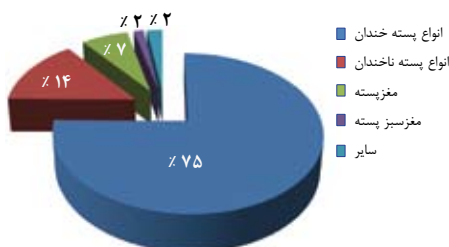
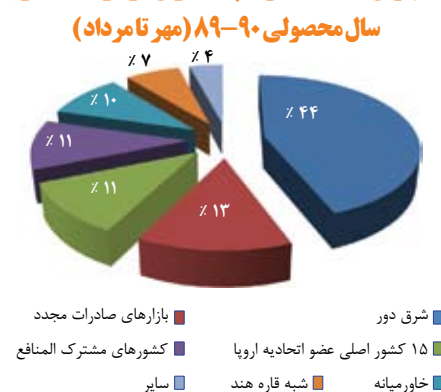


آمار صادرات پسته در یازده ماهه اول سال محصولی ۹۰-۸۹

آمار صادرات انواع پسته در یازده ماهه اول سال محصولی ۹۰-۸۹



مهم ترین مقاصد صادرات پسته ایران در یازده ماهه اول سال محصولی ۹۰-۸۹ (مهر تا مرداد)



درصد) و مغزسبزپسته با ۲۲۲۴ تن (حدود ۲ درصد) بیشترین سهم را در صادرات داشته اند. ۳۴۲۴ تن نیز سایر انواع پسته صادر شده است.

میزان صادرات انواع پسته در مرداد ماه نیز شامل ۷۲۸۱ تن پسته خندان، ۲۱۱۸ تن پسته ناخندان، ۱۲۰۶ تن مغز پسته، ۱۴۰ تن مغز سبز پسته و ۹۵ تن نیز دیگر انواع پسته بوده است. مهمترین مقاصد صادراتی پسته ایران در دوره یازده ماهه مورد بحث، کشورهای شرق دور با ۶۸۰۱۴ تن (معادل ۴۴ درصد)، بازارهای صادرات مجدد با ۲۰۶۳۳ تن (معادل ۳۳/۴ درصد)، پانزده کشور عضو اتحادیه اروپا با ۱۷۲۴۰ تن (معادل ۱۱/۲ درصد)، کشورهای مشترک المنافع با ۱۶۶۳۹ تن (معادل ۱۱ درصد) و کشورهای خاورمیانه با ۱۴۸۱۹ تن (معادل ۹/۶ درصد) بوده اند. گزارش کامل صادرات پسته در دوره ۱۱ ماهه مهر ۸۹ تا مرداد ۹۰ در سایت انجمن به آدرس www.iranpistachio.org.statistical-archive منتشر گردیده است.

بر اساس آخرین آمار منتشره گمرک جمهوری اسلامی ایران در ۱۱ ماهه مهر ۸۹ تا مرداد ۹۰ میزان ۱۵۴۰۱۷ تن انواع پسته محصول سال ۸۹-۹۰ صادر گردیده است.

این میزان صادرات نسبت به مدت مشابه سال محصولی گذشته (۸۹-۸۸) ۲۶/۲ درصد رشد نشان می دهد. میزان صادرات پسته در مرداد ۱۳۹۰ برابر با ۱۰۸۴۰ تن بوده که نسبت به مرداد ماه ۱۳۸۹ معادل ۱۷/۴ درصد رشد داشته است. در دوره یازده ماهه مورد بررسی، در ماه های مهر، آبان، آذر و مرداد به ترتیب با ۳۴۱۴۸، ۳۰۳۳۲، ۱۷۴۹۶ و ۱۰۸۴۰ تن بیشترین صادرات پسته ایران را شاهد بوده ایم.

بر اساس گزارش گمرک جمهوری اسلامی ایران از کل صادرات پسته کشور در دوره یازده ماهه مهر ۸۹ تا مرداد ۹۰، پسته خندان با پوست با ۱۱۵۷۷۰ تن (معادل ۷۵ درصد)، پسته ناخندان با ۲۲۰۸۳ تن (معادل ۱۴ درصد)، مغزپسته با ۱۰۵۱۶ تن (معادل ۷

برگزاری اولین سمپوزیوم بین المللی میکوتوکسین ها در دامغان

حضور فعال انجمن با ارائه دو مقاله کلیدی

اولین سمپوزیوم بین المللی میکوتوکسین ها با مشارکت انجمن بین المللی علوم باغبانی و دانشگاه آزاد اسلامی دامغان و با حمایت انجمن پسته ایران از تاریخ ۱۹ تا ۲۱ شهریور ماه در شهر دامغان برگزار گردید.

