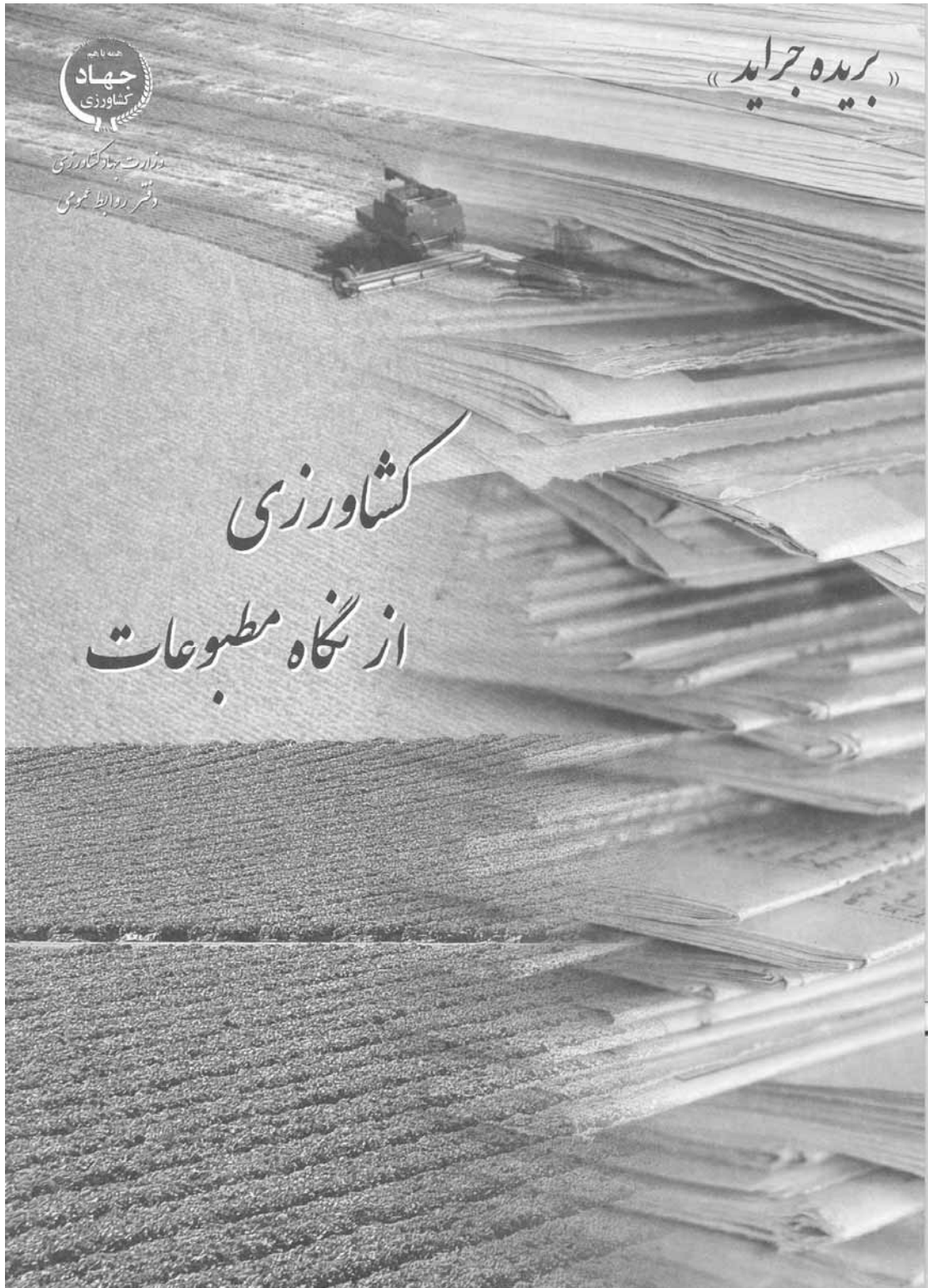




وزارت براد کشاورزی
دفتر روابط عمومی

« بریده جراید »

