



十三届全国人大三次会议主要议程公布

5月22日上午开幕,28日下午闭幕,会期7天

十三届全国人大三次会议5月21日晚在人民大会堂新闻发布厅举行新闻发布会,由大会发言人就大会议程和人大工作相关问题回答中外记者提问。为有效防控疫情,共同维护公共卫生与健康,新闻发布会采用网络视频形式进行。

大会发言人张业遂介绍,目前大会的各项准备工作已全部就绪,大会举行了预

备会议,通过了大会议程。十三届全国人大实有代表2956名,目前已2902名代表向大会报到。大会会期7天,将于5月22日上午开幕,28日下午闭幕,共安排3次全体会议。

大会的主要议程为:一、审议政府工作报告;二、审查2019年国民经济和社会发展计划执行情况与2020年国

民经济和社会发展计划草案的报告、2020年国民经济和社会发展计划草案;三、审查2019年中央和地方预算执行情况与2020年中央和地方预算草案的报告、2020年中央和地方预算草案;四、审议全国人民代表大会常务委员会关于提请审议《中华人民共和国民法典(草案)》的议案;五、审议全国人民代表大会常务委

员会关于提请审议《全国人民代表大会关于建立健全香港特别行政区维护国家安全的法律制度和执行机制的决定(草案)》的议案;六、审议全国人民代表大会常务委员会工作报告;七、审议最高人民法院工作报告;八、审议最高人民检察院工作报告;九、其他。

综合新华网消息

手中有粮 心中不慌

—两会之上问收成

21日,2020年全国两会拉开大幕。“俺老家的夏粮也开始收获了!”来自河南的全国人大代表葛树芹的家乡进入夏收农忙时节。她告诉记者:“我去看过的地,金黄的麦浪一望无际,肯定又是一个丰收季!”

今年4月,中央统筹推进疫情防控和经济社会发展工作,提出了“六保”,保粮食能源安全是其中的一项重要任务。两会之际正值夏收开始,特殊之年如何做好粮食生产、未来如何保障粮食安全,百姓关心,代表委员关注。

夏粮有望好收成 粮食安全有保障

在河南省商水县张庄乡南岭坡,5万亩连片的小麦熟了。一阵清风拂过,沉甸甸的麦穗随风轻扬。

负责托管这片麦田的商水县天华种植专业合作社理事长刘天华说,对小麦生产而言,今年其实算不上一个风调雨顺的好年景。先是突如其来的疫情打乱了春管节奏,此后又不同程度地面临条锈病、赤霉病风险,5月初还出现了短期干旱。但现代农业科技帮了大忙。

疫情期间,合作社利用自走式喷药机,通过手机智能调度,10天就完成了农药喷洒;出现旱情,只需要在手机上操作,喷灌系统就能根据不同地块水肥条件,选择不同的喷灌模式,在高效灌溉的同时实现节水……“这里小麦亩产预计在1200斤以上,又是一个丰收年。”刘天华说。

冬小麦是夏粮的主体,也是每年我国农民收获的头一茬粮食。虽然夏粮只占全年粮食产量约四分之一,但它属于城乡居民主要口粮品种,对确保“谷物基本自给、口粮绝对安全”目标、奠定全年粮食丰收基础至关重要。

国家粮食和物资储备局粮食储备司司长秦玉云说,综合各方面情况看,夏粮生产形势较好,有望获得好收成,



河南省南阳市宛城区红泥湾镇三户寨村附近的高标准农田



5月17日,在河北省临漳县柏鹤集乡兵马寨村一处麦田,工作人员操作植保无人机开展喷防作业。

预计产量将保持在较高水平,收购量也稳中有升。

“家中有粮,心中不慌。”葛树芹说,“只要粮食又丰收,心里就有底气!”

秋粮生产基础好 库里存粮也不少

全国人大代表、来自黑龙江省佳木斯市桦南县梨树乡的种粮大户孙斌今年流转了8400亩水田。就在前两天,插秧已全部结束。

记者从业务了解到,今年粮食播种面积总计稳定在3.52亿亩以上。其中,黑龙江省粮食播种面积比上年增加近50万亩,规模化经营面积扩大到1.38亿亩。

“稳定春播面积,提高播种质量,就是努力为秋粮丰收打下基础。”全国人大代表、北大荒农垦集团总公司(农垦总局)党委书记王守聪表示,面对各种新情况新形势,我们有信心、有底气应对一切风险挑战,一个重要原因就是我们“手中有粮,心里不慌”。

我国粮食总产量连续5年稳定在6.5亿吨以上,特别是稻谷、小麦两个口粮品种,多年来产大于需。粮食总库存处于历史高位。

王守聪说,虽然疫情下部分粮食出口国采取一些限制出口措施,可能会加剧国际市场粮价波动,但在我国粮食连年丰收、库存充足的背景下,对目前国内粮食市场的影响不大,老百姓也不需要囤粮。

如何进一步端稳 端好“中国饭碗”?

“粮食连年丰收并不意味着可以高枕无忧。”全国人大代表、河南远东生物工程有限公司技术部党永富说,粮食安全是治国安邦的大事,是社会发展的基础和支撑。14亿人口要吃饭是我国最大的国情,只能依靠自身力量来解决。

一些代表委员表示,粮食安全是国家安全的重要基础,在“六保”任务中处于基础性地位,必须坚决保障好。

那么,未来如何端稳、端好我们的饭碗?

全国政协委员、民盟黑龙江省委主委赵雨森说,要让“中国饭碗”不缺粮、装好粮,要稳住耕地,确保永久基本农田数量不减少、质量不下降,要建设高标准农田,发展适度规模经营,利用科技提升粮食单产,有效应对极端天气等带来的风险。

同时要处理好生产与生态的关系,让丰收可持续。努力摆脱资源“紧箍咒”,建议在全国普及地力培肥、土壤改良等综合配套技术,推广测土配方施肥、保护性耕作等绿色技术,为土地持续“减肥”“节药”、补充“营养”。

“稳定粮食种植面积,鼓励农民种粮积极性,还是要通过促进农业稳定发展,带动农民持续增收来实现。”全国人大代表、河南省濮阳县庆祖镇西辛庄村党支部书记李连成认为,要进一步完善强农惠农富农政策,特别是加大对种粮农民的支持,如在农业补贴和保障上探索更有针对性、更有力度的政策,使务农种粮有效益、不吃亏、得实惠。

据新华社