

### برداشت ۱۵ هزار تن هندوانه از دشت جگین

مسعود گرگیج، مدیر جهادکشاورزی شهرستان جاسک از برداشت محصول هندوانه از مزارع دشت جگین این شهرستان خبرداد. مدیر جهادکشاورزی جاسک از برداشت محصول هندوانه از مزارع این شهرستان خبرداد و گفت: در سال گذشته در سطح ۱۰۰ هکتار از اراضی این شهرستان هندوانه کشت شد که یک هزار و ۵۰۰ تن محصول عاید کشاورزان گردید. وی میزان عملکرد محصول در سال گذشته را ۱۵ تن در هر هکتار عنوان کرد و افزود: در سالجاری یک هزار هکتار از اراضی دشت جگین به کشت هندوانه اختصاص یافته که پس از پایان فصل برداشت بیش از ۱۵ هزار تن محصول عاید کشاورزان گردد که عملکرد ۱۵ تن محصول در هر هکتار را به همراه داشت. وی کشت این محصول را با افزایش ده برابری نسبت به سال گذشته دانست و افزود: ارقامی از قبیل آناناسی، چارلستون گری و کریمسون اسویت در دشت جگین کشت شده که تولید این محصول پس از برداشت ابتدا در بازارهای داخل کشور و سپس به کشورهای اروپایی و عربی صادر شده است. وی قیمت این محصول را سر در محل کشت محصول بیش از ۲ هزار ریال برشمرد و تصریح کرد: بیش از ۶۰۰ نفر با توسعه کشاورزی در دشت جگین به کار گماشته شده اند که بر اشتغالزایی منطقه ای همچون جاسک تاثیر بسزایی گذاشته است. وی در خصوص فصل کاشت و برداشت هندوانه اذعان داشت: فصل کاشت هندوانه در جاسک از آبان ماه آغاز می شود و برداشت آن از فروردین ماه آغاز و تا اوایل اردیبهشت ادامه خواهد داشت.

### حاجی آباد

#### گرده افشانی نخیلات در حاجی آباد

ناظم عباس زاده، مدیر جهادکشاورزی شهرستان حاجی آباد از گرده افشانی نخیلات در این شهرستان خبرداد. مدیر جهادکشاورزی حاجی آباد از گرده افشانی نخیلات در این شهرستان خبرداد و گفت: سطح زیر کشت خرما در سال گذشته ۴ هزار و ۲۰۰ هکتار بوده است که امسال با توجه به افزایش ۲۵۰ هکتاری به ۴ هزار و ۴۵۰ هکتار رسیده است. وی آغاز فصل گرده افشانی را در حاجی آباد از ابتدای فروردین ماه خواند و افزود: گرده افشانی نخیلات در حاجی آباد تا نیمه اردیبهشت ادامه خواهد داشت. وی به نقاط مهم کشت خرما در حاجی آباد اشاره کرد و افزود: درآگاه، تزج، احمدی، طارم، برآفتاب و حومه شهرستان حاجی آباد از نقاط مهم کشت نخیلات در این شهرستان محسوب می شوند که ارقام مهمی از قبیل پیارم، مضافتی، خاصویی، شاهانی و خنیزی در این نقاط کشت شده است. عباس زاده خرماي پیارم را رقم برتر جهانی برشمرد و افزود: این خرما بسیار منحصر به فرد و به کشورهای اروپایی، آسیایی و به خصوص به کشور مالزی به صورت سالیانه صادر می گردد. مدیر جهادکشاورزی حاجی آباد خرماي این شهرستان را از نظر کیفیت در استان جایز رتبه نخست برشمرد و افزود: طرح های توسعه و همچنین حذف و جایگزینی نخیلات و سازگاری با شرایط آب و هوایی بر کیفیت و کمیت این محصول تاثیر بسزایی داشته است. وی در پایان فصل برداشت این محصول را از ابتدای شهریورماه تا پایان آبانماه دانست.

