

# 战疫情，备春耕，播撒绿色希望！

气温回暖，春意盎然。沉寂了一冬的土地也热闹了起来。近期是新冠肺炎疫情防控的特殊时期，也是春季农业生产的关键时期。我区在全力做好疫情防控工作的同时，有条不紊地推进春耕备耕工作。



在疫情防控期间，高新区盐龙街道北港村用自走式植保打药机施药代替了以往传统的人工化除作业，既省时省工，也避免了人员聚集和接触。 记者 葛晨 摄



近日，龙冈镇储巷村种粮大户姜红万正在抢抓天气晴好气温回升的有利时机，进行麦田春季化除。该镇坚持疫情防控和农业春耕备耕两手抓，在强化疫情居家观察防控的同时，积极组织调度化肥、农药、种子等生产物资，农技人员深入田间地头开展技术推广辅导，帮助农民解决春耕备耕难题。

储启广 摄



防疫不松劲，春耕不误时，连日来，张庄街道抢抓农时，给小麦除草施肥，展现出一片忙碌景象。在这特殊的疫情防控时期，当地农技人员不仅为农户提供春季麦田管理技术指导，还提供自我防护知识，为农业生产保驾护航。

施峰 周红蔓 摄



大纵湖镇组织农技人员在抓好疫情防控工作的同时，利用晴好天气抓好当前春耕备耕工作，深入田间地头指导农户抓好三麦油菜田间管理，为夏粮丰产丰收打下基础。图为该镇其红家庭农场利用机械在麦田喷洒药液防病治虫。

郭剑 王监书 摄



连日来，尚庄镇积极组织农业部门指导春耕备耕，抢抓农时，全力做好前三麦春季化除。图为该镇万和村集体农场组织人力开展小麦化除。

乐华泽 摄

## “菜篮子”安全，我们守护！

本报讯（杨加祥）“三天不吃青，两眼冒火星”。让老百姓吃上放心新鲜的蔬菜，对新冠肺炎疫情防控期间保障人民群众身心健康至关重要。春节以来，区农业农村局严把产品质量关，有力保障农产品质量安全、“菜篮子”产品稳产保供。

近日，接到市政府落实我区向黄石无偿捐赠20吨蔬菜任务后，区农业农村局立即安排农产品质量安全监管科技人员前往蔬菜基地采样，免费进行农残定性速测，打印合格凭条后通知基地采摘。由我区大冈野绿芳地家庭农场生产的20吨蔬菜产品，不仅贴着农产品质量安全可追溯二维码，而且带着食用农产品合格证、农产品采样单、农残速测合格单“三证”。这也是首度应用食用农产品合格证制度将盐都农产品送出门市。

楼王镇的鼎绿蔬菜专业合作社蔬菜大棚基地是我区的五个供沪基地之一，每周供应菜心、娃娃菜、芥蓝等中高档蔬菜20吨左右。疫情防控期间，合作社在蔬菜生产流通供沪环节严格实行“三消三测”。“三消”即对工作环境、作业工人、运输车辆及人员进行消毒；“三测”即在员工进入大棚前、工人进入车间前、运输人员工作前必须测量体温。确保前一天采摘好的新鲜菜第二天就能到上海市民的餐桌上。

为了做好防疫和保供两手抓，区农业农村局组织各镇农产品质量监管站技术人员加强指导，要求蔬菜生产基地的收购及装运工作人员每日测量体温，佩戴口罩、手套后，加强场所通风，蔬菜运输车辆、储存场所每日彻底消毒；积极配合相关部门办理疫情防控车辆专用通行证，协调本地和外地市场，确保蔬菜快速及时运输到位。同时做好抽样检测，做到上市蔬菜抽检“全覆盖”、质量安全问题“零报告”。截至发稿时，全区已抽检蔬菜样品1176批次，合格率达100%。

## 秦南镇春耕备耕科学规范有序

本报讯（王小侗 陆秀全 赵艳）一年之计在于春。连日来，秦南镇一手抓新冠肺炎疫情防控，一手抓经济社会事业发展，不误农时抓好春耕备耕，推进农产品稳产保供，为保障全年农业丰产、农民增收打下扎实基础。

