拾單書·蔬菜检测 C07

9个月销毁12万斤"超标菜"

检测结果显示:韭菜、芹菜、油菜等叶类菜是最易产生农残的蔬菜品种

通讯员 周兆亭

□记者 孙芳芳 田连锋 报道 qlwbsff@vip.163.com

本报10月24日讯 小小"菜篮 子"关乎大民生,随着生活水平的 提高,人们的"菜篮子"愈加丰盈, 与此同时,蔬菜质量安全也日益受

到市民的关注。为了保证菜篮子的 安全,烟台蔬菜检测中心在市区30 个市场配备质量检测点。记者了解 到,今年1至9月份,共检测样品 194745个样品,销毁12万余斤,约6 万余公斤的"超标"蔬菜。

"每天在上市之前,检测点都 要对蔬菜质量进行检测。"烟台市 蔬菜质量检测中心技术科周科长 告诉记者,在芝罘区、莱山区、开发 区、福山区的市场内共有30个这样 的检测点,只有过了这一关,蔬菜 才能顺利进入到市场内。

在检测中,重点检测的品种为 叶类菜的韭菜、油菜、茼蒿、生菜、 苦菊,白菜类的白菜、小白菜、头 菜,根茎类的芹菜,以及芸豆、豆角 等豆类蔬菜。据检测中心的工作人 员介绍,韭菜、芹菜、油菜等叶类菜 最易产生残留的蔬菜品种。

据悉,目前烟台市采用"三级 检测体系"和"中心管理体系"来保 障菜篮子的安全。首先是源头(蔬 菜生产基地)检测,蔬菜采摘后进 行检测,合格后进入市场;然后是 蔬菜批发市场检测,进行交易以前 对市场上的蔬菜按照重点检测品 种进行取样检测;三是市场检测进 入农贸市场的蔬菜,凡没有经过 一、二级检测的均由专人取样进行

检测。检测中心负责基地、批发市 场、农贸市场的管理和技术指导, 定期对蔬菜进行抽查检测,对有争 议的蔬菜进行定量分析。

"对一车芹菜随机抽取样品检 测,如果连续两次抽检的样品都不 合格,就全部销毁。"周科长告诉记 者,为防止有毒蔬菜流向餐桌,蔬 菜检测点发现农药残留蔬菜后需 要就地封存并销毁。

市区30个检测点每天抽检蔬菜样品

蔬菜若超标,政府给补偿

□记者 孙芳芳

菜篮子丰盈与否关系着老百姓的生活水平,而质量如 何却关系着身体健康,我们平时所吃的黄瓜、西红柿、茄子 等蔬菜是经过什么样的检测程序才上到我们的餐桌,一旦 检测不合格怎样处理呢?

如何检测:

检测农药残留 三五分钟就出结果

"检测的最主要项目便是农药残留, 一旦抑制率超过50%,便为不合格蔬菜。" 在实验室内,周科长将抽样的芹菜叶片 切成小片进行计量,然后放入试剂进行 反应。三五分钟的时间,检测结果便出来 了,所检测的芹菜抑制率为40.9%,低于 50%,属于合格蔬菜,可以进入市场。

周科长告诉记者,蔬菜检测点在检 测蔬菜上的农药残留时使用的是酶抑 制率法。这项检测模拟的是人体中毒反 应,可以检测出大部分有机磷和氨基甲 酸酯类农药,是目前使用较普遍的一种 快速检测方法。

每天蔬菜上市前,市场内的蔬菜检 测点都要对蔬菜进行抽样检测,检测合 格后发给"蔬菜检测合格明示单"。"每 天都要抽样检测20多个蔬菜品种,检测 农药项目涉及近20种。"周科长告诉记 者,农药残留是日常检测最重要的一个 项目,主要测定蔬菜上有机磷、有机氯、 氨基甲酸酯类农药的残留情况。

采访中记者了解到,设在市场内的 检测点每天都会在蔬菜上市前进行抽 样检测,而蔬菜检测中心除了给市场内 的检测点提供技术指导外,也将每两个 月进行一次抽查。

不合格怎么办:

和业户签协议 政府花钱买断

经过检测点的检测后,抑制率低于 50%的蔬菜进入市场,高于50%的不合格 蔬菜则会被销毁。在采访中记者了解 到,在今年1到9月份,共销毁不合格蔬 菜6万余公斤。

"国庆节期间销毁了来自幸福批发 市场、文化路市场、祥和市场和红利市 场的800多公斤农药残留超标蔬菜,其 中芹菜400公斤、油菜100公斤、黄瓜67.5 公斤、韭菜59公斤、茄子57.5公斤、茼蒿 、小白菜30公斤、头菜25公斤、茴 香13公斤,9个品种共计804公斤。"周科 长告诉记者,被销毁的蔬菜主要是甲胺 磷和毒死蜱等高毒高残留农药超标。 "长期食用这些农药残留严重超标的蔬 菜会对人体造成很大危害,导致身体器 官免疫力下降。'

采访中记者了解到,为了防止销 毁时出现阻拦等情况,市场内的蔬菜 商都会事先和市场方签订一个协议,协 议中写明,如果抽检样品不合格要进行

"销毁的蔬菜给予业户40%的补偿, 也就是说一车芹菜市场上正常销售能 卖1万元的话,会给业务4000元作为销毁 "周科长解释称,这样做就相当于 政府花钱"买"了这一车不合格蔬菜,然 后进行销毁,销毁的蔬菜和正常生活垃 圾一样处理。同时,也会告诫业户注意 蔬菜质量。

怎么除农残:

可以浸泡水焯日光晒

在采访中记者了解到,韭菜、芹菜 等叶类蔬菜占据了销毁总量的一半左 右。其中,导致不合格的原因多是用了 禁止使用的农药。

"甲胺磷属于禁止用在蔬菜类的农 药,但是检测中经常在韭菜、芹菜、油菜、 小白菜等叶类菜中发现。"周科长告诉记 者,甲胺磷属于高毒、高残留的农药,它 在蔬菜中的使用会造成人体健康问题。

记者从蔬菜检测中心了解到,从季 节性上来看,夏天是不合格蔬菜的高发

期。"打完农药以后都有一个安全间隔 期,过了这个时间,农药残留就会大大 降低。"周科长告诉记者,夏天蔬菜生长 期短,通常打完农药后没几天就采摘上 市,而这时不少蔬菜都还没有度过安全 间隔期,容易造成农药残留。

同时,蔬菜副食品监测中心专家建 议,市民如果对于买回的蔬菜感觉不放 心,可以采用清洗浸泡、淘米水洗、开水 焯、日光晒等方法去除部分残留农药, 防止有药残蔬菜伤害身体。



韭菜、芹菜、油 菜等叶类菜最易产 生残留。



▲工作人员在销毁不合 格蔬菜。 图片由通讯员提供

▶蔬菜检测中心工作人 员正在对芹菜进行检测,三 五分钟就会出结果。 记者 孙芳芳 摄

双佔转让

开发区星 海商业广 场,早市附 近面积140 平方米。

联系人:张女士 联系电话:

15154542066

公日

兹有芝罘区 某高档小区 内公寓一套, 预测面积 42.82平方米, 地段好,户型 优,现特价出 售。有意者请 致电咨询:

18605455896

公百

兹有芝罘 区某高档小区 内网点房一 套,面积为 36.41平方米, 地段好,升值 快,现特价出 售。有意者请 致电咨询:

18660533332