

ایران در «ایران»

امسال نیازی به واردات برنج نیست

ساری- رئیس سازمان جهاد کشاورزی مازندران گفت: میزان تولید برنج در مازندران و دیگر استان‌ها به حدی رسیده که امسال نیاز چندانی به واردات این قلم غذایی راهبردی به کشور ندارد.

«بایک مؤمنی»، اظهار داشت: واردات و توزیع برنج باید به نحوی مدیریت شود تا فروش محصول بویژه در زمان برداشت دچار مشکل نشود. در این زمینه وزارت جهاد کشاورزی همراه با اعلام نرخ تضمینی برنج سیاست‌های حمایتی خوبی در دستور کار قرار داده که می‌تواند ظرفیت‌های خوبی به همراه داشته باشد. رئیس سازمان جهاد کشاورزی مازندران با بیان اینکه به‌تناسب مدیریت واردات، باید عرضه برنج داخلی داشته باشیم تا تولیدکننده با سود و درآمد منطقی بتواند محصول را عرضه کند، تصریح کرد: لازمه این کار این است که محصول تولیدی استان در سراسر کشور توزیع مناسبی داشته باشد تا مصرف‌کننده بتواند به محصول باکیفیت برنج شمال کشور دسترسی داشته باشد. مؤمنی خاطرنشان کرد: امسال وضعیت تولید خوب بوده و می‌تواند تأمین‌کننده نیاز کشور باشد، البته اگر مابه‌التفاوت ارز ترجیحی و نیمایی به سمت تسویق مصرف‌کنندگان به مصرف برنج داخلی در قالب یارانه و کالابگ و کاهش هزینه تمام شده و هم قیمت منجر شود تأثیرگذار خواهد بود.

شیرین سازی آب خزر در گلستان

گرگان- استاندار گلستان گفت: مجوز پروژه آب‌شیرین‌کن از طریق مراجع قانونی صادر شده و بزودی ۱۱ میلیون مترمکعب شیرین‌سازی آب دریای خزر در گلستان آغاز خواهد شد.

علی محمد زنگانه با اشاره به تقویت کریدور شمال-جنوب افزود: بندر ترکمن‌باشی در کشور ترکمنستان به بندر خشک اینچه‌برون در پروژه‌ای مشترک بین ایران و ترکمنستان متصل خواهد شد. استاندار گلستان بیان کرد: اعتبارات خوبی در دو سفر شهید جمهر به جاده نفت اختصاص یافته و برای تعریض و بهسازی جاده آزادشهر به ماهرود به عنوان جاده ترانزیتی اعتبارات خوبی اختصاص یافته است. زنگانه تأکید کرد: پرداخت نکردن به موقع مطالبات کشاورزان به دلیل ضعف بودجه‌ای بود که نباید اجازه داد در لایحه ۱۴۰۴ این خطای مدیریتی مجدد تکرار شود. وی خاطرنشان کرد: قیمت‌گذاری دستوری موجب شده صنعت پرورش مرغ گلستان به‌عنوان استان مهم تأمین نیاز کشور دچار چالش شود و انتظار می‌رود اصلاح روندها در این بخش بخوبی انجام شود.

قزوین رتبه نخست اقتصاد

دانش بنیان کشور

قزوین- رئیس پارک علم و فناوری قزوین از کسب رتبه نخست این مرکز در حوزه اقتصاد دانش بنیان و همچنین ارتقای ۲۴ رتبه‌ای در کشور نسبت به مدت مشابه سال قبل خبر داد.

