

## «خبر

### گندم دیم بوشهر قربانی هندوانه شد تازیان‌ه خشکسالی برپیکر نحیف کشاورزی

استان بوشهر از مناطق مهم در تولید گندم به شمار می‌رود و هر ساله بخش عظیمی از گندم کشور در این استان تامین می‌شود.

در چند سال اخیر به دلیل خشکسالی‌های پیاپی، هر ساله شاهد کمبود شدید آب در اراضی کشاورزی استان هستیم و به تبع آن، برداشت محصول گندم هر سال با کاهش چشمگیری مواجه شده است.

در سال ۱۳۹۹ بالغ بر ۱۴۲ هزار تن گندم در اراضی دیم و آبی استان بوشهر برداشت شد که در سال ۱۴۰۰ با کاهش چشمگیری به ۶۵ هزار تن رسید و در سال جاری حدود ۴۲ هزار تن گندم از اراضی کشاورزی استان بوشهر برداشت شد که نشان دهنده افت محسوس تولید گندم است.

کشاورزان استان بوشهر با گلایه از مدیران کشاورزی و آب منطقه‌ای استان، خواستار رسیدگی به وضعیت آب کشاورزی شدند و بر لزوم توزیع عادلانه آب در مناطق مختلف تاکید کردند.

**کشت هندوانه باعث نابودی اراضی گندم شده است**

حسن چوپانی‌نژاد از کشاورزان دشتستانی در گفت‌وگو با خبرنگار بازار اظهار داشت: سد رئیسعلی دلواری آب نسبتا زیادی را ذخیره دارد ولی کشت هندوانه و محصولات جالیزی در این منطقه و سرابزر شدن آب سد به کشتزارهای جالیزی سبب محدود شدن آب کشتزارهای گندم و جو شده است.محسن محمدی فرد از کشاورزان گندمکار استان بوشهر نیز به خبرنگار بازار گفت: در سنوات اخیر همواره استان بوشهر جایگاه مهمی در تولید گندم داشته ولی اکنون وضعیت اصلا مناسب نیست. وی یادآور شد: کشت دیم تقریبا نابود شده و امسال حدود ۱۰ درصد محصولات کشت دیم محقق شده‌اند.

**بحران گندم در شهرستان‌های مختلف استان بوشهر**

نصرتالله اخلاقیان از کشاورزان استان بوشهر در گفت‌وگو با خبرنگار بازار اظهار داشت: گندم و جو از منابع مهم غذایی جهان محسوب می‌شوند و یک شاخص در امنیت غذایی هستند که متأسفانه استان بوشهر در تولید این محصول استراتژیک دچار بحران است.وی اضافه کرد: کشتزارهای دیم گندم در استان بوشهر در بدترین شرایط هستند و کشاورزان فقط متضرر می‌شوند.بهرام رضایی‌نژاد از گندمکاران استان بوشهر در گفت‌وگو با خبرنگار بازار بیان کرد: مسئولان جهاد کشاورزی و آب منطقه‌ای باید منابع آب را مدیریت کنند و اجازه ندهند که محصولات آب‌بر مثل هندوانه و خربزه کشت شود.وی بیان کرد: اراضی کشاورزی در تسخیر هندوانه و محصولات جالیزی است که هیچ سودی به حال جامعه ندارد و کشتزارهای دیم را به ورطه نابودی کشانده است.

**تغییر الگوی کشت از مه‌ترین برنامه‌های ما در دوره جدید است و در سال زراعی آینده قطعا وضعیت گندم بهتر خواهد شد**

احمد محمدی زاده استاندار بوشهر در ارتباط با وضعیت کشت گندم در گفت‌وگو با خبرنگار بازار یادآور شد: استان بوشهر به ویژه دشت شیانکاره از مناطق مهم کشت گندم استان هستند که در دو دهه اخیر مدیریت منابع آب منطقه به خوبی صورت نگرفت.وی افزود: کشت‌های جالیزی از قبیل هندوانه و خربزه جزو کشت‌های با مصرف بسیار بالای آب هستند و به قول دراموزی‌ها، مقرون به صرفه نیست.استاندار بوشهر اظهار کرد: گندم یک محصول استراتژیک و اساسی برای کشور است و اکنون تولید محصول گندم حدود ۷۵ درصد افت کرده که در کشت دیم با خسارت ۹۰ درصدی روبه‌رو بوده است.محمدی‌زاده تصریح کرد: تغییر الگوی کشت از اساسی‌ترین برنامه‌های ما در دوره جدید است و در سال جاری قطعا وضعیت گندم بهتر می‌شود که نتیجه آن در برداشت سال آینده مشخص می‌شود.وی اضافه کرد: اعتبار ۶۰ میلیارد تومانی برای شبکه‌های فرعی آبیاری در منطقه شیانکاره و حیات‌داود تخصیص یافته که گامی در بهبود وضعیت آب کشتزارهای گندم است.استاندار بوشهر افزود: حذف محصولات آب‌بر و تقویت منابع زیرزمینی آب از برنامه‌های مهمی است که تلاش می‌کنیم محقق شود.

