

موسسه تحقیقات آب پیش‌بینی کرد:

کاهش بارش‌ها و افزایش تبخیر آب در حوضه‌های آبریز جنوبی کشور



به گزارش خبرنگار اقتصادی ایرنا، میزان تبخیر آب در حوضه‌های آبریز کشور یکی از

مهم‌ترین مسائل در به‌وجودآمدن کم‌آبی با پرابی است، به‌طوری‌که هرچه میزان تبخیر بیشتر باشد وضعیت تأمین آب هم مشکلات بیشتری خواهد داشت.

بر اساس اعلام مؤسسه تحقیقات آب وزارت نیرو، برای هفته اول ، وضعیت پتانسیل تبخیر نسبت به متوسط ۵ سال اخیر در نیمه شمالی کشور کاهش و در جنوب شرقی کشور به صورت پراکنده افزایشی پیش بینی می شود و نسبت به هفته گذشته به صورت پراکنده در جنوب شرق کشور افزایشی و در مناطق شمالی کشور به صورت پراکنده کاهش خواهد بود .

وضعیت پتانسیل تبخیر برای هفته دوم نسبت به متوسط ۵ سال اخیر در غرب کشور به صورت پراکنده کاهشی پیش بینی می شود و همچنین برای هفته دوم نسبت به هفته گذشته، در نیمه جنوبی کشور افزایشی خواهد بود.

بر پایه این گزارش، اختلاف هفتگی پتانسیل تبخیر در حوضه آبریز دریای خزر در هفته منتهی به ۲۸ بهمن نسبت به هفته گذشته منفی ۰.۳ میلیمتر است، درحالی‌که این میزان نسبت به دوره مشابه پنج سال اخیر منفی ۰.۵ میلیمتر است.

این وضعیت برای حوضه آبریز دریاچه ارومیه به این شکل است که نسبت به هفته گذشته منفی ۰.۲ میلیمتر و این میزان نسبت به دوره مشابه پنج سال اخیرمنفی ۰.۳میلیمتر است.

اختلاف هفتگی پتانسیل تبخیر در حوضه آبریز فلات مرکزی در هفته منتهی به ۲۸ بهمن نسبت به هفته گذشته ۲ دهم میلیمتر است، همچنین این میزان نسبت به دوره مشابه پنج سال اخیر هم منفی ۴ دهم میلی‌متر است.

اختلاف هفتگی آبریز فرقوقم به این شکل است که نسبت به هفته گذشته ۵ دهم میلیمتر و این میزان نسبت به دوره مشابه پنج سال اخیر هم منفی ۰.۷ میلیمتر است. اختلاف هفتگی پتانسیل تبخیر در حوضه آبریز مرزی شرق در هفته منتهی به ۲۸ بهمن نسبت به هفته گذشته ۴ دهم میلیمتر است، درحالی‌که این میزان نسبت به دوره مشابه پنج سال اخیر صفر میلیمتر است.

این وضعیت برای حوضه آبریز خلیج‌فارس و دریای عمان به این شکل است که نسبت به هفته گذشته ۰.۱ میلیمتر و این میزان نسبت به دوره مشابه پنج سال اخیر منفی ۵ دهم میلیمتر است.

اختلاف هفتگی پتانسیل تبخیر در حوضه آبریز دریای خزر در هفته منتهی به ۵ اسفندماه نسبت به هفته گذشته منفی ۰.۲ میلیمتر خواهد بود، درحالی‌که این میزان نسبت به دوره مشابه پنج سال اخیرمنفی ۴ دهم میلیمتر است.

این وضعیت برای حوضه آبریز دریاچه ارومیه به این شکل است که نسبت به هفته گذشته منفی ۳ دهم میلیمتر خواهد بود و این میزان نسبت به دوره مشابه پنج سال اخیرمنفی ۵ دهم میلیمتر خواهد بود.

اختلاف هفتگی پتانسیل تبخیر در حوضه آبریز فلات مرکزی در هفته منتهی به ۵ اسفندماه نسبت به هفته گذشته ۰.۶ میلیمتر است، درحالی‌که این میزان نسبت به دوره مشابه پنج سال اخیرمنفی ۰.۲ میلیمتر است.

