ۵۵ میلیارد ریال انجام شده و تا تکمیل کل پروژه ۳۰ میلیارد تومان دیگر نیاز است.

سراب قامیش در نزدیکی سد قشلاق، در مسیر انتقال فاضلاب روستای سراب قامیش به خط انتقال فاضلاب شهر سنندج

اصفهان-سمیه کربلایی -خبرنگار اقتصادسرآمد: حمیدرضا

عظیمیان مدیرعامل فولاد مبار که به همراه عباس اکبری

محمدی عضو هیئت مدیره و معاون نیروی انسانی و ایرج تریایی مدیر

روابط عمومی شرکت فولاد مبار که با حضور در دفتر حجت الاسلام

والمسلمین سیدمهدی موسوی امام جمعه شهرستان مبار که ضمن

عرض تبریک هفته بسیج، به ارائه گزارش اقدامات و دستاوردهای این

شرکت در سال جهش تولید پرداختند.

امام جمعه شهرستان مبار که در این دیدار صمیمی اظهار داشت:

اقدامات صورت گرفته در فولاد مبار که در حقیقت مایه افتخار است.

بنده از زحمات جهادی مدیریت و کارکنان فولاد مبار که تشکر می کنم

و باور دارم کار عظیمی در فولاد مبار که در حال انجام است که جهه

صنعت و اقتصاد کشور را با قوت پشتیبانی می کند و موجب دلگرمی

همه مردم است.

حجت الاسلام موسوی در ادامه از زحمات فولاد مبار که در عرصه

سلامت مردم تشکر کرد و اظهار داشت: فولاد مبار که همچون نگینی

در منطقه می درخشد و پیشتازی این شرکت در حوزه بهداشت و

سلامت مردم در این شرایط خطیری ناشی از بیماری کرونا قابل تقدیر

است.

امام جمعه مبار که افزود: فعالیت در حوزه فرهنگ از اولویت های جامعه

است که خوشبختانه فولاد مبار که در این زمینه نیز دغدغه مند ظاهر

شده است و آن شاء الله در آینده نیز حامی فعالیت های فرهنگی و

مذهبی باشد و از ظرفیت این شرکت در قوت بخشیدن به این جبهه

نیز مانند جبهه صنعت و اقتصاد استفاده شود.

مدیرعامل فولاد مبار که در این دیدار به حمایت های فولاد مبار که از

تلاش بی وقفه راهداران و کارشناسان اداره

راهداری و حمل و نقل جادهای شهرستان

اراک، فاز اول عملیات اجرایی احداث پل

دیگر به یک محور و ایجاد پل به مرز بجران

اتمام و به حول قوه الهی ظرف ۲۰ روز آینده

بطور کامل به بهره برداری خواهد رسید.

وحید خسروی این اقدام را شمند را گامی

دیگر برای پیشبرد اهداف سازمان راهداری

آن میثوان به هدایت و عبور عرضی سر ریز

آب "سد مورد" از محور مذکور و جلوگیری

از نفوذ آب به سطح جاده اشاره کرد که

بهمین دلیل طی ۲۴ ساعت با همت و

تلاش بی وقفه راهداران و کارشناسان اداره

راهداری و حمل و نقل جادهای شهرستان

اراک، فاز اول عملیات اجرایی احداث پل

دیگر به یک محور و ایجاد پل به مرز بجران

اتمام و به حول قوه الهی ظرف ۲۰ روز آینده

بطور کامل به بهره برداری خواهد رسید.

وحید خسروی این اقدام را شمند را گامی

دیگر برای پیشبرد اهداف سازمان راهداری

آن میثوان به هدایت و عبور عرضی سر ریز

آب "سد مورد" از محور مذکور و جلوگیری

از نفوذ آب به سطح جاده اشاره کرد که

بهمین دلیل طی ۲۴ ساعت با همت و

تلاش بی وقفه راهداران و کارشناسان اداره

راهداری و حمل و نقل جادهای شهرستان

اراک، فاز اول عملیات اجرایی احداث پل

دیگر به یک محور و ایجاد پل به مرز بجران

اتمام و به حول قوه الهی ظرف ۲۰ روز آینده

بطور کامل به بهره برداری خواهد رسید.

وحید خسروی این اقدام را شمند را گامی

دیگر برای پیشبرد اهداف سازمان راهداری

آن میثوان به هدایت و عبور عرضی سر ریز

آب "سد مورد" از محور مذکور و جلوگیری

از نفوذ آب به سطح جاده اشاره کرد که

بهمین دلیل طی ۲۴ ساعت با همت و

تلاش بی وقفه راهداران و کارشناسان اداره

راهداری و حمل و نقل جادهای شهرستان

اراک، فاز اول عملیات اجرایی احداث پل

دیگر به یک محور و ایجاد پل به مرز بجران

اتمام و به حول قوه الهی ظرف ۲۰ روز آینده

بطور کامل به بهره برداری خواهد رسید.

وحید خسروی این اقدام را شمند را گامی

دیگر برای پیشبرد اهداف سازمان راهداری

آن میثوان به هدایت و عبور عرضی سر ریز

آب "سد مورد" از محور مذکور و جلوگیری

از نفوذ آب به سطح جاده اشاره کرد که

بهمین دلیل طی ۲۴ ساعت با همت و

تلاش بی وقفه راهداران و کارشناسان اداره

راهداری و حمل و نقل جادهای شهرستان

اراک، فاز اول عملیات اجرایی احداث پل

دیگر به یک محور و ایجاد پل به مرز بجران

اتمام و به حول قوه الهی ظرف ۲۰ روز آینده

بطور کامل به بهره برداری خواهد رسید.

