

گرد و خاک عراق در راه خوزستان

اهواز - اداره کل هواشناسی خوزستان در اطلاعیه‌ای نسبت به افزایش رطوبت، رگبار، رعد و برق و گرد و خاک در برخی مناطق خوزستان تا اواسط هفته آینده هشدار سطح تارنجی صادر کرد.

«محمد سبزه‌زاری» مدیرکل هواشناسی خوزستان به ایسنا گفت: روز گذشته به دلیل وزش بادهای متوسط از عراق، نفوذ گرد و خاک به مناطق غربی، جنوب‌غربی و مرکزی استان خوزستان آغاز شد.

وی افزود: از امروز پنجشنبه تا روز دوشنبه هفته آینده جریان‌های جنوبی سبب افزایش رطوبت و شرجی در مناطق جنوبی، غربی و مرکزی استان خوزستان خواهد شد.وی تصریح کرد: هر چند روز گذشته دما در برخی مناطق خوزستان از ۵۰ درجه سانتیگراد فراتر رفت اما تا اوایل هفته آینده روند کاهش یک تا دو درجه‌ای دما در اغلب نقاط استان پیش‌بینی می‌شود. به گفته مدیرکل هواشناسی خوزستان در روز چهارشنبه شوش با ۵۰٫۸ و ایزده با ۲۶٫۴ درجه سانتیگراد به ترتیب گرم‌ترین و خنک‌ترین نقاط استان خوزستان بوده‌اند. در این روز همچنین تغییرات دمایی اهواز بین ۵۰٫۷ و ۳۱٫۱ درجه سانتیگراد بوده است. در همین حال میزان غلظت گرد و غبار در آبادان و خرمشهر روز چهارشنبه به بیش از ۹ برابر حد مجاز رسید. سبزه‌زاری گفت: از روز جمعه به دلیل شاخص‌های بالای ناپایداری، احتمال رگبار و رعد و برق در مناطق شمال شرقی، شرقی و جنوب شرقی استان وجود دارد.

حمایت کامل ستاد تسهیل تولید از واحدهای تولیدی استان همدان

همدان - استاندار همدان با اشاره به اینکه ستاد تسهیل و رفع موانع تولید استان همدان از واحدهای تولیدی حمایت کامل دارد، گفت: این ستاد در راستای حمایت از تولیدکنندگان و پیگیری مسائل و مشکلات صنایع و طرح‌های تولیدی تشکیل شده است.

«علیرضا قاسمی فرزا» روز سه‌شنبه در جلسه ستاد تسهیل و رفع موانع تولید استان همدان اظهار داشت: کمک به رفع مشکلات صنایع تولیدی در راستای توسعه و رشد اقتصادی کشور مهم‌ترین مأموریت مدیران اجرایی کشور است. وی خاطر‌نشان کرد: شرکت‌های تولیدی با اشتغالزایی بالا که بواسطه شیوع ویروس کرونا یا تحریم‌ها آسیب دیده‌اند پس از بررسی دقیق مورد حمایت ستاد تسهیل قرار می‌گیرند. استاندار همدان، تشکیل کارگروه تسهیل و رفع موانع تولید در استان را از برنامه‌های اقتصادی دولت برای خارج کردن واحدهای تولیدی از رکود و حل مشکلات آنها در بخش‌های مختلف دانست و افزود: در این جلسه به مشکلات چهار واحد تولیدی پرداخته و تصمیمات مقتضی مطابق قانون برای ادامه فعالیت آنها گرفته شد.

مدارس اردبیل رتبه‌بندی می‌شوند

اردبیل - استاندار اردبیل گفت: مدارس استان اردبیل در سال تحصیلی پیش‌رو رتبه‌بندی شده و در ۱۰ پایه درجه آنها مشخص می‌شود.

به گزارش مهر، سید حامد عالمی در جلسه شورای آموزش و پرورش استان اردبیل اظهار کرد: وضعیت آموزش و پرورش استان اردبیل افتضاح و رو به افول است و با تداوم این وضعیت هیچ امیدی به آینده وجود ندارد. وی تصریح کرد: با این وضعیت سال به سال از لحاظ منابع انسانی فقیرتر می‌شویم و بهتر است با راهکارهای مناسب جلوی این وضعیت وخیم و رو به افول را گرفته و زمینه تغییر و تحول اساسی را در نظام آموزش و پرورش فراهم کنیم.