کشاورزی از نگاه مطبوعات



خراسان: ش ۱۸۰۳۶
ص: ۵

لزوم حرکت به سمت کشاورزی با ارزش افزوده بالا

رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان قزوین گفت: یکی از عوامل مؤثر در توسعه بخش کشاورزی تولید محصول ارزش افزوده بالاست. به گزارش ایسنا، دکتر محمد خاسفاری افزود: تنگنای بخش کشاورزی در استان قزوین این بوده که کشاورزی با سمت در کتاز هوو مکمل یکدیگر باشند تا ارزش افزوده بیشتری داشته باشند. وی دانش بومی

خراسان: ش ۱۸۰۳۷
ص: ۵

اصلاح الگوی مصرف آب، سیاست وزارت جهاد کشاورزی است

معاون آب و خاک و صنایع کشاورزی وزیر جهاد کشاورزی گفت: سیاست وزارت جهاد کشاورزی، اصلاح الگوی مصرف آب است. به گزارش ایرنا، زحیم سجادی در بازدید از طرح های آب و خاک استان اسفهان افزود: اصلاح الگوی مصرف آب در کشور نسیر خوبی داشته و به همین دلیل در بودجه آب و خاک، نیم درصد برای آموزش بهره برداران و همکاران اختصاص یافته است. به گفته وی، با اجرای دوره های آموزشی ضمن افزایش توان تخصصی کارکنان و بهره برداران شاهد توسعه بخش کشاورزی با بخش افزایش بهره دوری در آب و خاک خواهیم بود. در این جلسه رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان اسفهان گفت: در راستای افزایش راندمان آبیاری در سطح ۲۳۰ هزار اراضی هکتار آبی استان تا قبل از سال ۸۷ بطور میانگین در سطح یک هزار و ۲۰۰ هکتار آبیاری تحت فشار انجام شده است. محمد شانی سلمانی افزود: در سالهای ۸۸ و ۸۹ در مجموع ۲۰ هزار و ۵۰۰ هکتار و در سال جاری ۲۰ هزار هکتار هدف گذاری شده که تا کنون در مجموع این سالها ۶۸ هکتار به بهره برداری رسیده است. به گفته وی، این میزان ۱۷ درصد از اراضی آبی استان را تحت پوشش سامانه های نوین آبیاری قرار داده است. سجادی گفت: با اجرای طرح های آبیاری تحت فشار در سطح فوق معادل ۳۷ میلیون و ۴۰۰ هزار متر مکعب آب صرفه جویی شده است. وی افزود: سطح اراضی آبی کشور هفت الی هشت میلیون هکتار و سطح آبیاری شده آبیاری تحت فشار یک میلیون و ۶۰۰ هزار هکتار معادل ۱۲ درصد است. وی در باره شبکه های فرعی آبیاری در چه سو چهار نیز اظهار داشت: ۳ سال گذشته بطور متوسط سالانه ۸۰۰ هکتار تحت پوشش این شبکه قرار گرفت که باعث صرفه جویی ۱۰۲ میلیون متر مکعب آب شد.

نایب رئیس کمیسیون کشاورزی: گرانی آب کشاورزی باید پشتوانه مطالباتی داشته باشد

نایب رئیس کمیسیون کشاورزی مجلس با بیان اینکه افزایش قیمت آب در بخش کشاورزی باید از پشتوانه مطالباتی خوبی برخوردار باشد، گفت: افزایش قیمت آب نهادی برای مندی یک بسته سیاستی و حملش است که تمام بخش های لازم بر آن انجام شده باشد. احمد علی کجا در گفت و گو با خانه ملت گفت: ظاهر آ دولت تصمیم دارد در فاز دوم اجرای قانون هدفمندی یارانه ها قیمت آب کشاورزی را افزایش دهد، اما باید برای انجام این کار مطالعات کافی انجام شود و نتایج چنین اقدامی مورد پیش بینی قرار بگیرد. نماینده مردم در ایل، زنجان و همدان در مجلس شورای اسلامی با بیان اینکه وقتی قیمت یک نهاد پایین است، بهره برداری بهینه از آن انجام نمی شود، تصریح کرد: برای بهبود مصرف آب و افزایش راندمان آب در بخش کشاورزی یکن از اهم ها موضوع قیمت است، زیرا تا زمانی که آب به صورت رایگان و یا با قیمت بسیار پایین در اختیار کشاورزان قرار می گیرد، استفاده درستی از آن نمی شود. وی خاطر نشان کرد: با توجه به اینکه در حال حاضر در میانه سال زمانی هست که افزایش قیمت آب کشاورزی کار چندان فرستی نیست و باید کار کارشناسی بیشتری در این زمینه انجام شود. نایب رئیس کمیسیون کشاورزی آب و صنایع طبیعی مجلس گفت: از منظر اقتصادی افزایش قیمت آب کشاورزی امری ضروری است زیرا در آینده ای بسیار نزدیک دیگر نمی توانیم آب را به صورت رایگان در اختیار کشاورزان قرار دهیم، اما همانطور که اشاره کرد این کار باید با مطالعه دقیقی انجام شود.