#### برداشت گندم از مزارع حاجی آباد

ناظم عباس زاده، مدیر جهادکشاورزی شهرستان حاجی آباد از برداشت گندم از این شهرستان خبرداد. مدیر جهادکشاورزی حاجی آباد از برداشت گندم از مزارع این شهرستان خبرداد و گفت: در سال گذشته ۱۱ هزار و ۵۰۰ هکتار از اراضی حاجی آباد به کشت گندم اختصاص یافت که پس از برداشت ۴۳ هزار و ۷۰۰ تن محصول گندم با میانگین عملکرد ۲۱/۸۵ تن در هر هکتار عاید کشاورزان شد. عباس زاده از میزان سطح زیر کشت گندم در سالجاری سخن به میان آورد و افزود: در سالجاری بیش از ۱۲ هزار و ۵۰۰ هکتار از اراضی این شهرستان به کشت گندم اختصاص یافته است که با پیش بینی میانگین عملکرد ۲۱/۸۵ تن در هر هکتار امید می رود بیش از ۵۲ هزار و ۵۰۰ تن محصول گندم از اراضی حاجی آباد برداشت شود. وی گندم را محصول استراتژیک و اساسی برشمرد و عنوان کرد: در دهستان های طارم، اشکارا، فارغان، درآگاه و احمدی این محصول کشت شده است که در راستای کشت این محصول توزیع کودهای شیمیایی، آموزش و راهنمایی بهره برداران در زمینه اصول صحیح کشت، کاشت و رعایت مسایل بهداشتی و مبارزه با آفات و بیماری ها در خصوص ارتقای کشت گندم صورت گرفته است. همچنین نظارت فنی ۴۵ کارشناس کشاورزی در قالب شرکت های مشاوره ای و کلینیک های گیاهی شکی، توزیع بیش از ۲ هزار تن گندم گواهی شده و توزیع ۶ هزار و ۸۰۰ تن کودهای شیمیایی و همچنین توزیع ۱۰ هزار و ۵۰۰ تن سموم علف کش و استفاده از کودهای ریز مغذی و بارندگی های اخیر در افزایش تولید این محصول نقش بسزایی داشته اند. مدیر جهادکشاورزی حاجی آباد در پایان فصل کاشت گندم را اوایل آبان ماه تا نیمه دی ماه و فصل برداشت این محصول را از مزارع این شهرستان از نیمه دوم فروردین ماه تا اواخر خردادماه دانست. وی

همچنین شهرستان حاجی آباد را از نظر میزان سطح زیر کشت و تولید دارای رتبه نخست استانی برشمرد.

### بندر خمیر

#### برداشت طالبی از مزارع بندر خمیر

مهدی عباس پور، مدیر جهادکشاورزی شهرستان بندر خمیر از برداشت محصول طالبی از مزارع این شهرستان خبرداد. مدیر جهادکشاورزی بندر خمیر از برداشت محصول طالبی از مزارع این شهرستان خبرداد و گفت: در سال گذشته در سطح ۵۰ هکتار از اراضی این شهرستان طالبی کشت شد که یک هزار و ۲۵۰ تن محصول عاید کشاورزان گردید. وی میزان عملکرد محصول در سال گذشته را ۲۵ تن در هر هکتار عنوان کرد و افزود: در سالجاری ۱۰۰ هکتار از اراضی بندر خمیر به کشت طالبی اختصاص یافته که امید می رود پس از پایان فصل برداشت بیش از ۲ هزار و ۵۰۰ تن محصول عاید کشاورزان گردد که عملکرد ۲۵ تن محصول در هر هکتار را به همراه خواهد داشت. مهدی عباسپور در خصوص نقاط مهم کشت این محصول اذعان داشت: روستای تنگ دالان در ۵۰ کیلومتری دهستان کهنورستان از نقاط مهم کشت طالبی در این شهرستان به شمار می آید. وی کشت این محصول را به دو روش مستقیم و نشاکاری دانست و افزود: استفاده از نشا مکانیزه به منظور کشت طالبی و شمام سبب گردید که کشاورزان در مقایسه با سال گذشته با آسودگی خاطر بیشتر از لحاظ تلفات میزان بذر و واکاری و خسارت ناشی از سرمازدگی به این کار اهتمام بورزند. مدیر جهادکشاورزی شهرستان بندر خمیر در خصوص مزیت های این محصول گفت: کشت این محصول به دلیل شرایط اقلیمی منطقه محصولی خارج از فصل محسوب می گردد که از لحاظ اقتصادی می تواند تاثیر مثبتی بر کشاورزی منطقه بگذارد. همچنین این محصول می تواند گامی مؤثر در جهت اصلاح الگوی کشت در منطقه به شمار رود. عباسپور در خصوص فصل کاشت و برداشت طالبی اذعان داشت: فصل کاشت طالبی در بندر خمیر از اواخر دی ماه آغاز می شود و برداشت آن از اواسط فروردین ماه آغاز و تا پایان اردیبهشت ماه ادامه خواهد داشت.