در این سمپوزیوم که تعدادی از متخصصین شناخته شده از کشورهای مختلف و همچنین تعداد قابل توجهی از محققین ایرانی حضور داشتند، انجمن پسته ایران با ارائه دو مقاله کلیدی، حضوری فعال داشت.

مقاله اول تحت عنوان «تأثیر آلودگی آفلاتوکسین بر تجارت پسته ایران» توسط آقای مهدی آگاه عضو هیأت رئیسه و مقاله دوم تحت عنوان «اقدامات انجمن پسته ایران در مواجهه با مشکل آفلاتوکسین» توسط دبیرانجمن ارائه گردید.

مصاحبه بی سابقه مدیر عامل سازمان آب منطقه ای کرمان باقی ماندن اختلاف نظر ها

از مباحث و مهریه حضرت زهرا (سلام الله علیه) می داند. آقای جعفری مشاور و رییس دفتر مدیر عامل آن را انفال و کشاورز را تنها مالک سسوراخی به نام چاه می داند و نه مالک آب آن و آقای رشیدی معاون حفاظت و امور بهره برداری سازمان آن را از مشترکات عمومی و در اختیار دولت می داند. انتشار این مصاحبه واکنش آقای مهدی آگاه یکی از باغداران پسته استان را در پی داشت. آقای آگاه در متن جوابیه خود که در شماره ۳۱۱ هفته نامه استقامت به تاریخ ۹۰/۶/۲۷ چاپ گردیده است اجماع فقهای اسلامی مبنی بر مباحث بودن آبهای زیر زمینی و مالکیت حیزات کننده بر مقداری که حیزات کرده را یادآوری نموده است.

نظر به اهمیت موضوع آب برای پسته کاران کشور، بخش هایی از مصاحبه استقامت با آقای ثمره هاشمی و پاسخ آقای مهدی آگاه جهت اطلاع اعضا تقدیم می گردد. متن کامل را می توانید در سایت فارسی انجمن به آدرس www.iranpistachio.org در بخش اخبار ملاحظه فرمایید.

هفته نامه استقامت در شماره ۳۱۰ خود به تاریخ ۹۰/۶/۲۰ گفت و گویی با محسن ثمره هاشمی مدیرعامل شرکت آب منطقه ای کرمان منتشر نمود که واجد نکات جالب توجهی بود. آقای ثمره هاشمی در این مصاحبه ضمن اشاره به ۱/۱ میلیارد مترمکعب اضافه برداشت از سفره های آب زیرزمینی استان، بر ۲۵ درصد کاهش در لیتراژ چاه های دارای مجوز، در زمان جابه جایی و کف زنی تأکید و علیرغم دیدگاه های مطروحه مبنی بر غیرقانونی بودن این اقدام، عملکرد آب منطقه ای کرمان را کاملاً قانونی دانستند. ایشان دلیل اصلی بیان منفی دشت های استان را خشکسالی ۱۴ سال اخیر در کرمان و برداشت های غیرمجاز توسط چاه های دارای مجوز دانستند و در اظهاراتی متناقض با اعلام فعالیت ۱۱ هزار حلقه چاه غیرمجاز در استان، نظرات مطرح شده در خصوص سوء مدیریت آب منطقه ای را رد نمودند. نکته حایز اهمیت آن است که ظاهراً در بین مدیران آب منطقه ای استان اجماعی در خصوص مالکیت کشاورزان بر منابع آب وجود ندارد آنجا که آقای ثمره هاشمی آب را

مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای کرمان در گفت و گو با استقامت مطرح کرد از قانون تخطی نمی‌کنیم

... آقای ثمره هاشمی چقدر برداشت آب در استان داریم؟

از ۲۴ هزار حلقه چاه مجاز و ۱۱ هزار حلقه چاه غیر مجاز و هزار و ۲۰۰ دهنه چشمه و هزار و ۹۰۰ رشته قنات ۶/۷ میلیارد مترمکعب برداشت داریم. یعنی عملاً بیلان منفی استان کرمان ۱/۱ میلیارد متر مکعب است... با این شرایط و وضعیت موجود، ما راهی جز این که راهکارهای قانونی وزارتخانه را اعمال کنیم، نخواهیم داشت.

