

یادداشت راوی به قلم محمد کاظم حاج سردار

اگر جا برای نگهداری گندم با کیفیت استان ندارید، چرا گندم بی کیفیت وارد استان می کنید؟

رئیس مرکز تحقیقات، آموزش کشاورزی و منابع طبیعی خوزستان در خصوص علل پائین بودن کیفیت نان در خوزستان گفته : در برخی موارد گندم های وارداتی، وارد سیلوهای مصرفی استان می شود که ممکن است کیفیت پایین تری نسبت به گندم تولیدی خوزستان داشته باشند و نانوایان از گندم وارداتی استفاده کنند، البته برخی نانوائی ها هم روش پخت نادرستی دارند. اگر اینطور است، چرا نظارت نمی شود که این اتفاق نیفتد و شما که این را می دانید چرا از این گندم های بی کیفیت به نانوائی ها می دهید؟در خصوص نخود پخت نان هم که آموزش نانوایان از وظایف آقایان است، چرا به تکلیفتان عمل نمی کنید؟مگر نه اینکه با نانوائی مختلف که از نعمت خدا خوب استفاده نمی کند، باید برخورد شود؟

همین آقای رئیس مرکز تحقیقات این را هم گفته که بیشتر گندمی که در خوزستان تولید می شود به استان های دیگر ارسال می شود زیرا امکان ذخیره حجم گندم تولیدی در استان وجود ندارد.

عجیب نیست ؟می گویند بیشتر گندم تولیدی در خوزستان به استان های دیگر ارسال می شود چون جا بری ذخیره آن ها ندارند، بعد می گویند علت بی کیفیتی نان در استان استفاده نانوائی ها از گندم وارداتی است، اگر شما برای ذخیره گندم تولیدی خودمان جا ندارید، چرا گندم استان های دیگر را که به اقرار خودتان کیفیت ندارد، وارد استان می کنید؟ چه کسی پاسخگوی این برنامه های غلط و به زیان استان است؟ آیا رسیدگی به این موضوع از وظایف معاونت هماهنگی امور اقتصادی استانداری خوزستان و فرمانداری اهواز (که نان شهر مستقما زیر نظر آنهاست) نیست؟

چندی پیش مشاور استاندار خوزستان گفته بود نظارت بر کیفیت نان از زمان تولید آرد و خمیرمایه در کارخانه ها تا پخت آن در نانوائی ها انجام می شود. کو؟گزارش بدهید.
ظاهرا کشت ها و دستگاه های نظارتی هم نانوائی ها را کنترل می کنند، پس چرا مردم از کیفیت نان راضی نیستند؟

با روی خوش نشان دادن به بخش خصوصی، تامین آب شرب با کیفیت شدنی است

بقرار اطلاع نصب و راه اندازی بزرگترین آب شیرین کن خوزستان در آبادان مراحل پایانی را طی می کند و در آینده نزدیک وارد مدار خواهد شد و هدف از اجرای این طرح آن است که با بهره برداری از این آب شیرین کن، تنش آبی در شهرستان آبادان مرتفع شود. ظرفیت آب شیرین کن آبادان ۲۲ هزار متر مکعب خواهد بود.

آب شیرین کن آبادان توسط آبقای استان با مشارکت بخش خصوصی راه اندازی می شود که نمونه ای است از نقش بخش خصوصی در رفع مشکلات شهری و هر چه با این بخش همراهی و همکاری شود، مردم بیشتر و بهتر شاهد ایجاد امکانات رفاهی خواهند بود.

پیش از این در آبادان در سال ۱۴۰۱ دو دستگاه آب شیرین کن در دو روستای آبادان (بخاخ و خضر) به بهره برداری رسیده که از سوی قرارگاه منطقه ای کربلا راه اندازی شده بود.

با توجه به شوری آب شرب در روستاها، احداث آب شیرین کن در برنامه کاری قرارگاه منطقه ای کربلا نیروی زمینی سپاه قرار گرفته است.

فرسودگی و قدرت شبکه، بزرگترین مشکل آبقای آبادان است.

البته در شهرهای استان مشکلات ناشی از کیفیت آب شرب وجود دارد و بهمین دلیل تمام خانه ها دارای دستگاه آب تصفیه کن هستند که هزینه ای به شهروندان تحمیل کرده است.

جاده اهواز - خرمشهر که با وجود وعده مسئولان تعریض نشد، همچنان کشته می دهد

حادثه رانندگی مرگبار دیگری در جاده اهواز- خرمشهر باعث جان باختن و مصدومیت پنج نفر شد.

