



## 贵州台江县皆蒿村：大棚育出“金叶苗” 产业铺就增收路

近日，贵州省台江县老屯乡皆蒿村大棚基地里一派繁忙景象，经过一年精心培育的淫羊藿种苗进入集中售卖期，这些生机勃勃的“绿苗苗”，不仅成为当地群众增收致富的“金叶叶”，更为乡村振兴注入强劲动力。

走进皆蒿村大棚基地，一排排整齐的淫羊藿种苗长势喜人、绿意盎然。大棚内，工人们起苗、分拣、打包，每一个环节都有条不紊，脸上洋溢着丰收的喜悦，一派热火朝天的

农忙画卷在大棚里徐徐展开。

“我们现在正在起苗，这批苗我们要送到剑河去的，我在基地务工也有三年多了，一天工钱也有一百多块，一个月能有两三千块，离家也近，能照顾到家里，也很开心。”皆蒿村村民吴花一边分拣种苗一边说道。

据了解，种苗除了供应县内各种种植基地外，已通过订单模式远销重庆、四川、广西、湖南等地区，目前累计销量达380万株，实现了产销两旺的

良好态势。为了让产业落地生根、带动群众增收，基地采用“公司+村集体+农户”的发展模式，形成了分工明确、利益共享的发展格局。

“我们现在是‘公司+村集体+农户’的发展模式，由公司负责提供优质种苗、全程技术指导和包销订单，村集体以土地入股，参与分红，农户则通过参与除草、移栽等形式就业获得工资。2025年已累计发放劳务费230余万元，带动周边100余人务工。今年种

苗预计产出800万株左右，收益可达1440万元，本轮淫羊藿种苗计划在3月底全部销售结束，下一轮将做黄精、金毛狗脊和骨碎补育苗。”贵州天禾本草有限公司总经理杨光明说道。

据了解，贵州天禾本草有限公司2023年落户台江县老屯乡，聚焦中药材及苗侗民族医药资源研发应用，目前已在台江县建成规模化育苗基地，助力当地中药材产业向标准化、规模化方向发展，力将建

成国家级中药材种子种苗繁育中心。小小淫羊藿，撬动大产业，如今的皆蒿村，以育苗产业为抓手，让闲置资源活起来、群众腰包鼓起来。

下一步，老屯乡皆蒿村将持续做强中药材育苗产业，不断完善利益联结机制，拓宽群众增收渠道，持续拓展育苗品种、提升产业质量，让“绿苗苗”真正成为群众的“致富苗”，为乡村全面振兴和县域经济发展注入源源不断的绿色活力。

(邵光菊 张晓芬)

## 中国“杂交谷子之父”：极端环境下探索“中国粮”

“谷子极度抗旱、耐瘠薄，在干旱半干旱地区具有独特优势。”全国两会期间，被誉为“杂交谷子之父”的全国人大代表、河北省张家口市农业科学院首席专家赵治海接受中新网采访时表示，面对极端天气频发等挑战，应加快构建谷子全链条风险保障体系，增强粮食安全保障能力，让这株古老作物更好地守护“中国饭碗”。

谷子，即小米，是世界最古老的栽培农作物之一。

“只有青山干死竹，未见地里旱死粟。”这句农谚道出了谷子最核心的特质。作为创

造了亩产811.9公斤世界谷子高产纪录的科学家，赵治海今年特意带来了一枚特殊的“种子芯片”——胚芽小米。

胚芽小米，即指可以发芽的小米，相比普通精制小米，能保留谷物中90%以上营养成分。赵治海说，将胚芽小米放入干燥的沙土中，只需几滴水，几日后便可发芽。这一成果填补了市场空白，是全谷物领域的重要突破，也为粮食安全提供了更高质量的选项。

赵治海指出，18亿亩耕地红线之外，还有广袤的干旱半干旱土地适合种植谷子。谷

子不仅能抗旱节水，还能减少化肥用量，促进农业与生态的可持续发展。“谷子在中国历史上地位很高，因为中国干旱和土壤瘠薄的地方多，而谷子恰恰具有抗旱耐瘠薄的特点。”

