

长寿蓝莓苗,组培蓝莓苗,重庆蓝莓苗

产品名称	长寿蓝莓苗,组培蓝莓苗,重庆蓝莓苗
公司名称	重庆百色农业科技开发有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市沙坪坝中梁镇
联系电话	18375997521

产品详情

蓝莓种植保证成活！

重庆百色农业蓝莓苗木批发！

地址：重庆沙坪坝

种植蓝莓你需要了解

蓝莓是一种寿命长，组培蓝莓苗，可种植性高，并且相对简单的有机水果。种植蓝莓的主要限制因素是土壤酸度，蓝莓需要酸性土壤的 pH 值低于 5.0。当然您也可以在用树皮等有机质混合的酸性容器中种植蓝莓。什么时候应该种植蓝莓？

南方秋冬、早春是种植蓝莓的好时机。使用营养钵等容器种植的可以适当推后一段时间。但是要确保在炎热的夏季来临前，植株能够萌发新根。

怎么种植蓝莓？

选择一个阳光充足、排水良好，并且土壤酸度适合蓝莓生长的土地来种植蓝莓。蓝莓幼苗生长需要在土壤浅层有丰厚的有机质。尽可能的确保土壤保持 4 英寸厚度的酸性有机质，比如腐烂的木屑或树叶。

在秋季的时候就应该将土壤改良的物料全部准备妥当，以备来年春季蓝莓定植的时候，土地有丰富的有机质储备。如果您的土壤自然 pH 范围在 5.5到 6.0之间，您可以每年通过加施肥料或硫磺粉来进一步提高土壤酸度，每年加施1-2次即可。如果您的土壤自然ph在 6.0以上，那么必须大范围的改良土壤或是通过容器栽培才可以。建议同一行的植株间距4-5英尺左右，植株行距在10英尺左右。定植之后必须彻底的浇水一次，并且在植株的土壤表面覆盖至少2英寸的酸性覆盖物，比如木屑和草炭土之类。

蓝莓的后期生长以及剪枝

在种植蓝莓的首年需要去除花芽（良好的开始是成功的一半）。在春季的时候需要均衡施用有机肥料。在旱季的时候需要确保水分充足，不至于水分流失。并且要保证你的水分供应和浇灌设备必须能实现将植株6英寸深的土壤层完全润湿。

对蓝莓植株进行合理的修剪可以保持蓝莓的产量逐步提升，通过剪枝可以适时适度的确保蓝莓植株枝条的新老更替，并维持正常的生长高度。一株健康的蓝莓，应该保持每年至少有一个或者更多分生枝。在冬末的时候，查看一共有多少新发的分生枝，然后减去同样数量的地面老枝，确保产生更多的分支，如果你看不到任何新的分生枝，加紧施肥和检查土壤 pH 值。

蓝莓的采收

当蓝莓在变成蓝色的时候，就可以采摘了，一周两次进行有规律的采摘，当然也可以混合种植早熟和晚熟的品种，这样在好几个月内都可以有新鲜的蓝莓供应。

蓝莓的病虫害防治

蓝莓通常有几种严重的病虫害问题。其中鸟类啄食会很大程度上影响蓝莓产量，安置薄纱网能够很好地阻止它们。其他的很多问题其实都可以通过改良土壤的酸碱度来解决。

蓝莓的食用

蓝莓可以说是最健康的食物，由于其具有浓度非常高的，可以有效的帮助预防心脏病。并且含有丰富的膳食纤维和维生素A和C。直接采食或是加糖食用鲜果或是冻果都是不错的选择。

杏仁、肉桂蛋糕和松饼都是蓝莓非常好的伴食伙伴。尝试将切碎的苹果添加到蓝莓馅饼你会得到一种非常棒的体验。无论是冷冻还是新鲜的蓝莓，新品种蓝莓苗，无论是做成果汁还是果干，都是一种非常美味的食物。

你知道蓝莓适合种植在怎么样的地方？有哪些要求吗？

蓝莓对气候条件的要求：

不同种类和品种群的蓝莓对气候条件要求不同，应本着适地适栽的原则。通常要从无霜期长短、冬季气温、冷温需要量（ <7.2 的有效积温）、降水量与水量分布、生长季节日照时数等因素考虑。

根据我国气候特点和蓝莓不同品种群的生长习性，可将蓝莓种植区域大致划分为四个产区：长白山与大小兴安岭蓝莓产区、辽东半岛与胶东半岛蓝莓产区、长江流域蓝莓产区、华南蓝莓产区。

蓝莓对土壤要求

:

选择土壤时主要考虑的因素包括：土壤质地、pH值、有机质含量、地下水位等。适宜蓝莓生长的土壤条件是：疏松排水性能好的沙壤土质；土壤pH值4.0-5.5，最适土壤pH值为4.3-4.8；土壤有机质含量8-12%，蓝莓苗价格，至少不低于5%；土壤水位为40~60cm，土壤湿润而不积水。

蓝莓对水分的要求：

蓝莓根系分布较浅，对水分缺乏比较敏感，所以多数情况下需要根据土壤墒情及时灌溉。河水、水库水或地下水均可以作为蓝莓灌溉的水源，但要避免选用含盐量高和pH值高的水源灌溉蓝莓园。

蓝莓对种植地势的要求：

商业化种植的蓝莓园适宜选择地势比较平缓的平地或缓坡地（坡度小于10%）。坡度较大的山地虽然有利于提高果实品质，但给田间操作（如灌溉、生产资料运输、果实采收等）带来很多不便。应避免选择山谷地或低洼地块栽培蓝莓，以免花期遭受霜害。

蓝莓采摘 蓝莓苗 重庆百色农业科技开发有限公司

蓝莓种植保证成活！

重庆百色农业蓝莓苗木批发！

苗圃地址：重庆沙坪坝

蓝莓的水分管理技术：

1、蓝莓需水特点：

抗旱能力差

喜土壤湿润，但不耐积水。

蓝莓属于须根系，根系分布很浅，纤细且没有根毛，一般分布在5-20cm土层内。所以也是所有果树中抗旱力最差的果树树种，需要高土壤含水量才能保持根系吸收水分的能力，长寿蓝莓苗，一旦

土壤水分不足，纤细的吸收根脱落，长时间不能恢复而影响树体的生长发育和产量，因此，保障充足的水源和灌水条件是蓝莓成功栽培的关键。

2、蓝莓田间土壤水分经验判断：

用土铲取一定深度土壤，然后放入手中进行挤压，如果土壤出水则证明水分适宜；如挤压不出水，说明土壤水分不足，应及时灌水；如果挤压破碎，则说明土壤干旱，此时已对蓝莓根系造成损伤。

3、水分管理措施：

保持土壤水分的措施：用锯末、松针、粉碎的玉米秸秆进行床面覆盖。

常用的灌水方法有沟灌、喷灌、滴灌和依赖土壤水位保持土壤水分的下层土壤灌溉方式。

长寿蓝莓苗,组培蓝莓苗,重庆蓝莓苗由重庆百色农业科技开发有限公司提供。重庆百色农业科技开发有限公司（www.cqbestagr.com）为客户提供“蓝莓苗木,蓝莓盆景,蓝莓果（冻果,鲜果）,蓝莓饮料”等业务，公司拥有“蓝莓苗木,蓝莓盆景,蓝莓果（冻果,鲜果）,蓝莓饮料”等品牌。专注于花木等行业，在有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：吴总。