

تعیین ۱۳۵ شعبه اخذ رای در شهرستان شهرکرد برای انتخابات ریاست جمهوری



فرماندار شهرکرد گفت: مجموعاً ۱۳۵ شعبه اخذ رای برای انتخابات ریاست جمهوری که شامل ۱۰۶شعبه بخش مرکزی و ۲۹ شعبه بخش لارار در سطح شهرستان شهرکرد در نظر گرفته شد که تمهیدات لازم برای برگزاری انتخاباتی دیگر ندیشیده شده است.

بهادر عبدالغنی در گفت و گو با ایستا اظهار کرد: براساس هماهنگی‌های انجام شده پس از صدور دستور انتخابات ریاست جمهوری پلافاصله جلسه هیات‌های اجرایی انتخابات تشکیل شد.

وی افزود: براساس وظایف و قانون انتخابات ریاست جمهوری در جلسات هیات اجرایی به منظور تعیین شعب که مجموعاً ۱۳۵ شعبه که شامل ۱۰۶شعبه بخش مرکزی و ۲۹ شعبه بخش لارار بوده بررسی‌ها انجام شد، در مجموع عوامل اجرایی که در محل شعب اخذ رای حضور دارند شامل ۱۵ تا ۲۰ نفر است. عبدالغنی گفت: کمیته‌های شهرستانی تشکیل و همه موارد مورد نیاز در روز انتخابات تعیین شده است. فرماندار شهرکرد خاطر‌نشان کرد: با تمهیدات و شرایطی که در نظر گرفته شده در چارچوب ماده ۲۱قانون انتخابات، همکاری دستگاه‌های دخیل در امر انتخابات مطلوب ارزیابی شده اما مجدداً بر همکاری لازم تأکیدت صورت گرفت، به طوری‌که با تمهیدات اندیشیده شده هشتم تیرماه شاهد یک انتخابات پرشور و باشکوه خواهیم بود که قطعاً با مشارکت حداکثری مردم یک روز سرنوشت‌ساز دیگری رقم می‌خورد.

مدیرکل انتقال خون استان ایلام: مراجعه برای اهدای خون افزایش یافته است

مدیرکل انتقال خون استان ایلام گفت: در دو ماه ابتدای امسال مراجعه برای اهدای خون از سوی مردم استان نسبت به مدت مشابه سال قبل، افزایش دلشته است. دکتر «لیلی عاصم‌آبادی» با حضور در ایستا در این خصوص اظهار کرد: در دو ماه نخست امسال شاهد مراجعه ۳ هزار و ۶۵۹ نفر از هم استانی‌ها برای اهدای خون بودیم که از این تعداد ۳ هزار و ۳۹ نفر موفق به اهدای خون شدند. وی افزود: از تعداد کسانی که موفق به اهدای خون شدند یک هزار ۷۳۴ نفر لهدا کننده مستمر و ۹۵۴ نفر لهداکننده باسابقه ۳۵۱ نفر نیز لهدا کننده بار اولی هستند. مدیرکل انتقال خون استان ایلام عنوان کرد: میزان مراجعه در دو ماهه اول امسال نسبت به مدت مشابه سال قبل، بیش از ۸ درصد افزایش یافته، میزان خون‌گیری در دو ماهه اول امسال نسبت به مدت مشابه سال قبل، بیش از ۱۰ درصد افزایش یافته و میزان مراجعه لهدا کننده مستمر در دو ماه اول امسال نسبت به مدت مشابه سال قبل بیش از ۲۷ درصد افزایش را نشان می‌دهد. وی گفت: در سال قبل با توجه به نبود پایگاه ثابت خون‌گیری در شهرستان‌ها تعداد ۱۰۹ تیم سیار در سطح استان به کارگیری شد که بالغ بر ۴ هزار و ۵۰۰ واحد خون از این تعداد تیم دریافت شد. این مسئول اضافه کرد: به دنبال پیگیری‌های صورت گرفته خوشبختانه توانستیم دستگاه‌های «غریبالگری» و «گروه‌بندی» خون را در استان نصب کنیم که استقرار دستگاه غریبالگری برای اولین بار در استان محقق شده و نیاز ما به استان‌های همجوار برای انجام آزمایشات خونی منتفی شده است.