更令科学家感兴趣的是谷子的“短生育期”的避灾优势。“我们研究过生育期60多天的谷子品种。”赵治海说，在极端恶劣的自然条件下，需要一种能迅速成熟、抗风抗倒伏的作物，而谷子恰好具备这些“救命”特性。

针对当前谷子产业在生产与流通环节面临的风险，赵治

海建议，应将谷子全面纳入中央财政农业保险保障范围，实现主产区愿保尽保、应保尽保。同时，建立谷子价格支持与收储调控机制，参照稻谷、小麦等主粮，建立最低收购价政策，防止“谷贱伤农”，并将谷子纳入中央和地方粮食储备体系。

多年来，赵治海持续呼吁让营养价值丰富的谷子重回主粮，为健康加码。谈及这份坚持，赵治海坦言压力仍在：“杂交谷子是张家口市农业科学院几代人50余年接力研究的成果。恢复谷子主粮地位，储备

谷子生产技能，打破国外苜蓿牧草的垄断，助农增收，是我一直的目标。”

令他欣慰的是，如今，谷子正以更多元的方式回归餐桌。从过去的小米饭，到现在的小米面包、速食粉等产品，市场正自发地扩大。“前几年还需要我们去推动，现在是市场有了需求。”赵治海笑着说。此次参加全国两会，除了带来那束标志性的谷穗，他还特意带来了小米面包等特色产品，现场推介。

## 多样“春日味道”抢鲜上市 你最想尝哪一种？

春回大地，近日各种“春日味道”抢鲜上市，跟随记者的脚步去各地尝尝“鲜”。

### 山东青岛 春日小海鲜上市 丰富市民餐桌

近期，随着春季捕捞季的到来，山东青岛近海渔获丰富，各类小海鲜丰富了人们的餐桌。

在山东青岛市的一家海鲜商城，皮皮虾、章鱼、海螺、生蚝等各式海鲜整齐摆放，消

费者正精心挑选自己喜欢的品种。

商户介绍，这几天春捕上岸的近海渔获，从捕捞到上市仅需数小时，保证了海鲜的品质。

商户纪先生：买的人还挺多的，差不多能再吃一两个月，慢慢进入休渔期这些东西也就没了。

### 广西上林 稻虾共作 早春抢“鲜”

随着养殖技术不断提升，小龙虾已不再是夏季专属美食。眼下，广西多地的小龙虾正在进行春季捕捞作业。

在广西南宁市上林县的一家水产养殖基地，养殖户从田里将小龙虾捕捞上岸后要快速进行分拣、装箱，发往上海、深圳等地。据介绍，从正月初九开始，就有客户前来采购小龙虾，日销量在1500公斤到2000公斤。近年来，当地采用“稻虾共作”的生态种养模式，养出的虾壳亮肉厚、清甜无泥腥味，既满足了市场需

求，也让群众实现了在家门口就业。

### 湖北安陆 蓝莓抢“鲜”上市 科技种植助增收

眼下，湖北安陆市赵棚镇的8000余亩蓝莓迎来丰收。一颗颗饱满圆润、果香浓郁的蓝莓挂满枝头，成为富裕百姓的“致富果”。

走进安陆市赵棚镇蓝莓种植基地，现代化大棚内果香四溢，沁人心脾。慕名而来的游

客手提小篮子穿梭在蓝莓树丛间，一边品尝清甜果实，一边享受着采摘带来的乐趣。

与传统地栽不同，这里的蓝莓生长在特制的无土基质中，全程实现精准管控。科技种植不仅有效提升了蓝莓品质，还大幅提前了上市时间，通过大棚温控技术，比当地露天种植的蓝莓上市时间提前了2个月以上。

据了解，安陆市赵棚镇蓝莓种植总面积达8000余亩，年产蓝莓超百万公斤，年综合产值近2亿元。