作为农业大镇，秦南镇现有小麦面积8.2万亩。该镇统筹做好疫情防控期间农资调剂调运，遵循“安全第一、方便群众、保证质量、尊重民意、平稳市场”原则，确保春耕种子、农药、化肥、农机具等农用物资备足到位，基本能够满足当前全镇春季农业生产需要。

为切实做好防护措施，该镇组织镇、村农技人员深入田间地头，实地调查农作物长势，监测病虫害发生情况。利用镇农业农村工作群等平台发送植保情报，发放科学使用农药、病虫害防治技术资料8000余份，指导小麦赤霉病、油菜菌核病、油菜蚜虫等病虫害防治。目前，组织机插秧200多亩秧池第一遍旋耕已全部结束，大小沟系全面清理，排水通畅，各项工作齐头并进，推进有力。

疫情防控仍是当前首要任务，开展春耕备耕，人员流动不可避免，必须加强安全防护。该镇制定落实具体措施，组织联系点人员包村到组指导，动员农民不误农时春管春耕，引导农民群众有序下田，确保春耕备耕科学规范有序。同时，利用村（居）广播循环播放春耕备耕宣传音频，引导农民增强防护意识，田间劳作适当分散，避免人员过于集聚，出门戴上口罩、做好个人和家庭消毒，保证自身安全。

## 春季麦田杂草绿色防控技术意见

由于冬季气温偏高、雨水偏多，十分有利于麦子、杂草生长。据2月3~4日调查，早播的小麦已开始拔节，生育期明显早于常年。麦田杂草发生面积大、密度高、草龄大，有草田达70%以上，恶草田达40%左右，禾本科杂草78~2500株/平方米，平均350株/平方米；阔叶杂草0~160株/平方米，平均34株/平方米；看麦娘早的达6叶，有4~5个分蘖。今年麦田草情十分复杂严重，化除适期短、技术要求高、防除难度大，防治质量好坏直接影响除草效果和小麦生长安全，因此各地和广大农户一定要高度重视，克服各种困难和不利因素，认真踏田调查，抢抓小麦拔节前有限时期，及时科学做好化除，确保小麦安全生长，为夏熟丰收打好基础。

### 一、大麦田

掌握在拔节前，选用异丙隆加苯磺隆，选择晴好天气或冷尾暖头天气，亩对水50公斤均匀喷雾。对禾本科杂草严重的大麦田，选用唑林草酯，亩对水30公斤喷雾。寒潮、霜冻来临前后不得用药，以防加重冻害。

单独防除双子叶杂草：在3月上中旬气温较高时，选用氯氟吡氧乙酸异辛酯加2甲4氯，亩对水30~40公斤喷雾。

### 二、小麦田

1. 防除看麦娘、日本看麦娘：掌握在小麦拔节前，选择晴好天气或冷尾暖头天气，恶草田选用啶磺草胺，亩对水30公斤喷雾；轻草田选用精恶唑不草灵或炔草酯，亩对水30~40公斤均匀喷雾。

2. 防除蒺藜：掌握在小麦拔节前，选择晴好天气或冷尾暖头天气，用炔草酯（或唑林草酯）加异丙隆，亩对水30~40公斤喷雾。

3. 防除繁缕、猪殃殃：掌握在3月份气温较高时，选用双氟磺草胺·氟氯吡啶酯（锐超麦），或氯氟吡氧乙酸异辛酯加双氟磺草胺（或2甲4氯），亩对水30~40公斤喷雾。

4. 单、双子叶杂草混生小麦田：恶草田须分开防治。轻草田选用精恶唑不草灵防除单子叶杂草，可与

## 盐渎街道防疫春耕两手抓两手硬

本报讯（刘丛华）“把龙虾苗拣出来，与老虾分养，再有2个月这些小龙虾就可以上市，架上的无土栽培草莓也进入采摘期了。”2月22日，高新区盐渎街道加兵草莓（蔬菜）龙虾复合种养基地，在做好疫情防控的基础上，开始分散有序复工复产。这是该街道战“疫”当前引导农民调整产业结构，大力发展绿色生态高效农业的一个镜头。