پیشرفت فیزیکی آب شیرین کن ۷۵ هزار مترمکعبی بوشهر به ۳۸درصد رسید

مدیر اجرایی پروژه آب‌شیرین‌کن نیروگاه اتمی بوشهر گفت: این پروژه با ظرفیت ۷۵ هزار مترمکعب در گام نخست و سرمایه‌گذاری چهل هزار میلیارد ریال ۳۸ درصد پیشرفت عمرانی و نصب تجهیزات دارد. به گزارش ایرنا، عبدالرضا مشایخی در گفت‌وگو با خبرنگاران اظهار کرد: عملیات اجرایی این پروژه به‌عنوان یکی از مطالبات مردم بوشهر با تأکید و پیگیری آیت‌ا.رئیس، رئیس‌جمهور شهید آغاز شد با بخش زیادی از مشکلات آب شرب مردم بوشهر را برطرف کند. وی افزود: پس از انجام مطالعات در بخش‌های مختلف از جمله زیست محیطی با حمایت ویژه رئیس سازمان انرژی اتمی ایران اجرایی شد. مشایخی با بیان اینکه این پروژه در ۲ بخش خشکی و دریا در حال اجراست تصریح کرد: پیشرفت فیزیکی کلی این پروژه ۲۳ و در بخش عمرانی و نصب ۳۸درصد است. وی ادامه داد: مساحت محل ساخت این پروژه ۹هکتار است که تاکنون ۱۷۰ هزار مترمکعب خاک‌برداری انجام شده است. مدیر اجرایی سایت آب‌شیرین‌کن نیروگاه اتمی بوشهرگفت: ظرفیت فاز نخست این پروژه تولید ۷۵ هزار مترمکعب آب شرب است که در فاز توسعه‌ای به تولید ۱۰۵ هزار مترمکعب افزایش می‌یابد.

مناطق

تولید خاویار در لرستان به اندازه کل کشور می‌شود

مدیرکل شیلات لرستان تأکید کرد: با تکمیل مجتمع‌های خاویاری در حال ساخت، لرستان به‌اندازه کل کشور خاویار تولید می‌کند.

کیارش بیرانوند با اشاره به اینکه تولیدات حوزه شیلات لرستان از ۱۶ هزار تن به ۳۸ هزار تن در دولت سیزدهم افزایش پیدا کرده است، اظهار دلشت: علاوه بر این ۱۰هزار تن مجتمع داریم که زیرساخت‌های آنها آماده است و به ظرفیت استان اضافه می‌شود.

وی بیان کرد: در ابتدای دولت سیزدهم هم پنج مجتمع را شروع کردیم که در حال آماده‌سازی زیرساخت‌ها است.

مدیرکل شیلات لرستان با اشاره به ظرفیت خاویاری در استان، گفت: با کمک سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی ایجاد مجتمع‌های خاویاری در دستور کار قرار

مدیرکل صنعت معدن و تجارت لرستان خبر داد:

پیشرفت ۹۴ درصدی کارخانه آهک صنعتی و هیدراته شهرستان پلدختر



مدیرکل صمت لرستان ادامه داد: تجهیزات و ماشین آلات ۱۲ درصد خارجی و ۸۸ درصد ماشین آلات و خطوط تولید از جمله سنگ شکن، آسیاب، غبارگیر و کوره دبل شفت ایستاده داخلی است. جعفری ارزش ماشین آلات و تجهیزات این کارخانه را یک میلیون پورو ارزی و ۳۰۰ میلیارد تومان ریالی برشمرد و با بیان

مصرف برق چاه‌های کشاورزی چهارمحال و بختیاری پایش می‌شود

فرونشست روبرو هستند افزود: براساس بررسی‌ها میزان فرونشست در دشت شهرکرد هفت سانتی‌متر و در دشت خانمیرزا ۹سانتی‌متر است.

صادق اظهار داشت: این میزان فرونشست نشان می‌دهد منابع آب زیرزمینی چهارمحال و بختیاری در شرایط بحرانی قرار دارد و برای دستیابی به عدالت آبی همه ذینفعان باید براساس پروانه بهره‌برداری برداشت و در مسیر مدیریت مصرف گام بردارند.

وی یادآورشد: مجموعه سیاست‌های وزارت نیرو در خصوص آب‌های زیر زمینی انقباضی و درجهاد کشاورزی توسعه‌ای است اما تناقضی با هم ندارند.