«جعفر احمدی»، با اعلام این خبر اظهار داشت: رتبه نخست استان قزوین براساس ارزیابی شاخص‌های ۱۰گانه از جمله اقتصاد دانش بنیان، کارآفرینی، هیأت‌های اندیشه‌ورز، افزایش تولید و صادرات دانش بنیان انتخاب شد. در سال گذشته این جایگاه در رتبه ۲۴ قرار داشته است. وی با بیان اینکه سطح علمی پارک علم و فناوری قزوین از سطح سه کشور به ۲ رسیده است، ادامه داد: با توجه به اینکه تنها پارک علم و فناوری سطح ۲ کشور هستیم، فعالیت‌های خود را گسترده‌تر کرده و می‌توانیم متخصصان بیشتری جذب کنیم. احمدی به حضور در طرح گرنت همساز وزارت علوم اشاره کرد و یادآور شد: در قالب این طرح وزارت علوم یک‌هزار میلیارد ریالی را در اختیار ۶ پارک علم و فناوری قرار داد تا با تسهیلمگری، یک‌هزار ایده کاربردی و برتر به محصول تبدیل شود که در استان قزوین فراخوان‌های ایده‌پردازی و جمع‌آوری ایده‌ها انجام شده و در مرحله داوری و ارزیابی است.

وی افزود: پارک علم و فناوری قزوین جزو ۶ استان کشور است که در طرح برش‌های استانی قرار گرفته و تقاضاهمراه‌های سه‌جانبه با معاونت علمی ریاست جمهوری، استانداری قزوین و پارک علم و فناوری به امضا رسانده که در قالب آن ۱۳ هزار میلیارد ریالی اعتبار برای ۲ سال جهت توسعه و تجاری‌سازی پروژه‌های دانش بنیان و فناوری در نظر گرفته شد.

افزایش ۱۲ درصدی حجم آب

سدهای کشور



ایران زمین- حجم آب سدهای کشور از ابتدای سال آبی جاری (۲۱ تا ۱ مهرماه) با رشد ۱۲ درصدی نسبت به مدت مشابه سال آبی گذشته همراه شد. با وجود آنکه سال آبی جاری در نخستین ماه خود قرار دارد و هنوز ارزیابی کاملی از وضعیت بارش‌های این سال نمی‌توان داشت، اما بارندگی‌های اخیر در برخی نقاط کشور موجب رشد حجم آب موجود در سدهای مهم و بزرگ کشور شده است. براساس تازه‌ترین گزارش دفتر اطلاعات و داده‌های آب کشور، از ابتدای سال آبی جاری (ابتدای مهر ۱۴۰۳) تا ۲۱ مهرماه حجم آب موجود در سدهای کشور به ۲۳ میلیارد مترمکعب رسیده است. این میزان در حالی است که در مدت مشابه سال آبی گذشته این عدد ۲۱ میلیارد مترمکعب بوده که رشد ۱۲ درصدی نشان می‌دهد. در عین حال میزان آب ورودی به سدهای کشور با کاهش ۳ درصدی نسبت به مدت مشابه سال گذشته همراه است.



شکوفایی اقتصاد کشاورزی با استمرار آیین‌های برداشت محصول امکانپذیر است

بهار جشنواره‌های روستایی در پاییز

دستیابی به اقتصاد پایدار روستاها فراهم می‌کند.

«غفور آقایی» معاون بهبود تولیدات گیاهی جهاد کشاورزی اردبیل، اساس و بنیاد زندگی روستایی را کشاورزی دانسته و به «ایران» می‌گوید: «با توجه به انجام مراحل کشت، داشت و برداشت محصولات کشاورزی در تقویم و موسمی خاص، باید از این فرصت طلایی بهره‌ر لام برآمده و با برگزاری جشنواره‌های کشاورزی قدمی مؤثر در توسعه گردشگری و اقتصاد جوامع محلی برداشت؛ خواسته‌ای که با یک برنامه‌ریزی ساده، مشارکت گسترده جوامع محلی و صرف هزینه‌ای اندک تحقق یافته و همزمان با فروش بخشی از محصولات و تولیدات مردم محلی در خلال جشنواره‌ها، زمینه رشد اقتصادی منطقه و جامعه روستایی فراهم می‌شود. در این میان، استان اردبیل با وجود توانمندی‌های بالقوه در تولید محصولات زراعی و باغی، نقش پررنگی را در توسعه اقتصاد کشاورزی ایفا کرده و قادر است با برگزاری جشنواره‌های متعدد کشاورزی، قدمی مؤثر در معرفی محصولات کشاورزی، توسعه گردشگری و بهبود معیشت جوامع محلی بردارد.

