

نشریه الکترونیکی

# آب نما

شرکت سهامر آب منطقه ای گیلان

اولین خوشه زنی برنج  
در شهرستان شفت  
در نتیجه رعایت تقویم زراعی  
و اعتماد به نوبت بندی آب

تحويل حدود ۷۰۰ میلیون  
متر مکعب آب تا ۱۰ خرداد  
به شبکه آبیاری و زهکشی  
گیلان

بهینه سازی برنامه نوبت بندی  
کانال آب بر فومنت  
و ...

خرداد ۱۴۰۰  
شماره: ۲۹



وی افزود: در حال حاضر دبی ورودی آب به سد سفیدرود ۱۴ متر مکعب بر ثانیه است و این عدد در مدت مشابه سال قبل ۲۰۱ متر مکعب بر ثانیه بود که کاهش ۹۳ درصدی را نشان می دهد و با توجه به این کاهش بسیار زیاد ورودی آب، چاره ای جز تکیه به منابع موجود و مدیریت بهینه مصرف آب را نداریم.

خرمی با اشاره به کاهش شدید دبی ورودی آب به مخزن سد سفیدرود گفت: مشکلات حادی تاکنون در آبرسانی به شالیزار های تحت شبکه نداشته ایم و ادامه داد؛ بر اساس تقویم زراعی، پس از پایان مرحله اول آبیاری پیوسته به مدت ۲۰ روز، نوبت بندی در کانالهای آبیاری بصورت ۴ روز قطع و ۸ روز وصل تا پایان دوره کشاورزی ادامه خواهد داشت مگر اینکه به ضرورت و البته با اطلاع رسانی قبلی تغییر کند.

مدیرعامل آب منطقه ای گیلان در خصوص وضعیت آبرسانی در دشت فومنات تصریح کرد: متناسب با شرایط موجود و با مطالعات انجام شده، شیوه آبیاری در دشت فومنات را از ۳ نوبت به ۲ نوبت تغییر دادیم و در حال حاضر بر اساس پایش های روزانه در منطقه فومنات، مشکل تامین آب نداریم و اعتقاد داریم با توجه به نوبت بندی ای که انجام می دهیم و با تکیه به منابع موجود، انشالله کشاورزی را در استان گیلان با موفقیت به پایان خواهیم رساند.

خرمی در خصوص اراضی خارج از شبکه نیز، ضمن قدردانی از همراهی و همدلی کشاورزان عزیز گفت: ۳۷۰ سردهنه خاکی در استان بازسازی و آبیاری شد و همچنین ۲۵۷ حلقه چاه عمیق کشاورزی در اختیار

مدیرعامل آب منطقه ای گیلان تأکید کرد :

## لزوم رعایت تقویم زراعی و اعتماد به برنامه نوبت بندی آب کشاورزی

مدیرعامل آب منطقه ای گیلان گفت : با رعایت تقویم زراعی و اعتماد به برنامه نوبت بندی آب کشاورزی ، سال زراعی موفق را پشت سر خواهیم گذاشت.



۱۴۰۰/۰۳/۰۵ ؛ به گزارش روابط عمومی آب منطقه ای گیلان؛ وحید خرّمی در گفتگوی زنده با برنامه دریچه از رادیو گیلان، با اشاره به کاهش نزولات جوی در زمستان به ویژه برف در ارتفاعات حوضه آبریز سد سفیدرود و در پی آن وزش بادهای گرم و در نتیجه ذوب ذخایر برف و سرریز زود هنگام سد سفیدرود به صورت کوتاه مدت، گفت: در حال حاضر ۷۸۰ میلیون متر مکعب آب در سد سفیدرود ذخیره داریم و این در حالیست که در سال گذشته در همین ایام بیش از یک میلیارد متر مکعب آب ذخیره داشتیم و اکنون نیز شاهد کاهش شدید ورودی آب به مخزن سد سفیدرود هستیم.



