

玉米中的硼



研究详情

研究机构: Fundação ABC

研究员: Gabriel Barth

日期: 2015 年 9 月 – 2016 年 2 月

地点: 巴西巴拉那州阿拉波蒂

土壤: pH 5.2

肥料: Solubor® Flow (速乐硼® Flow)

作物品种: P 30F53H

试验设计: 具有 4 次重复的随机完全区组设计。在 V4/V5 和 V8/V9 进行叶面处理。

结果

与对照组相比，速乐硼 Flow 的叶面施用倾向于增加玉米粒产量。在 1.5 kg B/ha 的比率下，产量增加 210 kg/ha。

玉米中的硼

