



资料图片

## 《山楂树之恋》:环境保护

人物:静秋(大学生环保志愿者)、老三(年轻的农场主)

推荐指数:★★★★★

**剧情:**2012年安徽某山区一开发区。歌声轻轻荡漾在黄昏的水面上,暮色中的工厂已发出闪光,列车奔驰,大雁的歌声消失在远方,郁郁葱葱的山楂树林上“覆盖”了一片白灰。

大学生环保志愿者静秋和其他同学来到这里做社会实践活动,她住在山村,并认识了“老三”。

**静秋:**你知道吗?在我来你们这里做社会实践之前,我印象中你们这里一定是山清水秀的,可是你看看,那果园前的那条水沟,除了农药瓶就是白色塑料袋。还有,这里的气味这么难闻,屋顶上都覆盖了一层白灰。还有,山楂上都有一层油污了,这还能吃吗?

**老三:**村里的人都已经习惯了,但话说回来,又有什么办法呢?(老三顺手摘下一个已经发红的山楂,皱着眉头递给了静秋)

**静秋:**生活在恶化了的环境里,对人体是非常有害的!

**老三:**(久久不语,眼眶开始湿润)静秋,原本想等你毕业后,我们一起奋斗,但是现在不得不告诉你一个消息,我(哽咽)被查出……

**静秋:**什么?什么?(静秋预感到什么,紧紧地抓住老三的手,追问起来)

**老三:**(一下子搂住静秋,唱起了《山楂树之恋》,远处果林那头,浓烟依旧)会好起来的,一定会好起来的!

记者 何曙光 祝亮

# 既要碧水蓝天 又要利用好“黑水”

## 代表、委员建言:地方政府要建立绿色GDP核算体系

【影片背景】



资料图片:绿水青山

### 我省“三高”产业比重较高

民进安徽省委经过调研发现,我省经济结构性矛盾突出,表现在:钢铁、石化、有色、建材、电力等“三高”产业比重较高。能源消费产品结构单一,原煤占全部能源消费量的85%,清洁能源匮乏。

### 节能环保产业发展无序

他们还表示,与周边省份相比,我省节能环保产业化规模总体较小,大型龙头企业不多,发展无序,产业规模效应和集聚效应尚不明显。科技实力水平不高,节能环保产业的关键和核心技术整体上比较落后,服务业发展滞后,环境监理、环境审计、环境法律咨询、环境贸易与金融服务等业务领域还十分薄弱。现代节能产业中先进的“合同能源管理”的节能产业机制在我省尚未建立,配套政策机制不完善。

### 雾霾元凶“PM2.5”

什么是PM2.5?它是指空气中直径小于或等于2.5微米的细颗粒物,由于被人吸入肺部而有损健康,也因此被专家指出是雾霾天的元凶之一。

直接和间接涉及PM2.5排放的污染源或行业包括火电和工业锅炉、石油炼制、有机化工、钢铁、有色、水泥、陶瓷、玻璃、涂料、加油站、干洗业、餐饮业等,同时涉及道路扬尘、建筑施工、秸秆露天焚烧、垃圾焚烧、汽车尾气等。

【影片分析】

### 水污染形势严峻

整治水污染一直是亿万群众最直接、最关心、最紧迫、最期盼的问题。国家每年在水污染治理上投入大量的人力物力,仅重庆、安徽、黑龙江、新疆、福建、广东六个省区市的“十二五”水利投资就高达6000亿元以上,水污染形势严峻。

省政协委员王宇靖分析认为,水污染主要由人类活动产生的污染物造成,它包括工业污染源、农业污染源和生活污染源三大部分。主要表现为水的“富营养化”,即由水体中氮、磷等植物营养物质含量过多所引起的水质污染现象。水污染实质上是城乡物质循环系统出了问题。

### 环评不达标“一律不批”

“我省要着力抓好环评审批管理,积极促进产业结构优化调整。”省环保厅相关负责人告诉记者,我省将深化建设项目环境影响评价,实行建设项目环境影响评价分类管理、环评文件分级审批,不得随意降低环评等级,严禁越级审批、拆分审批。严把环评审批关,对于国家明令淘汰、禁止建设、不符合国家产业政策的项目,一律不批;对于环境污染严重,高能耗、高物耗、高水耗,污染物不能达标排放的项目,一律不批;对于环境质量不能满足环境功能区要求、没有总量指标的项目,一律不批;对位于自然保护区核心区、缓冲区内的项目,一律不批。

### 未来的城市应该是低碳的

包括合肥在内的我省众多城市,大多是最近二三十年才从小城市发展今天的规模,但城市病严重,甚至超过了上百年上千年的大城市。尽管近几年大力治理,但离真正的宜居还有差距,且随着城市化进程的加快,其环境压力进一步加大。“未来的城市应该是低碳、低密度的非紧凑型形态,这种城市不但易于人类居住,也便于管理。”民进安徽省委的一位省政协委员表示。

【观后建言】

### 保护环境“企业”要担责

省人大代表、金寨县交通局局长工程师王学军告诉记者,在环境污染治理方面,企业应该承担更多的社会责任。

“这些年很多地方过于注重经济发展,虽然也意识到环境的重要性,但说的远远不及做的!”他建议,“企业要摆正自身位置,在发展经济的同时,要把国家利益和公共利益放在第一位,加大对环保的投入。”

### PM2.5应全面开展监测

空气环境是最近一段时间社会关注的焦点,其中PM2.5已成“热词”,同样受到安徽大学环境科学研究所所长李玉成的高度关注。

“PM2.5等细颗粒物是产生灰霾现象的重要来源,对人体健康存在危害。”李玉成建议,有关部门要开展PM2.5的全面监测工作,积极推行新能源汽车。

### 建立绿色GDP核算体系

民进安徽省委提议,政府应将节能减排各项指标纳入地方官员的绩效考核指标体系,建立地方政府绿色GDP核算体系。

“城市规划制定时需要谨慎再谨慎,一旦制定好就应该具备其应有的法规性,各级政府就是执行,而不是张令李改,更不能一任长官一个脑袋,一任爱好一个规划。”

民进安徽省委呼吁,在城市规划的生态性上,要以自然环境为依托,以居住舒适为需要。对自然环境的治理与改造必须充分尊重自然规律。

### “黑水”也有利用价值

“世界上没有绝对的垃圾,只有放错地方的资源。政府应注重规划建立城乡水资源循环处理体系,把水体中富含的营养物质氮、磷、COD等提取出来,变污染物为新能源,使水中的污染物能量在微生物和高科技作用下变成电力、沼气、肥料等,进而为庄稼吸收、为人类所用、使水体净化。”王宇靖建议,我省应实施完善管网,分开饮用水、工业用水,黑水、灰水。新建的城区要从规划审批上把关,必须分开铺设管道,老城区也要逐步改善。要把黑水变成电力、沼气等公用设施的能源。我国污水有90%未经消化,处理后,每年有4000万吨可制成农家肥或建材,这是极具前景的产业。