۱۴۰۰/۰۳/۰۱؛ به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه‌ای گیلان؛ طی احکام جداگانه‌ای از سوی وحید خرمی رئیس هیأت مدیره و مدیرعامل شرکت سهامی آب منطقه‌ای گیلان، **ابراهیم اصلاحی سرپرست معاونت طرح و توسعه**، **علی ملکی رئیس گروه مدیریت بحران و پدافند غیر عامل** و **شهربانو دولتی مشاور امور زنان و خانواده** در شرکت آب منطقه‌ای گیلان منصوب شدند.



در این احکام آمده است؛ انتظار می‌رود با استعانت از خداوند متعال ضمن بهره‌گیری از ظرفیت‌های موجود بر اساس سیاست‌ها، برنامه‌ها، قوانین و مقررات و ضوابط مورد عمل در پیشبرد اهداف شرکت موفق و موید باشند.

### رفع تصرف اراضی بستر رودخانه سفیدرود

رئیس اداره منابع آب شهرستان آستانه اشرفیه از رفع تصرف ۱۳ هزار متر مربع از بستر رودخانه سفیدرود در این شهرستان خبر داد.

این شرکت نیز راه اندازی و وارد مدار بهره‌برداری گردیده است.

مدیرعامل آب منطقه‌ای گیلان در بخش دیگری از این گفتگو گفت: برای تسهیل در امر آبرسانی، لایروبی انهار درجه ۱ و ۲ به طول بیش از ۵۰۰ کیلومتر در سطح استان به اتمام رسانده ایم و تاکید نمود؛ کشاورزان عزیز گیلانی با هدف تسهیل و تسریع در رسیدن آب به شالیزارهایشان تا جای ممکن نسبت به لایروبی انهار بین مزارع خویش اقدام نمایند.

وی افزود: از بهمن ماه سال ۱۳۹۹ که برنامه ریزی و اجرا برای سال زراعی جاری را آغاز نمودیم، تمامی ایستگاه‌های پمپاژ نیازمند به سرویس را تجهیز و راه اندازی کردیم و در حال حاضر ۴۵۴ ایستگاه پمپاژ آب با ۹۱۰ پمپ دیزلی، برقی آماده بهره‌برداری داریم.

خرمی با یادآور شدن کاهش بارش‌ها در گیلان و کشور به نسبت سال گذشته و بلند مدت گفت: بر اساس وضع موجود چاره‌ای جز رعایت تقویم زراعی و برنامه نوبت بندی آب کشاورزی را نداریم و درخواست ما از کشاورزان زحمتکش این است که با اعتماد به ثمر بخش بودن برنامه نوبت بندی آب کشاورزی، تقویم زراعی را رعایت کنند.

### انتصابات جدید در شرکت آب منطقه‌ای گیلان

سرپرست معاونت طرح و توسعه، رئیس گروه مدیریت بحران و پدافند غیر عامل و همچنین مشاور امور زنان و خانواده در آب منطقه‌ای گیلان منصوب شدند.



به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه ای گیلان؛ محمد حسین کریمی رئیس اداره منابع آب شهرستان آستانه اشرفیه گفت: در راستای حفظ حقوق بیت‌المال و آزادسازی بستر و حریم رودخانه‌ها، انهار و کانال‌ها و برکه‌های طبیعی، با شناسایی یک مورد تصرف بستر رودخانه سفیدرود در منطقه سالستان از توابع شهرستان آستانه اشرفیه و پیگیری های حقوقی صورت گرفته، زمین فوق الذکر به مساحت ۱۳ هزار مربع با حکم قضایی آزاد گردید.



وی افزود: آب کشاورزی کانال راست سنگر نیز از دوم خرداد به مدت ۴ روز قطع خواهد شد .

خرمی تأکید نمود: کشاورزان عزیز فعالیت های کشاورزی شان را با تقویم آبگذاری کانال ها هماهنگ کنند تا بتوانند کارهای شان را به موقع انجام دهند.

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای گیلان در پایان تأکید نمود: با توجه به افزایش جریان رودخانه سفیدرود و کانال های آبیاری، شهروندان گرامی به جهت جلوگیری از بروز هرگونه خسارات جانی و مالی احتمالی، از نزدیک شدن به بستر و حریم رودخانه سفیدرود و کانال‌های آبیاری و تأسیسات آبی جدا خودداری نمایند.