معاون حفاظت و بهره‌برداری شرکت آب منطقه‌ای چهارمحال و بختیاری گفت: در صورت حرکت به سمت الگوهای متناسب با اقلیم و کشت سازگار با محیط و کم آبی می‌توان ضمن حفظ منابع آبی تولید را نیز مدیریت کرد.

وی با اشاره به دستورالعمل کف شکنی و جا‌به‌جایی چاه‌ها گفت: هرچند یک سال این کار ممنوع اعلام شد که همان هم یک نوع آسیب به شمار می‌رود و در بحث منابع آب و کشاورزی باید سویاپ‌هایی وجود داشته باشد و نمی‌شود که یک دفعه قطع کرد.

صادقی با اشاره به تفاوت مصرف آب در اقلیم‌های متفاوت اضافه کرد: میزان مصرف آب در بخش زراعت از ۶ تا هفت دهم لیتر در ثانیه به ازای هر هکتار و در باغ‌ها نیز چهار تا پنج دهم لیتر در ثانیه به ازای هر هکتار در چهارمحال و بختیاری در نظر گرفته می‌شود.

به گزارش ایرنا، طرح مدیریت توأمان آب و برق در کنترل برداشت و مصرف آب چاه‌های کشاورزی به عنوان یک تکلیف قانونی از سوی وزارت نیرو وارد مرحله اجرا شده است.

مدیرکل حفاظت محیط زیست استان ایلام:

تلمبه بادی مانشت ایلام تعمیر و راه اندازی شد

مدیرکل حفاظت محیط زیست استان ایلام گفت: تلمبه بادی دوقوله مانشت ایلام تعمیر و راه اندازی شده است. علیرضا محمدی اظهار داشت: کار تعمیر، بازسازی و راه اندازی تلمبه بادی دوقوله در راستای تامین پایدار آب شرب حیات وحش منطقه حفاظت شده مانشت و فلارنگ مانشت با استفاده از اعتبار زیست محیطی عوارض معادن استان، انجام گرفت.

وی افزود: تلمبه بادی چاه دوقوله تنها منبع آب پایدار منطقه مانشت است که چندی پیش در اثر وزش باد شدید از ناحیه توربین بادی و گیربکس دچار نقص فنی شده بود و تلمبه آب به بیرون از چاه انجام نمی‌گرفت.وی ادامه داد: با توجه به شروع فصل گرما و کاهش منابع آب شرب حیات وحش این تلمبه تعمیر و راه اندازی گردید.مدیرکل حفاظت محیط زیست ایلام در پایان ضمن قدردانی از مساعدت و همیاری گروه فرهنگی مانشت و مردم بومی کارزان در تعمیر و مرمت تلمبه بادی، از گردشگران و کوهنوردان خواست در امر حفاظت از تلمبه بادی مذکور و محیط زیست منطقه همکاری و مساعدت لازم را به عمل آورند.



چهارشنبه ۳۰ خرداد ۱۴۰۳ / شماره ۶۵۴۸ / سال سی‌ام نورخوستان ۱۱

گرفت و ما شاهد تولید و پرورش ماهیان خاویاری در استان هستیم. بیرانوند، افزود: وجود دو هزار و ۴۵۰ کیلومتر طول رودخانه در استان یک ظرفیت مناسب برای تولید و پرورش ماهیان خاویاری در لرستان است. وی تأکید کرد: با تکمیل مجتمع‌های خاویاری در حال ساخت، لرستان به‌اندازه کل کشور خاویار تولید می‌کند.

مدیرکل شیلات لرستان با اشاره به اینکه لرستان رتبه اول تولید ماهیان سردابی و بچه‌ماهی در کشور را به خود اختصاص داده است، گفت: با یک شرکت فرانسوی برای تولید بچه‌ماهی در استان قرارداد منعقد کرده‌ایم و سالانه ۵۰ میلیون قطعه بچه‌ماهی با برند اکوالند در الیگودرز تولید می‌شود. بیرانوند، تأکید کرد: برنامه‌ریزی ما این است که تولیدات شیلات در استان را به ۴۸ هزار تن در سال افزایش دهیم. وی به انعقاد قرارداد با دانشگاه صنعتی شریف برای اصلاح نژاد تخم چشم زده گفت: با انعقاد قرارداد سالانه ۲۰۰ میلیون قطعه چشم زده در استان تولید می‌شود و از واردات تخم چشم زده به کشور جلوگیری کند.