توسعه گردشگری کشاورزی

وی می‌افزاید: «در خلال برگزاری جشنواره‌های

کشاورزی باید زمینه عرضه تمام فرآورده‌های محصول فراهم شده و در دسترس بازدیدکنندگان و خریداران قرار گیرد. همچنین می‌توان در خلال برگزاری جشنواره‌ها بجز فروش محصول، به عرضه خدماتی مانند تجربه چیدن میوه، درو کردن، ماهیگیری در حوضچه‌های پرورش ماهی و حتی آسودن و موسمی خاص، باید از این فرصت طلایی بهره‌ر لام برآمده و با برگزاری جشنواره‌های کشاورزی قدمی مؤثر در توسعه گردشگری و اقتصاد جوامع محلی برداشت؛ خواسته‌ای که با یک برنامه‌ریزی ساده، مشارکت گسترده جوامع محلی و صرف هزینه‌ای اندک تحقق یافته و همزمان با فروش بخشی از محصولات و تولیدات مردم محلی در خلال جشنواره‌ها، زمینه رشد اقتصادی منطقه و جامعه روستایی فراهم می‌شود. در این میان، استان اردبیل با وجود توانمندی‌های بالقوه در تولید محصولات زراعی و باغی، نقش پررنگی را در توسعه اقتصاد کشاورزی ایفا کرده و قادر است با برگزاری جشنواره‌های متعدد کشاورزی، قدمی مؤثر در معرفی محصولات کشاورزی، توسعه گردشگری و بهبود معیشت جوامع محلی بردارد.



گزارش

بینامرغی

خبرنگار

با شروع فصل پاییز و نزدیک شدن به موسم برداشت محصولات کشاورزی و باغی، جشنواره‌های متنوع و رنگارنگی با هدف قدرانی از موهبت‌های الهی و نعمت‌های فراوان در سراسر کشور برگزار می‌شود. جشنواره‌های برداشت در هر شهر و روستایی با آداب و رسومی مختلف برپا شده و فرصتی ارزشمند برای توسعه کشاورزی، افزایش درآمد روستاییان و ترویج گردشگری کشاورزی فراهم می‌کند. معاون بهبود تولیدات گیاهی جهاد کشاورزی اردبیل، یکی از اهداف اصلی جشنواره‌های محصول محور را معرفی پتانسیل‌ها و ظرفیت‌های کشاورزی در منطقه دانسته و به «ایران» می‌گوید:

جشنواره محصولات کشاورزی، افزایش انگور و سیب با هدف معرفی ظرفیت‌های کشاورزی و باغداری استان و حرکت به سمت بهینه‌سازی کشت و فروش محصولات در شهرها و روستاها برگزار شده و بستری مناسب برای معرفی ظرفیت‌های استان، رونق تولید و رشد صادرات و همچنین

برندسازی محصولات کشاورزی و باغی

طبق گفته این مقام مسئول، «یاداری و دوام رویدادهای بومی و محلی به میزان مشارکت جامعه محلی و درونی شدن مشارکت در برگزاری و حضور در جشنواره‌ها بستگی دارد. بهتر است در مسیر برگزاری جشنواره‌ها، مداخله کمتری از سوی دولت صورت گرفته و اجازه حضور حداکثری به جوامع محلی داده شود. بهترین راه‌حل این است که دولت کنار مردم قرار گرفته و صرفاً به ارائه مشورت و تجربیات بسنده کند.» «غفور آقایی» درباره برندسازی جشنواره‌ها می‌گوید: «برای رسیدن به این هدف باید دست‌کم ۱۰ سال متوالی جشنواره‌ای را به صورت حرفه‌ای و کامل تخصصی برگزار کرده و آن را حمایت کنیم.