استاندار اردبیل به وضعیت کنکور استان اشاره کرد و گفت: ۲۶ هزار داوطلب کنکور داشتیم که ۲ هزار و ۶۰۰ نفر از آنها پذیرفته شدند که ۵/۹ درصد قبول شدگان را شامل می‌شود. عاملی افزود: در سال تحصیلی پیش‌رو باید افزایش ۱۰ درصدی را در این حوزه هدف‌گذاری کنیم تا با یک حرکت جمعی و برنامه‌ریزی درست بتوانیم ۲۰ درصد قبولی داوطلبان کنکور را در دانشگاه‌های مختلف شاهد باشیم. وی ضرورت برنامه‌ریزی آموزشی و پرورش را با رویکرد برگزاری کلاس‌های کنکور، تقویتی، تهیه و توزیع جزوات، کتاب‌ها و سایر اقدامات مؤثر برای ارتقای جایگاه استان در کنکور یادآور شد و خاطر‌نشان کرد: وضعیت اسفناکی در کنکور در رتبه‌بندی کنکور داریم که جایگاه بیست‌وپنجم این استان در قبولی‌های کنکور قابل قبول نیست. عاملی در بخش دیگری از سخنانش خود اضافه کرد: در کنار ارتقای وضعیت استان در کنکور، در زمان نهایی نیز باید به تحوی عمل کنیم تا برای سال تحصیلی آینده در درس مختلف افزایش ۲ نمره‌ای مورد توجه قرار گیرد. وی بیان کرد: به هیچ وجه مانگین نمرات نهایی دانش‌آموزان پایه دوازدهم استان قابل قبول نیست و بهتر است کیفیت آموزشی بویژه دروس تخصصی را ارتقا دهیم. عاملی در ادامه سخنان خود اظهار کرد: از لحاظ فضای آموزشی نیز در برخی از شهرستان‌ها وضعیت مطلوبی را مشاهده نمی‌کنیم که در شهر اردبیل به ازای هر دانش‌آموز ۲ مترمربع فضای آموزشی قابل قبول نبوده و در حقیقت یک شرایط نگران‌کننده است. وی تصریح کرد: در سطح کشور سرنانه فضای دانش‌آموزی ۶ مترمربع به ازای هر دانش‌آموز است که این سرنانه در [سطح] استان ۴.۲ دهم مترمربع و در شهر اردبیل این رقم کمتر از ۲ مترمربع است.

عاملی گفت: برای سال تحصیلی آینده باید نوسازی مدارس را با افزایش ۲ مترمربعی به ازای هر دانش‌آموز هدف‌گذاری کنیم تا در این بخش نیز کمبودها و کاستی‌ها برطرف شود.

هیچ دستگاهی حق قطعی حامل‌های انرژی صنایع را در فارس ندارد

شیراز - استاندار فارس گفت: بدون اطلاع‌رسانی به استاندار و اجازه از وی، هیچ اداره‌ای امکان قطع حامل‌های انرژی صنایع در استان فارس را ندارد. محمدهادی ایمانیه در شورای گفت‌وگوی دولت و بخش خصوصی بیان کرد: استانداری فارس حامی صنایع بوده و اجازه نمی‌دهد برق، آب یا گاز صنایع بدون اطلاع و بدون اجازه قطع شود. عالی‌ترین مقام دولت در استان فارس تأکید کرد: اتاق بازرگانی صنایع، معادن و کشاورزی مرکز استان دارای مرکز پژوهش است و باید با احصا مشکلات موجود زمینه برطرف کردن و راهکارهای برطرف‌سازی مشکلات را ارائه دهد.

پرداخت ۸۸درصد مطالبات چایکاران شمال کشور

رشت - رئیس سازمان چای کشور با اشاره به پرداخت ۶۱۷ میلیارد تومان از مطالبات چایکاران گفت: این مبلغ معادل ۸۸ درصد مطالبات چایکاران است.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، حبیب جهانسانز با اشاره به اینکه از ابتدای اردیبهشت امسال تا کنون بیش از ۸۲ هزار تن برگ سبز چای خریداری شده است، اظهار کرد: ارزش اقتصادی برگ‌های خریداری شده بیش از ۶۹۹ میلیارد تومان است.

وی با بیان اینکه ۵۴ هزار و ۴۷۸ تن معادل ۶۴ درصد برگ‌های خریداری شده از نوع درجه یک هستند، افزود: پرداخت مطالبات چایکاران از دغدغه‌های دولت بوده و در اولویت برنامه‌ها قرار دارد، ۸۸ درصد مطالبات چایکاران پرداخت شده و تلاش می‌شود مابقی مطالبات نیز به حساب آنها واریز شود. وی با اشاره به قرارداد بیش از ۱۶۰ کارخانه چایسازی برای خرید برگ‌های سبز چای افزود: تا به امروز ۱۸ هزار و ۵۵۰ تن چای خشک تولید شده است.

