

● **ایران در «ایران»**

پیگیری بین‌المللی جنایت مدرسه میناب در کمیته حقوق بشر مجلس

بندرعباس- رئیس کمیته حقوق بشرمجلس شورای اسلامی از آغاز فرآیند پیگیری جنایت جنگی در میناب در سازمان‌های بین‌المللی خبر داد و گفت: «این واقعه، مستندی برای محکومیت اقدامات متجاوزانه آمریکا و رژیم صهیونیستی است.»
سارا فلاچی در دیدار با تعدادی از خانواده‌های شهدای دبستان شجره‌طیبه میناب از این حادثه به عنوان کربلای ایران یاد کرد و افزود: «این جنایت ضدبشری فراتر از یک حادثه عادی و بلکه یک جنایت جنگی هولناک است.» وی هدف از این اقدام را رساندن صدای خانواده‌های شهدا به جامعه جهانی عنوان و تصریح کرد: «ما در مسیر رسیدگی به این جنایت، از تمامی ظرفیت‌های بین‌المللی سازمان‌های حقوق بشری استفاده خواهیم کرد تا عدالت در حق مظالم‌ان اجرا شود.»
رئیس کمیته حقوق بشر مجلس شورای اسلامی همچنین با اشاره به نقض قوانین بین‌المللی توسط ایالات متحده افزود: «آمریکا با هدف قرار دادن افراد بی‌گناه، تمام مرزهای انسانی و حقوقی را زیر پا گذاشته و رفتاری مشابه با متجاوزان تاریخی داشته است.»

رونمایی از رقم جدید گندم در کرمانشاه

کرمانشاه- در شرایطی که حرکت به سوی کشاورزی مکانیزه و اقتصادی به‌عنوان یک ضرورت در دستور کار قرار گرفته، رونمایی از ۲ رقم جدید گندم «شاهو» و «نیا» در کرمانشاه، گام تازه‌ای در مسیر ارتقای بهره‌وری بخش کشاورزی محسوب می‌شود؛ ارقامی که به گفته استاندار کرمانشاه، از امروز به سید بذرهای اصلاح‌شده کشور افزوده می‌شوند و می‌توانند نقش مهمی در افزایش کیفیت و کمیت تولید ایفا کنند؛ اقدامی که می‌تواند جایگاه این استان را در تولید محصولات راهبردی تقویت کند. «منوچهر حبیبی»، استاندار کرمانشاه، در مراسم رونمایی از این بذرها با تأکید بر ضرورت تحول در شیوه‌های تولید، اظهار کرد: «کشاورزی سنتی دیگر اقتصادی نیست و ادامه این روند انگیزه فعالیت را از کشاورزان می‌گیرد. باید با تکلیف بر فناوری، مکانیزاسیون و مدیریت علمی، کشاورزی استان را به سمت الگوهای هوشمند و اقتصادی سوق دهیم تا پاسخگوی شرایط روز باشد. «استاندار کرمانشاه اصلاح بذر را یکی از مهم‌ترین ابزارهای توسعه کشاورزی دانست و گفت: «مجموعه‌های تحقیقاتی استان در این حوزه عملکرد قابل توجهی داشته‌اند و دستاوردهای آنها تنها در سطح استان بلکه در مقیاس ملی اثرگذار است.» به گفته وی، استفاده از بذره‌ای جدید علاوه بر افزایش عملکرد در واحد سطح، کیفیت محصول را نیز ارتقا می‌دهد و امکان انتخاب نسی نیز گزاشی را برای صنایع وابسته از جمله نان و ماکارونی فراهم می‌کند.»
استاندار کرمانشاه همچنین نامگذاری این ارقام را متناسب با هویت بومی استان دانست و تأکید کرد: «این اقدام، علاوه بر جنبه علمی، به معرفی ظرفیت‌های فرهنگی و طبیعی کرمانشاه نیز کمک می‌کند.» وی ابراز امیدواری کرد با گسترش استفاده از بذره‌های اصلاح‌شده در کشت‌های دیم و آبی، مسیر خودکفایی در تولید گندم هموارتر شود و کشاورزی به سمت پایداری و سودآوری بیشتر حرکت کند.»