#### بسیج سازندگی حامی کشاورزان و دامداران بندر خمیر

مهدی عباس پور، مدیر جهادکشاورزی شهرستان بندر خمیر از همکاری جوانان بسیجی در اجرای طرح های اصلاح نخیلات، ساخت بند سنگی ملاتی و مبارزه با انگل های خارجی دام خبرداد. مدیر جهادکشاورزی بندر خمیر از همکاری جوانان بسیجی در اجرای طرح های اصلاح نخیلات، ساخت بند سنگی ملاتی و مبارزه با انگل های خارجی دام خبرداد و گفت: در سال جاری با کمک های نیروی مقاومت بسیج شهرستان و بخش های اجرایی (جهادکشاورزی، منابع طبیعی و دامپزشکی) پروژه ساخت بندملاتی با ۱۸۰۰ نفر روز، طرح اجرای اصلاح باغات نخیلات با ۳۰۰ نفر روز، مبارزه با انگل های خارجی دام با ۲۰۰ نفر روز توسط بیج جوانان در سازندگی انجام شد که در اواخر بهمن ماه سال جاری تمامی طرح ها به اتمام رسید.

### میناب

#### برداشت پیاز از مزارع میناب

محمد ناصری، مدیر جهادکشاورزی شهرستان میناب از برداشت محصول پیاز از مزارع این شهرستان خبرداد. مدیر جهادکشاورزی میناب از برداشت محصول پیاز از مزارع این شهرستان خبرداد و گفت: در سال گذشته در سطح ۳ هزار و ۵۰۰ هکتار از اراضی این شهرستان پیاز کشت شد که ۷۰ هزار تن محصول عاید کشاورزان گردید. وی میزان عملکرد محصول در سال گذشته را ۲۰ تن در هر هکتار عنوان کرد و افزود: در سالجاری ۴ هزار و ۹۰۰ هکتار از اراضی میناب به کشت پیاز اختصاص یافته که امید می رود پس از پایان فصل برداشت بیش از ۱۱۲ هزار تن محصول عاید کشاورزان گردد که عملکرد ۲۳ تن محصول در هر هکتار را به همراه خواهد داشت.

محمد ناصری در خصوص نقاط مهم کشت این محصول اذعان داشت: هشتبندی، چراغ آباد، راونگ، تلنگ و زرتوجی از عمده نقاط کشت پیاز در شهرستان میناب به شمار می آیند. وی افزایش سطح زیر کشت پیاز را بیش از یک هزار و ۴۰۰ هکتار برشمرد و افزود: افزایش قیمت محصول در سال گذشته در سطح زیر کشت محصول پیاز در منطقه تاثیر داشته است، همچنین برگزاری کلاس و کارگاه های آموزش ترویجی، نظارت کارشناسان و توصیه های لازم و همچنین تغذیه به موقع و مناسب از طریق آزمون آب و خاک و همچنین مبارزه با آفات و بیماری ها در عملکرد تولید تاثیر بسزایی داشته است به نحوی که میناب را در بین شهرستان های استان جایز رتبه نخست در تولید پیاز نموده است. مدیر جهادکشاورزی شهرستان میناب برداشت محصول در فصل زمستان و افزایش درآمد کشاورزان پیازکار را از مزیت های کشت این محصول در میناب عنوان کرد و اضافه کرد: فصل کاشت پیاز در میناب از نیمه آبان تا نیمه دی ادامه دارد و برداشت آن از اواخر اسفندماه آغاز و اردیبهشت ماه به پایان خواهد رسید.