- پنجشنبه ۲۷ مرداد ۱۴۰۱**
- سال بیست و هشتم**
- شماره ۷۹۸۲**

از توسعه محصولات کم‌آب بر تا حفاظت از تالاب شادگان

کشاورزی پایدار در ۸ شهرستان خوزستان رونق می‌گیرد

حمیداحیدریان خبرنگار

استان خوزستان به‌عنوان قطب کشاورزی کشور سالانه حدود ۱۸میلیون تن محصول کشاورزی تولید می‌کند که با توجه به ظرفیت‌های موجود و در صورت استفاده از فناوری‌های روز امکان رساندن این میزان به ۵۰ میلیون تن در سال نیز وجود دارد. در صورت استفاده از فناوری‌های روز امکان رساندن این میزان به ۵۰ میلیون تن در سال نیز وجود دارد. تالاب شادگان به‌عنوان یک گنجینه ارزشمند، قابلیت‌های زیست محیطی و اقتصادی زیادی برای توسعه کشاورزی پایدار در استان خوزستان دارد. این تالاب به‌عنوان فرصتی برای اشتغال دامداران، کشاورزان و شاعلان در شیلات محسوب می‌شود. در صورت تأمین حقله این تالاب می‌توان منافع اقتصادی بیشتری را برای جوامع محلی تأمین کرد. مدیریت

چرای دام، حفظ کاربری زمین‌های کشاورزی، اطلاع‌رسانی به بهره‌برداران محلی، اجرای طرح‌های آب و خاک و آموزش از اقدام‌های مهم در جلوگیری از تخریب و فرسایش خاک در این منطقه است که همه این اهداف در طرح احیای تالاب شادگان با محوریت کشاورزی حفاظتی و پایدار تدوین شده است.

معان بهبود تولیدات گیاهی

سازمان جهاد کشاورزی خوزستان در گفت‌وگو با «ایران» بیان اینکه عمده کشت‌های بالادست تالاب شادگان به‌صورت زراعی است گفت: کشاورزی حفاظتی در این حوزه در دستور کار قرار گرفته تا تأثیر بسزایی در افزایش بهره‌وری آب دارد. با کشت جایگزین به جای کشت‌های آب‌پر در این حوزه، معیشت کشاورزان تأمین خواهد شد. این‌ها در فروروش جحمی آب برای مصرف زمین در روستاهای پایلوت در نظر گرفته می‌شود.

تورج نوروزی، کشاورزی حفاظتی در

دراز مدت را یکی از راه‌های حفظ منابع

خاک و آب و جلوگیری از فرسایش و کاهش مواد آلی خاک عنوان کرد و

اظهار داشت: حوزه تالاب از نخیلات تا سد مارون در برنامه توسعه کشت کشاورزی تالاب شادگان قرار دارد. در طرح توسعه کشاورزی پایدار تالاب شادگان ۵۴ سال پیش وضعیت دشت مشهد از نظر سفره‌های آب زیرزمینی و آسیب‌پذیری در برابر خشکسالی، برخطاره و از سال ۱۳۴۷ به‌عنوان دشت ممنوعه اعلام شد، اما این هشدار منابع خبرفراه و برداشت از سفره‌های آب زیرزمینی در این کلانشهر نشد، به‌طوری‌که هم‌اینک دشت مشهد سالانه با بیش از ۱۰۰ میلیون مترمکعب کسری مخزن، یکی از بحرانی‌ترین آبخوان‌های کشور را به خود اختصاص داده است.هم‌اکنون ۹۹ درصد مساحت مشهد در شرایط خشکسالی شدید قرار دارد و بحران کم‌آبی از چالش‌های پیش روی این کلانشهر است که ۹۰ روستا در شهرستان مشهد با تنش آبی مواجه هستند.

۸ شهرستان این استان برای کشت در نظر گرفته شده‌اند که در آن الگوی کشت محصولاتی مانند ذرت علوفه‌ای و… که متداول هستند و نیاز آبی زیادی را ندارند انجام می‌شود.