آرمان ش: ۱۸۴۴

ص: ۸

چهاره روز

دلار، گوشت فرمز و ماهی که از آن کوبد

دلار در گوشت و پوست دامها نیز ریشه دوانده است



عضو هیات رئیسه کمیسیون کشاورزی، آب و منابع طبیعی مجلس، سنا بیان اینکه توسنات نرخ ارز همه محصولات وارداتی کشور را تحت الشعاع قرار داده است. گفت: افزایش قیمت گوشت فرمز و در بازار متاثر از افزایش نرخ دلار است. جلال محمودزاده در گفت و گو با خانه ملت، با بیان اینکه توسنات نرخ ارز در واردات محصولات کشاورزی

و دامی اثرگذار است، اظهار کرد: زمانی که ارز گران می شود، قیمت مواد گوشتی و محصولات کشاورزی نیز به نسبت این افزایش دلار بالا می رود. نماینده مردم مهاباد در مجلس افزود: این امر باعث افزایش قیمت در بازار نیز می شود و تورم را به دنبال خواهد داشت. بنابراین به طور قطع افزایش قیمت دلار باعث افزایش قیمت محصولات کشاورزی و محصولات صنعتی وارداتی شده است. وی با یادآوری واردات دام زنده در سالهای گذشته، تصریح کرد: در سالهای گذشته باید ورود دام زنده و بیماری هایی که همراه با این دامها آمد، باعث از دست رفتن دامهای سبک و سنگین در داخل کشور شد. عضو هیات تحقیق و تفحص از واردات دام زنده ادامه داد: خشکسالی های متوالی به خصوص در مناطق دامخیز کشور نیز باعث شد تعدادی از دامهای موجود را از دست بدهیم. از سنوی دیگر منابع و تولید داخل نیز جویگویی نیاز مردم نیست که بتوانیم افزایش نرخ ارز را با تولید داخل جبران کنیم. محمودزاده با تاکید بر اینکه دولت باید به واردات محصولاتی که قیمتشان افزایش یافته پارتان اختصاص دهد، گفت: دولت باید در واردات محصولات رقیمی را خود بپردازد و در اختیار واحدهای توزیع کننده در سطح شهر قرار دهد و یا اینکه قیمت ارز را کنترل کند که متاسفانه تا به امروز موفق نبوده است. در سالهای گذشته علاوه بر گوشت بیخ زده گوسفند و گوساله، دام زنده نیز به محصولات وارداتی کشور اضافه شد که عمده تا از کشور پاکستان به این واردات صورت می گرفت، اما با آغاز نوسانهای ارز در بازار قیمت محصولات گوشتی وارداتی نیز افزایش پیدا کرد.