**خشکسالی باعث افت شدید برداشت گندم دیم شده است**

علی محمدی مدیر عامل آب منطقه‌ای استان بوشهر نیز به خبرنگار بازار گفت: کاهش چشمگیر بارش‌ها در سنوات پیاپی اخیر موجبات خشکسالی و خشک شدن اراضی کشاورزی شده که در کشت دیم گندم بسیار موثر است.وی افزود: تمام تلاش خود را برای استفاده بهینه از منابع آب موجود در استان به کار می‌بندیم و با طرح‌هایی که تدوین شده امیدواریم مشکلات مرتفع شوند.محمدی اضافه کرد: بیش از ۹۰ هزار هکتار کشتزار دیم گندم در استان داریم که چنانچه منابع زیرزمینی تامین شود شاهد برداشت چند برابری گندم خواهیم بود.

مدیر عامل شرکت آب منطقه‌ای بوشهر تصریح کرد: کشت محصولات جالیزی از معضلات و دغدغه‌های کشاورزان بومی است که باید محدود شود.در استمال حدود ۴۲ هزار تن در اراضی آبی و دیم گندم برداشت شد و خسارت وارده به کشت دیم گندم در استان بوشهر ۹۰ درصد برآورد می‌شوندوزر منفرد مدیر کل جهاد کشاورزی استان بوشهر نیز در گفت‌وگو با خبرنگار بازار اظهار داشت: خشکسالی‌های پیاپی در استان بوشهر، اثر مستقیمی بر روی کشت و زرع و حتی باغبانی در استان بوشهر داشته و میزان برداشت محصولات نیز کاهش محسوسی را نشان می‌دهد.وی افزود: کشت دیم گندم در سنوات قبل در سطح ۹۰ هزار هکتار بود که به شکل کامل و صد در صدی به محصول و برداشت منجر می‌شد، اما امسال در ۱۴ هزار هکتار کشت دیم به ثمر نشست.

مدیر کل جهاد کشاورزی استان بوشهر اظهار کرد: در استان بوشهر حدود ۴۲ هزار تن گندم در اراضی آبی و دیم برداشت شد و خسارت وارده به کشت دیم گندم در استان ۹۰ درصد برآورد می‌شود.منفرد تصریح کرد: تاکنون بیش از ۲۳۵ میلیارد تومان خرید تضمینی گندم از گندمکاران استان داشته‌ایم و در کمترین زمان پول آنها پرداخت شده است.

وی یادآور شد: امیدوارم سال زراعی جدید با افزایش بارش‌ها و بهبود وضعیت آب، هم در کشت دیم و هم در کشت آبی به نتایج لازم برسیم. کشت هندوانه توسط کشاورزان غیر بومی عامل اصلی افت گندم دیم به نظر می‌رسد وضعیت بفرنج تولید گندم در آینده به یک‌بحران غذایی تبدیل شود و اگر مسئولان تدبیری اساسی نداشته باشند این بحران، سخت‌تر می‌شود.کشاورزان غیر بومی از اصفهان و استان‌های بالادست برای کشت هندوانه و خربزه، وارد استان شده و بخش زیادی از آب استان را هدر می‌دهند که انتظار می‌رود با برخورد جدی متولیان امر روبه‌رو شود.اکنون با باید شاهد بارش‌های سیل‌آسا در فصل پاییز و زمستان امسال باشیم و با اینکه کشت هندوانه و خربزه متوقف شود تا گندمکاران استان بوشهر مثل گذشته بتوانند برداشت خوبی داشته باشند و بوی نان گندم در فضای استان بیپجد.

**۱۷ هزار هکتار از عرصه‌های بیابانی استان بوشهر جنگل‌کاری شد**
مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری استان بوشهر گفت: تاکنون در راستای بیابان‌زدایی ۱۷ هزار هکتار از عرصه‌های بیابانی این استان جنگل‌کاری شده است.