به گزارش روابط عمومی آب منطقه ای گیلان؛ محمد حسین کریمی رئیس اداره منابع آب شهرستان آستانه اشرفیه گفت: در راستای حفظ حقوق بیت‌المال و آزادسازی بستر و حریم رودخانه‌ها، انهار و کانال‌ها و برکه‌های طبیعی، با شناسایی یک مورد تصرف بستر رودخانه سفیدرود در منطقه سالستان از توابع شهرستان آستانه اشرفیه و پیگیری های حقوقی صورت گرفته، زمین فوق الذکر به مساحت ۱۳ هزار مربع با حکم قضایی آزاد گردید.



وی با قدردانی از مقامات قضایی و عوامل انتظامی اظهار داشت: رفع تصرف با حکم قضایی و همراهی عوامل انتظامی انجام شد.

## دومین مرحله آبگذاری اراضی شالیزارهای مناطق مرکزی گیلان

مدیرعامل شرکت آب منطقه ای گیلان اعلام کرد: بر اساس برنامه تدوین شده استانی، دومین مرحله آبگذاری کانال چپ سد سنگر از دوم خرداد ماه شروع می شود.



## سومین مرحله آبگذاری اراضی شالیزارهای مناطق شرق گیلان

معاون حفاظت و بهره برداری شرکت آب منطقه ای گیلان از سومین مرحله آبگذاری اراضی شالیزارهای مناطق شرقی استان خبر داد.



به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه ای گیلان؛ محمد جواد خانی پور با اعلام این خبر گفت: بر اساس برنامه تدوین شده استانی سومین مرحله آبگذاری کانال راست سنگر (اراضی شالیزارهای مناطق شرق استان) از صبح روز پنجشنبه ۶ خرداد ماه به مدت ۸ روز انجام می شود.

وی افزود: کشاورزان عزیز فعالیت های کشاورزی شان را با تقویم آبگذاری هماهنگ کنند تا بتوانند کارهای شان را به موقع انجام دهند.

خانی پور در پایان تأکید نمود: با توجه به افزایش جریان رودخانه سفیدرود و کانال های آبیاری، شهروندان گرمی به جهت جلوگیری از بروز هرگونه خسارات جانی و مالی احتمالی، از نزدیک شدن به بستر و حریم رودخانه سفیدرود و کانال های آبیاری و تأسیسات آبی جدا خودداری نمایند.

## اعلان هشدار خطر غرق شدگی در رودخانه ها، کانال ها و تاسیسات آبی استان گیلان



شرکت آب منطقه ای گیلان، همزمان با شروع فصل گرما اطلاعیه ای مبنی بر هشدار خطر غرق شدگی در رودخانه ها، کانال ها و تاسیسات آبی استان صادر نمود.

### متن اطلاعیه؛

به اطلاع هم استانی ها و مسافران گرمی می رساند؛ با توجه به فصل گرما، افزایش دما و روی آوردن افراد به حاشیه رودخانه ها، سدها، کانال ها و شبکه های آبیاری بمنظور تفریح و شنا؛ از عموم شهروندان و مسافرین محترم خواهشمندیم به جهت جلوگیری از هرگونه حادثه دلخراش، موارد احتیاط و ایمنی را رعایت نموده و از نزدیک شدن به تأسیسات آبی استان (مخازن سدها، کانال های آبیاری، انهار و...) جداً خودداری نمایند. سلامتی تمامی شهروندان آرزوی ماست.

### روابط عمومی شرکت آب منطقه ای گیلان



قضایی شهرستان سیاهکل و اخذ دستورات لازم نسبت به آزاد سازی اراضی بستر مذکور به مساحت حدود ۱۱ هزار متر مربع با همراهی عوامل انتظامی سیاهکل اقدام و قطعه زمین مورد اشاره رفع تصرف شد.

مدیر منابع آب شهرستان های لاهیجان و سیاهکل خبر داد:

## آزاد سازی بیش از یک هکتار از اراضی بستر رودخانه شمرود

مدیر منابع آب شهرستان های لاهیجان و سیاهکل از آزاد سازی ۱۱ هزار متر مربع از اراضی بستر رودخانه شمرود در شهرستان سیاهکل خبر داد.

