

# 打赢疫情防控攻坚战

## 呼图壁县二十里店镇打瓜大葱丰收

### 农业农村部门跟进服务做好保障工作

本报讯 记者阿依加玛丽·列提甫、通讯员梁勋磊报道:金秋时节,呼图壁县二十里店镇各类农作物相继进入成熟期,金灿灿的打瓜、绿油油的大葱,乡亲们抓住天气晴好的有利时机抓紧抢收,农田里一派热火朝天的丰收景象。

8月30日,记者来到呼图壁县二十里店镇小土古里村,看到这里的农户们正在忙着采收打瓜。记者注意到,打瓜的种植与葡萄相似,藤蔓挂在绳子上,每一根藤蔓上结有好几个瓜,圆圆的,个头较小,只有小香瓜大。据当地种植户杜小刚介绍,打瓜是西瓜的一个变种,种植打瓜主要是收获打瓜籽儿。

放眼望去,田地里一个个、一排排滚圆成熟的打瓜排成了队“等待”打瓜脱籽机的到来,脱籽机将一个个打瓜送进机器,经过碾压、分离、筛选等工序,一粒粒饱满的瓜籽便进入存籽箱。

适宜的气候土壤,种出的打瓜颗粒饱满。今年,杜小刚种植了55亩地的打瓜,对于今年的丰收情况,他还是比较满意的。“现在,我们通过人工采摘和机械采摘相结合的方式采收,不仅提高了效率,还减少了劳动力投入,产量也比去年好,50多亩地总共下来可以挣个十几万。”杜小刚说。

“葱”满希望,又是一年丰收季。同样在小土古里村,一片片绿油油的大葱笔直挺立,长势非常喜人。

伴随着远处拖拉机隆隆的响声,葱白莹润、葱叶青翠,粗细均匀,差不多有一米多高的大葱被拖拉机一根根犁起。现场3个村民忙碌而有序地收葱、捆扎,大家忙得热火朝天,享受着丰收的喜悦。

43岁的村民冯海霞捆起一捆葱说:“我今年种植了52亩地的大葱,亩收入



8月30日,呼图壁县二十里店镇小土古里村,种植户在采收大葱,一派繁忙景象。

本报记者 何龙 摄

能达到5000多元,一年纯收入能达到三十多万!”

一边收获,一边销售,村民们个个干劲十足。一辆从石河子市过来拉葱的车辆停在了地头边上,大葱打捆后直接装车运走。“我的大葱不愁卖,一般都是销往乌鲁木齐、昌吉、石河子。疫情期间,政府也是大力帮助我们农户,协调车辆,组织工人采收,销售价格为每公斤1.5元,今天这都卖了6车了。”冯海霞开心地说。

近年来,呼图壁县二十里店镇积极鼓励村民发展特色种植,并主动向种植户提供技术服务,争取订单,开拓市场,打通运输销售渠道,助力当地村民增收。“我们

积极和收购商对接,让老百姓的农产品都能及时销售出去。”呼图壁县二十里店镇工会主席范兆亮说。

记者从呼图壁县农业农村局了解到,该县在做到毫不松懈抓抓抓实抓细各项疫情防控措施的基础上,积极稳妥推进农业、畜牧业生产,统筹做好农产品销售和肉类、饲草料供给等,确保广大农牧民稳定增收。该县专门设立农业、畜牧业两个专班,公布热线服务咨询电话,由专人24小时值班值守,及时协调解决农业畜牧业生产、农产品销售过程中存在的难点问题,确保各项措施落实到位。

## 奥密克戎“物传人”的概率大吗?

### 听听专家怎么说

你是不是也有同样的疑问,奥密克戎“物传人”的概率大吗?现在的变异株体外存活能力是不是增强了?如何才能防控“物传人”?自治区疾病预防控制中心流行病学主任医师、原自治区疾病预防控制中心消毒感染控制中心主任杨洪彩做了解答。

“最早的新冠病毒主要侵犯的是人体的下呼吸道,表现为肺炎的症状。变异后的奥密克戎毒株,既表现为下呼吸道感染,又表现为上呼吸道感染。”杨洪彩说,上呼吸道感染其中一个典型特征是潜伏期短、传播速度快,对周围环境里的物体表面污染比较大。

但不管新冠病毒如何变异,它都是亲脂病毒,是目前已知抵抗力最弱微生物,病毒离开细胞便无法复制生长,会逐渐失去感染活性。最新研究显示,常温条件下,新冠病毒在大部分物品表面存活时间短,一天内全部失活。