#### برداشت گل گلاب در میناب

محمد ناصری، مدیر جهادکشاورزی شهرستان میناب از برداشت گل گلاب در این شهرستان خبرداد. مدیر جهادکشاورزی میناب از برداشت گل گلاب از مزارع این شهرستان خبرداد و گفت: در سال گذشته سطح ۱۰ هکتار از اراضی میناب به کشت گل گلاب اختصاص یافت که پس از پایان فصل برداشت یک میلیون و ۲۰۰ هزار شاخه گل گلاب با میانگین عملکرد ۱۲۰ هزار شاخه در هر هکتار عاید گل گلاب کاران گردید. ناصری از میزان سطح زیر کشت این گل در سالجاری سخن به میان آورد و افزود: در سالجاری ۲۵ هکتار از اراضی این شهرستان به کشت گل گلاب اختصاص یافته است که با پیش بینی میانگین عملکرد ۱۲۰ هزار شاخه در هر هکتار امید می رود بیش از ۳ میلیون شاخه گل گلاب برداشت شود.

وی بخش توکهور و روستای هشتبندی را نقاط کشت این گل در شهرستان میناب دانست و افزود: آموزش های تخصصی در زمینه اصول صحیح کاشت و مراحل داشت محصول گل گلاب در تولید مطلوب این محصول نقش کلیدی داشته است. ناصری در خصوص مزیت های تولید گل گلاب هم گفت: بازار فروش مناسب، هزینه پایین تولید، درآمنازی و امکان صادرات این محصول از نقاط قوت تولید این محصول به شمار می رود. مدیر جهادکشاورزی میناب در پایان فصل کاشت این محصول را اوایل مهرماه تا اواخر آبان ماه و فصل برداشت این محصول را از مزارع این شهرستان فروردین ماه دانست. وی همچنین شهرستان میناب را از نظر میزان سطح زیر کشت و تولید گل گلاب دارای رتبه نخست استانی برشمرد.

#### آغار گل دهی انبه در میناب

محمد ناصری، مدیر جهادکشاورزی شهرستان میناب از آغاز گل دهی انبه در میناب خبر داد. مدیر جهادکشاورزی میناب از آغاز گل دهی انبه در میناب خبر داد و گفت: در سال گذشته یک هزار و ۵۰۰ هکتار از اراضی شهرستان زیر کشت انبه بوده که امسال به بیش از یک هزار و ۵۵۰ هکتار رسیده است.

وی میزان برداشت این محصول را در سال گذشته ۱۲ هزار تن اعلام کرد و افزود: در سال جاری با توجه به بارور شدن درختان جوان سال گذشته میزان عملکرد در هر هکتار از ۱۰ تن به ۱۵ تن افزایش خواهد یافت که پیش بینی می شود در سال جاری ۱۸ هزار تن محصول انبه از باغات انبه این شهرستان برداشت شود. وی به نقاط مهم تولید انبه در میناب اشاره کرد و تصریح کرد: دهستان های تمبانو، گلشوار، دهو، فخرآباد و شهداد از عمده نقاطی است که این محصول وجود دارد. محمد ناصری دلایل افزایش عملکرد در هر هکتار را برشمرد و اذعان داشت: برگزاری کلاس و کارگاه های آموزشی ترویجی مصرف نهاده های کشاورزی، مبارزه با آفات و بیماری های انبه، شخم عرصه باغات و تغذیه با کودهای میکرو و ماکرو و توزیع نهال پیوندی از ارقام مرغوب و همچنین توزیع کود بیولوژیک از عمده مواردی است که بر افزایش تولید محصول انبه در باغات این شهرستان نقش مستقیمی ایفا کرده است.