این راهکارها چه هستند؟

ما برای اینکه تعادل آب را در استان داشته باشیم، سه گروه راهکار داریم. راهکارهای کوتاه مدت، میان مدت و بلند مدت. راهکارهای کوتاه مدت همان مباحث تعادل بخشی و حفظ آب موجود است.

از چه طریق؟

ما از چاه‌هایی که تخلف کردند بازرسی داریم و پلمپ می‌کنیم. گروه‌های گشت و بازرسی عملیات خودشان را دارند و با استفاده از نیروی انتظامی پیگیر هستند که با کسانی که تخلف می‌کنند، برخورد کنند.

چه نوع تخلفاتی مدنظرتان است؟

حفر چاه‌های غیر مجاز. چاه‌های غیر مجاز را پلمپ و مسلوب المنفعه می‌کنند...

چاه‌هایی هم که جایابی و یا کف زنی دارند ما ۲۵ درصد از لیتراژ آن‌ها را کم می‌کنیم. این کاری نیست که اختیاری باشد. آقایانی که نظر می‌دهند و مباحث را مطرح می‌کنند قبل از آن، موارد قانونی را بدانند و بعد ببینند موضوعی را مطرح کنند. ما مجری قانون هستیم این‌جا ما از روی نظر شخصی و هوا و هوس که تصمیم نمی‌گیریم. اگر ایرادی به قانون دارند باید پی آن را بگیرند. پس هر کس نمی‌تواند در خصوص عملکرد آب منطقه‌ای با ذهنیت خودش، توهین کند. بحث من این است که این یک قانون است و ما به هیچ عنوان از قانون تخطی نمی‌کنیم. اکثر دشت‌های ما ممنوعه و ممنوعه بحرانی هستند و ما مجری قانون هستیم و پلیس آب، وظیفه‌ی شرعی و قانونی و عرفی ما ایجاب می‌کند که از سفره‌های آب زیرزمینی نگاه‌بانی و حفاظت کنیم.

در شرایطی که دشت‌های استان بحرانی و فوق بحرانی است، منطقی است که از محل این کاهش لیتراژ پروانه جدید صادر کنید؟

ما به هیچ عنوان پروانه جدید صادر نمی‌کنیم و حداقل از سال ۸۵ صادر نکرده و نمی‌کنیم. ما در غالب تخصیص‌های ۲۵ متر مکعب یا ۰/۳ لیتر بر ثانیه برای فقط مصارف شرب، صنعت، دامداری و

گردشگری پروانه می‌دهیم.

احتمال نمی‌دهید که بدون اطلاع شما چنین پروانه‌هایی صادر شده باشد؟

این حرف محال است. چرا این اتفاق بیافتد؟ (علی رشیدی: این اهانت به بخش آب است. شما چه طور اجازه می‌دهید که چنین مباحثی مطرح شود. من قبلاً هم گفتم اگر موردی هست اعلام کنید. ما گردن آن کسی که این کار را کرده باشد، می‌شکنیم.)

ضمن این که سازمان‌های نظارتی مدام بر عملکرد ما نظارت دارند. این حرف یک اهانت است. مگر می‌شود که در یک اداره‌ای مدیر خبر نداشته باشد و پروانه‌ای صادر شود. اگر چنین چیزی باشد، من استعفا می‌دهم.

(رشیدی: همه‌ی ما استعفا می‌دهیم.)

(جعفری: ما فقط شاهد فروش پروانه‌های بخش کشاورزی به بخش صنعت هستیم.)

ببینید این که خود کشاورز چاه آبش را به بخش صنعت بفروشد چه ارتباطی با آب منطقه‌ای دارد. اگر کسی چاه کشاورزی را به بخش صنعت بفروشد، تبدیل پروانه کشاورزی به صنعت به عهده‌ی شرکت آب منطقه‌ای است، وگرنه در خصوص خرید و فروش چاه هیچ نظری ندارد.

آقای ثمره! چرا وضعیت آب در استان کرمان این قدر بحرانی شده است؟

در کل کشور این اتفاق افتاده است؛ نه فقط در استان کرمان... چرا؟

به همان دلایلی که من خدمت‌تان عرض کردم. ۱۴ سال است که در استان کرمان خشکسالی است...

