

供应睡莲，睡莲苗，水生植物种植，白洋淀睡莲苗

产品名称	供应睡莲，睡莲苗，水生植物种植，白洋淀睡莲苗
公司名称	河北莲源水生植物种植有限公司
价格	2.50/株
规格参数	品牌:河北莲源 种类:水生植物 产地:白洋淀
公司地址	河北省保定市安新县白洋淀创业广场111号
联系电话	15832237923 13731238816

产品详情

睡莲，多年生水生草本；根状茎肥厚。叶柄圆柱形，细长。叶椭圆形，浮生于水面，浮水叶圆形或卵形，基部具弯缺，心形或箭形，常无出水叶；沉水叶薄膜质，脆弱。花单生，浮于或挺出水面；花萼四枚，绿色；花瓣通常八片。果实倒卵形，长约3厘米。花大形、美丽，浮在或高出水面，白天开花夜间闭合；花瓣白色、蓝色、黄色或粉红色。从东北至云南，西至新疆皆有分布；生于池沼、湖泊等静水水体中。许多公园水体栽培作为观赏植物。

睡莲主要采取分株繁殖。耐寒种通常在早春发芽前3-4月进行分株，不耐寒种对气温和水温的要求高，因此要到5月中旬前后才能进行分株。分株时先将根茎挖出，挑选有饱满新芽的根茎，切成8-10cm长的根段，每根段至少带1个芽，然后进行栽植。顶芽朝上埋入表土中，覆土的深度以植株芽眼与土面相平为宜，灌水不宜过深，否则会影响发芽。待气温升高，新芽萌动时再加深水位。放置在通风良好、阳光充足处养护，栽培水深20-40cm，夏季水位可以适当加深，高温季节要注意保持盆水的清洁。

水生高等植物是湖泊浊水态与清水态之间的转换开关及维持清水态的缓冲器。睡莲对净化水体中的总磷、总氮有明显的作用。从睡莲的不同生长时期来看，盛花期对水体中总磷、总氮的削减能力强，净化水质的能力也强。在进行试验的荷花品种中，红荷净化水质的能力相对较强。荷花和睡莲混合种植可以提高景观水的净化能力，因此建议在园林绿化中将荷花和睡莲混栽，既能提高水体的净化能力，又能提高景观的艺术性。