گفته می شود عرض کم جاده و دست اندازهای آن، از عوامل اکثر حوادث رانندگی در این جاده است. اگر بخاطر داشته باشید پس از حادثه مرگبار سال ۱۴۰۰ در این جاده که بر اثر آن ۱۰ کارگر شرکت های نفتی جفیر جان دادند، معاون اول رئیس جمهور و مسئولان وزارت راه و شهرسازی وعده تعریض جاده را دادند اما بعد از گذشت ۲ سال خبری از وفای به عهد آقایان نیست، ضمن اینکه برای نصب سیستم روشنایی هم در این محور اقدامی نشد. با توجه به فعال بودن چندین شرکت نفتی و صنعتی در این مسیر که ماشین آلات آن ها در جاده اهواز- خرمشهر تردد دارند، حق این است که با مشارکت آن ها جاده ایمن شود.

عمده مصرف کنندگان بالای آذینان استان، مردم عادی نیستند

مدیر کل شیلات خوزستان عنوان کرده که : «سرانه مصرف آذینان در استان خوزستان نسبت به کشور بالاتر و نزدیک به نرم جهانی است» وی این را هم گفته که در کشور سرانه مصرف آذینان حدود ۱۴۱ کیلوگرم اما در استان ۱۸/۳ کیلوگرم است، ضمنا این میانگین در جهان ۲۰ کیلوگرم است. البته سال ۱۴۰۱ مدیر کل سابق شیلات خوزستان سرانه مصرف آذینان در استان را ۱۹ کیلوگرم (که امسال اعلام شده ۱۸/۳ کیلوگرم) اعلام و متوسط جهانی را ۲۴ کیلوگرم اعلام کرده بود.

بهر حال بهتر است منابع اعلام این آمار به تفکیک اطلاع رسانی شود و ثابت کنند که به چه دلیل سرانه مصرف آذینان در خوزستان را نسبت به کشور نزدیک به نرم جهانی می دلند. این را هم باید بدانیم که با توجه به وضعیت اقتصادی مردم استان، اگر هم مصرف آذینان در استان بالا باشد، مربوط می شود به خرید عمده و مصرف توسط هتل ها و مهمانسراهای دستگاه های و شرکت های بزرگ که توان تهیه غذای ماهی و میگو و سایر آذینان برای مهمانان آجتیانی و مدیرانشان را دارند و بخشی هم مربوط به کارکنان شرکت های بزرگ نفتی است که حقوق های بالا دریافت می کنند.

خبرگزاری خوزستان

دبیر ستاد ملی مقابله با پدیده گرد و غبار خبر داد:

استانداران مکلف به اولویت دادن برنامه های مقابله با گرد و غبار شدند

دبیر ستاد ملی مقابله با پدیده گرد و غبار در خوزستان اعلام و عمل مقابله با گرد و غبار در ۱۱ استان از جمله در خوزستان خبر داد.
علی محمد طهماسبی بیرگانی در حاشیه شورای برنامه ریزی توسعه خوزستان که (۲۹ فروردین ماه) در استانداری خوزستان بر گزار شد، اظهار کرد: برنامه جامع اقدام و عمل مقابله با گرد و غبار در خوزستان برای ۱۰ ساله آینده خوزستان که قرار است در برنامه های هفتم و هشتم توسعه اجرایی شود و جزو تعهدات این برنامه است، در شورای برنامه ریزی خوزستان تصویب شده است.
به گزارش ایستا، وی افزود: در این برنامه با تلفیق نقشه های گرد و غبار و کاربری های استان خوزستان، برنامه هایی برای دستگاه های مختلف بر اساس وظایف شان در تالاب ها، اراضی زراعی غبارخیز و ... در نظر گرفته است.
به طور مثال اگر قرار است محیط زیست در مناطق تحت مدیریت گرد و غبار را مدیریت کند، مشخص شده است باید چه اقدامی انجام دهد.

خبرگزاری خوزستان

خبرگزاری خوزستان

راهپیمایی مردم خوزستان در حمایت از عملیات وعده صادق؛

غرش در برابر جسارت صهیونیسم جبار



باعث شد زنان و کودکان غزه در شب این عملیات احساس آرامش کنند.مریم صالحی دیگر بانوی شرکت کننده در راهپیمایی عنوان کرد: سال های زیادی منتظر چنین لحظه ای بودیم که با همت رزمندگان سپاه پاسداران این اتفاق مبارک رقم خورد من به نوبه خود از نیروهای مسلح تشکر می کنم.

عملیات وعده صادق؛ انتقام سخت بود

علی بدری که با فرزندان خود در این راهپیمایی حضور یافته است پاسخ موشکی را حرکتی به جا و محکم عنوان و اظهارکرد: این همان انتقام سختی بود که از چند سال پیش منتظر آن بودیم و خدا را شاکریم که بسیار به موقع این انتقام سخت گرفته شد از این که اسرائیل پاسخ وحشی گری خود را گرفت خیلی خوشحالم.