خراسان: ش: ۱۸۰۲۶

ص: ۱۴

خبر

مدیرعامل اتحادیه سراسری مرغداران گوشتی: تنظیم بازار مرغ به وزارت صنعت ارجاع شد

مدیرعامل اتحادیه سراسری مرغداران گوشتی، با بیان اینکه ماهانه ۱۴۰ تا ۱۵۰ هزار تن تولید مرغ در کشور وجود دارد، گفت: سه روز پیش وزیر جهاد کشاورزی با رئیس جمهور صحبت هایی داشته و موضوع تنظیم بازار به وزارت صنعت، معدن و تجارت ارجاع شده است. حسین مقدم نیا در گفت و گو با فارس اظهار داشت: در حال حاضر تولید مرغ مازاد در کشور به اندازه ای است که برای صادرات و ذخیره سازی فکری نشده. برای جوجه ریزی مرغداران مشکل ساز خواهد شد. مدیرعامل اتحادیه سراسری مرغداران گوشتی افزود: در دو ماه پایانی سال معمولاً مرغداران به دنبال فضا سازی برای جوجه ریزی و تولید برای زمان پر مصرف آخر سال هستند اما تولید به اندازه ای است که این اجازه را به آنها نمی دهد. وی افزود: انتظار داریم شرکت امور دام که وظیفه ذخیره سازی را دارد با خرید و ذخیره سازی به موقع و دولت نیز با انجام صادرات بازار را تنظیم کنند. وی همچنین گفت: با وزیر جهاد کشاورزی در خصوص عرضه بیش از اندازه مرغ و قیمت پایین آن صحبت کردیم و قرار است برنامه ریزی برای تنظیم بازار صورت گیرد. مدیرعامل اتحادیه سراسری مرغداران گوشتی تصریح کرد: سه روز پیش وزیر جهاد کشاورزی با رئیس جمهور در این خصوص صحبت هایی داشته و موضوع تنظیم بازار به وزارت صنعت، معدن و تجارت ارجاع شده است.

همشهری ش: ۵۶۷۵

ص: ۳

دولت راه صادرات مرغ و تخم مرغ را باز کند

تولیدکنندگان مرغ و تخم مرغ، خواستار حذف موانع توسط دولت به منظور صادرات این محصولات شدند. حسین مقدم نیا مدیرعامل اتحادیه سراسری مرغداران گوشتی گفت: در حال حاضر تولید مرغ مازاد در کشور به اندازه ای است که در صورتی که برای صادرات و ذخیره سازی فکری نشود برای جوجه ریزی مرغداران مشکل ساز خواهد شد.

وطن امروز ش ۸۴۵
ص: ۱۴

خبر آخر

تولید ماهانه ۱۰ هزار تن تخم مرغ مازاد

صادرات تخم مرغ اقدام جدی شود. وی افزود: مناسب است در گام نخست تعرفه ۷۰ درصدی صادرات حذف و به صفر برسد. همچنین مشوق های صادراتی در ساره این محصول نیز به درستی عمل شود. وی در پاسخ به اینکه آیا بازارهای بین المللی درباره صادرات تخم مرغ وجود دارد، افزود: بازارهای جهانی و منطقه ای برای صادرات هست. اما رقابت برای صادرات زیاد شده است. صغری افزود: ترکیه که رقیب جدی برای صادرات این محصول است به دلیل اینکه دولت مشوق های صادراتی را از آن می دهد، تا حدودی بازارهای منطقه را در اختیار گرفته است.

رئیس اتحادیه سراسری مرغ میهن با بیان اینکه ماهانه ۱۰ هزار تن تخم مرغ مازاد در کشور تولید می شود گفت: پیش بینی می شود در سال ۹۱ یکصد هزار تن تولید مازاد در کشور داشته باشیم. هدایت اصغری گفت: از همین الان تولید باید به فکر صادرات تخم مرغ مازاد در کشور باشد. وی افزود: در حال حاضر مصرف ماهانه تخم مرغ در کشور بیش از ۵۷ هزار تن است اما تولید داخل به ۳۵ هزار تن رسیده است. اصغری گفت: بیگبری می کنیم از طریق وزارت جهاد کشاورزی و وزارت صنعت معادن و تجارت درباره



