

# 麦茬移栽棉双高产技术

## ——稳定黄河植棉面积；推进黄河棉麦两熟北移的新举措

中棉所提出“六个一”（一种、一苗、一肥、一栽、一水、一调）的轻简技术，小麦增 400 斤/亩，籽棉产量 450-550 斤/亩，产值增 1250-1500 元/亩，增收 1000 元/亩。

**育苗基质：**按体积比 1:1.2 与干净河沙混匀，建苗床，或装穴盘。

**促根剂：**100倍稀释液苗床出苗时灌根、栽前浸根。

**保叶剂：**15倍稀释液栽前叶面喷施。



**1、一种：**早熟品种，合理密植。黄河以南选用早熟春棉品种，生育期 120 天以内，移栽密度 2500 株/亩，行距 80-90 厘米，也可选用短季棉品种，移栽密度 3500 株/亩，行距 70-80 厘米。

黄河以北选用短季棉品种，生育期 110 天以内，移栽密度 4000-4500 株/亩，行距 75 厘米；天津移栽密度 6000 株/亩，行距 60-70 厘米，不宜采用早熟春棉品种。

**2、一苗：**以育苗基质为载体，用穴盘或苗床育苗。幼苗健壮，子叶完整，无病，叶色深绿。5 月上旬育苗，苗龄 40~50 天，苗高 15 厘米，真叶 3-4 片/株，栽前红茎比例 50%。



**3、一肥：**施足底肥。小麦收获后抢时整地，旋耕整地前撒施复合肥或控缓施肥 60-80 斤/亩；看苗早施追肥，时间不迟于 7 月中旬，追尿素 10 斤/亩，高肥水地可不追施。

**4、一栽：**抢时移栽。可灭茬整地后人工开沟、打洞（穴）移栽，或机器移栽；也可板茬冲沟、打洞（穴）移栽。栽深 7 厘米，覆土。

**5、一水：**栽后及时灌水。可地面灌溉，滴灌或喷灌。缓苗期 2-3 天，高温足墒缓苗期不明显；成活率 98% 以上，缓苗即现蕾。

**6、一调：**麦茬移栽棉前期不需化控，7 月底前打顶，打顶后 7-10 天重控一次，亩用缩节安 5g 上下。如果雨水充足，有旺长现象，可再控一次。



**配套措施：**一是选择无病地；二是有灌溉条件；三是春棉、短季棉和蔬菜连续育苗；四是搞好病虫害防治；五是小麦晚播 5 天，亩播种量增 1 斤。

技术支持单位：中棉所：0372- 2562293；范正义 13837289711；王国平 135 9813 5006

当地农业部门：

当地育苗企业：