رضا دغاغله دانشجوی رشته مهندسی مکانیک نیز عنوان کرد: اگر امروز شاهد بی آبرو شدن اسرائیل هستیم دلیل حکمی است که رهبر فرزانه انقلاب صادر کردند تا اسرائیل پاسخ مناسب را دریافت کند و بداند با چه کسی طرف است. وی افزود: از اینکه تحقیر شدن اسرائیل را دیدم احساس قدرت می کنم و آرزو دارم این رژیم جعلی هر چه روزدرتر از بین برود.

سپاه دل مردم را شاد کرد

علی حسین بدیعی ضمن قدردانی از پاسخ موشکی ایران به حمله به سفارتخانه کشورمان گفت: سپاه پاسداران دل مردم را شاد کرد در این راهپیمایی اعلام می کنیم که همیشه پشتیبان

راه اندازی مرکز آموزش و فناوری «غله و نان» با همکاری پارک علم و فناوری خوزستان

رئیس پارک علم و فناوری خوزستان گفت: مرکز آموزش و فناوری غله و نان با همکاری مرکز غله، سازمان فنی و حرفه ای و پارک علم و فناوری خوزستان، به عنوان یک نمونه موفق از همکاری بین نهادهای برای توسعه صنعت غله و نان در استان خوزستانی می تواند به عنوان الگویی برای سایر مناطق و استان ها در کشور مطرح شود. این اقدام مهم باعث افزایش بهره وری و کیفیت محصولات غله و نان در استان خواهد شد و به توسعه پایدار این صنعت اساسی کشور کمک خواهد کرد.

در ادامه راضی جلالی معاون استاندار خوزستان گفت: این مرکز به عنوان یک مرجع تخصصی در زمینه آموزش و فناوری غله و نان در استان خوزستان فعالیت خواهد کرد و با توسعه مهارت ها و بهره گیری از فناوری های نوین باعث بهبود کیفیت نان در استان خوزستان می شود.
شهرام ملایی هزاروندی مدیرکل آموزش فنی و حرفه ای خوزستان نیز گفت: به منظور توسعه اشتغال و رونق تولید، افزایش بهره وری، توانمند سازی منابع انسانی و تربیت نیروی متخصص و ماهر و در اجرای قانون الزام فراگیری آموزش های فنی و حرفه ای و اهداف تعیین شده برای شورای عالی آموزش و تربیت فنی، حرفه ای و مهارتی با بهره گیری از ظرفیت های موجود انعقادتفاهم نامه همکاری سه جانبه اداره کل آموزش فنی و حرفه ای خوزستان، اداره کل غله و خدمات بازرگانی، پارک علم و فناوری استان منعقدشد.



دبیر ستاد ملی مقابله با پدیده گرد و غبار گفت: این برنامه برای ۳۱ استان تدوین شده است اما در هر استان زمانی عملیاتی می شود که در شورای برنامه ریزی و توسعه آن استان به تصویب برسد. با تصویب این برنامه در

خوزستان، تعداد استان هایی که این برنامه را تصویب کرده اند به ۱۱ استان رسیده است.

طهماسبی بیرگانی در خصوص ضمانت اجرایی برنامه جامع اقدام و عمل مقابله با گرد و غبار گفت: طبق آیین نامه، استانداران وظیفه دارند برنامه های استانی در بحث مقابله با گرد و غبار را در اولویت قرار دهند. باید توجه شود اجرای این برنامه جزو تعهد برنامه هفتم توسعه است و در قانون پیش بینی شده است که باید با استفاده از این قانون به دستگاه ها فشار وارد کنیم تا وظایف شان را عملی کنند.

وی افزود: آنچه مهم است داشتن برنامه است زیرا اگر برنامه نداشته باشیم می گویند برنامه کجا است و باید به چه چیزی پول بدهیم؟ ما می گویم برنامه داریم و اگر دولت با استان ها منابع مالی را تامین نکردند می گویم که ما وظیفه مان را انجام داده ایم.

همچنین در این برنامه بخش هایی از کار به مسئولیت های اجتماعی دستگاه ها و بخشی به مشارکت مردم بر می گردد. در این برنامه، سهم دولت و بهره بردار تفکیک شده است.

دبیر ستاد ملی مقابله با پدیده گرد و غبار گفت: پیش بینی می شود امسال وضعیت گرد و غبار با منشاءهای داخلی و خارجی بهتر از سال های گذشته باشد.

تجهیز ۴۰ بیمارستان خوزستان به سامانه بی خطر ساز پسماند

معاون بهداشت دانشگاه علوم پزشکی اهواز گفت: تمامی بیمارستان های تحت پوشش دانشگاه برای پیشگیری از عواقب سو دفع غیربهداشتی مجهز به دستگاه بی خطر ساز پسماندی شدند.

