

中国普通野生稻的原始型及其是否存在籼粳分化的初探 [PDF]

王象坤¹; 才宏伟¹; 孙传清¹; 王振山¹; 庞汉华²

(1 北京农业大学, 北京100094; 2 中国农业科学院作物品种资源研究所, 北京100081)

摘要: 选用国内7省(自治区)571份, 国外27份普通野生稻编号根据10个形态状进行了聚类分析并结合同工酶分析与野生稻原产地生态考察将中国普通野生稻划分为多年生和一年生两群共7个类型。提出中国存在一年生普通野生稻及原始型普通野生稻问题, 并根据同工酶4个基因位点分析对另中国普通野生稻是否存在籼粳分化问题进行了讨论。

关键词: 籼粳分化; 野生稻; 原始型; 水稻

中国水稻科学. 1994, 8(4): 105-210

.....
.....