

关于保护、利用野生果树资源的建议

黑龙江省农业科学院园艺研究所 刘允中

我省野生果树资源非常丰富，不但种类多，而且分布范围广，是国家的宝贵财富。山葡萄除作人工栽培葡萄园的抗寒砧木外，是我省制酒业的主要原料。笃斯、山樱桃（东北茶藨子）软枣、五味子等，营养丰富，有的可鲜食，有的可加工制成果汁、果酒。榛子和核桃楸是鲜美的干果，是食品加工业的原料。

这些野生果树资源，近年来有的遭到破坏，急需采取措施，注意保护，永续利用。但是，野生果树资源的保护、采集和利用，是一个政策性强、涉及面广的复杂问题；必须加强领导，统一规划，共同协商，全面考虑。

凡有可利用的野生果树资源的中、近山地，由县、社队企业管理部门会同林业部门划定保护区，把野生果树资源划归附近社、队管理。附近社、队必须遵守林业部门所制订的有关制度和规定，对野生果树资源负责保护，加强管理，有计划地进行人工抚育和补栽加密，提高单位面积产量。在果熟季节，由社、队统一组织社员上山采集。注意保护资源和护林防火，坚决制止掠夺式的采集。

社、队企业部门积极做好野生果实的收购、加工和销售，并扶持其生产。

林业部门要制订出有关的制度和规定，保护山林资源，达到木材生产和野生果树双丰收。

总之，野生果树资源的保护和利用，必须兼顾国家、集体和个人三方面的利益。

利用浆果资源优势

大力发展浆果生产

黑龙江省社队企业管理局 崔 正

（一）

我省浆果，包括种植和野生两部分。种植的有葡萄、草莓、树莓、穗醋栗、醋栗等品种；野生的有山葡萄、猕猴桃、笃斯越桔、五味子、红色茶藨子等品种。这些浆果植物，具有较高的经济价值。其特点：一是营养价值高，含有丰富的维生素，草莓每百克鲜果维生素C50—100毫克，猕猴桃含量高300—420毫克；二是食品工业的重要原料，主要用于加工果酒、果汁、果酱、果糖、果脯、罐头等。据有关资料介绍，世界水果生产中，浆果栽培最多，超过一千万公顷，年产浆果六千万吨以上，约为苹果产量的一倍半。浆果中，生食比重很小，主要用于加工果酒、果汁等制品。栽培加工用葡萄较多的国家