بارش و نزولات جوی یک مساله، مساله بعد هم برداشت‌های غیر مجاز است. نه به این معنا که چاه غیر مجازی را حفر کرده باشند. برداشت چاه‌های مجاز هم بالاتر از پروانه چاه است. ما داریم کنترل و برنامه‌ریزی می‌کنیم که نصب کنتورهای هوشمند را انجام دهیم تا کشاورز بر اساس پروانه‌اش، برداشت کند.

این مصداق عدم مدیریت نیست؟

چه عدم مدیریتی؟ ما ۲۴ هزار حلقه چاه مجاز و ۱۱ هزار حلقه چاه غیر مجاز داریم. چاه‌هایی که ما می‌توانستیم پلمپ کنیم، و تعداد نصب کنتورهایی که دارد انجام می‌شود، مشخص است و عملکرد بنده کاملاً مشخص است.

اگر مدیریت می‌کنیم، چرا در استان کرمان ۱۱ هزار حلقه چاه غیر مجاز داریم؟

این فقط برای استان کرمان نیست. این عدد برای استان فارس دو برابر این است. شما بحث سوء مدیریت را داشتید و من هم دارم این گونه بیان می‌کنم که شما باید عملکرد شرکت آب منطقه‌ای را در دو سال

گذشته مقایسه داشته باشید با عملکرد آب منطقه‌ای در گذشته و مقایسه داشته باشید با عملکرد شرکت‌های آب منطقه‌ای سایر استان‌های دیگر. شما همین طور توی هوا نمی‌توانید بگویید سوء مدیریت یا عدم مدیریت. اگر آمار و ارقام چنین چیزی را نشان دهد، ما کاملاً قبول داریم. ولی فکر می‌کنم شما بعد از این که آمار و ارقام را دیدید خواهید دید که سوء مدیریت است یا بهبود مدیریت.

شما یکی از دلایل ایجاد بحران آب در استان را کاهش بارندگی می‌دانید. اما خود شما اذعان کردید که ضریب نفوذ آب در خاک استان کرمان خیلی ناچیز است. گیرم که ده برابر الان بارندگی داشتیم، این آب که جذب نمی‌شود.

بله؛ شرایط اقلیمی منطقه است.

پس نمی‌توانیم بگوییم بحران آب در استان به دلیل خشکسالی است؟

ببینید شرایط اقلیمی ما این جور ایجاب می‌کند. اکثر استان کرمان دشت است. بیابان است و اکثر جاها خاک ما رسی است و رس نفوذناپذیر است ...

اما راه‌حل‌های بلند مدت؟

راه‌حل بلند مدت انتقال آب از خلیج فارس و دریای عمان بود. انتقال آب از خلیج فارس توسط شرکت عمران مکران مطالعه شده است. هدف انتقال آب به بخش شرب و صنعت است ...

برای کشاورزی نیست؟

خیر. ۲ طرح دیگر هم انتقال آب از فلات مرکزی و منطقه‌ی بهشت آباد است که تخصیص آن مشخص شده است و پیگیر هستند که برای استان‌های اصفهان، یزد و کرمان به نسبت ۳-۳-۴ تخصیص داده شده است. برای کرمان ۱۸۰ میلیون متر مکعب در سال در نظر گرفته شده است و تخصیص آن هم آماده شده است ...

یک بحث دیگر انتقال آب از سولکان است. آن هم از استان چارمحال بختیاری است که توسط بخش خصوصی و برای استفاده کشاورزی شهرهای شمالی استان کرمان است ...

برخی پروژه‌های انتقال آب را راهکارهای غیراقتصادی می‌دانند. ظاهراً قبل از اجرای طرح هدفمندسازی قیمت تمام شده هر متر مکعب آب ۲ هزار و ۸۰۰ تومان، اعلام شده بود. با این وصف این پروژه‌ها عملیاتی‌اند؟

هر متر مکعب حدود هزار تومان مطرح بود.

بعد از اجرا هدفمندسازی چند شد؟

هنوز ارزیابی دقیقی از قیمت نداریم. ولی اگر قرار باشد متر مکعبی هزار تومان باشد، یعنی عملاً هزار لیتر آب هزار تومان است. یعنی لیتری یک تومان و

واکنش مهدی آگاه به انتشار گفت‌وگویی مدیرعامل آب منطقه‌ای با استقامت

« بیش از هر چیز از مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای کرمان سپاسگزارم که برای چندمین بار به درخواست آن نشریه شریفه پاسخ مثبت داده و در یک بحث باز و رو دررو عملکرد وزارت نیرو در بخش آب را پاسخگو بوده‌اند. همچنین بسیار امیدوارکننده است آنجا که ایشان می‌فرمایند، شرکت آب منطقه‌ای کرمان حداقل از سال ۱۳۸۵ به این طرف در دشت‌های ممنوعه پروانه جدید صادر نکرده و دیگر نمی‌کند...