بوشهر جزو ۳ استان با کمترین شاخص فلاکت در کشور شناخته شد

بر اساس آمار رسمی کشوری، استان بوشهر جزو ۳استان با کمترین شاخص فلاکت در کشور شناخته شد.

شاخص فلاکت نشان دهنده وضعیت بیکاری و نرخ تورم است که این شاخص هر چقدر پایین‌تر باشد نشانه بهبود فضای کسب و کار و کاهش تورم است.

بر اساس آمار رسمی کشوری، تهران با ۴۳.۲ واحد بهترین استان در شاخص فلاکت است و سمنان و بوشهر در رده‌های دوم و سوم قرار دارند.

بر این اساس، استان یزد با ۵۷.۴ واحد، دارای بدترین وضعیت شاخص فلاکت کشور است.

زمان بهره‌برداری از طرح ساحل‌سازی پارک مروارید بوشهر مشخص شد



شهردار بوشهر گفت: تکمیل ساحل‌سازی پارک مروارید (جلالی) با اعتبار ۱۷۰ میلیارد ریال در حال اجراست و براساس برنامه زمان‌بندی تا پایان امسال به بهره‌برداری برسد.

حسین حیدری در گفت و گو با ایرنا اظهار کرد: با وجود شرایط اقلیمی سخت و گرمای شدید بوشهر عوامل اجرایی این پروژه با تلاش قابل توجهی در حال پیشبرد کار هستند.

وی بیان کرد: ساحل‌سازی پارک مروارید یکی از مهم‌ترین اجزاء زنجیره پارک‌های ساحلی بندر بوشهر است و با تکمیل آن، فضای تفریحی و گردشگری مناسبی برای شهروندان و همچنین گردشگران فراهم می‌شود.

شهردار بوشهر با تقدیر از همکاری شورای اسلامی شهر بوشهر افزود: امید است با تلاش جمعی عوامل مدیریتی و اجرایی، ساحل‌سازی پارک مروارید طبق برنامه زمان‌بندی ۹ ماهه، تا پیش از پایان سال ۱۴۰۳ بهره‌برداری و مورد استفاده عموم مردم قرار گیرد.

ساحل بندر بوشهر از لکه‌های نفتی پاک‌سازی شد

رئیس اداره ایمنی و حفاظت دریایی اداره کل بنادر و دریانوردی استان بوشهر گفت: تیم مقابله با آلودگی دریایی این اداره کل با مشارکت شهرداری، حفاظت محیط زیست و سازمان های مردم نهاد نسبت به پاک‌سازی ساحل بندر بوشهر اقدام کرد.

به گزارش خبرنگار ایرنا، احسان گلستانی در جمع خبرنگاران اظهار کرد: براساس پایش‌های انجام شده و همچنین دریافت گزارش‌هایی مردمی مبنی بر وقوع آلودگی نفتی در دریا و ساحل بوشهر، مرکز مقابله با آلودگی نفتی در دریا و ساحل بوشهر، مرکز مقابله با آلودگی دریایی اداره کل نشست فوری تشکیل داد. وی افزود: در این نشست پس از هماهنگی با شهرداری، اداره کل حفاظت محیط زیست و سمن های محیط زیستی برای پاک‌سازی ساحل بوشهر تصمیم گیری و هماهنگی لازم انجام شد.

رئیس اداره ایمنی و حفاظت دریایی اداره کل بنادر و دریانوردی استان بوشهر تصریح کرد: به دنبال این نشست در ۲ توبت صبح و عصر با حضور حدود ۵۰ نیرو متشکل از این اداره کل و سایر دستگاه‌های یاد شده نسبت به پاک‌سازی ساحل بوشهر حداقل پارک باسیدون تا اسکله جفره اقدام شد.

گلستانی یادآور شد: به منظور ارزیابی محیط دریایی پیرامون سواحل، همزمان با پاک‌سازی ساحل از هفت شناور متعلق به سازمان بنادر و دریانوردی، شرکت پایانه‌های نفتی و شرکت نفت فلات قاره منطقه خارگ برای پایش منطقه و امحاء لکه های نفتی اقدام شد. وی ادامه داد: اداره کل بنادر و دریانوردی استان بوشهر مقابله با آلودگی دریایی را در اولویت‌های ماموریت خود دانسته و در این زمینه اهتمام جدی دارد.