وطن امروز ش ۸۴۵
ص: ۵

بازرگانی

واگذاری تنظیم بازار مرغ به وزارت صنعت



فارس، مدیرعامل اتحادیه سراسری مرغداران گوشتی با بیان اینکه ماهانه ۱۲۰ تا ۱۵۰ هزار تن تولید مرغ در کشور وجود دارد، گفت: وزیر جهاد کشاورزی با رئیس جمهور صحبت هایی داشته و موضوع تنظیم بازار به وزارت صنعت معادن و تجارت رجوع شده است. حسین مقدم نیا اظهار داشت: در حال حاضر تولید مرغ مازاد در کشور به اندازه ای است که اگر برای صادرات و ذخیره سازی فکری نشود، جوهریزی مرغداران مشکل ساز خواهد شد. وی افزود: در ۲ ماه پایانی سال به طور معمول مرغداران به دنبال فضا سازی برای جوهریزی و تولید برای زمان پرمصرف آخر سال هستند اما تولید به اندازه ای است که این اجازه را به آنها نمی دهد. وی افزود: انتظار داریم شرکت امور نام که وظیفه ذخیره سازی را دارد با خرید و ذخیره سازی بموقع و دولت نیز با انجام صادرات بازار را تنظیم کنند. وی اضافه کرد: قرار است برنامه ریزی برای تنظیم بازار صورت گیرد.

وطن امروز ش ۸۵
ص: ۵

سهم ۴۶ درصدی ایران از بازار صادرات پسته جهان

جهانی است پس از ایران، آمریکا با سهم ۲۲ درصدی دومین صادرکننده و ترکیه با سهم ۱۲ درصدی سومین صادرکننده پسته به بازارهای جهانی هستند. مصرف پسته در آمریکا در مقایسه با دیگر مغزهای خوراکی ناچیز است و بخش عمده‌ای از این محصول را به کشورهای بلژیک، هلند و منطقه اداری ویژه هنگ کنگ صادر می‌کنند که از آنجا به کشور چین صادر می‌شود. چینی‌ها به موازات افزایش درآمد سرانه‌شان به مصرف‌کنندگانی بزرگ برای خشکبار تبدیل شده‌اند. گفتمانی است رشد تولید پسته در جهان حدود ۴ درصد است اما ایران امسال به دلیل نامساعد بودن شرایط اقلیمی و خشکسالی نزدیک به ۲۰ درصد از برداشت را از دست داد.

وطن امروز: سالانه ۶۰۰ هزار تن پسته در جهان تولید می‌شود که ایران با تولید بیش از ۲۰۰ هزار تن، رتبه اول تولید پسته در جهان را به خود اختصاص داده است. پسته عمده کالای صادراتی تجار تهرانی است و ۹۰ درصد اقتصاد پسته، اقتصاد صادراتی است، طوری که هر ساله بیش از ۶۰ درصد از این محصول به ارزش بیش از یک میلیارد دلار به کشورهای اروپایی، عربی، خاور دور، CIS و... صادر می‌شود که در این میان چین بزرگترین خریدار پسته ایرانی است. هرچند در تولید پسته رقبایی همچون آمریکا، ترکیه و سوریه برای کشورمان پیدا شده اما هنوز ایران بزرگترین تولیدکننده بوده و با سهم بیش از ۴۶ درصد از صادرات جهان نخستین صادرکننده پسته در بازارهای

تقارن ش: ۱۷۹۷
ص: ۱

ایران بزرگ‌ترین تولیدکننده پسته جهان

سالانه ۶۰۰ هزار تن پسته در جهان تولید می‌شود که ایران با تولید بیش از ۲۰۰ هزار تن، رتبه اول تولید پسته در جهان را به خود اختصاص داده است. پسته، عمده کالای صادراتی تجار تهرانی است و ۹۰ درصد اقتصاد پسته، اقتصاد صادراتی است به طوری که هر ساله بیش از ۶۰ درصد از این محصول به ارزش بیش از یک میلیارد دلار به کشورهای اروپایی، عربی، خاور دور، CIS و... صادر می‌شود که در این میان چین بزرگترین خریدار پسته ایرانی است. هرچند که در تولید پسته رقبایی همچون آمریکا، ترکیه و سوریه برای کشورمان پیدا شده اما هنوز ایران بزرگترین تولیدکننده بوده و با سهم بیش از ۴۶ درصد از صادرات جهان اولین صادرکننده پسته در بازارهای جهانی است. پس از ایران، آمریکا با سهم ۲۲ درصدی دومین صادرکننده و ترکیه با سهم ۱۲ درصدی سومین صادرکننده پسته به بازارهای جهانی محسوب می‌شوند. مصرف پسته در آمریکا در مقایسه با سایر مغزهای خوراکی ناچیز است و بخش عمده‌ای از این محصول را به کشورهای بلژیک، هلند و منطقه اداری ویژه هنگ کنگ صادر می‌کنند که از آنجا به کشور چین صادر می‌شود. چینی‌ها به موازات افزایش درآمد سرانه‌شان به مصرف‌کنندگانی بزرگ برای خشکبار تبدیل شده‌اند.