این وضعیت برای حوضه آبریز فرقوقم به این شکل است که نسبت به هفته گذشته ۵ دهم میلیمتر خواهد بود و این میزان نسبت به دوره مشابه پنج سال اخیر ۲دهم میلیمتر خواهد بود.

آگهی حصوراوت
آقای خالد حسین زاده شناسنامه شماره ۲۸۷۲۲۸۶۷۰۵ بشرح دادخواست به کلاسە ۱۰۱۵۴۵ ش ۵ / ح از این دادگاه درخواست گواهی حصوراوت نموده و چنین توضیح داده که شادروان میر عبدلهی بشناسنامه ۱۴مهباد در تاریخ ۱۴۰۱/۰۷/۱۳ اقامتگاه دائمی خود بدروود زندگی گفته ورژه آتمرحوم منحصر است به:
۱-محمد حسین زاده فرزند حسین دارای ش.ش ۲۸۷۰۳۰۵۵۴۰ نوه های پسر
۲-حمید حسین زاده فرزند حسین دارای ش.ش ۲۸۶۰۲۳۳۰۲۴ نوه های پسر
۳-خالد حسین زاده فرزند حسین دارای ش.ش ۲۸۷۲۲۸۶۷۰۵ نوه های پسر
۴-کیان حسین زاده فرزند حسین دارای ش.ش ۲۸۶۰۸۷۳۷۹۱ نوه های پسر
۵-ساحد حسین زاده فرزند حسین دارای ش.ش ۲۸۶۰۱۱۰۱۰۰ نوه های پسر
۶-کیمیا حسین زاده فرزند حسین دارای ش.ش ۲۸۶۰۸۰۰۵۰۶ نوه های دختر
اینک با انجام تشریفات مقدماتی درخواست مزبور را در یک نوبت پی در پی ماهی یک مرتبه آگهی می نماید. تا هرکس اعتراض دارد و یا وصیتنامه از متوفی نزد او باشد از تاریخ نشرنخستین آگهی ظرف یک ماه به شورا تقدیم دارد والاگواهی صادرخواهد شد.
رئیس شعبه پنجم شورای حل اختلاف مهباد – ایوبی
تاریخ انتشار: ۱۴۰۱/۱۱/۲۶

مفقود گر دیده

قبض انبار شماره ۱۳۹۷۰۸۱۹۱۷۲۷۹۰۵۵ نام صاحب کالا
پارس چیچک آراز شرکت انبارهای عمومی و خدمات گمرکی منطقه ویژه اقتصادی سهران (تبریز) با شماره مجوز گمرک ۲۵۳۰۹۵۱۱۴۳ مفقود و از درجه اعتبار ساقط میباشد.

مفقود گر دیده

برگ سبز و سند کمپانی خودروی پژو ۲۰۶ مدل ۱۳۸۰ به رنگ سفید صدفی روغنی به شماره موتور 10FSD83580692 شماره شاسی ۸۰۶۰۴۴۷۵ به شماره پلاک انتظامی ۱۷-۳۴۵۷-۳۲ بنام سید امین انتظاری مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط میباشد.

مفقود گر دیده

به درخواست آقای محمد خانزاده فرزند آقا به کد ملی ۱۳۷۹۷۰۵۵۹۲ برگه اوراق سهام شرکت تعاونی چند منظوره ۵۳۴ – آب یاران شماره ثبت ۶۹۹۱ به تعداد ۶۰ سهم (شماره سهام ۲۶۷۱ لغایت ۲۷۳۰) مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط میباشد.
--

نفت و انرژی

مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران اعلام کرد:

ثبات در عرضه انرژی با توسعه میادین گازی غرب کشور



ساکنان غرب کشور است به صورت تمام و کمال و به‌ویژه با لحاظ دید ملاحظات زیست‌محیطی اجرا شود.

مدیرعامل شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران با بیان اینکه اجرای این پروژه مستلزم انجام مقدماتی مانند احداث جاده دسترسی، برپایی کارگاه‌ها برای جذب نیرو و کارهای اجرایی و تحصیل زمین است، خاطرنشان کرد: قبل از ابلاغ شروع به‌کار به پیمانکار، مجوزهای لازم از سازمان محیط‌زیست، جهاد کشاورزی، منابع طبیعی، ادارات آب و برق و امور اراضی اخذ شد و این سازمان‌ها به‌طور دقیق در جریان نقشه‌های اجرای طرح قرار گرفتند.