رشد ۸۸ درصدی بارش‌ها در فارس

شیراز- داده‌های جدید اداره کل هواشناسی فارس از ثبت بارندگی در ۳۷ شهرستان این استان در سال زراعی ثابت حکایت دارد؛ آماری که با رشد ۸۸ درصدی نسبت به سال گذشته و افزایش ۳۷ درصدی در مقایسه با میانگین بلندمدت، نشان‌دهنده وضعیت بارشی کم‌سابقه در استان بوده و سپیدان را با بیشترین میزان بارش در جایگاه اول قرار داده است. «قاسم حسینی»، مدیرکل هواشناسی فارس با اعلام اینکه میانگین بارندگی جمعی در استان تاکنون به ۳۶۱٫۸ میلی‌متر رسیده است، گفت: «این در حالی است که این رقم در مدت مشابه سال گذشته ۱۹۲٫۴ میلی‌متر ثبت شده بود که بیانگر رشد قابل توجه بارش‌ها در سال زراعی جاری است.» وی ادامه داد: «در میان شهرستان‌های استان، سپیدان با ۷۵۰٫۷ میلی‌متر بارش، بیشترین میزان بارندگی را به خود اختصاص داده و در صدر جدول قرار گرفته است. پس از آن، رستم با ۷۲۳ میلی‌متر در رتبه دوم قرار دارد.»

به گفته قاسم فیروزآباد، ممسنی، قیر و کارزین، جهرم و کارزین نیز به ترتیب در رده‌های بعدی بیشترین میزان بارش در استان ثبت شده‌اند. مدیرکل هواشناسی فارس افزود: «با وجود رشد کلی بارندگی، در برخی مناطق استان کاهش نسبی نیز گزارش شده است. براساس داده‌ها، شهرستان‌هایی مانند پاسارگاد، شیراز، تخت جمشید، زرگان و صفارشهر بافت بارش نسبت به سال گذشته مواجه بوده‌اند که نشان‌دهنده نوسانات اقلیمی در سطح استان است.»

واگذاری ۵۵ هزار هکتار زمین برای احداث نیروگاه‌های خورشیدی

ساوه- رئیس سازمان منابع طبیعی و آبخیزداری کشور گفت: تاکنون ۵۵ هزار هکتار زمین برای احداث نیروگاه‌های خورشیدی به سرمایه‌گذاران واگذار شده که ظرفیتی معادل تولید ۴۰ هزار مگاوات برق ایجاد می‌کند. رضا افلاطونی در بازدید از نیروگاه خورشیدی شرکت کاوه فولت شهر صنعتی کاوه با اشاره به دستاوردهای حوزه انرژی خورشیدی اظهار کرد: این ظرفیت معادل ده‌ها نیروگاه بزرگ کشور است. افلاطونی ادامه داد: در آیین‌نامه‌های جدید، ضمن ارائه مشوق‌های بیشتر به سرمایه‌گذاران فعال، ضمانت‌های اجرایی سخت‌گیرانه‌تری برای جلوگیری از زمین‌خواری و عدم بهره‌برداری پیش‌بینی شده است. معاون وزیر جهاد کشاورزی با تشریح رویکرد نوین دولت در مدیریت منابع طبیعی بیان کرد: حرکت راهبردی کشور به سمت اقتصادی‌سازی منابع هدفگذاری شده است. افلاطونی خاطرنشان کرد: بهره‌بردار هوشمندانه در کنار حفاظت و احیا، فتنه‌ها تهدیدها را به فرصت تبدیل می‌کند. بلکه منابع طبیعی را به پیشران توسعه پایدار و امنیت غذایی بدل خواهد ساخت. وی با اشاره به گستره عظیم منابع طبیعی کشور افزود: حدود ۸۳ درصد از مساحت ایران، معادل بیش از ۱۳۵ میلیون هکتار، در زمره عرصه‌های منابع طبیعی قرار می‌گیرد که مالکیت آن در اختیار دولت است و این پهنه وسیع، مجموعه‌ای از زیست‌بوم‌های متنوع شامل جنگل‌ها، مراتع، بیابان‌ها و حوزه‌های آبخیز را دربرمی‌گیرد که هر یک ظرفیت‌های منحصربه‌فرد برای خلق ارزش افزوده دارند.

«**هلاله شمالی**» به نقشه تجارت خارجی ایران می‌پیوندد

گشایش دروازه سوم تجارت ایلام با عراق



گزارش

محمدکریم ویسی

گروه ایران زمین

با تصویب هیأت وزیران، استان ایلام در آستانه یک جهش اقتصادی بزرگ قرار گرفته و به‌زودی با گشایش سومین دروازه‌ای از نوین برای تأمین کالاهای اساسی و کانونی پویا برای توسعه تعاملات تجاری با همسایه غربی تبدیل خواهد شد. این رویداد که حاصل پیگیری‌های مستمر مقامات استانی و کشوری است، ویژه به استانداران بود تا مسیر تحقق این گسترش این سیاست و تقویت اختیارات تفویضی، چراغ سبزی برای تمدید و گسترش این سیاست و تقویت اختیارات ویژه به استانداران بود تا مسیر تحقق این فرصت در ایلام هموار شود.

