

【作者】	张爱萍
【单位】	东营职业学院农业工程系, 山东东营
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	25
【发表页码】	11952, 11958
【关键字】	黄河三角洲; 冬枣; 吸收根
【摘要】	调查了黄河三角洲地区几处不同冬枣园的吸收根数量周年变化生长情况, 研究了黄河三角洲地区冬枣吸收根周年生长动态变化规律和垂直分布规律。结果表明: 丰产园和粗放园的吸收根周年生长变化趋势相近, 生长曲线为单峰曲线, 均在8月上旬出现1个高峰; 丰产园和粗放园的吸收根都集中分布在0~60 cm的土层; 丰产园各层各时期吸收根的数量均高于同层同时期粗放园的数量。丰产园吸收根发根早、数量多, 且在3月底至4月中旬, 增长迅速。粗放园吸收根发根晚、数量少, 前期增长缓慢。
【附件】	 <a href="#">PDF下载</a> <a href="#">PDF阅读器下载</a>

关闭