高新区盐渎街道农村板块由6个村（居）组成，主要以种植业为主。面对新冠肺炎疫情的影响，该街道坚持一手抓疫情防控，一手抓春耕春种，做到两手抓两手硬。花吉村三徐组一块连片地里，分散着的村民在整理田块、沟渠。“村干部流转土地1500亩，带头领办集体农场，用于种植葵花，打造‘十里桃花、千亩菜园’的美景。”村党总支书记吴晓华说。

在范庄东侧农田里，一台大型拖挂机开足马力翻地、打田，机工师傅介绍说：“这是育秧地，细土已翻晒、冻化2遍，育秧所需肥料、种子、秧盘全部采购到位，今年计划育秧15000亩，主要是供应本地及周边大冈、郭猛以及相关农场。现在育秧秧是个香饽饽，年年都被抢购一空。”

来到同桂村葛家组一块麦地，一架植保飞机正在喷洒药剂，防治麦田杂草。“为了在疫情期间减少外出，避免聚集，同桂村干部想到了使用无人机喷药除草的办法，一架飞机每天作业500亩，既节省开支又方便操作，深受村民的欢迎。”村民葛礼信说。

“针对近期降温天气对在田农作物造成的影响，我们农业部门及早制定了防灾减灾预案，技术人员深入村居、农户，一边引导村民做好疫情防控，一边指导农户做好小麦、油菜和蔬菜的防冻、保暖、补光、降渍、补肥等措施的落实，保证正常生长，为夏熟丰产丰收夯实基础。”盐渎街道农业中心农艺师刘国珍如是说。

## 学富镇着力抓好春季动物防疫工作

本报讯（罗华军 花金顺 刘媛媛）从2月21日开始，学富镇对照国家和省、市、区重大动物疫病免疫方案要求，结合当前疫情防控形势，在全镇范围内组织开展为期45天的春防集中行动，多措并举抓好疫情宣传、检测、防控工作，切实保障畜禽产品数量和质量，保障人民生命安全和畜牧业的健康发展。

广泛宣传，增强群群防疫意识。成立镇动物防疫工作领导小组，制定下发《2020年盐都区学富镇重大动物疫病春季集中免疫行动方案》，明确各村（居）主任为防治重大动物疫病工作主要责任人，落实动物防疫员，到各村各户进行畜禽防疫、并与动物防疫员签订防疫责任书，提高养殖户的主动防疫意识、环境保护意识。

加强疫病监测，严格落实防疫举措。镇农业服务中心、兽医站的技术人员定期深入养殖户，对非洲猪瘟、禽流感等重大动物疫病进行排查监测，建立监管记录档案，确保免疫抗体达到效果，一切按照免疫程序操作。对散养畜禽进行集中免疫注射，对拒防户进行强制防疫。村级动物防疫员逐村逐户进行过堂，切实做到“横向到底，纵向到底，村不漏户，户不漏畜（禽）、畜（禽）不漏针，不留死角”。

落实防护措施，做好新冠肺炎疫情防控。镇动物防疫办每日对家禽养殖场、农贸市场等重点场所进行消毒灭源，做好消毒登记，有效阻断传染源和传播途径。督促家禽养殖、农贸市场等场所备足防疫物资。加强对畜禽管理人员、养殖户的健康监管，日常进行体温检测和防疫知识宣传，时刻提醒做好个人防护，落实防护措施。

## 春季麦田杂草绿色防控技术意见

防除双子叶除草剂进行混配使用（3%双氟·唑草酮悬乳剂除外），但要现配现用。

特别提醒：唑林草酯、炔草酯不能与2甲4氯、乙炔氟草醚、唑草酮、麦草畏等激素型除草剂混用，要分二次施药，先防除单子叶杂草，间隔一周后再防除阔叶类杂草。炔草酯在低温时不能在宁麦上使用。