آنچه بر اهمیت راهبردی مرز هلاله شمالی می‌افزاید، همسایگی آن با استان

دیاله عراق است؛ استانی که نه تنها به‌عنوان سید تولید محصولات کشاورزی، صیفی جات و خرما در این کشور شناخته می‌شود، بلکه فاصله چند ۱۰ کیلومتری آن با بغداد، پایتخت عراق، یک مزیت لجستیک طلایی برای تجارت در کشور محسوب می‌شود. کارشناسان از نزدیکی جغرافیایی را عاملی شتاب‌دهنده در کاهش هزینه‌ها و زمان حمل‌ونقل کالا ارزیابی می‌کنند.

هم‌اکنون تمام زیرساخت‌های اولیه حیاتی از قبیل آب، برق، گاز و راه دسترسی در این نقطه مرزی فراهم شده

در نقطه صفر مرزی است که به عنوان تسهیلگر واردات کالاهای اساسی و

میانجی‌ح عامومی مردم فعالیت خواهد کرد. این مهم در ادامه مصوبه کلیدی دی ماه هیأت وزیران، که پس از سیاست حذف ارز ترجیحی، به استان‌های مرزی اجازه واردات کالاهای اساسی را اعطا کرد، به نمرنشسته است. تجربه موفق برخی استان‌ها در استفاده از این اختیارات تفویضی، چراغ سبزی برای تمدید و گسترش این سیاست و تقویت اختیارات ویژه به استانداران بود تا مسیر تحقق این فرصت در ایلام هموار شود.

آنچه بر اهمیت راهبردی مرز هلاله شمالی می‌افزاید، همسایگی آن با استان دیاله عراق است؛ استانی که نه تنها به‌عنوان سید تولید محصولات کشاورزی، صیفی جات و خرما در این کشور شناخته می‌شود، بلکه فاصله چند ۱۰ کیلومتری آن با بغداد، پایتخت عراق، یک مزیت لجستیک طلایی برای تجارت در کشور محسوب می‌شود. کارشناسان از نزدیکی جغرافیایی را عاملی شتاب‌دهنده در کاهش هزینه‌ها و زمان حمل‌ونقل کالا ارزیابی می‌کنند.

هم‌اکنون تمام زیرساخت‌های اولیه حیاتی از قبیل آب، برق، گاز و راه دسترسی در این نقطه مرزی فراهم شده

در نقطه صفر مرزی است که به عنوان تسهیلگر واردات کالاهای اساسی و

میانجی‌ح عامومی مردم فعالیت خواهد کرد. این مهم در ادامه مصوبه کلیدی دی ماه هیأت وزیران، که پس از سیاست حذف ارز ترجیحی، به استان‌های مرزی اجازه واردات کالاهای اساسی را اعطا کرد، به نمرنشسته است. تجربه موفق برخی استان‌ها در استفاده از این اختیارات تفویضی، چراغ سبزی برای تمدید و گسترش این فرصت در ایلام هموار شود.

اجازه واردات کالاهای اساسی از طریق استان‌های مرزی پس از حذف ارز ترجیحی را صادر کرد، برخی از استان‌ها به خوبی از این ظرفیت قانونی بهره‌مند شدند. اثرات مثبت و مطلوب آن بر تنظیم بازار و معیشت مردم، موجب شد دولت این مجوز را تمدید کند و با تقویت اختیارات ویژه به استانداران، مسیر را برای گشایش مرز هلاله شمالی هموار سازد.»