### «گزارش

## چالش ایران افت فشار گاز پارس جنوبی است نه قطعنامه شورای حکام



اجرایی چندانی ندارد، گفت: اگر سهم ما را در بازار بگیرند در جای دیگری مسیر ما باز می‌شود، ضمن اینکه تولید و تقاضا روشن است و در شرایط رشد اقتصادی تقاضا زیاد خواهد شد.وی در ادامه درباره احتمال ایجاد اشکال در روند کنونی افزایش صادرات خاطرنشان کرد: حلقه تحریم هر قدر تنگ‌تر شود در ارقام بزرگ که امکان شناسایی مسیرهای صادرات آسان‌تر است، ایجاد مشکل می‌کند در حال حاضر نسبت به قبل از تحریم فروش نفت ما چندان بالا نیست. به هر حال اگر قرار باشد به تولید ۴ میلیون بشکه و صادرات بالا برسیم لازمه آن لغو تحریم است، این ارقام بازار در مکانیزم‌های دور زدن تحریم نمی‌کنجد و چشم‌پوشی از صادرات در حد ارقام پایین صدور نفت است.کاردر تصریح کرد: دور اول تحریم اعمالی علیه صادرات نفت ایران ما به رقم صادرات یک میلیون بشکه در روز رسیدیم، زمان ترامپ تحریم‌ها بیشتر شد و او به دنبال صفر کردن صادرات ما بود.وی در ادامه درباره قرارداد توال با قطر بیان کرد: سال‌هاست که توتال بهره‌بردار فازهای گازی قطر است و این موضوع برای ما نگرانی ندارد و در واقع توتال اطلاعات میدان را دارد، هرچند اگر تغییراتی در

## «خبر

## گلایه دیری‌ها از وضعیت پسماند

**مهدی عبدی:** شهرستان دیر در جنوب استان بوشهر علی‌رغم ظرفیت‌های فراوان با مشکلات و چالش‌های جدی روبرو است و انتظار می‌رود مسئولان به صورت جدی پیگیری رفع مشکلات آن باشند. وضعیت نامناسب سایت دفن زباله یکی از چالش‌های مهم و اساسی در شهرستان دیر است که موجب نارضایتی مردم و گلایه‌های شهروندان از این مسئله مهم شده است.علی‌رغم اینکه مسئولان بارها برای رفع چالش مدیریت پسماند در شهرستان دیر وعده‌هایی را داده‌اند، هنوز این مهم محقق نشده است و مسائل و چالش‌ها پابرجا است.در همین راستا نشست مجمع سلامت شهرستان دیر با حضور کارشناسان مربوطه و مسئولان استانی و شهرستانی با موضوع سلامت و پسماند در شهرستان دیر برگزار شد.

**پسماند چالشی جدی در دیر است**

فرماندار شهرستان دیر در این نشست گفت: رفع مشکلات پسماند در شهرستان دیر اولویت مجمع سلامت این شهرستان بوده و باید از طرف دستگاه‌های مسئول با جدیت پیگیری شود. یونس باربرز اظهار کرد: چالش‌های بسیار زیادی در محیط پیرامونی ما وجود دارد که سلامت ما را در هر لحظه با آسیب روبرو می‌کند و غلبه بر این چالش‌ها کار آسانی نیست چرا که کنترل همه عوامل تأثیرگذار در سلامت که برپایی اهداف عالیه سلامت نقش دارند کار دشواری است.وی با اشاره به نقش دستگاه‌های اجرایی در سلامت مردم گفت: عوامل اجتماعی تأثیرگذار بر سلامت که در لایه‌های مختلف اجتماع وجود دارند اغلب در حوزه و اقتدار حاکمیتی وزارت بهداشت و درمان نیستند و دیگر سازمان‌ها سهم ۷۵ درصدی دارند که باید نقش خود را در ارتقا سطح سلامت مردم ایفا کنند.فرماندار شهرستان دیر افزود: پسماند یکی از چالش‌ها و مشکلات زیست محیطی است که تأثیر مستقیمی بر سلامت آحاد جامعه

## عسلویه ۳ بیمار

## جامعه

## «خبر

**ناحیه صنعتی عسلویه جانمایی شد**



مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی استان بوشهر گفت: در بازدید مشترک همراه با مدیرکل منابع طبیعی و آبخیزداری و فرمانداری عسلویه جانمایی پیشنهادی برای ایجاد ناحیه صنعتی جدید در این شهرستان مورد توافق قرار گرفت.