## قطع آب کشاورزی اراضی شالیزاری مناطق مرکزی گیلان

معاون حفاظت و بهره برداری شرکت آب منطقه ای گیلان از قطع آب کشاورزی شالیزاری مناطق مرکزی گیلان به مدت چهار روز خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه ای گیلان؛ محمد جواد خانی پور با اعلام این خبر گفت: آب کشاورزی کانال چپ سد سنگر (مناطق مرکزی گیلان شامل رشت و خمام) بامداد روز دهم خرداد ماه به مدت ۴ روز قطع و سپس مرحله بعدی به مدت ۸ روز آبگذاری انجام خواهد شد.



در کمیته منابع و مصارف آب استان گیلان مطرح شد:

## حدود ۷۰۰ میلیون متر مکعب آب تا کنون تحویل شبکه آبیاری و زهکشی گیلان شده است



به گزارش روابط عمومی آب منطقه ای گیلان؛ محمد جواد علیزاده مدیر منابع آب شهرستان های لاهیجان و سیاهکل با اعلام این خبر گفت: با توجه به اهمیت و ضرورت صیانت از منابع آبی و همچنین به منظور جلوگیری از تعدی اشخاص به اراضی دولتی (حرایم کانالها، بستر رودخانه ها و آبندانها)، این امور در راستای اجرای تبصره ۴ از ماده ۲ قانون توزیع عادلانه آب، نسبت به طرح شکایت از دو نفر از اشخاص حقیقی که اقدام به تصرف بستر رودخانه شمرود واقع در روستای موشا شهرستان سیاهکل نموده بودند، اقدام شد.

وی با قدردانی از عوامل قضایی و انتظامی شهرستان سیاهکل افزود: پس از طرح شکایت با هماهنگی مقام



خرداد ۱۴۰۰  
شماره: ۲۹

آب نما  
شرکت سراسر آب منطقه ای گیلان

## ادامه نوبت بندی آب کشاورزی گیلان

مدیر عامل شرکت آب منطقه ای گیلان از سومین مرحله آبگذاری کانال چپ سنگر (اراضی مناطق مرکزی شامل رشت و خمام) خبر داد.

۱۳/۰۳/۱۴۰۰؛ به گزارش روابط عمومی آب منطقه ای گیلان؛ وحید خرمی با اعلام این خبر گفت: سومین مرحله آبگذاری کانال چپ سنگر (اراضی مناطق مرکزی شامل رشت و خمام) از صبح روز ۱۴ خرداد به مدت ۸ روز انجام و سپس ۴ روز قطع می شود.



وی افزود: آب کانال راست سنگر (اراضی شالیزارهای مناطق شرقی گیلان) نیز پس از اتمام سومین مرحله آبگذاری، از صبح روز ۱۴ خرداد به مدت ۴ روز قطع و پس از آن به مدت ۸ روز آبگذاری می شود.

خرمی با تأکید بر ادامه نوبت بندی آب کشاورزی اراضی شالیزارهای استان گیلان گفت: کشاورزان عزیز عملیات های کشاورزی خویش را بر اساس تقویم آبگذاری انجام دهند.

مدیر عامل شرکت آب منطقه ای گیلان در پایان تأکید نمود: با توجه به فصل گرما، شهروندان گرمی به جهت جلوگیری از بروز هرگونه خسارات جانی و مالی احتمالی، از نزدیک شدن به بستر و حریم رودخانه سفیدرود و کانال های آبیاری و تأسیسات آبی به منظور شنا جدا خودداری نمایند.

معاون حفاظت و بهره برداری آب منطقه ای گیلان از تحویل حدود ۷۰۰ میلیون متر مکعب آب کشاورزی از مخزن سد سفید رود به ۱۷۲ هزار هکتار از اراضی شالیزارهای تحت شبکه آبیاری و زهکشی سفید رود خبر داد.

۱۰/۰۳/۱۴۰۰؛ به گزارش روابط عمومی آب منطقه ای گیلان؛ محمد جواد خانی پور با اعلام این خبر گفت: بر اساس برنامه تدوین شده استانی، در فصل زراعی جاری همچنان نوبت بندی آب تا پایان فصل زراعی ادامه دارد.

