

伊利蓝莓苗，蓝莓苗品种筛选

产品名称	伊利蓝莓苗，蓝莓苗品种筛选
公司名称	泰安市建岳农业科技有限公司
价格	5.00/颗
规格参数	品种:蓝莓苗 型号:3年 产地:泰安
公司地址	山东省泰安高新区北集坡办事处季家庄村（注册地址）
联系电话	0538--8912239 18562357999

产品详情

伊利蓝莓苗；极晚熟，被认为是晚熟的品种(大概在Jersey的成熟两周后成熟). 树体生长健壮，抗寒，高产，果实中等大，风味佳，果色浅蓝，坚实蒂痕小，微酸，果实在完全成熟时采收风味很好.果实松散成簇，适于机械采收,宜贮存。

蓝莓的花为总状花序。花序大部分侧生，有时顶生。花单生或双生在叶腋间。蓝莓的花芽一般着生在枝条顶部。春季花芽先萌动3~4周后到盛花期。当花芽萌发后，叶芽开始生长，到盛花期时叶芽才萌发生长到其应有的长度。

兔眼蓝莓品种群：

- 1、杰兔蓝莓苗批发：早熟，大果，生长强势，树冠开张，极丰产，耐高土壤pH值，自花授粉，风味佳，适于鲜果销售栽培。
- 2、顶峰蓝莓苗价格：早熟、大果，植株中等健壮，直立，树冠开张，质硬中等，果蒂痕小，具芬香味，风味佳，成熟期集中，鲜食品种。
- 3、灿烂蓝莓苗图片；早熟，大果植株健壮，直立，树冠小丰产，风味佳。
- 4、园蓝蓝莓苗：晚熟，小果，生长势极强，极丰产，深蓝色，质硬，甜度高。

全球范围内大约2/3的高丛蓝莓的果实被作为鲜果销售了，特别是近十几年，蓝莓的鲜果消费量比以前翻了一番。20世纪90年代起，研究发现蓝莓是花青素含量高的果实之蓝莓果实中的花青素对人类健康保健作用也越来越得到重视，蓝莓品质的概念不仅仅是果体大小、可溶性固形物含量、含酸量和硬度等，还包括果实的花青素含量。

我国蓝莓的主要生产季节是6月下旬至7月下旬，为了尽量延长蓝莓鲜果的供应期，需要在果实采收时采用一系列措施，以延长蓝莓果实的货架寿命。

蓝莓的成熟度是决定蓝莓品质和货架寿命重要的因素，无论后期如何包装都无法改变蓝莓果实的品质，所以适宜的成熟期才能保证果实既有利于采收又有利于贮藏和消费者食用。蓝莓果实在树上完全成熟时，风味，蓝莓果实的发育过程中，从开始着色到全部变紫仅仅需要2~3天的时间，但往往需要更多的时间来发育果实的风味和含糖量，未完全成熟的果实在包装盒贮藏过程中容易出现失水、果实欠色等问题，而充分成熟的果实采收后容易变软、风味变淡和腐烂，而适合的果实采收时间是在果实完全变紫色2~3天后。将果实横切开，如果种子变褐色，但种子与果肉没有完全分离，果肉的色泽一致，这种状态成熟状态，如果种子与果肉完全分离，并且果肉靠近果皮的位置出现水渍状的晕圈，则果实过分成熟。在温室或者以早熟为生产目标的果园，可以在果皮颜色完全变紫就采收。

蓝莓修剪是蓝莓栽培的一项重要工作，修剪的目的就是使蓝莓能够每年都高产出优质的果实。整形修剪，能够改善光照和通风条件，增强光合效率，促进花芽形成，并能通过疏除部分花芽避免结果过多，增大果体，提高坐果率。反之，不修剪，不仅坐果率降低，果实品质变差，而且会使树势开张的品种结果枝负担过重而落果，从而导致采收困难，果实容易带泥土。此外，通过修剪疏除部分病死枝、老弱枝和过密枝条，也使采收等田间操作更方便。

蓝莓的修剪具有双重作用，即局部的刺激作用和整体的削弱作用。从局部来讲，修剪能够使新梢的长度增长，刺激花芽枝条形成。但不要修剪过重，会损害蓝莓根系发育。

蓝莓苗休眠期修剪管理:的蓝莓贮藏营养主要在根系内，此时修剪对树势和根系的影响要小于生长季修剪，但是对修剪部位的局部刺激作用更强于生长季修剪。因此，休眠期修剪对于成年树和衰弱树出较适合，而对于幼旺树则应尽量少采用。休眠期内修剪越早，开花期越早，不修剪的蓝莓树开花早。根据这一规律，可以适当晚剪以推迟花期避免晚霜的危害。休眠期是我国蓝莓产区普遍采用的修剪时期，这一时期修剪，叶片已经脱落，枯条的状态和花芽都便于识别，修剪方便，也利于判断下一年的产量。种植者习惯这一时期进行修剪，甚至有的种植者在一年中只进行一次休眠期修剪。