دفاع از عملکرد چهل و چند ساله نهادی که زیر سایه دولت‌های گوناگون، دشت رفسنجان را که در سال ۱۳۵۲ دارای بیلان آبی منفی می‌دانسته ولی از تاریخ ممنوعیت به بعد به میزان دو برابر ظرفیت پروانه جدید در آن صادر کرده، همان قدر کار عبثی است که دفاع از خلافتکاری ما آب بران در برداشت غیرقانونی و دستاویزهایی که برای به دست آوردن این پروانه‌های غیرشرعی کرده‌ایم. امروز برخی راه حل مساله را که با سوء تدبیر به اینجا رسیده، در انکار مالکیت مشروع و نفی حقوق مشروع مردم می‌بینند...

نفی مالکیت صاحبان قنوت بر آب‌های زیرزمین که هم به موجب شرع انور و هم به موجب قانون مدنی کشور به صراحت از مباحث شناخته شده که حیازت این آب‌ها را موجب مالکیت ابدی بر آنها دانسته و می‌داند، در جهت پاک کردن صورت مسئله است نه حل آن. اینکه صاحب قنات فقط مالک چند سوراخ در زمین است و بر آب آن حقی ندارد هم خلاف شرع است هم خلاق قانون و هم خلاف عقل!...

اجماع فقهای اسلامی بر مباحث بودن آب‌های زیرزمینی و مالکیت حیازت کننده بر مقداری که حیازت کرده، می‌باشد بشرط اینکه به بهره‌برداران قبلی زیان نرساند. قانون مدنی که در چهارچوب فقه اسلامی تنظیم و هیچگاه مورد اعتراض علمای دین نبوده نیز تنها راه مالکیت مباحث را از طریق حیازت و رعایت قاعده «لاضرر و لا ضرار فی الاسلام» دانسته است. امروز ناظر بر این قاعده شرعی و عرفی شرکت آب منطقه‌ای می‌باشد. اینکه امروز برخی کارگزاران حکومتی آب‌های زیرزمینی را از انفال (غنایم جنگی) و یا از مشترکات (خیابان، پل و جاده) بدانند ناشی از عمق درک فقهی ایشان نیست بلکه ناشی از تمایل ایشان به اداره و تخصیص این منبع ارزشمند بدون حضور مدعی می‌باشد...

اینکه با زیر پا گذاشتن قاعده «لاضرر و لا ضرار فی الاسلام» مردم بالادست (بردسیر) را صرفاً به لحاظ بالادست بودن، صاحب آبی بدانیم که قبلاً حقا به مردم پایین دست (رفسنجان) بوده، خود نشان از مسوولیت گریزی دارد. چنانچه برادر گرامی جناب آقای محسن ثمره هاشمی صلاح بدانند شرکت آب منطقه‌ای کرمان به طور شفاف به مردم توضیح دهد:

- ۱- چه مقدار آب برای شرب مردم کرمان از منطقه قریه‌العرب به کرمان انتقال داده و می‌دهد؟
- ۲- اگر این آب را برداشت نمی‌کرد در پایین دست نصیب کدام بهره‌بردار قانونی می‌شد؟
- ۳- چرا حداقل فاضلاب آن را به بهره‌برداران قانونی بر نمی‌گرداند و در عوض در صدد فروش آن با نرخ متمرکعبی چند صد تومان در حوزه آبی دیگر است؟ عواید این فروش به چه کسی باید برسد؟
- ۴- چگونه قصد دارد زیان بهره‌برداران قبلی را جبران کند؟

کرده است؟

■ یکی از مباحثی که محل اختلاف نظر است، تلقی از قانون ملی شدن منابع آب است؟ آب مباح است و مهریه‌ی حضرت زهراست. (جعفری: آب جزو انفال است)

اما مراجع تقلیدی مثل آیت‌الله العظمی مکارم، صافی گلپایگانی و سیستانی فتوا به مباح بودن آب دادند.