وحید خسروی این اقدام را شمند را گامی

دیگر برای پیشبرد اهداف سازمان راهداری

آن میثوان به هدایت و عبور عرضی سر ریز

آب "سد مورد" از محور مذکور و جلوگیری

از نفوذ آب به سطح جاده اشاره کرد که

بهمین دلیل طی ۲۴ ساعت با همت و

تلاش بی وقفه راهداران و کارشناسان اداره

راهداری و حمل و نقل جادهای شهرستان

اراک، فاز اول عملیات اجرایی احداث پل

دیگر به یک محور و ایجاد پل به مرز بجران

اتمام و به حول قوه الهی ظرف ۲۰ روز آینده

بطور کامل به بهره برداری خواهد رسید.

وحید خسروی این اقدام را شمند را گامی

دیگر برای پیشبرد اهداف سازمان راهداری

آن میثوان به هدایت و عبور عرضی سر ریز

آب "سد مورد" از محور مذکور و جلوگیری

از نفوذ آب به سطح جاده اشاره کرد که

بهمین دلیل طی ۲۴ ساعت با همت و

تلاش بی وقفه راهداران و کارشناسان اداره

راهداری و حمل و نقل جادهای شهرستان

اراک، فاز اول عملیات اجرایی احداث پل

دیگر به یک محور و ایجاد پل به مرز بجران

اتمام و به حول قوه الهی ظرف ۲۰ روز آینده

بطور کامل به بهره برداری خواهد رسید.

وحید خسروی این اقدام را شمند را گامی

دیگر برای پیشبرد اهداف سازمان راهداری

آن میثوان به هدایت و عبور عرضی سر ریز

آب "سد مورد" از محور مذکور و جلوگیری

از نفوذ آب به سطح جاده اشاره کرد که

بهمین دلیل طی ۲۴ ساعت با همت و

تلاش بی وقفه راهداران و کارشناسان اداره

راهداری و حمل و نقل جادهای شهرستان

اراک، فاز اول عملیات اجرایی احداث پل

دیگر به یک محور و ایجاد پل به مرز بجران

اتمام و به حول قوه الهی ظرف ۲۰ روز آینده

بطور کامل به بهره برداری خواهد رسید.

وحید خسروی این اقدام را شمند را گامی

دیگر برای پیشبرد اهداف سازمان راهداری

آن میثوان به هدایت و عبور عرضی سر ریز

آب "سد مورد" از محور مذکور و جلوگیری

از نفوذ آب به سطح جاده اشاره کرد که

بهمین دلیل طی ۲۴ ساعت با همت و

تلاش بی وقفه راهداران و کارشناسان اداره

راهداری و حمل و نقل جادهای شهرستان

اراک، فاز اول عملیات اجرایی احداث پل

دیگر به یک محور و ایجاد پل به مرز بجران

اتمام و به حول قوه الهی ظرف ۲۰ روز آینده

بطور کامل به بهره برداری خواهد رسید.

وحید خسروی این اقدام را شمند را گامی

دیگر برای پیشبرد اهداف سازمان راهداری

آن میثوان به هدایت و عبور عرضی سر ریز

آب "سد مورد" از محور مذکور و جلوگیری

از نفوذ آب به سطح جاده اشاره کرد که

بهمین دلیل طی ۲۴ ساعت با همت و

تلاش بی وقفه راهداران و کارشناسان اداره

راهداری و حمل و نقل جادهای شهرستان

اراک، فاز اول عملیات اجرایی احداث پل

دیگر به یک محور و ایجاد پل به مرز بجران

اتمام و به حول قوه الهی ظرف ۲۰ روز آینده

بطور کامل به بهره برداری خواهد رسید.

وحید خسروی این اقدام را شمند را گامی

دیگر برای پیشبرد اهداف سازمان راهداری

آن میثوان به هدایت و عبور عرضی سر ریز

آب "سد مورد" از محور مذکور و جلوگیری

از نفوذ آب به سطح جاده اشاره کرد که

بهمین دلیل طی ۲۴ ساعت با همت و

تلاش بی وقفه راهداران و کارشناسان اداره

راهداری و حمل و نقل جادهای شهرستان

اراک، فاز اول عملیات اجرایی احداث پل

دیگر به یک محور و ایجاد پل به مرز بجران

اتمام و به حول قوه الهی ظرف ۲۰ روز آینده

بطور کامل به بهره برداری خواهد رسید.

وحید خسروی این اقدام را شمند را گامی

دیگر برای پیشبرد اهداف سازمان راهداری

آن میثوان به هدایت و عبور عرضی سر ریز

آب "سد مورد" از محور مذکور و جلوگیری

از نفوذ آب به سطح جاده اشاره کرد که

بهمین دلیل طی ۲۴ ساعت با همت و

تلاش بی وقفه راهداران و کارشناسان اداره

راهداری و حمل و نقل جادهای شهرستان

اراک، فاز اول عملیات اجرایی احداث پل

دیگر به یک محور و ایجاد پل به مرز بجران

اتمام و به حول قوه الهی ظرف ۲۰ روز آینده

بطور کامل به بهره برداری خواهد رسید.

وحید خسروی این اقدام را شمند را گامی

دیگر برای پیشبرد اهداف سازمان راهداری

آن میثوان به هدایت و عبور عرضی سر ریز

آب "سد مورد" از محور مذکور و جلوگیری

از نفوذ آب به سطح جاده اشاره کرد که

بهمین دلیل طی ۲۴ ساعت با همت و

تلاش بی وقفه راهداران و کارشناسان اداره

راهداری و حمل و نقل جادهای شهرستان

اراک، فاز اول عملیات اجرایی احداث پل