وی با تأکید بر ظرفیت‌های بالقوه شریک تجاری آن سوسی مرز، به مزیت‌های منحصر به فرد استان دیاله عراق اشاره و اظهار کرد: «استان دیاله که در مجاورت هلاله شمالی واقع شده، از قطب‌های اصلی تولید محصولات راهبردی کشاورزی، صیفی جات و خرما در عراق است. اما نکته بسیار حیاتی و شاخص کلیدی برای ما، فاصله بسیار کم آن تا بغداد، پایتخت عراق است که تقریباً به ۸۰ کیلومتری‌رسد. این نزدیکی جغرافیایی، سرعت و صرفه اقتصادی تبادلات کالایی را

به شکل چشمگیری افزایش می‌دهد.» معاون استاندار ایلام با تشریح روند اداری و قانونی پیشرفت این پروژه، تصریح کرد: «پس از بازدید میدانی نماینده ویژه دفتر رئیس جمهوری در امور استان‌های مرزی از منطقه هلاله شمالی و احصای مزیت‌های بی‌بدیل آن، موضوع در کمیسیون ماده یک سازمان توسعه تجارت مطرح و مصوبه آن اخذ شد. در حال حاضر مراحل اداری نهایی خود را در کمیسیون‌های مربوطه، از جمله کمیسیون اقتصادی دولت طی می‌کند و به محض تأیید نهایی در هیأت وزیران، شاهد تبدیل رسمی هلاله شمالی به سومین دروازه تجارت استان ایلام با عراق خواهیم بود.»

تسهیل واردات کالاهای اساسی از غرب کشور

معاون هماهنگی امور اقتصادی استاندار ایلام این رویداد را گامی بلند در جهت ایجاد یک بازارچه مرزی پویا و تسهیل فرآیند واردات کالاهای اساسی عنوان کرد و گفت: «این موفقیت که حاصل سفرهای متعدد مقامات کشوری و استانی برای شناسایی و بالفعل‌سازی ظرفیت‌های مرزی است، تعاملات تجاری ما با همسایه غربی را به سطحی کاملاً جدید ارتقا خواهد بخشید و استان ایلام را به کانونی مهم برای تأمین میانجی‌ح عمومی کشور تبدیل خواهد کرد.»

«عباس میرزا» در گفت‌وگو با خبرنگار «ایران» در استان ایلام با اشاره به سابقه اجرای این سیاست در کشور، افزود: «در پی مصوبه دی ماه هیأت وزیران که

ظرفیت ویژه مرزی، نه تنها برای تأمین پایدار نیازهای کالایی هر دو کشور که برای خلق یک جهش اقتصادی ماندگار و توسعه متوازن در منطقه به بهترین شکل ممکن بهره‌برداري کنیم.»

معاون هماهنگی امور اقتصادی استاندار ایلام با اشاره به پیامدهای مثبت اجتماعی و اقتصادی این گشایش مرزی، اشتغال‌زایی مستقیم و غیرمستقیم را یکی از ثمرات فوری آن دانست و گفت: «راه‌اندازی بازارچه مرزی در هلاله شمالی، موتور محرکی برای رونق کسب‌وکارهای محلی، حمل‌ونقل، انبارداری و خدمات جانبی در شهرستان‌های اطراف خواهد بود.

ما پیش‌بینی می‌کنیم این رویداد در میان‌مدت، نرخ بیکاری در مناطق مرزی استان را به شکل محسوسی کاهش دهد

و از مهاجرت نیروی کار بومی جلوگیری کند.»

میرزا در همچنین به پیگیری‌های دیپلماتیک و تعاملات فرامرزی با طرف

عراقی اشاره و اظهار کرد: «خوشبختانه در تمامی دیدارها و جلسات مشترک

با مقامات استان دیاله، شاهد عزمی جدی و حسن‌نیتی مثال‌زدنی برای تبدیل مرز هلاله شمالی به الگویی موفق از همکاری‌های اقتصادی مرزی بوده‌ایم. توقافات اولیه برای استقرار زیرساخت‌های گمرکی در آن سوی مرز نیز حاصل شده و طرفین مصمم هستند

تا با روان‌سازی تشریفات، تجارت را برای بازارکشد دو کشور تسهیل کنند.»

وی با نگاهی کلان به استراتژی توسعه استان، بازگشایی این مرز را حلقه‌ای حیاتی در تکمیل زنجیره کریدور اقتصادی غرب کشور عنوان کرد و افزود: «ایلام با برخورداری از سه مرز رسمی، در حال تبدیل شدن به قطب لجستیک و ترانزیت کالا در غرب ایران است. ما با برنامه‌ریزی مدون، به دنبال آن هستیم که هلاله شمالی صرفاً به یک مسیر وارداتی محدود نماند، بلکه بستری برای صادرات محصولات ایرانی، به ویژه کالاهای تولیدی استان، به بازار پر مصرف عراق نیز باشد. این نگاه متوازن، ضامن پایداری و شکوفایی بلندمدت این گذرگاه استراتژیک خواهد بود.