(جعفری: ما تحقیق کردیم، شما با بیل و کلنگ یک سوراخی راه‌اسم‌چاه می‌کنید این چاه متعلق به دسترنج شماست، اما آنچه که شما به عنوان آب می‌خواهید از آن بیرون بیاورید، انفال است.)

یعنی کشاورز فقط مالک آن سوراخ است؟ (جعفری: بله. ...)

شما فرمودید که آب انفال است، اما هیات وزیران مصوبه‌ای در ۸۷/۵/۲۹ دارد که تاکید دارد شرکت‌های آب منطقه‌ای یک سری چاه‌ها را از کشاورزان بخرد و مسلوب‌المنفعه کند. اگر آب جزو انفال است چرا هیات وزیران چنین مصوبه‌ای داشت؟

(خاکپور: ماده یک قانون توزیع عادلانه آب به صراحت گفته است آب از مشترکات عمومی و در اختیار دولت است. دولت هم به واسطه‌ی وظایفش، عمل می‌کند. بنابراین دولت تولید آب را دارد. آب جزو مشترکات و انفال است.) بحث تامین آب شرب کرمان را چگونه حل و مدیریت کردید؟

سد صفا و سد شهیدان امیر تیموری، الان ۴۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد. تصفیه‌خانه آب در هفته آینده کلنگ خواهد خورد...

چاه‌هایی که برای تامین آب شرب حفر کرده‌اید، محل مناقشه شده است؟ ما هیچ مناقشه‌ای نداریم.

اما کشاورزان رفسنجان می‌گویند آبشان از بالادست دارد برداشته می‌شود؟ قریه‌العرب چه ربطی به رفسنجان دارد.

(جعفری: آب زیرزمین به دشت بردسیر می‌آید و در دشت بردسیر مصرف می‌شود.)

بر اساس ساختارهای زمین شناسی گفته می‌شود، همان‌طور که جریان‌های روی سطحی از کوه‌های لاله‌زار آغاز می‌شود و به رفسنجان می‌رود، آب‌های زیر سطحی هم به همین ترتیب است. قبول دارید این آبی که برای شرب برداشت می‌شود، مال یک کسی هست؟

شما شیب منطقه را در نظر بگیرید. (رشیدی: رفسنجان فعلاً جواب مردم بردسیر را بدهد، بعدش ادعا کند)...

این عدد بالایی نیست. اگر ما این عدد را دو برابر بگیریم باز می‌شود، لیتری ۲ تومان. شما واقعا فکر می‌کنید طرح انتقال آب اقتصادی است؟ یقیناً باید این اتفاق بیفتد.

(جعفری: برای شرب اقتصادی است اما برای کشاورزی، نخیر)

برای کشاورزی استان چه باید بکنیم؟ مباحث را که خدمتتان عرض کردم، متأسفانه در زمان قدیم هیچ کنترل و نظارتی بر بخش کشاورزی نبوده و توسعه‌ی کشت مرتباً انجام می‌شده است. کشاورزان درخت‌هایی با سن‌های متفاوت حتی در یک باغ ۵۰۰ قصبی دارند. وقتی که علت را جویا می‌شوی، می‌بینی آن زمان که منابع طبیعی هیچ کنترلی نداشتند و کشاورز مدام به باغش اضافه کرده.

منظورتان چه سال‌هایی است؟ ۲۰-۲۵ سال قبل.

می‌خواهید بگویید توسعه بی‌رویه اتفاق افتاده است؟

بله، الان زمانی رسیده که هم شرکت‌های آب منطقه‌ای با حساب و کتاب روبرو شده‌اند و هم منابع طبیعی. همان برداشت‌های بی حساب و کتاب باعث کاهش کیفیت آب شد...

الان باید چه کنیم؟

همین مباحثی که آقایان گفته‌اند چرا ۲۵ درصد کاهش لیتراژ داریم، به همین دلیل است. این وظیفه‌ی قانونی ماست که همین منابع آب موجود را حفظ کنیم. وگرنه اگر ما این را هم رها کنیم، آیندگان باید چه کار کنند؟

یعنی با این کاهش لیتراژ کشاورزی موجود حفظ می‌شود؟

اگر همین لیتراژ را به صورت قطره‌ای انجام دهیم؛ بله.