“一般来说,奥密克戎毒株‘物传人’的风险是比较小的,但是如果我们反复多次接触,又不注意手卫生,不注意个人防护,感染风险就会明显加大。”杨洪彩说,国家在近期发布的《关于进一步优化进口物品新冠肺炎防控工作的通知》中明确指出,判定为低风险的进口非冷链物品,不再实施新冠病毒核酸检测和预防性消毒。

目前,国际上新冠肺炎疫情大流行的态势仍在持续,进入国内的邮件和货物仍存在被新冠病毒污染的可能性。一些病毒在转运过程中可能会逐渐死掉,但在特定条件下,如低温下,一些病毒不会死亡,货品就会具有传染性。

“做好4个方面防护,‘物传人’的风险是很低的。”杨洪彩说,国外疫情高发期间,尽量减少购买境外商品;接收境外邮件或物品时,要正确佩戴口罩和一次性手套,尽量避免人与人直接接触,最好采用快递柜无接触取件;尽量在户外拆件,不要将外包装带回家。拆件时戴手套,若没有手套,处理完快件后,要及时洗手或用手消毒剂进行手消;将物品静置一段时间会降低病毒传播风险。

奥密克戎变异株具有传染性更强、隐匿性更强、传播速度更快等特点。更容易造成更广的传播,防控的压力和难度陡增。从国内目前已发生的几轮奥密克戎本土聚集性疫情情况看,奥密克戎的感染者症状相对较轻,但传播快、传染力强。多地疫情显示,奥密克戎存在隐匿性传播,较长时间后才被发现的新特性。

来源:石榴云/新疆日报

## 昌吉市2900亩鲜食辣椒喜获丰收

本报讯 通讯员成石麟报道:进入9月以来,昌吉市2900亩鲜食辣椒全部成熟,喜获丰收,也进入采摘销售高峰期。连日来,各乡镇积极组织党员志愿者和工作队干部,帮助农民采摘辣椒,联系商户收购辣椒,为农业增效、农民增收忙碌着。

9月1日,笔者在昌吉市佃坝镇佃坝村看到,300亩鲜食螺丝辣椒已经全部成熟,红彤彤的辣椒果实累累、挂满枝头。丰收的农民怀着喜悦的心情,正忙着采摘辣椒,收获一年的希望。

48岁的赵长红是村里的辣椒种植能手,经过多方了解,发现种螺丝辣椒有着很好的市场前景。今年开春,在村“两委”鼓励下,她在自家的地里种植了15亩螺丝辣椒。在种植过程中,因为购买了产量高、效益好的新品种菜苗,再加上采用了水肥一体化膜下滴灌系统进行浇灌,今年她种的螺丝辣椒获得丰收,无论是产量,还是品质,都好于往年。

受这次疫情影响,赵长红地里丰收的辣椒一时找不上人手及时采收销售,眼看着丰收的辣椒就要烂在地里,为此她非常着急。镇、村两级干部在走访中了解到这一情况后,每天安排4名志愿者到她的辣椒地里,义务帮助她采收辣椒,联系销路,解决了她的难题。目前赵长红的辣椒已经收获过半,销售辣椒40吨。

昌吉市佃坝镇佃坝村党员志愿者何虎平感慨地说:“作为一名志愿者,应该给农民排忧解难,帮着把辣椒卖出去,让农民有个好的收成、好的收入,我们苦点累点也值得。”

赵长红感激地说:“今年亩产辣椒大概在3吨左右,单价是每公斤3.5元,1亩地辣椒大概就有9000元收入,15亩辣椒就是14万元收入,比种其他农作物强多啦。”

今年昌吉市佃坝镇佃坝村共有10户种植户种植鲜食辣椒300亩,预计产量达到900吨,预计产值将达到270万元。为了

帮助农民尽快采收辣椒,从8月初开始,这个村每天组织25名劳动力和10名志愿者,帮助农民及时采摘辣椒,联系销路,目前已采摘辣椒230亩,销售辣椒690吨,主要配送销往乌鲁木齐市、昌吉市和五家渠市大型批发市场。

昌吉市纪委监委驻佃坝镇佃坝村“访惠聚”工作队队长、村第一书记曹东华说:“目前佃坝村还有70亩的辣椒没有采收,后期我们将组织劳动力,加快辣椒收购进度,协调农业农村部门和交通部门,打通销售渠道,让收购商到田间地头收购咱们老百姓的辣椒,让辣椒种植户不能因为疫情的影响降低收入。”

据了解,今年昌吉市共种植鲜食辣椒2900亩,种植户有297户,分布在二六工镇、佃坝镇、六工镇和三工镇,预计平均亩产达到3吨,亩均收入9000元,总产量8700吨,预计总产值2610万元,自8月10日开始采摘以来,目前已经采摘销售80%。