گفتمانی است؛ رشد تولید پسته در جهان حدود چهار درصد است اما ایران امسال به دلیل نامساعد بودن شرایط اقلیمی و خشکسالی نزدیک به ۲۰ درصد از برداشت را از دست داد.

آرمان ش: ۱۸۴۴
ص: ۵

بزرگ‌ترین صادرکنندگان شکر به ایران کدام کشورها هستند؟

به‌دست آورد همچنین وزن کل واردات شکر به کشور نیز در مدت زمان یادشده به ۸۵۵ هزار تن رسید. در همین مدت ۶۸۵ هزار تن شکر نیز در کارخانه‌های داخلی به تولید رسید. کل تولید شکر کشور در سال گذشته به یک میلیون و ۱۷۸ هزار تن رسیده بود ضمن این‌که واردات شکر به کشور نیز در سال قبل بالغ بر یک میلیون و ۸۰۵ هزار تن شده بود. کل فرایند واردات شکر به کشور از سال ۱۳۸۷ تاکنون توسط بخش خصوصی انجام می‌شود.

امارات متحده عربی، سوئیس و برزیل سه صادرکننده بزرگ شکر به ایران در ۹ ماهه سال جاری بودند. براساس آمار گمرک ایران در ۹ ماهه سال جاری امارات متحده عربی بزرگترین صادرکننده شکر به ایران بوده به طوری که حجم صادرات شکر امارات به ایران به بیش از ۳۶۱ میلیون دلار رسید. سوئیس با صادرات بیش از ۱۱۱ میلیون دلار رده دوم را به خود اختصاص داده و برزیل نیز با صادرات بیش از ۸۵ میلیون دلار شکر به ایران جایگاه سوم را

خراسان: ۸۰۳
ص: ۱۱

فناوری

موفقیت محققان کشور در ساخت سیستم مدیریت منابع و مصرف آب

عرفانی
erfani@khorasannews.com

گروه ۷ نفره ای از محققان کشورمان پس از ۳٫۵ سال مطالعه و پژوهش موفق به طراحی و ساخت سیستم مدیریت منابع و مصرف آب از راه دور شدند. این طرح یکی از طرح های برتر جشنواره علم تا عمل سال جاری است که از سوی معاونت آب و خاک وزارت کشاورزی و مراکز تحقیقات چهار کشاورزی تأیید و استفاده از آن توسط کارگروه آبیاری استان خراسان رضوی مصوب شده است و در بخش آبیاری فضای سبز شهری مشهد از آن استفاده می شود. آب کنجینه مشترک تمام انسان هاست که افزایش مصرف و کمبود آن بر زندگی همه افراد اثر می گذارد. امروزه با به وجود آمدن خلأی بین توان تأمین آب و شدت تقاضا، کمبود آب در بعضی مناطق بحران آفرین شده است. اگر این نبود تعادل با راهکارهای مدیریتی قابل مهار نباشد. علاوه بر بروز خشکسالی، چالش هایی نیز در بهره گیری از منابع آب شیرین به وجود می آید. نبود بارندگی های مناسب و نبود تطابق نیاز مصرف با نزولات جوی، ضرورت سرمایه گذاری در بخش های مختلف را بیش از پیش ایجاد می کند. مقدار آبی که در چرخه طبیعت وجود دارد به همان میزان آبی است که شاید هزاران سال پیش وجود داشته است. اما برداشت و مصرف از منابع محدود آب به علت افزایش جمعیت پیوسته در حال افزایش است. به طوری که در سال های اخیر، مقدار سرانه مصرف آب به شدت در حال فزونی بوده است. دلیل این امر هم افزایش سطح فاه، گسترش شهرنشینی، توسعه صنعتی و توسعه کشاورزی است. بنابراین برای ایجاد تعادل بین میزان مصرف آب و میزان آبی قابل دسترسی باید بهره برداری از منابع و مصرف آب را مدیریت کرد. از سوی دیگر، میزان بهره برداری از آب های زیرزمینی بیش از حد مجاز