وی با تأکید بر اینکه در الگوی کشت و تدوین برنامه کشاورزی، بحث توجیه و افتاع‌سازی کشاورزان حائز اهمیت است، خاطر‌نشان کرد: در تدوین این طرح چه در کشت زمستانه و چه تابستانه باید مدیریت رودخانه‌ها انجام شود تا بتوانیم تا حدودی به سمت کشت حفاظتی گام برداریم تا بهبود خاک را داشته و مصرف آب را به حداقل برسانیم.

وی با اشاره به اینکه اجرای طرح آبخیزداری و احیای آبخوان‌ها می‌تواند در کنترل سیلاب‌ها و هدایت آن به‌عنوان یک چشمه‌سار در بهبود اراضی کشاورزی مؤثر باشد، بیان داشت: اجرای طرح زیستی بسیار پایدار کشاورزی تالاب شادگان در حال حاضر در چند روستا در حال انجام است که به مرور در دیگر شهرها در سال جاری اجرایی می‌شود.

توسعه کشاورزی پایدار در ۱۶روستا در حوضه آبخیز تالاب شادگان رئیس سازمان جهاد کشاورزی خوزستان نیز در این خصوص با بیان اینکه تالاب شادگان یکی از کم‌نظرترین تالاب‌های کشور در حوضه آبی است، گفت: این تالاب شامل سه بخش آب شیرین، لب شور و شور است. آب شیرین، در شمالی‌ترین قسمت آن و در محل ورود رودخانه پایدارسازی و ترویج دستاوردهای باعث ایجاد تنوع زیستی بسیار است. وبلا از نظر جوامع جانوری و گیاهی تالاب شده است.

خارحرم امیری‌زاده با بیان اینکه تالاب شادگان از نظر بین‌المللی، محلی و منطقه‌ای از اهمیت بالایی برخوردار است و باید در راستای محافظت از آن برنامه‌ریزی‌های لازم انجام شود، افزود: به‌اساس موافقتنامه‌ای که در مهرماه سال ۱۴۰۰ بین سازمان جهاد کشاورزی خوزستان و معاونت محیط زیست دریایی و تالاب‌های کشور امضا شده است،



با توجه به شرایط خشکسالی موجود در استان خوزستان، مدیریت بهره‌وری از آب، شاه کلید توسعه کشاورزی پایدار است که پروژه احیای تالاب، مبتنی بر این محور است و در این طرح اقداماتی شامل حفاظت از تالاب از جمله رعایت اصول تغذیه گیاهی، مبارزه تلفیقی با عوامل زیان‌رسان مزارع مانند آفات، بیماری‌ها و علف‌های هرز، فعالیت‌های به‌زراعی و به‌نژادی انجام می‌شود

این موافقتنامه تا سال ۱۴۰۳ ادامه دارد و پیرو این موافقتنامه، آنچه در این طرح برعهده مجموعه جهاد کشاورزی استان نهاده شده، بحث توسعه کشاورزی پایدار است که این موضوع مهم‌ترین وظایف سازمان نیز است. از اهمیت بالایی برخوردار بوده و از مهم‌ترین وظایف سازمان نیز است. وی در خصوص هدف اجرای این طرح اظهارداشت: هدف از این موافقتنامه اقدام مشترک برای پایدارسازی و ترویج دستاوردهای زیستی تالاب‌های ایران در حوضه آبخیز تالاب بین‌المللی شادگان است. در این زمینه برای تالاب شادگان که حوضه آبخیز مارون و جراحی به‌طور عمده آن را تغذیه می‌کنند، ۶ پایلوت طراحی کردیم که شامل دو روستا در شهرستان بیهجان، یک روستا در شهرستان امیدیه، یک روستا در شهرستان رامشیر و دو روستا در شهرستان شادگان می‌شود؛ این پایلوت‌ها در راستای توسعه کشاورزی زیست دریایی و تالاب‌های کشور امضا شده است.

خارحرم امیری‌زاده با بیان اینکه تالاب شادگان از نظر بین‌المللی، محلی و منطقه‌ای از اهمیت بالایی برخوردار است و باید در راستای محافظت از آن برنامه‌ریزی‌های لازم انجام شود، افزود: به‌اساس موافقتنامه‌ای که در مهرماه سال ۱۴۰۰ بین سازمان جهاد کشاورزی خوزستان و معاونت محیط زیست دریایی و تالاب‌های کشور امضا شده است، یک برنامه و نقشه راهی برای احیای تالاب شادگان تبیین شد.

http://irannewspaper.ir
editorial@irannewspaper.ir

ایران زندگی

توسعه کشاورزی پایدار علاقه‌مند هستند، به صورت داوطلبانه با بخش‌های دولتی و غیردولتی همکاری خواهند داشت و از بین این کشاورزان، کشاورزانی انتخاب می‌شوند تا پایش مزارع را انجام دهند.