وی افزود: طرح نوبت بندی آب کشاورزی به منظور مدیریت بهینه مصرف آب به صورت ۴ روز قطع و ۸ روز وصل در گیلان در حال اجراست و از امروز مناطق مرکزی گیلان (شامل رشت و خمام)، ۴ روز قطع آب کشاورزی انجام شده است.

نماینده سازمان جهاد کشاورزی استان گیلان نیز در این جلسه با ارائه گزارشی اعلام کرد: در حال حاضر حدود ۹۸ درصد از شالیزارهای استان گیلان نشاکاری شده و حدود ۵۰ درصد از ۲۳۸ هزار هکتار اراضی شالیزاری گیلان نیز عملیات وجین آن به پایان رسیده است.

گفتنی است؛ در این جلسه نماینده اداره کل هواشناسی استان گیلان نیز اعلام کرد: متوسط بارندگی ها در گیلان به نسبت بلند مدت ۱۸ درصد کاهش و نسبت به سال گذشته ۳۰ درصد کاهش را نشان می دهد.



خرداد ۱۴۰۰  
شماره: ۲۹

آب نما  
نشریه تخصصی  
شرکت سازه‌های آبی گیلان



## چهارمین مرحله آبگذاری شالیزارهای مناطق شرق گیلان

معاون حفاظت و بهره برداری شرکت آب منطقه ای گیلان از چهارمین مرحله آبگذاری کانال راست سنگر (اراضی شالیزارهای مناطق شرق گیلان) خبر داد.

به گزارش روابط عمومی آب منطقه ای گیلان؛ محمد جواد خانی پور با اعلام این خبر گفت؛ چهارمین مرحله آبگذاری کانال راست سنگر از صبح روز ۱۸ خرداد ماه بمدت ۸ روز آغاز و پس از آن به مدت ۴ روز قطع خواهد شد.

به گزارش روابط عمومی آب منطقه ای گیلان؛ وحید خرمی در دیدار با نماینده شهرستان لنگرود در مجلس شورای اسلامی گفت: با توجه به کاهش شدید ورودی آب به سد سفیدرود به دلیل کاهش بارشها، نوبت بندی آب کشاورزی امری اجتناب ناپذیر بوده و الحمدالله تاکنون بر اساس پایش های صورت گرفته در سطح استان در محدوده شبکه آبرسانی سفیدرود مشکل حادی گزارش نشده است.



وی ضمن ارائه گزارش از وضعیت منابع آب شهرستان لنگرود، اظهار داشت: کانال اصلی آب کشاورزی به شهرستان لنگرود به طول ۲۷ کیلومتر در سال جاری با هدف تسهیل و تسریع در فرایند انتقال آب به شالیزارها و نهرهای آبرسان لایروبی شد.

وی با اعلام برنامه نوبت بندی آب کشاورزی بصورت ۸ روز وصل و ۴ روز قطع، گفت: سومین مرحله آبگذاری کانال چپ سنگر (مناطق مرکزی گیلان شامل رشت و خمام) نیز از صبح روز ۱۴ خرداد ماه آغاز و به مدت ۸ روز در حال انجام می باشد.

پرویز محمدنژاد، نماینده شهرستان لنگرود در مجلس شورای اسلامی نیز ضمن قدردانی از اقدامات شرکت آب منطقه ای در راستای تأمین آب کشاورزی شالیزارهای این شهرستان تأکید نمود: از منابع داخلی از جمله تجهیز ایستگاههای پمپاژ آب بر روی رودخانه ها نیز استفاده گردد.

## بهره گیری از تمامی ظرفیت ها در مقابله با تنش های احتمالی آب کشاورزی

مدیر عامل شرکت آب منطقه ای گیلان در دیدار با نماینده شهرستان لنگرود در مجلس شورای اسلامی از بهره گیری تمامی ظرفیت های منابع آب استان در مقابله با تنش های احتمالی آب کشاورزی خبر داد.





