

中山杉苗木树苗基地

产品名称	中山杉苗木树苗基地
公司名称	盐城市大丰区世博林业专业合作社
价格	1.50/棵
规格参数	品牌:世博林业 规格:2-15公分 产地:盐城
公司地址	盐城市大丰区小海镇南团居委会人民路123号
联系电话	15851013088

产品详情

中山杉苗木树苗基地

中山杉为半常绿高大乔木,树干挺拔、树型优美,是原产北美落羽杉属落羽杉、池杉、墨西哥杉3个树种的优良种间杂交种由中国科学院南京植物园经多年试验研究后选育而成。树干挺直,树形美观,树叶绿色期长,耐盐碱、耐水湿,抗风性强,病虫害少,生长速度快。

中山杉是速生优良无性,喜湿耐肥因此,良好的水肥管理是中山杉能充分发挥速生优良特性的重要措施之水份管理除在移栽时浇足水外,在成活以后的整个生长期,如遇干旱应及时浇水抗旱。另外,除足施基肥外,在生长期还应根据苗木生长情况,适时追施速效性有机肥或化肥,促进苗木旺盛生长。在移栽苗成活生长后,适时锄草松土,可促进小苗快速生长。但在移栽小苗成活初期,只锄松土。除草松土时切莫松动根周围的土壤,以影响原有根系的恢复和新根的生长。当根系恢复生长后,地上部分也开始旺盛生长时,可结合锄草进行松土。而后或灌溉后进行松土可保摘利于苗木生长。整形修剪:

中山杉苗木树苗基地

中山杉扦插生根苗,多数为一株无顶梢的小苗。一般在移栽成活后,茎上芽萌发成侧枝,靠近顶的侧枝由于顶端生长优势的影响逐渐形成直立生长的苗茎。但也有一部分苗要移当年不易形成直立生长茎干,出现一定的偏冠或弯斜现象,需进行整形修剪,剪除过多的侧枝和弯斜的枝梢,促进顶部芽的萌发和生长,培养直立向上生长的萌枝作主干。必要时也可在苗旁插竹竿或树枝,进行处力牵引扶正,使其直立向上生长。如移年不能形成的直立主干的苗,第二年春可再行截干修剪,选留直立萌条培作主干,使其正常生长

黄化病又称缺绿症,为生理性病害。中山在土和盐碱土壤上栽植,常发生枝叶失绿黄化现象。因在该类土壤中往往可被植物吸收利用的可溶性离子,当其土壤中含量低到一定程度时,导致中山枝叶缺而失绿,发生生理黄化病,轻者影响生长,重者甚至黄化致共防治方法选择移地时,选择碱性或盐碱较轻的地块移栽,或在整地时增施磷酸钙和有机基肥,以降低土壤PH值。该病发生时,可用1:80的硫酸亚铁溶液浇灌。浇灌时防止药液洒在枝叶上,否则应立即用清水冲洗,避免药害。亦可用0.5%1%的衡硫酸亚铁液进行叶面喷治,促进叶面吸收外地人素,使其转绿恢复正常生长。

中山杉原江苏省中科院植物研究所20世纪70年代开始在陈永辉研究员等老一辈专家的努力下用他们一生的精力不断反复进行杂交选育,用30年的时间2002年通过国家审定为国家林木良种[国s-sc-m-004-2002]并且在全国范围种植用近10年时间到2010年对中山杉302,118的生长情况,适应性。专家评定:在耐盐碱,抗风性,耐水性速生性,抵抗体滑坡以及景观效果为最佳品系。对于其它149,69等10余种没有大面积种植的或新杂交品系专家建议慎重推广

蛴螬、地老虎是中山杉幼苗的主要害虫啃食或咬断苗根苗茎。防治方法:除清除圃地杂草,消灭越冬代成虫产卵场所和第一代幼虫的食料来源进行预防外,在蛴螬发生为害时,可向被害本土中灌注80%敌百虫可溶性粉剂500液,毒杀虫体;为害严重时,可进行灌水淹杀(淹水24小时)。对地老虎的防治:在整地作移栽床时用5%辛硫磷颗粒剂处理土壤,每亩施药7—8公斤。在为害发生时,日出前巡视田间,挖除躲藏于被害株附近洞穴中的地老虎,或向洞穴中灌注90%以上敌百虫原药800—1000倍液或80%敌敌畏乳油剂1000倍液杀天。食叶害虫主要是袋子蛾的幼虫(俗称吊死鬼),多发生于7—8月。大发生时可在早晚喷90%以上敌百虫原药1500倍液毒杀,少量为害时也可人工摘下虫囊杀天。