

## گزارش مبارزه با آفت سن غلات تا تاریخ ۸۶/۲/۲۶

آفت سن غلات (*Eurygaster integriceps*) مهمترین آفت گندم و جو در کشور است که هر ساله سطوح بالایی از مبارزه شیمیایی را به خود اختصاص داده است اما طی چند سال اخیر بنا به دلایل مختلف که ذیلاً به آن پرداخته خواهد شد سطوح مبارزه روندی کاهنده به خود گرفته است.

۱- تغییر شیوه مبارزه از عمومی به همگانی که به پرداختن کارشناسان به امور فنی و مدیریتی و ارتقاء سطح آگاهی و دانش گندمکاران منجر شده است.

۲- حذف سمپاشی هوایی و جهت گیری به سمت مبارزه زمینی که به بالا رفتن کیفیت مبارزه و حفظ عوامل بیولوژیک موثر در کاهش جمعیت های سن مادر و پوره منجر شده است.

۳- شرایط آب و هوایی همچون بارش شدید برف در زمستان، بارندگی های بهاره و هوای خنک و مرطوب بهار در سالهای زراعی ۸۴-۸۳ و ۸۵-۸۴ به بروز تلفات در سن در مناطق زمستانگذران و بدنبال آن در مزارع گندم گردید بطوریکه فعالیت های زیستی سن در مزارع همچون تغذیه، جفت گیری و تخم ریزی را مختل نموده حتی به از بین رفتن تخم های تفریح شده و پوره های سن یک این آفت منجر گردید.

با توجه به آنچه که مذکور افتاد و طبق آخرین اطلاعات دریافتی از سازمان حفظ نباتات تا تاریخ ۸۶/۲/۲۲ سطح مبارزه صورت گرفته با آفت سن غلات ۳۰۳۵۰۶ هکتار می باشد که ۲۵۱۴۹۴ هکتار علیه سن مادر و ۵۲۰۱۲ هکتار علیه پوره بوده است (با توجه به اینکه مبارزه هوایی با این آفت حذف شده است کل سطح مبارزه فوق بصورت زمینی پوشش داده شده است)، در تاریخ مشابه سال گذشته سطح مبارزه با این آفت ۶۱۱۶۹۴ هکتار شامل ۳۶۶۶۵۲ هکتار سن مادر و ۹۵۰۴۲ هکتار پوره بوده است.

بنظر میرسد شرایط در سال زراعی ۸۶-۸۵ نیز همچون دو سال زراعی گذشته به زیان سن می باشد. در حال حاضر از ۲۶ استان سن خیز کشور ۱۹ استان درگیر عملیات مبارزه با سن مادر هستند و در استانهای آذربایجان شرقی و غربی، زنجان و کردستان به زودی مبارزه با سن مادر آغاز می شود، در صورت تداوم هوای خنک بهاره بروز شرایط غیر قابل کنترل در مبارزه با پوره بعید می باشد اما در صورت گرم شدن هوا و افزایش دما مبارزه با این آفت وارد مرحله جدیدی خواهد شد لذا در این راستا شبکه های مراقبت کاملاً مزارع را زیر نظر داشته و هشدارهای لازم را در زمینه مبارزه بموقع با پوره به کشاورزان خواهند داد.