

国家质量监督检验检疫总局公告2006年第213号 - - 关于批准对挠力河毛葱实施地理标志产品保护的公告 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/312/2021\\_2022\\_\\_E5\\_9B\\_BD\\_E5\\_AE\\_B6\\_E8\\_B4\\_A8\\_E9\\_c80\\_312499.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/312/2021_2022__E5_9B_BD_E5_AE_B6_E8_B4_A8_E9_c80_312499.htm)

国家质量监督检验检疫总局公告（2006年第213号）关于批准对挠力河毛葱实施地理标志产品保护的公告 根据《地理标志产品保护规定》，我局组织了对挠力河毛葱地理标志产品保护申请的审查。经审查合格，现批准自即日起对挠力河毛葱实施地理标志产品保护。

一、保护范围 挠力河毛葱地理标志产品保护范围以黑龙江省宝清县人民政府《关于申报宝清红小豆宝清大白板南瓜籽挠力河毛葱原产地域产品保护范围的函》（宝政函[2004]4号）提出的范围为准，为黑龙江省宝清县现辖行政区域。

二、质量技术要求（一）种源。

1. 品种选择：选用优质高产、抗病、抗逆性强、适应性广、商品性好的品种。
2. 种栽要求：应选用横切面直径1.5 cm至2.0cm健康茁壮，无病害及机械伤的葱头做种栽，提倡用3.0 cm的葱头作种栽。
3. 种栽处理：50%多菌灵200倍液均匀喷洒鳞茎，晾干后栽种。

（二）生产技术要求。

1. 土壤条件：
  - （1）选茬：忌重茬，实行3年以上轮作。
  - （2）耕地要求：地势平坦、土质疏松、灌水方便、富含有机质、保水、保肥能力强的中性土壤。忌盐碱地、重粘土地和低洼涝地。无豆磺隆、普施特、阿特拉津等除草剂残留。
  - （3）整地要求：耕层深松20 cm，整平耙细，亩施优质腐熟农家肥1吨或比例为1：1：1.5（总养分含量45%至50%）的氮磷钾复合肥20至30公斤作底肥，施入10 cm土层内。
2. 栽培方式：根据当地种植习惯栽种。采用垄栽

，垄间距65 cm，垄上栽两行，株行距8 × 15 cm。畦作，120 × 90 cm株行距为8 × 15 cm或10 × 15 cm。深度以不没过磷茎尾端为宜，每亩保苗4.2至4.5万株。栽期：结合当地气候条件和品种的特性具体确定，宜在土壤化冻深至5cm至7cm时栽种。

3. 施肥：毛葱根系分布浅，吸收能力弱，须在生育期间内分批适量施肥。底肥量应占总肥量的60%以上。一般中等肥力地块，每667平方米施入二铵15公斤，施肥一般在苗期和鳞径生长盛期分两次进行。苗叶期为保证地上部分功能叶生长的需要，每667平方米施入硫酸铵10 kg。鳞茎生长期，每667平方米应施入比例为1：1：1至1.5的氮磷钾复混肥（总养分含量在45至50%）15公斤。根据需要，还可喷施磷酸二氢钾或叶面微量元素肥料。施肥在收获前10天结束。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)