این در حالی است عمر برگزاری جشنواره‌های ما اغلب کوتاه بوده و به دلیل نبود انگیزه و اراده در استمرار آن یا به بهانه عدم تأمین مالی، یا این جشنواره‌ها دیگر تکرار نشده یا در حد برگزاری دو یا چند جشنواره باقی می‌ماند. مشکل اینجاست که ما هرگز به «مدیریت رویدادها» توجه نکرده و ضرورت آن را نیز احساس نکرده‌ایم. این در حالی است که جشنواره‌ها را باید مدیریت کرده و با دینظر گرفتن کادر اجرایی و برنامه‌ریزی، تقویم رویدادها برای برگزاری آن را تدوین کرد. به بیانی دیگر، باید پشت برگزاری یک جشنواره یک‌روزه محصول محور، ده‌ها روز برنامه‌ریزی، لجستیک، تدارک و تفکر انجام شود.»



در سال‌های اخیر گام‌های

بسیار خوبی در راستای برگزاری

جشنواره‌های محلی و شهرستانی

محصولات کشاورزی

مانند جشنواره گیلاس در شهر

هیر اردبیل، جشنواره انگور

مشگین شهر

و جشنواره انار

نمهبیل خلخال در استان

اردبیل برداشته

شده است



«چند سالی است که جشنواره‌هایی تحت عنوان جشنواره انگور در مشگین‌شهر برای معرفی انگور تولیدی و محصولات فرآوری مانند دوشاب، کشمش، مویز، سرکه و... در مشگین‌شهر برگزار می‌شود. انگور یکی از محصولات کشاورزی شهرستان مشگین‌شهر است که ریشه در فرهنگ و سنن بومی و محلی مردم منطقه دارد. در این جشنواره، ظرفیت‌های تولید، فرآوری و صنایع تبدیلی انگور در معرض دید عموم قرار گرفته و انگور در معرض دید عموم قرار گرفته و زندگی بومی و محلی به نمایش گذاشته می‌شود. در این جشنواره‌ها مراکز بخت‌آش و نان سنتی و غرفه‌های مراکز ارائه خدمات گردشگری و مسافرتی فعال بوده و با برگزاری جنگ‌های شادی و حضور هنرمندان معروف استانی و کشوری و نشاطی و جشنواره‌ها نیز این است که در بین اقشار مختلف و شرکت‌کنندگان در مراسم ایجاد می‌کنند. از بخش‌های قابل‌توجه این جشنواره‌ها نیز این است که بازدیدکنندگان می‌توانند محصولات تولیدی باغداران را بدون واسطه از تولیدکنندگان خریداری کنند. در این جشنواره علاوه بر اجرای مراسم دوشاب‌بزان، تهیه عرق یادر شبو و ارائه انواع محصولات و فرآورده‌های مربوط به انگور، اجرای موسیقی آذربایجانی، بازی‌های محلی و بومی همچون آزادا، قالدی، من‌داش یا پش‌داش، بتدی‌داش، خروس خروس و... به نمایش گذاشته می‌شود تا فرهنگ و آداب و رسوم این شهرستان معرفی و حفظ گردد. برگزاری این جشنواره، موجب توسعه صنعت گردشگری و جذب سرمایه‌گذاری شده و تداوم آن موجب حفظ آثار و سنن منطقه و انتقال آن به نسل‌های آینده خواهد شد.»

جشنواره انگور در مشگین‌شهر

معاون بهبود تولیدات گیاهی جهاد کشاورزی اردبیل، یکی از اهداف اصلی جشنواره‌ها را معرفی پتانسیل و ظرفیت‌های کشاورزی منطقه دانسته و تصریح می‌کند:

ضرب الاجل یکماهه فرماندار برای پاکسازی معابر از نخاله‌های ساختمانی

کرمانشاه در محاصره نخاله‌های ساختمانی

کرمانشاه به ایسنا، چند سال قبل محلی در نزدیکی سراب نیلوفر برای بازایافت نخاله‌های ساختمانی کرمانشاه تعیین شد. این محل مجوز پردازش نخاله‌های ساختمانی را دریافت کرده و مکان استاندارد است که در کارگروه مدیریت پسماند نیز به تصویب رسیده است. وی با بیان اینکه این محل مجوز پردازش و بازایافت نخاله داشته و قرار نیست صرفاً محل دیو باشد، ادامه داد: مقرر شده شهرداری سایت بازایافت نخاله‌های ساختمانی را- که هم‌اکنون در نزدیکی سایت بازایافت پسماند قرار دارد- به این محل انتقال دهد.