برمان بختیاری نیا در گفت وگو با خبرنگار تسنیم در اهواز، اظهار داشت: با توجه به اهمیت نظارت بر دفع بهداشتی پسماند عفونی و جلوگیری از عواقب سوء دفع نامناسب پسماند عفونی ۴۰ بیمارستان تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز تمامی بیمارستان های تحت پوشش مجهز به دستگاه بی خطر ساز پسماند شدند.

وی افزود: در راستای نظارت بر عملکرد صحیح دستگاه های بی خطر سازی پسماند عفونی، هر ماه سازمان محیط زیست نسبت به نمونه برداری و صدور تاییدیه عملکرد دستگاه های بی خطر اقدام می کند.

رئیس مرکز بهداشت خوزستان با اشاره به توسعه بیمارستان سینا در کوت عبدالله گفت: در راستای حفظ سلامت عموم مردم و بهبود روند بی خطر سازی پسماند در بیمارستان های تحت پوشش، درسال ۱۴۰۲ با پیگیری انجام شده اعتبارات لازم جهت تهیه و خرید یک دستگاه بی خطر ساز پسماند برای بیمارستان سینا جذب و دستگاه خریداری و تحویل این بیمارستان شد.

بختیاری گفت: در توجه به اهمیت دفع مناسب پساب بیمارستان های تحت پوشش دارای سیستم تصفیه فاضلاب بیمارستانی بوده و در راستای بهبود عملکرد سیستم تصفیه فاضلاب بیمارستانی اعتبار لازم جهت جهت نصب و راه اندازی کپچ تصفیه خانه فاضلاب بیمارستان شهدی ایده، امید لالی و امام علی اندیشک سنایی شهرستان کارون و نظام مافی شهرستان شوش پیگیری شد.

وی گفت: در سال ۱۴۰۲ کپچ جدید فاضلاب بیمارستان نظام مافی شوش خریداری ودر همراه ۱۴۰۲ نصب و در دی ماه به بهره برداری رسید.

این مقام مسئول گفت: همچنین با توجه به پیگیری های انجام شده تصفیه خانه فاضلاب بیمارستان سینا شهرستان کارون با ظرفیت ۲۰۰ مترمکعب در روز و اعتباری بالغ بر ۵۲ میلیارد ریال مورد بهره برداری قرار گرفت.

کمبود برخی اقلام شیر خشک در داروخانه های خوزستان

کمبود برخی اقلام شیر خشک در داروخانه های استان موجب گلایه مردم شده که معاون غذا و داروی دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز در این خصوص توضیحاتی ارائه داد.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیماي استان خوزستان، دکتر مسعود مهدوی نیا بیان کرد: یکی از دلایل کمبود شیر خشک در استان، پرداخت نکردن مطالبات داروخانه ها بابت پارتله سهم ناز شیر خشک است.

وی با اشاره به اینکه آمارها نشان می دهد ۶۰۰ هزار قوطی شیرخشک در ماه به عنوان نیاز خوزستان بر آورد شده افزود، اما به دلیل افزایش نرخ شیر خشک و پرداخت نشدن سهم پارتله ارزی که باید توسط سازمان هدفمندسازی یارانه ها به حساب داروخانه ها واریز شود این موضوع محقق نشده است.مهدوی نیا ادامه داد: عملا داروخانه ها به دلیل عقب افتادن سهم دارویی طرح دارویار و عدم پرداخت سازمان هدفمندسازی یارانه ها به مدت چهار ماه، نقدینگی داروخانه ها به حداقل رسیده و توان مالی لازم جهت تامین شیر خشک را ندارند.

معاون غذا و داروی دانشگاه علوم پزشکی جندی شاپور اهواز توزیع دوباره شیر خشک در داروخانه های استان را از روز چهارشنبه اعلام کرد.

تحويل ۵ دستگاه آمبولانس به مرکز درمانی خوزستان

مدیر درمان اداره کل تامین اجتماعی خوزستان از خریداری ۵ دستگاه آمبولانس و تحويل آنها به مراکز درمانی استان خبر داد.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیماي استان خوزستان، دکتر هدایت الله عبدی زاده گفت: باتوجه به مشکلات مراکز درمانی تامین اجتماعی خوزستان در زمینه ناوگان حمل و نقل بیمار، ۵ دستگاه آمبولانس با حمایت و همکاری مدیرعامل سازمان تامین اجتماعی و معاونت درمان، خریداری و به مراکز نیازمند تحويل داده شد.

وی افزود: این آمبولانس ها هایلوکس تیپ یک و از برترین ها آمبولانس ها هستند.

دکتر عبدی زاده می گوید: برای خرید این تعداد آمبولانس با ویژگی های یادشده، حدود ۳۰ میلیارد تومان هزینه شده است.