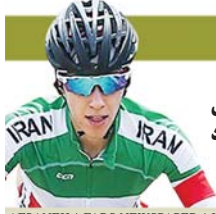




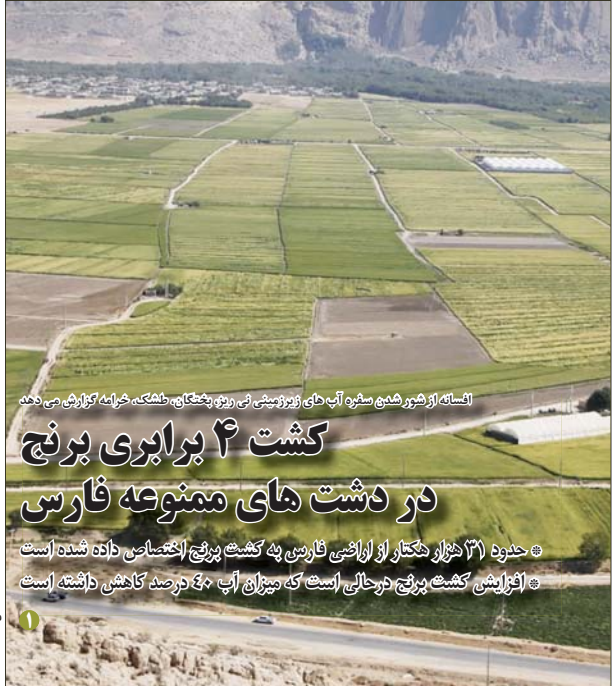
چهارشنبه ۳۱ شهریور ۱۵۰۴۰۰ صفر ۱۴۴۳ ۲۵ سپتامبر ۲۰۲۱ شماره ۴۵۳۶ قیمت ۸۰۰۰ تومان



روزن  
حمید مقدس فرد

نگین خاکستری

اندکی از حق آبه بخشگان را که زمانی نگین آبی شرق فارس بود در تابستان امسال به آن دادند. کاری که باید در مقیاس های بزرگ و ملی برای پیشگیری از خشک شدن بخشگان می شد و هنوز هم با آنکه همه بخشگان خشک شده و طغیان نیز هم سرنوشت آن شده فرصت برای این کار هست. گفتن ندارد که شرط کمک های دولت و تخصیص اعتبارهای کلان هم باید اجرا شود که رئیس اسبق سازمان محیط زیست وعده اش را داد و اجرای آن برعهده کابینه رییس بعدی بود که اجرا شد. طرح های دولتی گرفتار دیواسازی کند و کم تحرک و کمبود بودجه هستند. چنانکه خطر خشک شدن کامل با وجود هزینه چند میلیارد تومان هنوز دریاچه ارومیه را تهدید می کند. مشکل دیگر برنامه های دولتی برای احیای تالاب ها و دریاچه ها ندیدن نقش مردم و نداشتن راهکار برای آن بود. گرفتن مشارکت همگانی است از این دو مشکل بزرگتر و تعیین کننده تر، نبود مشارکت و همکاری در خود دیواسازی و همکاری نکردن وزارتخانه ها و سازمان های زیرمجموعه آنهاست. در دریاچه ها مردم دریاچه ها حق آبه تالاب ها و زمرکت های جلویی از افزایش زمین کاری نشده است. چاه های غیرمجاز هم بلعیب نشده اند و سر روی همه چاه های محاربتنور نصب نشده و آب های همچنان بی رویه برداشته می شود. آب های دریاچه ها به روش های سنتی در کشاورزی و صنعت به هدر می رود و هیچ برنامه جامع و سرمایه گذاری کلان برای آبیاری علمی و کشاورزی مکانیزه در دستور کار نیست. سدسازی نیز همچنان ادامه دارد و گرچه در وزارت نیرو گفته اند مطالعه اجرائی ۵۰ سد متوقف شده در سدهای دیگری شروع به آبیگری کرده اند و در سدهای قدیمی هم به شیوه سنتی آنها را احسان کرده اند که باز هم آنها به خاطر خشکسالی و کشاورزی سنتی به کمتر از ۲۰ درصد رسیده است.