وی با بیان اینکه نخستین مجوز اجرای پروژه از سازمان محیط‌زیست اخذ شد، گفت: از آنجا که مالکیت عمده زمین‌ها در اختیار سازمان منابع طبیعی بود با حضور کارشناسان این سازمان، محدوده اراضی مشخص و زمین مدنظر تحویل شرکت مهندسی و توسعه گاز شد.

مدیر عامل شرکت ملی نفت ایران:

توسعه میدان‌های نفت و گاز مناطق مرکزی شتاب می‌گیرد

نداشته است، تصریح کرد: چشم‌انداز ترسیم‌شده برای این شرکت افزایش تولید گاز به مقدار ۱۴۲ میلیون مترمکعب در روز بوده و مقدمات این کار انجام شده است.
خجسته‌مهر ادامه داد: حدود ۳۰۰ میلیون دلار از محل منابع داخلی شرکت ملی نفت ایران اختصاص دادیم تا ۱۰ میلیون مترمکعب برای سال آینده و ۱۰ میلیون مترمکعب برای سال ۱۴۰۳ به تولید برسیم. وی تأکید کرد: حداقل تولید گاز زمستان سال آینده نباید از حداکثر تولید امسال کمتر باشد و در این مسیر باید به مواردی مانند نگهداشت توان تولید و ذخیره‌سازی به‌ویژه در منطقه خانگیران توجه ویژه شود.

مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران گفت: هدف‌گذاری تولید ۳۰۰ هزار بشکه نفت و ۴۰۰ میلیون مترمکعب گاز در هشت سال آینده در برنامه شرکت نفت مناطق مرکزی دیده شده است، همچنین توسعه یک میدان پنج سال زمان ببرد، اما بهره‌برداری از آن ممکن است تا ۱۰۰ سال طول بکشد، بنابراین باید از می‌آنگون برای نیروی انسانی برنامه‌ریزی لازم را انجام داد. خجسته‌مهر با بیان اینکه به‌زودی از طریق سازمان سنجش فرآیند برگزاری آزمون استخدامی انجام می‌شود تا نیروی انسانی مورد نیاز جذب شود، افزود: حداقل وظیفه ما آموزش مستمر کارکنان است، همچنین افزون بر آموزش، خدمات، پشتیبانی و بهداشت و درمان نیز مهم است.

شایان یادآوری است که محسن خجسته‌مهر، مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران روز دوشنبه (۲۴ بهمن‌ماه) با همراهی مهدی حیدری، مدیرعامل شرکت نفت مناطق مرکزی و جمعی از مدیران شرکت ملی نفت ایران در سفری یک‌روزه به مشهد و بازدید از برخی تأسیسات شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی وارد شیراز شد.



مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران با تأکید بر ضرورت شتاب‌بخشی به نگهداشت توان تولید میدان‌های گازی شرکت نفت مناطق مرکزی گفت: چشم‌انداز ترسیم‌شده برای این شرکت افزایش تولید گاز به مقدار ۱۴۲ میلیون مترمکعب در روز است.

به گزارش ایرنا، محسن خجسته‌مهر در نشست بررسی طرح‌های شرکت نفت مناطق مرکزی ایران که با حضور مدیران ارشد نفت در ستاد شرکت بهره‌برداری نفت و گاز زاگرس جنوبی در شیراز برگزار شد، با اشاره به اینکه نفت مناطق مرکزی، شرکتی است که در عملیات شرایط سخت و پیچیده‌ای دارد، اظهار کرد: از نمایندگان استان فارس تشکر می‌کنم، زیرا چهره‌هایی دلنوسوز برای وزارت نفت، منطقه و استان هستند.

وی با بیان اینکه ظرفیت‌های افزایش تولید در شرکت نفت و گاز زاگرس جنوبی بسیار بالاست، افزود: چند میدان نفتی در این شرکت تحت توسعه قرار دارد که با سرمایه‌گذاری خارجی دو شرکت روسی در حال انجام است.

مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران با بیان اینکه شرکت نفت مرکزی از برنامه همیشه جلوتر بوده و کم و کسری در زمستان امسال در بحث تولید گاز