



随着和煦的春风拂过吉林大地,黑土地上无尽的生机被悄然唤醒,广袤的田野上,一场科技备耕的“年度大戏”已经上演。从现代化农机到新型育苗基质,从良种选育到精准施肥,免耕播种、秸秆还田、深松整地等“良技”“良法”在各耕生产中被广泛应用,科技的力量正在为我国的农业生产注入新的活力和动力。

- ①前郭县稻农积极利用现代化机械,开展育苗育秧工作,按下春耕生产“快进键”。
- ②吉林市昌邑区桦皮厂镇与昌邑区农业农村局携手举办了“巴兴繁桦、农业焕新、惠普农家”科技赋能、服务三农大型活动,集中展示了丰富多样的农资与农机产品,吸引农民们纷纷到场选购心仪的农机。

- ③吉林省来贝农业科技有限公司生产的新型生物水质水稻育苗基质,采用了先进的“低温快腐微生物+气流分子膜”好氧发酵技术,确保了基质的高品质与高效能,为水稻育苗提供了一个理想的生长环境。
- ④我省各地农户纷纷抢抓农时整修现代化农用机械,确保春耕生产顺利进行。
- ⑤在农安县隆源农业实验室内,这里温度、湿度、光照自动调控,模拟自然环境,通过水培、沙培、土培等方式,在农作物上进行新产品配方初步筛选,为精准施肥提供科学依据。
- ⑥在洮南市圣一金地生物农业有限公司农场,小冰麦的播种工作已基本完成。为确保播种工作顺利,农场积极引进先进的农业机械和设备,提高播种效率和精准度。

- ⑦蛟河市大力推广良种选育。通过筛选产量高、抗倒伏性强的种子,为农业生产赋能,助力农户打好春耕基础,为丰收筑牢根基。
- ⑧乾安县让字镇认真做好秸秆离田工作,回收的秸秆用于生物发电和畜牧业饲料,既保护了环境,又使资源得到充分利用。

本版策划 石雷  
本报记者 丁研  
李姣月  
刘奥琪  
潘硕  
通讯员 付丽华  
王殿海 摄影报道

# 人勤春早备耕忙 科技赋能沃野新