متصرف، اراضی تصرفی به مساحت حدود پنج هزار متر مربع را رفع تصرف نمود.

تقویم آبیاری کشاورزی؛

### قطع آب کشاورزی اراضی شالیزارهای مناطق مرکزی گیلان

معاون حفاظت و بهره برداری شرکت آب منطقه ای گیلان از قطع آب کشاورزی شالیزارهای مناطق مرکزی گیلان از صبح روز ۲۲ خرداد ماه به مدت چهار روز خبر داد.



به گزارش روابط عمومی شرکت آب منطقه ای گیلان؛ محمد جواد خانی پور با اعلام این خبر گفت: آب کشاورزی کانال چپ سد سنگر (مناطق مرکزی گیلان شامل شهرستانهای رشت و خمم) از صبح روز ۲۲ خرداد ماه به مدت ۴ روز قطع و پس از آن، چهارمین مرحله آبگذاری این مناطق از ۲۶ خرداد ماه به مدت ۸ روز انجام خواهد شد.

### رفع تصرف بخشی از اراضی بستر آبنندان کیا کلايه لنگرود

سرپرست اداره منابع آب شهرستان لنگرود از رفع تصرف پنج هزار متر مربع از اراضی بستر آبنندان کیا کلايه این شهرستان خبر داد.



به گزارش روابط عمومی آب منطقه ای گیلان؛ قربانعلی پورمسیب سرپرست اداره منابع آب شهرستان لنگرود با اعلام این خبر گفت: با توجه به اهمیت و ضرورت صیانت از منابع آبی و همچنین به منظور جلوگیری از تعدی اشخاص به اراضی دولتی (حرایم کانالها، بستر رودخانه ها و آبنندانها) قطعه زمینی به مساحت پنج هزار متر مربع رفع تصرف شد.

وی افزود: متصرف قطعه زمین مذکور که فردی حقیقی بود با تصرف و ایجاد کرت بندی، تفکیک و تخریب نیزارها، قصد تغییر کاربری زمین مورد اشاره به زمین شالیزاری به نفع خود را داشت که این اداره با هماهنگی و اخذ دستور از مقام قضایی شهرستان لنگرود و حضور عوامل انتظامی ضمن جلوگیری از ادامه عملیات اجرایی



راستای تسهیل در امر آبرسانی به مزارع صومعه سرا بسیار موثر بوده است

**چهارمین مرحله آبگذاری شالیزارهای مناطق مرکزی گیلان**  
مدیر عامل شرکت آب منطقه ای گیلان از چهارمین مرحله آبگذاری کانال چپ سنگر (مناطق مرکزی گیلان) به مدت ۸ روز خبر داد.

۱۴۰۰/۰۳/۲۵؛ به گزارش روابط عمومی آب منطقه ای گیلان؛ وحید خرمی با اعلام این خبر گفت: چهارمین مرحله آبگذاری کانال چپ سنگر (اراضی مناطق مرکزی شامل شهرستانهای رشت و خممام) از صبح روز ۲۶ خرداد به مدت ۸ روز انجام و سپس ۴ روز قطع می شود.

وی افزود: آب کانال راست سنگر (اراضی شالیزارهای مناطق شرقی گیلان) نیز پس از اتمام چهارمین مرحله آبگذاری در این مناطق، از صبح روز ۲۶ خرداد به مدت ۴ روز قطع و پس از آن به مدت ۸ روز آبگذاری انجام خواهد شد.



خرمی تأکید نمود: با توجه به فصل گرما، شهروندان گرامی به جهت جلوگیری از بروز هرگونه خسارات جانی و مالی احتمالی، از نزدیک شدن به بستر و حریم رودخانه سفیدرود و کانالهای آبیاری و تأسیسات آبی به منظور شنا جدا خودداری نمایند.