استاندار: مرزهای ایلام به‌ویترین توسعه اقتصادی ایران تبدیل می‌شود

استاندار ایلام با تأکید بر اینکه دیپلماسی مرزی رویکرد بنیادین دولت در این استان است، از برنامه‌ریزی گسترده برای جهش مبادلات مرزی و تبدیل مرزهای استان به ویترین پیشرفت و توسعه اقتصادی کشور خبر داد. احمد کریمی، توسعه‌پیوندهای اقتصادی با استان‌های همسایه عراقی و رفع موانع اداری را اولویت اصلی مدیریت ارشد استان عنوان کرد. وی با اشاره به ظرفیت ۴۲۰ کیلومتر مرز مشترک با عراق، اشتراکات عمیق قومی، قبیله‌ای و فرهنگی را شاخص ممتاز ایلام در دیپلماسی اقتصادی دولت چهاردهم دانست و گفت:

«از آغاز مسئولیت بنده تاکنون، ۱۲ نشست راهبردی با ۵ استاندار عراقی برگزار شده که هدف اصلی آن، شتاب‌بخشی به بازگشایی بازارچه‌های مرزی جیلات و هلاله شمالی است.»
استاندار ایلام در بخش دیگری از سخنان خود، با اشاره به نبض تجاری مرز مه‌ران، به عملکرد قابل توجه در این حوزه اشاره و تصریح کرد: «تنها طی ۴۰ روز گذشته، بیش از ۱۰۴ هزار تن کالا از مرز مه‌ران صادر شده و نزدیک به ۹ هزار و ۵۰۰ دستگاه کامیون عراقی نیز وارد محوطه گمرکی این منطقه شده‌اند.» وی در عین حال از تداوم چالش‌های سیستمی خریدار و تأکید کرد: «با تمام مشکلات، تلاش‌ها برای شایانه‌روزی کردن فعالیت‌های مرزی و تسهیل روند تجارت بدون وقفه ادامه دارد.»

بشر

سرمایه‌گذاری یک‌هزار میلیارد تومانی در شهرستان رومشکان انجام شد

خوایار، پیشران جدید اقتصاد شیلاتی لرستان



قرارگیری سایت پرورش ماهیان خاویاری در حاشیه رودخانه سپهره و برخورداری از آب و هوای گرم و مرطوب، در کنار جریان دائمی و باکیفیت آب، بستر مناسبی برای پرورش ماهیان خاویاری فراهم کرده‌است.»

به گفته پیراوند، احداث سد سپهره در بالادست منطقه، علاوه بر مهار سیلاب‌ها، موجب تثبیت دبی و کیفیت آب شده و نبود صنایع آلاینده در محدوده سایت نیز سلامت محصول تولیدی را تضمین می‌کند.

تمرکز بر صادرات و تغییر الگوی تولید

وی با تأکید بر پیامدهای اقتصادی و اجتماعی این

طرح در یکی از مناطق کمتر برخوردار استان، گفت: «با بهره‌برداری کامل از این مجتمع، برای حدود ۲۰۰ نفر به‌صورت مستقیم و ۴۰۰ نفر به‌صورت غیرمستقیم اشتغال ایجاد خواهد شد؛ موضوعی که می‌تواند نقش مهمی در کاهش بیکاری و رونق اقتصادی شهرستان رومشکان ایفا کند.»

این مقام مسئول همچنین از برنامه‌ریزی برای ایجاد شهرک آبی‌پروری در این منطقه خبر داد و تصریح کرد: «توسعه صنایع بسته‌بندی، فرآوری و پرزبندینگ یک هزار تن ماهیان خاویاری در منطقه راموند

شهرستان رومشکان منعقد شده که با تکمیل این طرح لرستان جایگاه اول تولید این گونه با ارزش

را در میان استان‌های غیرساحلی کشور به دست خواهد آورد.» وی با اشاره به اهمیت راهبردی این پروژه در اقتصاد شیلاتی غرب کشور، افزود: «هدف اصلی، تکمیل زنجیره تولید، فرآوری و صادرات خاویار در داخل استان است تا سهم بیشتری از

ارزش افزوده این محصول نصیب منطقه شود.»

ارزش افزوده این محصول نصیب منطقه شود.»