وی میناب را دارای رتبه اول استانی در کشت و تولید انبه دانست و ادامه داد: این محصول جهت تولید ترشی، سس، چناله، تازه خوری و تهیه پودر انبه به سراسر کشور ارسال می گردد. وی فصل کاشت این درخت را از اواخر دی ماه تا اواسط اسفندماه برشمرد و افزود: فصل برداشت این محصول از ابتدای تیرماه آغاز و تا پایان مهرماه ادامه دارد.

### پارسیان

#### برداشت هندوانه خارج از فصل در پارسیان

علی دلدار، مدیر جهادکشاورزی شهرستان پارسیان از برداشت هندوانه خارج از فصل از مزارع شهرستان پارسیان خبرداد. مدیر جهادکشاورزی پارسیان از برداشت هندوانه خارج از فصل از مزارع پارسیان خبرداد و گفت: در سال گذشته در سطح ۸۰ هکتار از اراضی شهرستان پارسیان هندوانه زیر پلاستیک کشت شد که ۲ هزار و ۱۰۰ تن محصول عاید کشاورزان پارسیان کرد که با عملکرد تولید محصول ۲۷ تن در هر هکتار همراه بود. وی سطح زیر کشت امسال را ۷۰ هکتار دانست و افزود: پیش بینی می شود در سال جاری با افزایش عملکرد در واحد سطح تا ۳۵ تن در هر هکتار ۲ هزار و ۴۰۰ تن محصول عاید هندوانه کاران پارسیانی گردد البته در سال گذشته رکورد ۵۰ تن در هر هکتار هم در شهرستان وجود داشت.

وی نقاط مهم تولید را دهستان های بوچیر و حمیران دانست و ادامه داد: بازید مستمر کارشناسان و ارائه توصیه های فنی و همچنین استفاده از بذور مناسب در افزایش عملکرد محصول تاثیر بسزایی خواهد داشت. علی دلدار تولید خارج از فصل را از مزیت های مهم تولید هندوانه در پارسیان به شمار آورد و تصریح کرد: فصل کاشت هندوانه در پارسیان از اواخر آذرماه تا پایان دی ماه است و فصل برداشت این محصول نیز از ابتدای فروردین آغاز و تا اواخر اردیبهشت ماه ادامه خواهد داشت.

#### برداشت جو از مزارع پارسیان

علی دلدار، مدیر جهادکشاورزی شهرستان پارسیان از برداشت جو از مزارع شهرستان پارسیان خبرداد. مدیر جهادکشاورزی پارسیان از برداشت جو از مزارع پارسیان خبرداد و گفت: در سال زراعی جاری در سطح ۸۰ هکتار از اراضی شهرستان پارسیان جو کشت شده که با پیش بینی تولید ۲ تن در هر هکتار امید می رود ۱۶۰ تن جو از مزارع این شهرستان عاید کشاورزان شود. دلدار دهستان های بهدشت، مهرگان، بوچیر و کوشکنار را از جمله دهستان های مهم کشت جو برشمرد و افزود: سرکشی و بازدید های مستمر کارشناسان و ارائه توصیه های فنی و همچنین بارندگی های مناسب در ابتدای فصل کشت تاثیر مناسبی بر تولید این محصول داشت. وی تولید این محصول را تأمین کننده قسمتی از غذای دام و طیور شهرستان برشمرد و افزود: فصل کشت جو در پارسیان از اواسط آبانماه آغاز و تا اواخر دی ماه ادامه دارد و فصل برداشت این محصول از اواسط فروردین تا اواخر این ماه ادامه خواهد داشت.

### رودان

#### آغاز سمپاشی ۵ هزار هکتار از باغات مرکبات رودان

مجید اعمی، مدیر جهاد کشاورزی شهرستان رودان گفت: سم پاشی در سطح پنج هزار هکتار از باغات مرکبات آلوده به آفت پسیل آسیایی در این شهرستان آغاز شد. مجید اعمی سطح باغات مرکبات این شهرستان را ۱۸ هزار هکتار عنوان کرد و افزود: پنج هزار هکتار به بیماری پسیل آسیایی آلوده شده اند که کار سم پاشی آنها با سه هزار و ۵۰۰ لیتر سم کلیندور آغاز شده است. وی بیان داشت: ۲۷ کارشناس ناظر بر کار سم پاشی مرکبات آلوده به بیماری نظارت دارند. سهراب مرشدی کارشناس مسئول حفظ نباتات جهادکشاورزی رودان نیز با توجه به اهمیت مبارزه با این آفت از باغداران خواست در انجام بهینه سم پاشی طبق نظرات کارشناسان حفظ نباتات و ناظرین شبکه مراقبت نسبت به سم پاشی باغات اقدام کنند.