### بهینه سازی برنامه نوبت بندی کانال آب بر فومنت

مدیر عامل شرکت آب منطقه ای گیلان در دیدار با نماینده شهرستان صومعه سرا در مجلس شورای اسلامی از بهینه سازی برنامه نوبت بندی کانال آب بر فومنت و تاثیرات مثبت آن در تامین آب شالیزارهای منطقه خبر داد



۱۴۰۰/۰۳/۲۲؛ به گزارش روابط عمومی آب منطقه ای گیلان؛ وحید خرمی در دیدار با نماینده شهرستان صومعه سرا در مجلس شورای اسلامی گفت: در پی انجام پایش های لازم و با آگاهی از کاهش شدید ورودی آب به مخزن سد سفیدرود و کاهش بارشها، بازه زمانی قطع آب در کانال های آبیاری منشعب از کانال اصلی فومن کاهش یافت و در حال حاضر شاهد تأثیرات مثبت آن در منطقه هستیم.

سید کاظم دلخوش، نماینده شهرستان صومعه سرا در مجلس شورای اسلامی نیز ضمن قدردانی از اقدامات شرکت آب منطقه ای گیلان در راستای تامین آب کشاورزی شالیزارهای این شهرستان تأکید نمود: اقدامات این شرکت به ویژه لایروبی رودخانه ها و انهار در



خرداد ۱۴۰۰  
شماره: ۲۹

آب نما  
نشریه الکترونیک  
شرکت سار آب منطقه ای گیلان

تقویم آبیاری کشاورزی؛

## عناوین روزهای هفته صرفه جویی

### در مصرف آب و برق اعلام شد

مدیرعامل شرکت آب منطقه ای گیلان عناوین روزهای هفته صرفه جویی در مصرف آب و برق (مدیریت مصرف) را بر اساس دستورالعمل ابلاغی وزارت نیرو اعلام کرد.

به گزارش روابط عمومی آب منطقه ای گیلان، وحید خرمی با بیان این که هفته اول تیرماه در طی سه دهه اخیر، هفته مدیریت مصرف بهینه آب و برق، نام گذاری شده است، اعلام کرد: **روز یکم تیرماه تحت عنوان مدیریت مصرف آب، برق و خانواده** است که این عنوان با هدف فراهم کردن زمینه مشارکت خانواده‌ها در مدیریت مصرف و افزایش نقش زنان در اصلاح الگوی مصرف انتخاب شده است.

وی **روز دوم هفته صرفه جویی را مدیریت مصرف آب و برق، افکار عمومی و رسانه خواند** و بیان داشت: هدف از نام گذاری روز دوم تیر ماه استفاده گسترده‌تر از ظرفیت وسایل ارتباط جمعی و شبکه‌های اجتماعی به منظور افزایش آگاهی عمومی و بالابردن سطح دانش مصرف‌کنندگان آب نسبت به محدودیت منابع است.

**خرمی روز سوم هفته صرفه جویی را مدیریت مصرف آب و برق، صنعت، سازمان‌های عمومی و موسسات خصوصی** اعلام کرد و خاطر نشان ساخت: این روز با هدف تبیین نقش تولیدکنندگان تجهیزات کاهنده مصرف در توسعه فناوری‌های کاهنده مصارف آب و انرژی، تشریح ضرورت توسعه صنایع و بهره‌برداری از معادن متناسب با ظرفیت‌های منابع آبی و انرژی کشور و تبیین نقش سازمان‌ها و موسسات در اعمال

## پنجمین مرحله آبگذاری شالیزارهای مناطق شرق گیلان



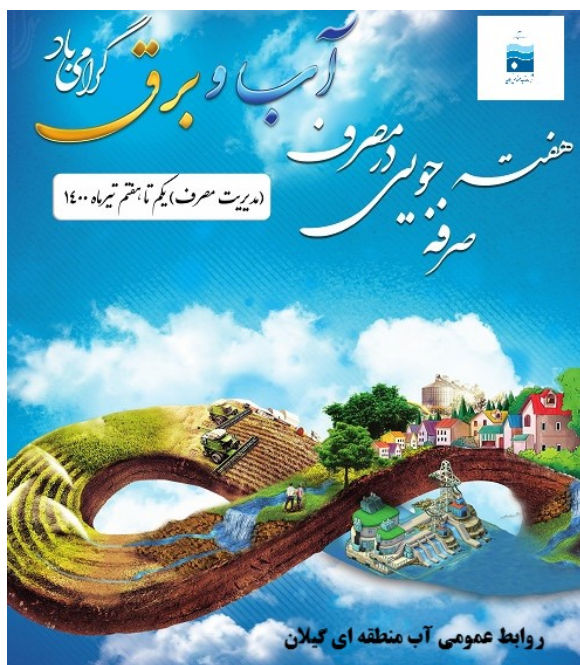
معاون حفاظت و بهره برداری شرکت آب منطقه ای گیلان از پنجمین مرحله آبگذاری کانال راست سنگر (اراضی شالیزارهای مناطق شرق گیلان) (از صبح روز ۳۰ خرداد خبر داد.