ایران زمین- در شرایطی که اقتصاد مناطق غیرساحلی بیش از گذشته به دنبال مزیت‌های جایگزین و فعالیت‌های با ارزش افزوده بالاست، صنعت پرورش ماهیان خاویاری به‌عنوان یک گزینه راهبردی در حال گسترش است. مسیری که اکنون می‌شود که علاوه بر مصرف داخل، به کشورهای حوزه خلیج فارس نیز صادر می‌شود. مدیر امور باغبانی سازمان جهاد کشاورزی هرمزگان با تشریح الگوی تولید برداشت این محصول به ایرنا گفت: «با توجه به اقلیم گرم استان، گلدهی درختان انبه از اسفندماه آغاز شده و تا فروردین ماه ادامه دارد، از این رو برداشت میوه‌های نارس نیز از اوایل اردیبهشت‌ماه شروع می‌شود.»

محمدرضا شیخ‌زاده افزود: «در حال حاضر حدود ۲ هزار و ۸۰۰ هکتار از اراضی کشاورزی هرمزگان زیر کشت انبه قرار دارد و سالانه نزدیک به ۲۵ هزار تن

از این محصول در استان تولید می‌شود.»

مدیر امور باغبانی سازمان جهاد کشاورزی هرمزگان گفت: «انبه نارس تولیدی باغ‌های استان، ماده اولیه مهم و اصلی برای تولید انواع شوری، ترشی، سس‌ها و دیگر فرآورده‌های جانبی به شمار می‌رود و بخش عمده نیاز کارگاه‌ها و صنایع تبدیلی کشور در این حوزه از طریق این محصول تأمین می‌شود.»

شیخ‌زاده ادامه داد: «برداشت انبه کال علاوه بر تأمین نیاز صنایع غذایی، نقش مؤثری در تنظیم بازار و افزایش ارزش افزوده این محصول دارد و می‌تواند با کاهش ضایعات، درآمد باغداران را نیز

افزایش دهد.»

مدیر امور باغبانی سازمان جهاد کشاورزی هرمزگان گفت: «در سال‌های اخیر توسعه صنایع تبدیلی در کنار بهبود روش‌های باغداری و مدیریت تغذیه و آبیاری، موجب شده این استان جایگاه خود را به‌عنوان یکی از مهم‌ترین تولیدکنندگان انبه در ایران تثبیت کند.»

«عروس» و «هللی» و ارقام وارداتی «لانگرا»، «سندری» و «الفونسو» است. هفت واحد صنایع تبدیلی تولید ترشی و شوری، با ظرفیت ۹ هزار تن در استان هرمزگان فعال است؛ در هر واحد تبدیلی ۱۰ نوع ترشی انبه تولید می‌شود که علاوه بر مصرف داخل، به کشورهای حوزه خلیج فارس نیز صادر می‌شود. مدیر امور باغبانی سازمان جهاد کشاورزی هرمزگان با تشریح الگوی تولید برداشت این محصول به ایرنا گفت: «با توجه به اقلیم گرم استان، گلدهی درختان انبه از اسفندماه آغاز شده و تا فروردین ماه ادامه دارد، از این رو برداشت میوه‌های نارس نیز از اوایل اردیبهشت‌ماه شروع می‌شود.»

محمدرضا شیخ‌زاده افزود: «در حال حاضر حدود ۲ هزار و ۸۰۰ هکتار از اراضی کشاورزی هرمزگان زیر کشت انبه قرار دارد و سالانه نزدیک به ۲۵ هزار تن

از این محصول در استان تولید می‌شود.»

مدیر امور باغبانی سازمان جهاد کشاورزی هرمزگان گفت: «انبه نارس تولیدی باغ‌های استان، ماده اولیه مهم و اصلی برای تولید انواع شوری، ترشی، سس‌ها و دیگر فرآورده‌های جانبی به شمار می‌رود و بخش عمده نیاز کارگاه‌ها و صنایع تبدیلی کشور در این حوزه از طریق این محصول تأمین می‌شود.»

شیخ‌زاده ادامه داد: «برداشت انبه کال علاوه بر تأمین نیاز صنایع غذایی، نقش مؤثری در تنظیم بازار و افزایش ارزش افزوده این محصول دارد و می‌تواند با کاهش ضایعات، درآمد باغداران را نیز

افزایش دهد.»

مدیر امور باغبانی سازمان جهاد کشاورزی هرمزگان گفت: «در سال‌های اخیر توسعه صنایع تبدیلی در کنار بهبود روش‌های باغداری و مدیریت تغذیه و آبیاری، موجب شده این استان جایگاه خود را به‌عنوان یکی از مهم‌ترین تولیدکنندگان انبه در ایران تثبیت کند.»