یعنی آب دارد با آبیاری سنتی هدر می‌رود؟ بله... علم می‌گوید آبیاری قطره‌ای یقیناً صرفه‌جویی در مصرف آب خواهد داشت. مردم داد آب دارند، اما دنبال آبیاری قطره‌ای نمی‌روند. دولت محترم هم دارد کمک می‌کند. نزدیک به ۸۵ درصد هزینه‌ی آبیاری تحت فشار را می‌پردازد.

مگر چقدر برای این کار اعتبار تخصیص پیدا کرده است؟

این دیگر وظیفه‌ی ما نیست.

اما کشاورزان مدت‌هاست که در نوبت هستند؟

این را دیگر باید جهاد پاسخ دهد. ما از کشاورز تعهد می‌گیریم که ۲۵ درصد کاهش لیتراژ بدهند، حال باید دید آیا جهاد به تعهداتش عمل

اخبار مرتبط با پسته

حیات باغات پسته زرنديه منوط به انتقال پساب جنوب تهران است

با اجرای طرح انتقال پساب جنوب تهران، باغات پسته این شهرستان مجدداً احیا می شوند. ایلنا: رییس هیات مدیره تعاونی تولیدکنندگان پسته استان مرکزی با اشاره به کاهش منابع زیرزمینی آب در زرنديه، کمبود آب را مشکل اصلی باغداران پسته ذکر کرد و گفت: حیات باغات پسته زرنديه منوط به انتقال پساب جنوب تهران است. به گزارش ایلنا، محمود بارانی افزود: در حالی که پساب جنوب تهران مشکلاتی را برای ساکنان جنوب پایتخت ایجاد کرده و شهرداری مجبور است برای رفع این مشکل متحمل بار مالی سنگینی شود، پسته کاران زرنديه می توانند از این آب آبیاری

درختان خود استفاده کنند.

وی افزود: بدلیل خشکسالی چند ساله اخیر، میزان ذخایر آب زیرزمینی منطقه افت کرده و به ناچار میزان آبدهی به باغات پسته کاهش یافته است بنحوی که در تیرماه و مردادماه دوره آبدهی محصول از ۲۰ روز به ۴۰ روز رسید و این امر موجب کاهش قابل توجه میزان تولید پسته خواهد شد. وی با بیان اینکه ۴۰ حلقه چاه با دبی ۱/۵ مترمکعب در این منطقه وجود دارد که هم اکنون بدلیل کاهش سطح آب سفره‌های زیرزمینی این میزان تا حد قابل توجهی کاهش یافته است، گفت: درخواست ما انتقال یک مترمکعب از پساب جنوب تهران است و برای انجام این مهم تعاونی تولیدکنندگان پسته استان مرکزی به منظور حفظ این باغات حاضر است

هزینه انتقال پساب جنوب تهران به این منطقه را پرداخت کند. بارانی، اضافه کرد: با اجرای طرح انتقال پساب جنوب تهران، باغات پسته این شهرستان مجدداً احیا می شوند. با توجه به قرارگرفتن باغات پسته زرنديه در مجاورت شهر تهران با اجرای این طرح امکان اضافه شدن ۱۰ هزار هکتار باغ جدید پسته بدون صرف سرمایه‌های دولتی و صرفاً با سرمایه گذاری بخش خصوصی فراهم خواهد شد. وی با اشاره به اینکه با احداث هر هکتار باغ پسته بطورمتوسط ۱/۲ شغل ایجاد می شود، اظهار داشت: با انتقال این آب امکان ایجاد هزاران فرصت شغلی مستمر و دائم فراهم می شود.

خبرگزاری فارس: کار برداشت پسته در سیرجان آغاز شد

به گزارش خبرگزاری فارس از سیرجان، اکبر محمودآبادی در حاشیه آغاز برداشت محصول پسته از باغ‌های سیرجان در گفت‌وگو با خبرنگار فارس اظهار داشت: ۵۸ هزار هکتار باغ پسته در شهرستان سیرجان وجود دارد که ۵۵ هزار هکتار آن مثمر است. وی افزود: در سال جاری ۲۵ هزار تن پسته در شهرستان سیرجان تولید می شود که به دلیل خشکسالی‌های متوالی، عوامل جوی و طغیان آفات پسته به ویژه آفت پسپیل پسته میزان تولید نسبت به سال گذشته ۳۵ درصد کاهش نشان می دهد. محمودآبادی تصریح کرد: در اجرای طرح برداشت پسته که به مدت ۳۵ روز ادامه دارد، روزانه ۱۰ هزار نفر کارگر و در مجموع ۳۵۰ هزار نفر روز مشغول به کار می شوند. وی ابراز داشت: ۱۸۰ ترمینال ضبط پسته به کار فرآوری و بسته‌بندی محصول تولیدی بر اساس رعایت استانداردهای بهداشتی اقدام می کنند. **خبرنامه:** برآوردهای انجمن پسته ایران بیانگر وجود ۳۳ هزار هکتار باغات پسته بارور در سیرجان است که در سال جاری ۲۲ هزار تن پسته خشک با پوست تولید خواهند نمود.

