



多只死去的羊躺在羊圈里



喂羊的大葱废叶

山东百余只羊疑吃大葱叶死亡 涉事沈阳种植户被带走调查 “毒大葱”还运往哪儿了？

8月24日，山东寿光两家养殖户的一百多只羊突然死亡，之前曾被喂食的大葱叶检测出剧毒农药，而大葱来自沈阳的一个种植户。目前，多个部门已经介入调查疑似“毒葱田”。

100多只羊吃葱叶死亡

在山东寿光养了10年羊的王春芝怎么也想不到，自己家的羊会被1000多公里外沈阳农田里长出的大葱害死。8月24日一早，她和爱人刘太原发现自家的羊出现抽搐、口吐白沫的症状，虽然立即采取了抢救措施，最后还是有80只羊死了。随后，寿光市卫生检疫站工作人员在他们喂羊的大葱叶中发现了甲拌磷、毒死蜱等剧毒农药成分。

养羊户曾收集大葱废叶喂羊

王春芝家不远处，有几座预冷库。寿光被称为中国的蔬菜之乡，很多运来的蔬菜会在这里进行加工，而预冷库用来对加工好的蔬菜进行降温处理，之后这些蔬菜经过长途运输销往全国各地。

从养羊开始，王春芝就经常去这些预冷库收集大葱叶用来喂羊，“大葱是比较‘辣’的植物，羊吃了之后身体好，不容易得病。”

在寿光当地有许多收购大葱的菜贩，他们收

这批大葱叶是附近一座预冷库扔掉的废叶。大葱在这里经过处理后，会被运往全国各地。这批大葱来源指向了沈阳一个种植户，目前一名涉事人员已经被警方带走调查。

除了王春芝家，当天，寿光另一户刘姓养羊户家也死亡了47只羊，羊临死前出现的症状与王春芝家的羊几乎一样。

购的大葱大多产自山东本地，但也有一部分是外地运来的。外地送来的大葱在进入预冷库前，首先会将最外面的叶子剥掉，然后捆好，再用机器将大葱的顶端切齐。

被另一户刘姓养羊户家捡走的，就是被剥掉的最外面一层的葱叶，而王春芝捡来的大葱叶，是被切除扔掉的大葱顶端。这两类葱叶都是运往销售地前被舍弃的废叶。

喂羊大葱废叶中含有禁用农药甲拌磷、毒死蜱

8月24日中午，寿光工业区派出所的民警接警后赶到了王春芝家。紧接着，寿光当地卫生检疫站的工作人员也来到了现场。他们对死羊进行了统计，并当场对部分死羊进行解剖，带走了死羊的血液、肝脏、胃等多个样本，同时还带走了羊吃剩的大葱叶子。

随后，工作人员对死去的羊进行了无害化处理，而被王春芝和爱人拉回家里喂羊的那些大葱叶，已全部进行了焚烧处理。

据寿光工业区派出所的工作人员介绍，接警后，他们便联系了寿光卫生检疫站、卫计局等单

位，并对养羊户做了笔录，随后相关执法单位前往预冷库，封存了部分批次的大葱。

记者从当地8月24日发给各村村支书的一份通报中看到，造成羊中毒的这批大葱是寿光田柳镇一个大葱收购商从沈阳购进的，一共有5.2万斤，加工处理下来的葱叶毒死了120多只羊。经过检测，葱叶含有甲拌磷、毒死蜱等农药。

甲拌磷是一种高毒农药，早在2002年农业部便发布公告，禁止在蔬菜、果树、茶叶、中药材上使用甲拌磷。2013年农业部再次发布公告，自2016年12月31日起，禁止农药毒死蜱在蔬菜上使用。

疑似“毒葱田”年产一两百万斤大葱

8月31日，记者和两名环保志愿者来到沈阳市于洪区解放镇解放村已经被起（收割）完的一片葱田。在现场，光辉街道办事处邢姓负责人告诉记者，疑似“毒葱田”就是眼前这片200多亩的旱地，但他强调，“目前还只是怀疑，具体要看山东那边的调查结果。”

记者在现场看到，有4名相关人员正在农田里取样。

邢姓负责人介绍，这些工作人员来自于洪区委，“我们是昨天（8月30日）知道‘疑似出现毒大葱’这个情况的，立马就从市一级到区里布置任务，农委的工作人员昨天取了这片田里的葱的样本，今天取的是土壤样本。”他称，采完样，样本会

递交给沈阳市农委总站，“送过去进行检测。”

负责人还告诉记者，事发后，这片葱田的种植户已在8月27日被警方带走调查，“种植户姓孟，是新民市（隶属于辽宁沈阳）人。据初步了解，他是和儿子、侄子三人承包的这片地，专门种葱，都销往外地。”负责人称，这家种植户约半个月前开始起葱，“他这200多亩地，能产一两百万斤葱，现在这些葱都运到哪儿去了，山东警方那边应该能问出来。”

负责人还告诉记者，目前当地公安、工商以及农委等多部门已经介入调查此事，此外，于洪区相关部门已部署，近期对当地其他大葱种植户的葱田，进行农药残留方面的排查。

“不管是种葱还是搞大棚的，都需要用”

8月30日，记者一行在解放村一处占地100多亩的葱田发现，20多名工人正在起葱，用草绳捆紧后装进六七辆大货车里，运往山东、河南和北京等地。其中一名货车司机称，他要把这车大葱运往山东平度。大葱运往山东后，“需要在那里做加工，把外衣剥掉，把多余的大葱叶剪掉，重新包，再发往其他地方，这样价格能有所上涨。”

大葱种植户不愿透露这批葱流向何处。当被问及农药用量、大葱从种植到外运期间是否需要进行检查时，种植户均拒绝答复。

距离解放村不到10公里是青堆子村，村里几名大葱种植户透露，已经得知邻近的村子里有大葱种植户因为疑似毒大葱被抓。被问到是否使用甲拌磷、毒死蜱等农药时，其中一名种植户称，“不管是种葱还是搞大棚的，都需要用。”他进一步解释，“刚种下葱苗的时候，用甲拌磷拌在土里，劲儿大，省事儿，可以防止粪堆里的蛆、虫，防止根被虫咬，不管是种土豆还是大葱，都能用。”

种植户知道甲拌磷有害，但相信可以避免。“卖农药的说一个星期左右，药就能散掉，特别是葱小的时候开始用，葱会不断长新叶子，等到长大的时候，基本上就不会残留了。毒死蜱也是，兑水装进喷壶里喷洒，可以防葱叶上的斑和虫。”

多名种植户还表示，“种植大葱好几年了，目前没有遇到检查农药残留的。”

人吃“毒大葱”不一定致死

中国农业大学食品科学与营养工程学院副教授朱毅表示，虽然农药超标的“毒大葱”可能是导致羊死亡的原因，但人吃这类“毒大葱”导致死亡的事情并不容易发生。

她介绍，首先从目前发布的消息来看，羊吃的大葱叶子足够新鲜，相对而言，这些大葱流入市场，被人买来吃到还要好几天，这就相当于给农药一个降解的时间，会让毒性减弱；其次，大葱一般当调料吃，量不多；其三，羊吃的是未经仔细清洗的生葱叶，而经过清洗烹饪，农药会降解很多。

朱毅表示，虽说人不必担心像羊一样倒地而亡，但违禁高毒农药残留的健康风险一样不容忽视。“甲拌磷属于高毒农药，可能导致血胆碱酯酶活性降低及神经系统损伤等健康风险。”另外，甲拌磷的残留很难通过清洗的方式清除。综合《北京青年报》