نخاله‌های ساختمانی بازایافت نمی‌شود! رئیس اداره مدیریت زیست محیطی آب، خاک و پسماند محیط زیست استان کرمانشاه تصریح کرد: طی بازدیدهای انجام شده این منطقه تنها به مکانی برای دیو نخاله‌های ساختمانی تبدیل شده و کار بازایافت نخاله در آن انجام نمی‌شود. تاکنون درباره تخلیه صرف نخاله‌های ساختمانی و عدم بازایافت آنها چند بار به شهرداری تذکر داده‌ایم و اگر اقدامات لازم صورت نگیرد، اخطار کتبی و برخورد قانونی صورت خواهد گرفت. محصودی در ادامه با بیان اینکه وجود تنها یک سایت برای بازایافت و پردازش نخاله‌های ساختمانی شهر کرمانشاه کافی نیست، اظهار کرد: برای عدم تخلیه نخاله در اطراف شهر، به احداث سایت‌هایی در نقاط دیگر شهر کرمانشاه نیاز داریم.

وی خاطرنشان کرد: مکان فعلی در جاده سراب نیلوفر در غرب شهر کرمانشاه واقع شده و باید در خروجی‌های شمال، شرق و جنوب شهر کرمانشاه نیز مراکز برای پردازش نخاله ساختمانی تعیین شود تا بتواند نیاز تمام نقاط شهر کرمانشاه را پوشش دهد.

محمودی افزود: البته مقرر شده چند نقطه دیگر برای ایجاد سایت پردازش نخاله ساختمانی پیشنهاد شود و در گام بعدی بازدیدهای کارشناسی از این نقاط صورت گیرد تا در صورتی که شرایط و استانداردهای لازم را داشته باشند برای آنها مجوز صادر شود، اما فعلاً پیشنهادی برای نقاط جدید صورت نگرفته است.

ایران زمین- یکی از چالش‌های موجود در شهرکرمانشاه، وضعیت نخاله‌های کلانمقیاسی و تخلیه آنها در حاشیه شهر است. مصلی که با دیو ۳۰۰ هزار تن نخاله در اطراف شهر، چهره‌ای مخدوش به مناطق مختلف بخشیده و پیامدهای زیست محیطی فراوانی را به شهروندان آن تحمیل کرده است. هم‌اکنون وضعیت معابر برون شهری و درون شهری کرمانشاه با وجود دینظر گرفتن مکانی برای تخلیه و بازایافت نخاله‌های ساختمانی در محدوده سراب نیلوفر، نشان می‌دهد که این مکان مقصد همش نخاله‌های ساختمانی کلانشهر کرمانشاه نبوده و بخش زیادی از این نخاله‌ها در گوشه و کنار شهر و یا جاده‌های بیرون شهرها می‌شوند. موضوعی که اخیراً مورد انتقاد فرماندار کرمانشاه قرار گرفته و ضرب الاجلی ۱ ماهه برای پاکسازی معابر درون شهری و برون شهری کرمانشاه از نخاله‌های ساختمانی تعیین کرد. این در حالی است که علاوه بر اهمیت موضوع جلوگیری از تخلیه نخاله‌های ساختمانی در گوشه و کنار شهر، باید به بحث پردازش و بازایافت این نخاله‌ها هم توجه جدی شود؛ چون در غریب‌این صورت در آینده‌ای نه چندان دور، با آلی از نخاله روبه‌رو خواهیم بود که این نیز به مضمضی بزرگ‌تر تبدیل خواهد شد. نخاله‌هایی ساختمانی که در صورت بازایافت قابلیت استفاده مجدد در ساخت و ساز دارد. طبق گفته «صلاح‌الدین محمودی» رئیس اداره مدیریت زیست محیطی آب، خاک و پسماند محیط زیست استان