### 三、注意事项

①科学选药：认真贯彻“农药负增长”和“科学用药进万家”行动方案要求，坚持“安全、高效、环保、抑抗”用药原则，综合考虑麦子生育期、田间草相、杂草密度等因素，选用登记在麦田的对路高效低毒除草剂；对已产生抗药性的恶草田，要注意不同类型除草剂的轮换使用和科学混配使用。②规范用药：严格按照农药标签标注的使用方法、剂量和注意事项使用除草剂，不得随意加大用量或提高浓度。③安全用药：选择最低气温5℃以上的无风或风小的晴天中午施药，寒潮、霜冻来临前后不要施药；不重喷、不漏喷，不用机动弥雾机、植保无人机喷施除草剂；适期内施药宜早不宜迟，防除单子叶草麦子拔节后慎用；寄麦田、秸秆还田质量差的田、苗情差的田慎用除草剂，田间有积水田暂时不要用除草剂；禁止使用甲磺隆、绿磺隆及其复配剂。对发生药害的田块及时喷施含芸苔素内酯成分的生化制剂补救，并适当施用氮肥，以肥补伤。④保护环境：做好农药包装物回收工作，严禁乱丢乱弃。⑤严防疫情：当前各地均处于新型冠状病毒肺炎防控关键时期，因此在购买、使用除草剂时一定要严格执行疫情防控的有关要求，自觉做好防控工作。种植大户首选自走式喷杆喷药机施药，减少人员集聚和相互接触；严格执行农药操作规程，强化施药人员保护，控草害、保安全。

注意查治麦蜘蛛、麦蚜虫：据调查，目前少数麦田有麦蜘蛛、麦蚜虫发生危害，如不及时防治，易造成麦子发黄，甚至枯死，影响正常生长。防治麦蜘蛛宜在晴天中午气温较高、麦蜘蛛活动时用阿维菌素进行喷雾防治；防治麦蚜虫，选用噻虫·高氯氟或吡戊·辛硫磷、啶虫脒、吡蚜酮喷雾防治。（来源：区植保站）

本报讯（单璐 施学山）时值雨水节气，大纵湖旅游度假区坚决落实省、市、区相关文件精神，坚持农业防疫复产两不误，打好田间防疫战、技术服务到田头，让战“疫”一线依旧“春”机无限。



清理淤泥、栽培水草

大纵湖螃蟹远近闻名，当前是疫情防控关键时期，同时也是螃蟹养殖的重要时期。度假区农业办水产养殖技术人员行走在养殖户的池塘边，指导养殖户做好蟹苗投放工作。陈良才是当地有名的螃蟹养殖户，夫妻俩近日正忙着挑选优质蟹苗准备投放。他说：“今年我的养殖面积近一百亩，前期的池塘清淤、水体塘底的消毒、水草栽植工作基本完成。要想养出个体硕大、青壳肚白、肉质细嫩、唇齿留香、味美无比的大闸蟹，苗种选择非常重要。今年每亩准备投放50只/斤左右的大规格蟹苗900只，都是七公五母的大亲本繁殖的蟹苗。蟹苗放好后，准备再投放大量优质螺蛳，为螃蟹提供鲜活的饵料。”



挑选蟹苗

水产养殖专业技术人员张宏俊就苗种消毒、饵料投放、蟹病预防等方面做了技术辅导：“挑选苗种时应选择规格整齐、大小适宜、活泼健壮的苗种，要把好种苗检疫关，避免投放带病种苗。种苗投放后需及时泼洒消毒剂，保障投放后的苗种安全，经一段时间的适应后，然后开始驯化并投喂优质配合饲料，提高抗病力。”他还就养殖工作中新冠肺炎的预防向养殖户提出了严格要求。陈良才说：“防控期间，养殖专家能进行现场指导，我们更有信心了。”



小麦施肥

“人误地一时，地误人一年”。天气渐暖，正是春耕好时节。春耕的同时，少不了精细的田间管理。大纵湖旅游度假区农业办种植专业技术人员不断走村入户，穿行田头，手把手向农民开展种植技术服务指导，解决种植难题，指导农民做好小麦春季施肥和化学除草工作。



区农业农村局组织各镇农产品质量监管站技术人员加强技术指导，并做好抽样检测工作。记者 杨雨 摄