

# 总产 178 万吨, 我市夏粮喜获丰收

## 单产、总产均创历史新高, 实现“十七连丰”; 小麦质量也明显好于往年

今年, 我市夏粮克服前期干旱、中期疫情、后期赤霉病等不利因素影响, 喜获大丰收, 单产、总产均创历史新高, 实现“十七连丰”。全市小麦总产 177.62 万吨, 比去年增加 3.84 万吨, 增长 2.21%; 小麦单产 362.4 公斤, 比去年增加 10.7 公斤, 增长 3.05%。小麦的质量明显好于往年, 小麦容重、等级、不完善粒、赤霉病粒等品质关键指标均表现优异, 根据托市收购入库小麦质量检测情况, 基本是二等以上小麦, 从小麦品质上看, 今年属于历史上少有的好年份。

### 有的放矢, 推进抗旱秋种

今年夏粮的丰收来之不易。2019 年 9 月中旬, 旱情持续发展。为切实抓好抗旱秋种, 市农业农村局成立 3 个抗旱秋种督导组和技术服务督导组, 明确抗旱秋种目标任务、重点工作和责任措施。9 月下旬开始, 先后召开全市抗旱秋种暨结构调整等多个现场会。10 月 31 日, 市政府组织召开全市抗旱秋种现场会, 推动全市抗旱秋种工作全面开展。11 月 8 日, 为加快推进抗旱秋种进度和抗旱保苗力度, 再次下派 6 个相关局科牵头的督导组, 先后 180 人次分赴各地。全市农业生产上投入抗旱资金 2.65 亿元, 投入抗旱人员 20.1 万人次。

在科学推进抗旱秋种过程中, 全市组织千名农技人员进村入户, 科学推进抗旱秋种。对墒情较适宜的地区, 组织农民及时整地, 抢墒播种; 对欠墒旱地田块, 有条件的地方指导农民造墒播种; 对因干旱晚播小麦田块, 引导农民更换品种, 采用播前浸种催芽、适当加大播量、加强冬春田管等措施, 保证午季收成; 对少部分确因干旱无法种植的地块, 建议农民调整茬口, 种植春玉米、春花生、早春瓜菜等, 保证面积不减、效益增加。

此外, 我市发挥农机作用, 有效助力抗旱秋种, 提高秋种质效。

### 深入一线, 科学田间管理

全市持续加强苗情转化, 突出抓好田间管理。各地克服疫情影响, 组织农业技术人员和专家, 深入一线查苗情、墒情和病虫害, 因地因苗指导落实春季麦油管理技术措施。通过电话连“线”、视频办“班”、微信建“群”等方式, 把服务送下乡、把技术落到地, 累计在线指导 14.6 万人次。派出千名农技人员深入一线实地指导, 累计参与线下指导服务 12610 余人次。田管措施的落实, 促进了全市小麦苗情转化, 苗情好于常年。

据了解, 全市小麦赤霉病实现了“两次防控全覆盖”, 防治面积达 1013 万亩次, 其中统防统治面积 807 万亩次, 占比 79.7%, 均为历年最高。防治效果非常理想, 为我市夏粮丰产丰收提供了有力保障。

想, 为我市夏粮丰产丰收提供了有力保障。

我市优化种植结构, 优质专用小麦面积进一步扩大。按照“品牌引领、品质保证、品种优先”的发展思路, 鼓励扶持龙头企业、专业协会和各类中介组织与农民直接见面, 签定购销合同, 实行标准化生产、“订单”收购和产业开发; 鼓励种粮大户、家庭农场等新型农业经营主体, 带头调整结构, 推行产供销一体化经营。全市落实优质专用品牌小麦生产 302.6 万亩, 优质麦比重首次突破六成, 全面提升小麦种植效益。根据专用小麦每斤平均高于市场 5 分钱测算, 仅此一项每亩小麦收益增加 36 元, 带动全市农民增收 1.1 亿元。

(记者包增光)

### “小小交警”上岗忙



近日, 滁城南谿路与明光路交叉路口, 交警指导小学生维持非机动车道交通秩序。

当日, 市交警支队和解放小学联合开展“大手拉小手 文明一起走”小小交警实践活动。小学生们穿上“警服”, 学习简单的交通手势操, 在交警带领下, 和家长们一起来到滁城南谿路和明光路交叉路口, 当起交通志愿者。

记者计成军 摄

# 社会主义核心价值观

富强 民主 文明 和谐  
自由 平等 公正 法治  
爱国 敬业 诚信 友善

滁州市文明办