افسانه از شور شدن سفره آب های زیرزمینی نی ریز، بختگان، ششک، خرامه گزارش می دهد

## کشت ۴ برابری برنج در دشت های ممنوعه فارس

حدود ۳۱ هزار هکتار از اراضی فارس به کشت برنج اختصاص داده شده است  
افزایش کشت برنج درحالی است که میزان آب ۴ درصد کاهش داشته است



رئیس کمیسیون گردشگری و زیارت شورای اسلامی شهر: طرح جامع گردشگری شیراز تعیین تکلیف می شود

# آزادراه شیراز

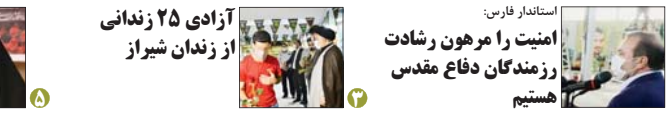
## بدون اتصال به بزرگراه قفل می شود

بزرگ راه شمال غرب در فاز اول به طول ۴/۵ کیلومتر و عرض ۵۵ متر حداقل بزرگراه حسینی الهاشمی و پل آفرینش در حال احداث بوده و شامل ۲ تقاطع غیرهمسطح است

معاون فنی و عمرانی شهرداری شیراز با اشاره به تسریع روند احداث آزادراه شیراز- اصفهان، ضرورت همکاری و تسهیل در اتصال بزرگراه در حال ساخت شمالغرب این کلانشهر به آن آزادراه را متذکر شد. اسماعیل صالحی سمنشینه ۳۰ شهریور در حاشیه بازدید از مراحل ساخت بزرگراه شمالغرب شیراز، به خبرنگاران گفت: با توجه به طی مراحل پایانی ساخت آزادراه شیراز- اصفهان، همکاری مثبت متولیان امر در ساماندهی ترافیکی ورودی و خروجی شیراز

## کشف چند کتیبه مهم در اطراف تخت جمشید

مدیر پایگاه جهانی تخت جمشید اعلام کرد



استادان فارسی: امنیت را مروهون رشادت رزمندگان دفاع مقدس هستیم

## آزادی ۲۵ زندانی از زندان شیراز

مدیرکل محیط زیست فارس تصریح کرد: بزرگترین هدف این بود که تحولات بالادست و مصرف آبی که در بالادست است شرایط دیگر مناطق دیده شود، اما این اتفاق رخ نداد و منجر به کشت زیاد و بی سابقه برنج در منطقه شد.

## افسانه از شور شدن سفره آب های زیرزمینی نی ریز، بختگان، ششک، خرامه گزارش می دهد

# کشت ۴ برابری برنج در دشت های ممنوعه فارس

حدود ۳۱ هزار هکتار از اراضی فارس به کشت برنج اختصاص داده شده است  
افزایش کشت برنج درحالی است که میزان آب ۴ درصد کاهش داشته است

مدیرکل محیط زیست فارس تصریح کرد: بزرگترین هدف این بود که تحولات بالادست و مصرف آبی که در بالادست است شرایط دیگر مناطق دیده شود، اما این اتفاق رخ نداد و منجر به کشت زیاد و بی سابقه برنج در منطقه شد. ظهرایی با بیان اینکه در طول سال های ۹۸، ۹۹ و سال جاری ملایم افزایش کشت برنج در بالادست داشته ایم، ابراز کرد: این درحالی است که براساس قوانین باید کشت برنج نداشته باشیم و در کارگروه سازگار با کم آبی در استان موضوع عدم کشت برنج در فارس تصویب شد، اما خلاف آن عمل شد.

وی افزود: کشت سنتی و غرقابی و تغییر کشت همیشه مطرح بوده است، اما مورد پذیرش کشاورزان واقع نشد. ظهرایی همچنین در رابطه با سلامت غذایی کشت برنج وجود برخی از فزانات سنگین گفت: سلامت غذایی برعهده دانشگاه علوم پزشکی است و باید نمونه برداری و آنالیز شد و در مورد محصول برنج هم در کشت های مترمک و دارای تکرار سالانه امکان افزایش غلظت فزانات سنگین در اراضی کشاورزی، محصولات و باقیمانده سموم وجود دارد و طبیعی است که با افزایش مصرف کود شیمیایی فزانات سنگین و مصرف سموم آلاینده ها با همراه داشته باشد.

کشت برنج نزدیک به ۴ برابر افزایش یافت. مدیرکل محیط زیست فارس با اشاره به اینکه حدود ۳۱ هزار هکتار از اراضی استان فارس به کشت برنج اختصاص داده شده است که در سال های گذشته این رقم بیشتر بوده است، تصریح کرد: این درحالی است که از ۸ هزار هکتار کشت برنج به این میزان رسیده است. وی افزود: در خصوص جاده هم ای جا ا قدیمی است و از قبل بوده که تعریض شده است و آزرایی زیست محیطی دارد و کنار تالاب است.

