

گزارش تحلیلی مزارع گندم استان کهگیلویه و بویر احمد

تاریخ ارسال گزارش ۸۶/۳/۱

بر پایه گزارش ارسالی استان کهگیلویه و بویر احمد در سال زراعی جاری ۳۰۰۰۰ هکتار زیر کشت گندم آبی و در ۸۵۰۰۰ هکتار، گندم دیم کشت گردیده است که نسبت به سال قبل تفاوت چندانی نداشته است.

- عمده زمین‌های زراعی دیم استان سنگلاخی بوده ولی با توجه به نتایج آزمون خاک که در سال جاری و سالهای گذشته به عمل آمده و توصیه گردیده و همچنین با بکارگیری شیوه‌های جدید کشاورزی و رعایت تناوب و آیش، استفاده از کودهای حیوانی و... حاصلخیزی خاک رو به بهبود بوده و امید آن می‌رود که عملکرد محصولات نیز افزایش یابد.

- بیمه: با توجه به وضعیت منطقه و قرار گرفتن مناطق گرمسیری استان در منطقه خطر خشکسالی هر ساله در این مناطق از بیمه استقبال بسیار خوبی صورت می‌گیرد و انتظار می‌رود صندوق بیمه محصولات کشاورزی نیز به تعهدات خود عمل نموده و در اسرع وقت نسبت به بررسی و تعیین خسارت اقدام نمایند.

۱- عملیات تهیه زمین:

- عملیات تهیه زمین در مناطق سردسیری استان از تاریخ ۵/۱۵ در منطقه سردسیری کاکان و در مناطق گرمسیری استان عمدتاً از تاریخ ۷/۱۵ عملیات آغاز می‌گردد. عملیات تهیه زمین اکثراً با گاوآهن‌های برگردان‌دار صورت می‌گیرد. البته در اراضی دیم استفاده از دستگاه‌های گاوآهن قلمی در پاییز و گاوآهن پنجه‌غازی در بهار در نیمی از اراضی مرسوم می‌باشد.

۲- عملیات خاک‌ورزی:

- عملیات خاک‌ورزی ثانویه معمولاً در مناطق سردسیر استان از اوایل شهریور ماه و در مناطق گرمسیری از اوایل آذرماه صورت می‌گیرد و معمولاً از دستگاه‌هایی نظیر دیسک و پنجه‌غازی استفاده می‌گردد.
- با توجه به سنگلاخی بودن اراضی معمولاً عملیات تهیه زمین به طور کامل و صد در صد مطلوب صورت نمی‌گیرد.

۳- عملیات کاشت مزارع:

تاریخ کاشت: کشت گندم در مناطق سردسیری استان از ۶/۱۵ و در مناطق گرمسیری استان از ۸/۱۵ شروع می‌گردد.

نوع دستگاه‌های کشت: معمولاً از دستگاه‌های بذر کار عمیق‌کار، ردیف‌کار، فاروئر و دیسک استفاده می‌شود.
ارقام بذر مورد استفاده: از ارقام الوند، شهریار، توس، الموت، زرین، سرداری سفید، آذر ۲، سیمره، لاین شوری، زاگرس، چمران، شیراز، یاواروس، فلات و بذور محلی استفاده می‌شود.

میزان استفاده و توزیع بذور گواهی شده: چمران ۵۰ تن، یاواروس ۷۵ تن، شهریار ۴۰ تن، الوند ۱۱۷ تن توزیع گردیده است.

ارقام مادری عبارتند از:

چمران ۴۸ تن، یاواروس ۳۰ تن، زاگرس ۱۱۱ تن، کوهدشت ۱۰۱ تن، سیمره ۶۵/۵ تن، لاین شوری ۴، ۵ تن. - معمولاً اکثر کشاورزان از بذور اصلاح شده استفاده می کنند و استقبال چشمگیری از بذور اصلاح شده و مادری می گردد.

- وضعیت آب و هوایی در شروع سال زراعی: در سال زراعی جاری متأسفانه در اوایل فصل کشت بارندگی موثر و مطلوب نداشتیم و بسیاری از کشاورزان خشکه کاری نمودند که البته در ادامه بارندگی مطلوبی و با پراکنش مناسبی داشتیم.

- در سال زراعی جاری با توجه به توصیه های کارشناسان و بکارگیری مهندسین ناظر، خوشبختانه افزایش چشمگیری در استفاده از عمیقکار و ردیفکار داشتیم و مراحل اولیه از جمله خاک آب در اراضی آبی بسیار خوب صورت گرفت.

۴- عملیات داشت:

- مبارزه با علف های هرز: مبارزه با علف های هرز در استان توسط روشهای شیمیایی و مبارزه مکانیکی و استفاده از تناوب و آیش صورت می گیرد.

- مبارزه با آفات و بیماری ها: برای مبارزه با آفات خوشبختانه در استان به جز چند مورد مبارزه ای صورت نپذیرفته و در امر مبارزه با بیماری های نظیر سیاهک ها از ضد عفونی بذور استفاده گردید و متأسفانه در اواخل فصل در مناطق گرمسیری استان به خصوص گچساران مزارع به بیماری سپتوریوز مبتلا گردیدند که توصیه گردید از سم تیلت جهت مبارزه استفاده شود.

- تدارک سموم مورد نیاز و مصرف آنها: سموم مورد نیاز به موقع تأمین گشته و خوشبختانه مشکل خاصی در روند مبارزه با علف های هرز ضد عفونی بذور وجود نداشت.