وی با اشاره به اینکه طرح توسعه کشاورزی در حوضه تالاب شادگان دولت جمهوری اسلامی ایران و کشور ژاپن است، یادآور شد: منابع مالی این طرح، از سوی برنامه توسعه سازمان ملل متحد در قالب طرح حفاظت از تالاب‌های ایران به کشور اختصاص یافته است. منابع مالی این طرح وارد بخش‌های دولتی نمی‌شود و شرکت‌های فنی مهندسی که در قالب بخش‌های غیردولتی، بازوهای اجرایی برای بخش‌های دولتی هستند، پس از امضای موافقتنامه با سازمان جهاد کشاورزی، یک تفاهنامه نیز از سوی معاونت محیط زیست دریایی و تالاب‌های سازمان محیط زیست کشور با شرکت‌های فنی مهندسی مستقر در داخل استان منعقد می‌شود تا این منابع مالی بین آنها رد و بدل شود.

این مسئول در خصوص حوضه‌های آبخیز مارون و جراحی بیان کرد: با در نظر گرفتن اکوسیستم موجود در حوضه‌های مارون و جراحی که به عنوان مراکز و قطب کشاورزی هستند و با توجه به شرایط خشکسالی موجود که در ۵۰ تا ۶۰ سال اخیر بی سابقه بوده، باید برنامه‌هایی برای افزایش تاب‌آوری انجام شود. بنابراین در این راستا باید برنامه‌هایی داشته باشیم که در برگیرنده پایداری اقتصادی و توسعه روستاها باشند تا مسائل اجتماعی، محیط‌زیستی و پیامدهای ناگوار بر اثر این خشکسالی در بخش کشاورزی رخ ندهد. این برنامه‌ها را به‌گونه‌ای تنظیم می‌کنیم که مدیریت بهره‌وری آب در بخش کشاورزی در آنها وجود دارد. وی اظهار کرد: با توجه به شرایط خشکسالی موجود در استان، مدیریت بهره‌وری از آب، شاه‌کلید توسعه کشاورزی پایدار است که پروژه احیای تالاب، مبتنی بر این محور است و این طرح اقداماتی شامل حفاظت از تالاب از جمله رعایت اصول تغذیه گیاهی،

استاندار سیستان و بلوچستان خبرداد

آغاز خط انتقال آب دریای عمان به زاهدان از ۴ جبهه

زاهدان - استاندار سیستان و بلوچستان با اشاره به اینکه طرح جهاد آبرسانی بزرگ‌ترین طرح آبرسانی تاریخ جمهوری اسلامی در استان است، خاطر‌نشان کرد: خط انتقال آب دریای عمان از ۴ جبهه آغاز شده و آبخیز نیز تحویل شده و هم اینک پیمانکار مشغول به کار است که امیدواریم در صورت تأمین بودجه ظرف ۴ سال آب را به زاهدان برسانیم.

حسین مدرس خیابانی در جمع خبرنگاران در خصوص پروژه‌های بخش آب استان اظهار داشت: بر اساس مصوبه سفر رئیس جمهور، ۱۰ حلقه چاه حاکمیت به نامین کسری آب زاهدان کمک می‌کند حفاری، تجهیز و هر ۱۰ حلقه چاه به شبکه آب زاهدان متصل شده که میزان آبخیری از این چاه‌ها بستگی به کسری آب زاهدان دارد.

استاندار سیستان و بلوچستان با اشاره به بارندگی‌های اخیر در استان گفت: با توجه به آمار ارائه شده بیش از ۲۰۰ میلیون مترمکعب آب به ذخیره سدهای استان سیستان و بلوچستان اضافه شده است.

وی تصریح کرد: همچنین بر اساس آمار ارائه شده از سوی منابع طبیعی ۶۰۰ میلیون مترمکعب آب ناشی از باران اخیر به وسیله سازه‌های آبخیزداری مورد استفاده قرار گرفته و مابقی آن‌که حقیابه منابع طبیعی به شما می‌رفت، موجب سیراب شدن قنوت، چاه‌ها و همچنین سفره‌های آب‌های زیرزمینی در سطح استان شد.