سیستم مدیریت منابع و مصرف آب توانایی صدور فرمان های مختلف را دارد. عکس اینترنت

سیستم مدیریت منابع و مصرف آب از راه دور ساخته شد. وی افزود: اگر در روش های سنتی آبیاری در شب باشد و در این زمان ترکیب لوله اتفاق بیفتد، آب زیادی هدر می رود. ضمن این که محصول هم از بین می رود و مصرف برق هم افزایش پیدا می کند. از آن جا هم که کشاورزی از گذشت ساعت های طولانی از ترکیب لوله است و توجه این مشکل می شود نمی تواند به موقع جلوی این مشکل را بگیرد. در حالی که اگر این سیستم را در اختیار داشته باشد می تواند از طریق تلفن همراه و یا اینترنت از مشکل به وجود آمده مطلع شود و از بروز خسارت جلوگیری کند. رهنما ادامه داد: این سیستم با افزایش آندمان می تواند نیروی اجرایی فرمان های آبیاری را صادر و وضعیت رطوبت خاک را اندازه گیری کند. وی افزود: این دستگاه از حسگرهای هواشناسی، حسگر فشار آب، حسگر تشخیص رطوبت خاک و فیلتر تشکیل شده است. دستگاه مذکور در کنار تابلو برق و یا چاه موتور در مزرعه نصب می شود. در حالت معمولی، استخرهایی که برای نگهداری آب در مزارع و باغ ها وجود دارند اغلب در اثر پر شدن سرریز می شوند و یا به اندازه کافی آب در آن ها ذخیره نمی شود. بنابراین در هنگام آبیاری مشکل ایجاد می شود. در صورتی که اگر یک حسگر به لبه استخر نصب شود موقعی که استخر آب پر شد به طور خود کار فرمان صادر و آب چاه قطع می شود. کاربر یا کشاورز هم توسط پیامکی که از طریق تلفن همراه برایش ارسال می شود از این مسئله آگاه می یابد. وی با بیان این که این دستگاه قادر است هم اطلاعات مربوط به مکانی را که در آن نصب شده جمع آوری کند هم این که می تواند فرمان های مختلف صادر کند، گفت: هر آرزو و انتظار در این دستگاه دارای یک کد است که این کد ها در نرم افزار دستگاه ذخیره شده است. رهنما گفت: این دستگاه در اداره کل ثبت شرکت ها و مالکیت معنوی به ثبت رسیده است.

است و برداشت بی رویه آب از سفره های زیرزمینی، بسیاری از دشت های کشور را بحرانی کرده و برخی از مناطق را دچار معضل کم آبی کرده است. با توجه به این که بیشترین در صد آب در بخش کشاورزی مصرف می شود بیشترین هدر رفت آب هم در این بخش بیشتر است اما اینک محققان کشور مان موفق شده اند با استفاده از فناوری های نوین، سیستم های کشاورزی را از راه دور و با استفاده از تلفن همراه، به طور هوشمند مدیریت و کنترل کنند. حسن رهنمای یکی از اعضای گروه سازنده سیستم مدیریت منابع و مصرف آب از راه دور، مهم ترین هدف از ارائه این طرح را بهینه سازی مصرف آب و جلوگیری از هدر رفتن آب در بخش آبیاری مزارع اعلام کرد و افزود: این سیستم امکان مدیریت و کنترل هوشمند سیستم های مختلف مانند سیستم های آبیاری و آب رسانایی تحت فشار در مزارع، گل خانه، فضای سبز، حوضچه های