به گزارش خبرنگار ایرنا، سید حسین حسینی روز شنبه در حاشیه این بازدید اظهار کرد: نواحی صنعتی جم و عسلویه در این ۲ شهرستان از جمله نواحی صنعتی جدید در دست احداث در استان بوشهر هستند.وی بیان کرد: برای احداث ناحیه صنعتی عسلویه نمایندگان شرکت شهرک‌ها و منابع طبیعی علاوه بر بازدید میدانی از منطقه مورد نظر، نسبت به تهیه نقشه یو تی ام اقدام خواهند کرد.حسینی ادامه داد: برای تامین اعتبار مورد نیاز به منظور انجام مطالعات امکان‌سنجی و مکان‌یابی ایجاد ناحیه صنعتی عسلویه و مطالعات ارزیابی اثرات زیست محیطی آن توسط مشاور ذیصلاح اعلام آمادگی کرده و مساعدت لازم از سوی فرمانداری شهرستان صورت گرفته است.وی بیان کرد: با احداث این ۲ ناحیه، شمار شهرک‌ها و نواحی صنعتی استان به ۲۱ منطقه خواهد رسید.حسینی ادامه داد: برای ناحیه صنعتی جم نیز مصوبه‌های لازم دریافت شده و در آینده نزدیک عملیات اجرایی احداث امکانات زیربنایی آغاز می‌شود.وی اظهار کرد: به استناد مفاد قانون حمایت از ایجاد نواحی صنعتی، مصوبه هیأت مدیره سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران شرط لازم برای تصویب نواحی صنعتی جدید به وسعت ۵۰ هکتار است که برای این شهرستان از این طریق اقدام شده است.

حسینی ادامه داد: ناحیه صنعتی جم به وسعت ۵۰ هکتار پس از تصویب، تأیید و دریافت مصوبه شورای برنامه‌ریزی و توسعه استان، عملیات آن اجرایی خواهد شد.

**شنا در کانال آب ممنوع**

**۶ نفر در تاسیسات آب بوشهر غرق شدند**



معاون حفاظت و بهره برداری شرکت آب منطقه‌ای گفت: بر اساس آمار اوزرآنس استان بوشهر تنها در دو ماه نخست سال جاری ۶ مورد غرق شدگی در رودخانه و کانال‌های آبیاری استان بوشهر رخ داده است.

عبدالطیف عباسی نژاد معاون حفاظت و بهره برداری شرکت آب منطقه‌ای بوشهر در گفتگو با خبرنگار فارس در شهرستان بوشهر اظهار داشت: تاسیسات آبی شامل سد‌ها، بندها، شبکه‌های آبیاری و زهکشی دارای حریم قانونی می‌باشند و ورود به حریم آن‌ها و شنا کردن در این تاسیسات ممنوع است.وی افزود: با شروع فصل گرما شاهد حضور مردم در محدوده تاسیسات آبی به منظور شنا کردن هستیم اما این امر شدیداً خطرناک است و سالانه موجب مرگ افراد زیادی در سطح کشور می‌شود.

عباسی نژاد افزود: بر اساس آمار اوزرآنس استان بوشهر تنها در دو ماه نخست سال جاری ۶ مورد غرق شدگی در رودخانه و کانال‌های آبیاری استان بوشهر اتفاق افتاده است و این رقم نشان دهنده اهمیت توجه دو چندان به هشدارهای صادره است.معاون حفاظت و بهره برداری شرکت آب منطقه‌ای بوشهر ابراز داشت: بر خلاف تصور رایج، عمده حوادث غرق شدگی در تاسیسات آبی برای بومیان منطقه و ساکنین مناطق مجاور این تاسیسات رقم می‌خورد و موضوع آشنایی با محیط کانال‌ها دلیلی بر توانمندی در شنا کردن در این تاسیسات نیست. عباسی نژاد تصریح کرد: ضروری است تا با همکاری رسانه‌ها و سازمان‌های مردم دوست حساسیت لازم در خصوص خطرات شنا در محدوده تاسیسات آبی در میان مردم ایجاد شود تا شاهد حداقل حوادث به ویژه غرق شدگی باشیم.وی اضافه کرد: همه ساله و به صورت مستمر از طریق همه‌ی کانال‌های اطلاع‌رسانی اعم از رسانه‌ها مکتوب و آنلاین، صدا و سیم، تبلیغات محیطی و فضای مجازی و همچنین نصب تابلوهای ممنوعیت شنا در تاسیسات آبی در تلاشیم تا آگاهی عمومی در این حوزه را افزایش دهیم.