#### برداشت خربزه از مزارع رودان

مجید اعمی، مدیر جهادکشاورزی شهرستان رودان از برداشت محصول خربزه از مزارع این شهرستان خبرداد. مدیر جهادکشاورزی رودان از برداشت محصول خربزه از مزارع این شهرستان خبرداد و گفت: در سال گذشته در سطح ۱۲۰ هکتار از اراضی این شهرستان خربزه کشت شد که ۴ هزار و ۶۰۰ تن محصول عاید کشاورزان گردید. وی میزان عملکرد محصول در سال گذشته را ۳۰ تن در هر هکتار عنوان کرد و افزود: در سالجاری ۲۵۰ هکتار از اراضی رودان به کشت خربزه اختصاص یافته که امید می رود پس از پایان فصل برداشت بیش از ۸ هزار و ۷۰۰ تن محصول عاید کشاورزان گردد که عملکرد ۳۵ تن محصول در هر هکتار را به همراه خواهد داشت. اعمی در خصوص نقاط مهم کشت این محصول اذعان داشت: منطقه زیارتعلی منطقه مناسبی برای کشت محصولات خارج از فصلی همچون انگور، خربزه، گوجه فرنگی است و همچنین کوتاهی دوره کاشت خربزه را می توان از مزیت های این کشت برشمرد که موجب صرفه جویی در مصرف آب می شود. اعمی در خصوص فصل کاشت و برداشت خربزه اذعان داشت: فصل کاشت خربزه در رودان از اواخر دی ماه آغاز می شود و برداشت آن از نیمه اردیبهشت ماه آغاز و تا اوایل خردادماه ادامه خواهد داشت. وی همچنین از ارسال محصول خربزه رودان به استان های تهران، آذربایجان شرقی و غربی، کردستان و سیستان و بلوچستان خبرداد.

### حاجی آباد

#### برداشت گندم از مزارع بندرعباس

منصور شفیعی، مدیر جهادکشاورزی شهرستان بندرعباس از برداشت گندم از این شهرستان خبرداد. مدیر جهادکشاورزی بندرعباس از برداشت گندم از مزارع این شهرستان خبرداد و گفت: در سال گذشته ۲۵۰ هکتار از اراضی بندرعباس به کشت گندم اختصاص یافت که پس از برداشت ۸۵۰ تن محصول گندم با میانگین عملکرد ۳/۵۸ تن در هر هکتار عاید کشاورزان شد. شفیعی از میزان سطح زیر کشت گندم در سالجاری سخن به میان آورد و افزود: در سالجاری بیش از ۱۹۰ هکتار از اراضی این شهرستان به کشت گندم اختصاص یافته است که با پیش بینی میانگین عملکرد ۳/۶ تن در هر هکتار امید می رود بیش از ۷۰۰ تن محصول گندم از اراضی بندرعباس برداشت شود. وی گندم را محصول استراتژیک و اساسی برشمرد و عنوان کرد: در لاور فین این محصول کشت شده است که در راستای کشت این محصول توزیع کودهای شیمیایی، آموزش و راهنمایی بهره برداران در زمینه اصول صحیح کشت، کاشت و رعایت مسایل بهداشتی و مبارزه با آفات و بیماری ها اقداماتی است که در خصوص کشت گندم صورت گرفته است. شفیعی در پایان فصل کاشت گندم را اواخر آبانماه تا اواسط دی ماه و فصل برداشت این محصول را از مزارع بندرعباس از نیمه دوم فروردین ماه تا اواخر این ماه برشمرد.