

<b>【作者】</b>	刘宁，邱红绪，张毅功
<b>【单位】</b>	河北农业大学资源与环境科学学院，河北保定
<b>【卷号】</b>	36
<b>【发表年份】</b>	2008
<b>【发表刊期】</b>	30
<b>【发表页码】</b>	13112 - 13115
<b>【关键字】</b>	金丝小枣；气候；农业地质背景；品质
<b>【摘要】</b>	通过对沧州主产区金丝小枣生长的气候和土壤适宜条件与沧州当地的气候、土壤及地质地貌特征的对比分析，认为沧州多春旱，夏季温度适宜，光照充足，氮、磷和钾等大量元素和有机质以及微量元素充足，土壤结构适宜，盐碱土壤等条件，不仅适宜小枣生长，还造就了沧州金丝小枣优良的品质。
<b>【附件】</b>	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