

棉花枯、黄萎病菌营养亲和性研究进展

邹亚飞, 简桂良, 马存

(中国农业科学院植物保护研究所, 北京 100094)

摘要:介绍了棉花枯、黄萎病菌营养亲和性研究方法和营养体亲和群研究,并着重总结了利用营养亲和群结合 DNA 多态性技术,研究尖孢镰刀菌 (*Fusarium oxysporum* Schlechtend: Fr) 专化型、生理小种、亲和群之间的关系,以及棉花黄萎病菌 (*Verticillium dahliae* Kleb.) 亲和群与致病型关系的研究进展。

关键词:棉花;尖孢镰刀菌;大丽轮枝菌;营养亲和性

中图分类号:S435.621 **文献标识码:**A

文章编号:1002-7807(2004)03-0183-06