



晚报调查

“100棵核桃树，只打了20个核桃。”23日，记者到济南南部山区采访，奎窝村一村民向记者抱怨。据悉，南部山区一直盛产核桃、板栗等农产品，但今年受自然灾害和松鼠影响，核桃欠收严重。



村民向记者指认被松鼠吃过的核桃。本报记者 任磊磊 摄

100棵核桃树只收了20个核桃

核桃涨价了，松鼠惹的祸？

本报记者 任磊磊 见习记者 王皇

核桃涨价了

不少果实入了松鼠的口

“南部山区的核桃涨价了，去年还13元一斤，今年最便宜的卖到了16元。”在开往南部山区的312路公交车上，一名农妇告诉记者，核桃涨价是因为今年南部山区的核桃被松鼠吃掉了很多，导致产量特别低。

家住枣林村的李女士也有同样的遭遇，李女士告诉记者，今年她家的核桃基本没收成。“我家里种了20棵核桃树，去年收了二三百斤，能卖2000多元，今年只收了20斤，自己都没吃的。”

李女士说，枣林村附近的几个村也存在这种情况，“年初初受了冻害，核桃树的芽儿都冻坏了。剩下的快收获的时候，又被

松鼠吃了。”

在堤口果品批发市场经营干果生意的张海亮告诉记者，今年山东本地的核桃普遍质量不行，柳埠附近的核桃产量下降厉害，质量也不高。

一名在市区零售核桃的南部山区农民告诉记者，去年他在市区卖核桃是每斤11元，今年是16元。“今年核桃产量少，收入不了几个钱，能卖多少就卖多少吧。”

历城区林业局森保站站长周传平也证实，今年南部山区西营、柳埠、仲宫、绣川、高而5个乡镇的20多个村受到松鼠的影响，核桃、板栗收成下降。

产量大幅降

村民提起松鼠恨得牙痒痒

在核桃种植户较多的西营镇奎窝村。村民李先生介绍，村里有不到400户人家，家家都在山上种了核桃。一见记者到来，村民们纷纷抱怨起来。

在村口开小卖部的李先生种了100棵核桃树，去年收了600斤，卖了6000元，今年所有树加起来

都没收到20个。“本来今年核桃树就受了冻害损害了一批，没想到，快成熟时又有松鼠来偷食，整片核桃林都被吃光了。”

而另一位村民更惨，去年核桃收了1000斤，赚了一万多元，今年则只收了20斤。村民现在一提起松鼠就咬牙切齿。“山上有几千

只松鼠，四五年前开始有，但是今年特别多，都成灾了。见了人也不怕，赶也赶不走，真是太气人了。”

据奎窝村村民介绍，这几年核桃收益越来越高，奎窝村家家户户都种了核桃树。村里曾做过粗略统计，今年由于松鼠成灾，全村核桃大幅度减产，经济损失达100多万元。

松鼠哪儿来

村民对此说法不一

这些松鼠究竟从哪里来呢？村民说法不一。

据悉，在历城区柳埠镇、西营镇、仲官镇一带，很多村民都受到了不同程度的影响。在采访时，很多村民反映松鼠是附近跑马岭野生动物世界跑出来的。还有村民认为是有人放养

在山上的，因为松鼠生命力顽强，周边生态环境又适宜生长，所以泛滥成灾。另有一种说法是从泰山跑过来的。

不过，周传平否认了松鼠是从跑马岭野生动物世界跑出来的说法。他说，跑马岭野生动物世界确实引进过东北的松

鼠，但数量很少。这几年松鼠变多，除了与南部山区生态环境趋好有关外，也跟核桃种植面积越来越大有关。“柳埠林场的工人经常看到有人来放生，一些市民自己养松鼠后在林地放生，这些松鼠与野生松鼠融合后，繁殖很快。”

真不好对付

林业部门对松鼠也无计可施

村民们也曾想过猎杀松鼠的办法，但都无济于事。村民王先生告诉记者，他曾经在自家的核桃林旁边挖了一个一米见方的水池，上面盖了板子，旁边还挖了一个水沟，前后淹死了15只松鼠。“松鼠也很聪明，从那以后，再也没有上圈套的了。”

据介绍，村民也想过用农药对付松鼠，但是没人实践。记者采访历城区林业局时，林业局对此也无可奉陪。

周传平表示，目前只能增加松树、柏树的面积，为松鼠提供足够的“口粮”，另外，保护松鼠的天敌如蛇、鹰等来维持生态平衡。

有村民提出，用猎杀和水淹的土办法来防止松鼠成灾是否触犯相关法规？对此，周传平表示，目前的《中华人民共和国野生动物保护法》中，松鼠并不在一级、二级保护之列。

对于是否能够对村民进行适当补贴，周传平说目前没有相关政策。



核桃是松鼠的美食。(资料片)

名师

·美国TOP名校高端论坛：

哈佛学者Jerri领衔，纯西方角度解析，透视名校申请秘笈

·全外籍专家顶尖名校高端申请团、全国优秀留学总监、留学专家权威坐镇

名校

美国百强、澳洲八大、英国、加拿大、欧洲、亚洲……众多海外优秀院校现场招生

精品留学微项目量身打造，让你更有保障升名校！

现场抽奖，免中介费去留学！

人人有礼，到场即可获赠精美礼品！享万元惊喜折扣！

2013秋季教育展

美国TOP名校高端论坛

博览名校 微观世界



微信扫一扫

10月27日(周日)13:30

万达凯悦酒店2楼沙龙厅1

0571-55773399

施强

cnstrong.cn

新浪微博 @施强留学

400-018-0008