به گزارش روابط عمومی آب منطقه ای گیلان؛ محمدجواد خانی پور با اعلام این خبر گفت؛ پنجمین مرحله آبگذاری کانال راست سنگر (اراضی شالیزارهای شرق استان گیلان) از صبح روز ۳۰ خرداد ماه بمدت ۸ روز آغاز و پس از آن به مدت ۴ روز قطع خواهد شد.

وی اعلام کرد: برنامه نوبت بندی آب کشاورزی بصورت ۸ روز وصل و ۴ روز قطع تا پایان تقویم آبیاری ادامه خواهد داشت.



مدیرعامل آب منطقه ای گیلان، مدیریت مصرف آب و برق، اقتصاد و حقوق شهروندی را شعار روز هفتم در هفته صرفه جویی اعلام کرد و بیان داشت: این نام گذاری با هدف تشریح ارزش اقتصادی آب و برق، تشریح نقش و ارزش اقتصادی کاهش مصرف در حفظ منابع و جلوگیری از آلودگی محیط زیست و لزوم رعایت قانون از سوی همگان و اطلاع رسانی در خصوص انواع جرایم و تخلفات در بخش آب و برق انجام شده است.



### همکاران محترم؛

ضمن تشکر از حسن توجه شما، جهت ارتقاء سطح کیفی نشریه الکترونیکی، منتظر ارائه پیشنهادات و نظرات هستیم.

روابط عمومی شرکت آب منطقه ای گیلان

شماره تماس: ۳۳۶۶۷۲۵۵

داخلی: ۲۲۵۲ و ۲۵۱۰

رویه‌های صحیح مصرف آب و انرژی در تاسیسات و ساختمان و غیره نام گذاری شده است.

مدیرعامل آب منطقه ای گیلان عنوان روز چهارم هفته صرفه جویی را مدیریت مصرف آب و برق و آموزه‌های دینی اعلام و خاطر نشان کرد: هدف از نام گذاری این روز، تبیین اهمیت صحیح مصرف کردن و پرهیز از اسراف از منظر تعالیم دینی و معرفی شیوه‌های صحیح مصرف با اتکا به تعالیم دینی است.

وی روز پنجم را مدیریت مصرف آب و برق، خدمات شهری و روستایی و جلب مشارکت‌های مردمی و خیرین دانست و تصریح کرد: تشویق و ترغیب دستگاه‌های خدمات‌رسان شهری و روستایی به کاهش مصارف آب و انرژی، تشویق و ترغیب مردم و خیرین برای سرمایه‌گذاری به منظور توسعه و بهبود زیرساخت‌های تولید و انتقال و توزیع آب و انرژی و جلب مشارکت صنایع و صاحبان منابع مالی در انجام مسئولیت اجتماعی در حوزه آب و انرژی با اجرای برنامه‌های فرهنگ سازی از اهداف نام گذاری این روز بوده است.

خرم‌ی با اشاره به این که عنوان روز ششم هفته صرفه جویی مدیریت مصرف آب و برق غذا، منابع طبیعی و حفظ محیط زیست است، افزود: تشریح نقش آب و انرژی در امنیت غذایی، تشریح نقش منابع طبیعی در توسعه اقتصادی جوامع و ضرورت حفظ محیط زیست برای بقا و تداوم تمدن بشری و تشریح نقش اجرای طرح‌های جمع آوری و تصفیه بهداشتی فاضلاب و همچنین بازچرخانی آب در حفظ و ارتقای کیفیت منابع آبی از اهداف نام گذاری این روز است.