استاندار سیستان و بلوچستان گفت: از مجموع یک‌هزار و ۷۵۵ روستای طرح جهاد آبرسانی تاکنون ۸۱ روستا به‌طور کامل آبرسانی شده و برنامه‌ریزی لازم برای استفاده از منابع آبی جدید در دستور کار قرار گرفت. استاندار سیستان و بلوچستان افزود: تاکنون ۳ چاه ژرف حفر شده اما آنچه اهمیت دارد این است که بتوانیم از این چاه‌ها استفاده کنیم در این راستا یک آب شیرین‌کن ۱۰۰ مترمکعبی نصب شده که در ایام عید فطر و قربان آب آن در قالب بسته‌بندی در بین نمازگزاران اعیاد فطر و قربان در بین مردم توزیع شد.

وی ادامه داد: در حال حاضر یک مدول آب شیرین‌کن یک هزار مترمکعبی در چاه ژرف ۳ در حال نصب است؛ همچنین خط انتقال آب به طول ۶ کیلومتر تا اوایل شهریورماه سال جاری نیز بهره‌برداری می‌شود تا بتوانیم از محل چاه ژرف شماره ۳ روستاهای اطراف را آبرسانی کنیم.



۳۵۰۰ پروژه ساخت وساز غیرمجاز در کمسیون ماده ۹۹ در حال بررسی است

شناسایی ۲۳ هزار «باغ ویلا» در حریم مشهد

تصاویر هوایی از حریم شهر مشهد نشان از آن دارد که ۲۳ هزار باغ ویلا در پهنه ۸۶ هزار هکتاری حریم این کلانشهر وجود دارد که اغلب به‌صورت غیرقانونی سربرآورده و برای اغلب آنها نیز اسطخرهای بزرگی ساخته شده که عمق آنها با آب آشامیدنی روستاییان انباشته می‌شود.مدیر پروژه هماهنگی حریم شهر مشهد به ایرنا گفته است: براساس نقشه‌های تولیدی در سال ۱۳۹۹، تعداد ۲۳ هزار باغ ویلا در حریم مشهد شناسایی شده که اغلب آنها غیرمجاز است و البته این تعداد، جدا از باغ ویلاهایی است که در نواحی‌ای مانند طرقبه، شاندیز و گلکمان ساخته شده است.کامران وثوق رضوی افزود: بر اساس قانون موجود، تنها ایجاد باغ‌های

صنعتی با گستره بیش از پنج هکتار در حریم مشهد مجاز است و باغ‌های تفریحی و باغ‌ویلاها در این تعریف جا نمی‌گیرد.وی اضافه کرد: باغ ویلاهای تفریحی و غیرمجاز اغلب در مناطق بایر شکل ساخته و نیازمند آب هستند که البته این باغ‌ویلاها الگوی کشت و محصول صنعتی ندارند و علاوه بر آب بری، برای باغ‌های صنعتی اطراف، تولید آفات می‌کنند.

وثوق اضافه کرد: البته همه این باغ‌ویلاها از انشعاب غیرمجاز برای تأمین آب استفاده نمی‌کنند و مالکان باید جلوی هدررفت این مایه حیات می‌خرند، اما باید دانست که آب برای فروش از نیز واقعی نیست.

مدیر پروژه هماهنگی حریم شهر

وعده شهرداری برای حمل‌ونقل عمومی ارزان در مناطق حاشیه‌ای مشهد

۲۰ خط اتوبوس صد تومانی تا پایان سال در مشهد افتتاح می‌شود



خواهد رسید و تا سال آینده تعداد این خطوط افزایش پیدا می‌کند. با وجود اینکه نرخ بلیت اتوبوس در مشهد کمتر از ۱۵ درصد بهای تمام شده خدمات است، در نظر داریم تعدادی از خطوط اتوبوسرانی حاشیه شهر با نرخ نزدیک به رایگان در اختیار مردم قرار دهیم. خط ۴۳۱ در منطقه قرقی (شهرک مهرگان) ایجاد شده و آن طور که مسئولان اعلام کرده‌اند: «تا پیش از ایجاد خط ۴۳۱، ساکنان محله قرقی باید تا انتهای شهرک مهرگان پیاده می‌آمدند و از آنجا با استفاده از خط ۴۴ و پرداخت کرایه کامل تا انتهای پل رسالت و از آنجا با پرداخت کرایه مجدد به هسته مرکزی شهر می‌آمدند. با ایجاد خط ۴۳۱ در معابری که در گذشته تحت پوشش خطوط اتوبوسرانی نبوده سرویس دهی انجام شده و شهروندان مشمول تخفیف ۹۰ درصدی شده‌اند.»

افتتاح این خط البته با انتقاداتی هم همراه بوده است. کم بودن مسیر