شهریار

۲۰۲۱  
Aug / Sep

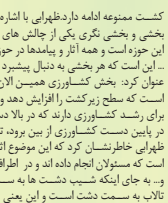
تایم آبان  
%۳۰

تایم دی  
%۳۵

## مهلت استفاده از ۳۰ درصد تخفیف عوارض ساختمانی شهرداری شیراز | تا پنج آبان

شش آبان تا پنج دی ۳۵ درصد

شناسه آگهی: ۱۱۹۴۱۲۸



**مریم مرادی:** افزایش کشت برنج در مناطقی از استان فارس در شرایطی که منابع آبی به شدت در حال زد دست رفتن است نشان می دهد که کاهشی بیش از ۵۰ درصدی بارندگی ها و از دست رفتن بخش عمده ای از منابع آبی به جای اینکه منجر به کاهش کشت برنج شود، در سال های اخیر کشت این محصول را افزایش داده است. از سطح ۸ هزار هکتار کشت برنج در استان در سال های اخیر به بیش از ۳۰ هزار هکتار رسیده است و نزدیک به ۴ برابر افزایش داشته است. قانون ممنوعیت کشت برنج (به غیر از استان های استان) نیز نتوانست مانع از کشت این محصول بمرود شود و درحالی این موضوع به کارگروه سازگار با کم آبی در استان محول شده است که برخلاف ممنوعیت این کارگروه اما کشت برنج همچنان با افزایش سنتی از قبل ادامه دارد. حمیدرضا ظهرایی، مدیرکل محیط زیست فارس در تور رسانه ای یازدهم از منطقه حفاظت شده «تنگ سنگین» در حوضه آبخیز رودخانه کر در حوضه کشت برنج در این منطقه و دیگر مناطق استان گفت: درحالی کشت برنج در بالادست حوزه آبی براساس ممنوعیت قانونی در خارج از شمال کشور ممنوع شده است که در گذشته هیچ استانی اجازه کشت برنج نداشت و از سال گذشته مجلس براساس قانونی که تصویب کرد اختیار کشت با عدم کشت را به کارگروه سازگار با کم آبی استان ها سپرد و در استان فارس اعلام شدظهرایی بیان کرد: اگرچه در کارگروه سازگار با کم آبی استان تصویب شد، که کشت برنج در استان فارس ممنوع باشد، اما در طول چند سال گذشته افزایش کشت برنج در بالادست حوزه آبخیز ششک و بختگان شاهد بودیم که این موضوع تاکنون مانع آب را برای پایین دست با مشکل مواجه کردوی همچنین با اشاره به تغییر کاربری و تکرار سالانه امکان افزایش غلظت فزانات سنگین در اراضی کشاورزی، محصولات و باقیمانده سموم وجود دارد و طبیعی است که با افزایش مصرف کود شیمیایی فزانات سنگین و مصرف سموم آلاینده ها با همراه داشته باشد.

نویسنده است

مدیرکل محیط زیست فارس تصریح کرد: بزرگترین هدف این بود که تحولات بالادست و مصرف آبی که در بالادست است شرایط دیگر مناطق دیده شود، اما این اتفاق رخ نداد و منجر به کشت زیاد و بی سابقه برنج در منطقه شد. ظهرایی با بیان اینکه در طول سال های ۹۸، ۹۹ و سال جاری ملایم افزایش کشت برنج در بالادست داشته ایم، ابراز کرد: این درحالی است که براساس قوانین باید کشت برنج نداشته باشیم و در کارگروه سازگار با کم آبی در استان موضوع عدم کشت برنج در فارس تصویب شد، اما خلاف آن عمل شد.

وی افزود: کشت سنتی و غرقابی و تغییر کشت همیشه مطرح بوده است، اما مورد پذیرش کشاورزان واقع نشد. ظهرایی همچنین در رابطه با سلامت غذایی کشت برنج وجود برخی از فزانات سنگین گفت: سلامت غذایی برعهده دانشگاه علوم پزشکی است و باید نمونه برداری و آنالیز شد و در مورد محصول برنج هم در کشت های مترمک و دارای تکرار سالانه امکان افزایش غلظت فزانات سنگین در اراضی کشاورزی، محصولات و باقیمانده سموم وجود دارد و طبیعی است که با افزایش مصرف کود شیمیایی فزانات سنگین و مصرف سموم آلاینده ها با همراه داشته باشد.

