



8种搭乘神舟飞船的“太空蔬菜”品种试种成功

<http://www.firstlight.cn> 2010-08-27

曾搭乘神舟飞船太空育种的8个蔬菜品种，经河北省张家口市崇礼县农业专家精心培育，今年在该县试种成功，目前辣椒、茄子已结果实。明年该县将在全县大面积种植，届时这些“太空蔬菜”将被端上市民的餐桌。

崇礼县为进一步调优蔬菜产业结构，积极培育名、特、优蔬菜品种，今年初从中国西部航天育种基地引进了“航椒3号”、“航椒4号”、“航椒5号”、“航椒6号”、“航椒7号”、“航椒0112”、“航椒0113”、“航茄5号”等8个航天蔬菜品种，在西湾子镇、白旗乡两个种植片区试种6亩。为详细了解“太空蔬菜”的生长习性、管理方法，该县农牧局专门对8个“太空蔬菜”品种的试种土壤、棚室温湿度等生长条件进行了全程监控，掌握了第一手资料。进入收获期以来，8个“太空蔬菜”品种表现出型美、口感好、抗病虫害等明显优势，预计亩产均在5000公斤以上。

据崇礼县农牧局副局长、高级农艺师闫万祥介绍，“太空蔬菜”是太空育种的产物，就是把普通种子送往太空，使其在太空的独特环境下进行变异，从而成为“太空种子”，具有产量高、适应性广、抗病性强、适宜栽培推广等优点。

[存档文本](#)