- وضعیت آب و هوایی، از اول سال زراعی تا پایان زمستان: در سال زراعی جاری در ابتدای فصل زراعی بارندگی مؤثر و مطلوبی وجود نداشت ولی در ادامه تا تاریخ ۱۸۵/۱۱/۲۰ اگرچه میزان بارندگی نسبت به سال گذشته و میانگین کمتر بوده ولی از پراکنش مناسبی برخوردار بوده و از تاریخ ۸۵/۱۱/۲۰ تا تاریخ ۸۵/۱۲/۲۵ که در این زمان گندم در مرحله پنجه زنی و اوایل ساقه زنی بوده و نیاز شدیدی به رطوبت داشته متأسفانه بارندگی مؤثری اتفاق نیفتاد.

- تحلیلی بر عملیات داشت: عملیات داشت در استان شامل مبارزه با علف های هرز بوده که خوشبختانه به خوبی صورت پذیرفت، آبیاری که با توجه به بارش های مناسب اکثر مزارع نیاز به آبیاری نداشتند، مبارزه با آفات و

بیماری‌ها که به جز بیماری سپتوریوز که با سم تیلت مبارزه گردید. اکثر مزارع عاری از بیماری و آفت بودند استفاده از کود سرک که خوشبختانه به موقع صورت پذیرفت.

۵- تغذیه گیاهی:

- استفاده از کودهای مایع، در مجموع در سطح پائینی در استان استفاده می شود ولی اخیراً استقبال مطلوبی صورت پذیرفته است.

- استفاده از کودهای شیمیایی: براساس نتایج آزمون خاک و توصیه‌های کارشناسان از انواع کودهای شیمیایی به خصوص فسفات و ازته استفاده می گردد.

- تاریخ‌های اجرا و روش‌های اجرا: معمولاً همراه با کشت و یا به صورت سرک از کود ازته استفاده می شود و کود فسفات همراه با شخم و بذرکاری به زمین داده می شود. کودهای فسفات و ازته از موقع کشت معمولاً به وسیله کودپاش و یا توسط بذرکار در بعضی از اراضی به صورت دستی به زمین داده می شود.

- کود سرک نیز یا به صورت دستی و یا همراه با آب آبیاری به زمین داده می شود.

- مراحل کود سرک: معمولاً در سه نوبت همراه کاشت، پنجه‌زنی و ساقه‌دهی داده می شود.

- تحلیلی بر تغذیه گیاهی در سال جاری: با توجه به بارش‌های مناسب و پراکنش مطلوب و تهیه کودهای شیمیایی و استفاده از ریزمغذی‌ها در مزارع انتظار می رود اثرات مطلوبی بر عملکرد محصول داشته باشند.

۶- مهندسین ناظر بکار گرفته در مزارع گندم:

- در سال زراعی جاری ۵۵ نفر مهندس ناظر در مزارع گندم در استان بکار گرفته شده که خوشبختانه با نظارت کامل در مراحل مختلف رشد موجبات افزایش و در نهایت افزایش عملکرد در واحد سطح را به دنبال خواهد داشت.

۷- برداشت:

- تاریخ برداشت در مناطق مختلف: در مناطق گرمسیری استان برداشت از تاریخ ۲/۱۵ شروع و در مناطق سردسیری از ۱۵ تیر آغاز می گردد.

- تعداد کمباین‌های مهاجر و بومی مشغول در امر برداشت: با توجه به اینکه برداشت در مناطق گرمسیری به تازگی شروع گردیده تعداد ۳۰ دستگاه کمباین بومی در امر برداشت فعالیت می نمایند و ۸۰ دستگاه کمباین مهاجر از اتحادیه کمباین‌داران فارس مقرر گردید به استان عزیزت نمایند.

- استفاده از ادوات دیگر به غیر از کمباین: به جزء کمباین از دروگرها نیز در امر برداشت استفاده می گردد و درصدی از مزارع نیز به صورت دستی جهت استفاده از کاه برداشت می گردد.

- وضعیت خرید و مراکز خرید: خرید در سال جاری توسط شرکت بازرگانی دولتی صورت می گیرد که با توجه به اینکه شرکت مذکور مراکز خرید در نقاط مختلف استان ندارد و فاقد انبارهای ذخیره می باشد به نظر

میرسد با مشکل خرید مواجه گردند البته در استان مراکز خرید تعاون روستایی تجهیز و راه‌اندازی گردیدند اتحادیه‌های تعاون روستایی گندم را خریداری و به شرکت تحویل می‌نماید. از دیگر مشکلات خرید در سال جاری کمبود نیروی انسانی شرکت بازرگانی دولتی و همچنین نرخ پائین کرایه حمل گندم می‌باشد.

- میزان خرید و مقایسه با سال قبل: خرید در سال جاری تازه شروع شده و انتظار می‌رود در سال جاری ده تا پانزده درصد نسبت به سال گذشته رشد داشته باشیم.

- وضعیت آب و هوایی در سال زراعی تا زمان برداشت: بعد از وقفه‌ای که از تاریخ ۱۱/۲۰ لغایت ۱۲/۲۵ در بارندگی داشتیم خوشبختانه در ادامه شاهد بارندگی‌های مطلوب بودیم و مشکل دیگری وجود نداشت به جزء درصدی سرمازدگی در مناطق سردسیری استان .

۸- تجزیه و تحلیل نهائی از وضعیت گندم:

- به طور کلی با پیشرفت طرح و افزایش تجربه مهندسین ناظر طرح گندم و افزایش دانش کشاورزان نسبت به مسائل کاشت، داشت و برداشت به موقع گندم و همچنین پراکنش مناسب بارندگی در سال جاری و وضعیت سبز مطلوبی که در مزارع شاهد بودیم انتظار می‌رود محصول خوبی برداشت گردد و در نهایت شاهد افزایش ده تا پانزده درصد تولید در استان باشیم.