خبرگزاری فارس: کاهش ۲۰ درصدی برداشت پسته در شهرستان نایین

احمد رضا باقریان در گفت‌وگو با خبرنگار فارس در نایین اظهار داشت: برداشت پسته در شهرستان نایین از ابتدای شهریور ماه آغاز شده و هنوز نیز ادامه دارد. وی ادامه داد: این برداشت پیش بینی می شود تا اوایل مهر ماه ادامه داشته و با توجه به خسارت وارده در اثر گرمای شدید هوا در سال جاری، از ۳۰۰ هکتار باغات پسته بارور این شهرستان در مجموع فقط ۳۶۰ تن پسته خشک برداشت شود. مدیر جهاد کشاورزی نایین تصریح کرد: این میزان تولید پسته خشک نسبت به متوسط برداشت سال‌های قبل بیش از ۲۰ درصد کاهش داشته که مهم‌ترین دلیل آن خشکسالی است. وی تصریح کرد: از مجموع ۱۲۷۰ هکتار باغات این شهرستان ۵۲۰ هکتار به کشت پسته اختصاص یافته که در حال حاضر ۳۰۰ هکتار آن بارور بوده و بقیه هنوز نهال است.

خبرگزاری فارس: رئیس سازمان جهاد کشاورزی خراسان جنوبی از آغاز برداشت پسته از ۸ هزار هکتار باغات پسته استان خبر داد.

به گزارش خبرگزاری فارس از بیرجند، غلامرضا هادربادی صبح امروز در بازدید از باغات پسته استان اظهار داشت: از سطح ۸ هزار هکتار زیر کشت پسته استان حدود ۷۰ درصد آن بارور است که پیش‌بینی می شود مقدار ۱۰ هزار تن پسته از این سطح برداشت شود. وی پسته را یکی از محصولات صادراتی عنوان کرد و گفت: پسته تولیدی خراسان جنوبی در هفت ترمینال ضبط مکانیزه و چهار کارگاه نیمه مکانیزه در شهرستان‌های بیرجند، بشرویه، قاین و سرایان فرآوری می شود. رئیس سازمان جهاد کشاورزی خراسان جنوبی تصریح کرد: عمده مناطق تولید پسته استان خراسان جنوبی به ترتیب بشرویه، فردوس، بیرجند و قاین است. **خبرنامه:** پیش بینی های انجمن پسته ایران بیانگر وجود ۵۰۰۰ هکتار باغ پسته بارور در خراسان جنوبی است که در سال محصولی جاری ۵۵۰۰ تن پسته خشک با پوست تولید خواهند نمود.

قیمت پسته خشک در نیمه دوم شهریور ماه

به اطلاع اعضای محترم انجمن می رساند که با توجه به شرایط استثنایی سال محصولی ۹۰-۸۹ و به دلیل فقدان پسته فن‌دقی خندان انس صادراتی ۳۲-۳۰ در بازار و عدم عرضه آن در بازارهای تهران و رفسنجان، عملاً در نیمه دوم شهریور امکان ارائه قیمت معامله پسته فراهم نشد. با توجه به شروع برداشت محصول جدید، انجمن تلاش می نماید در شماره های آینده قیمت محصول جدید را اعلام نماید.



خبرنامه داخلی انجمن پسته ایران

* دفتر کرمان

تلفن: ۰۳۴۱-۲۵۳۵۲۶۶-۸ نمابر: ۰۳۴۱-۲۵۳۵۲۶۹

* دفتر تهران

تلفن: ۰۸۸۹۴۷۳۰۰، ۰۸۸۹۴۷۴۰۰ - ۰۲۱ نمابر: ۰۸۸۹۴۷۳۸۴ - ۰۲۱

سایت: www.iranpistachio.org

پست الکترونیکی: info@iranpistachio.org