

硼肥在油棕的应用



缺硼症状



叶片皱缩



未成熟油棕-不正常小叶



单性结实

作为必需的微量营养元素，硼有助于：

- 预防出现“鱼骨叶”（发育出极小且薄的叶片）
- 预防钩叶病（叶尖出现单钩或双钩）
- 预防叶片出现白色条纹
- 防止无籽果实的形成
- 促进油棕果串的形成
- 促进根系生长

需要施用多少硼才足够？

油棕每年都会从土壤中带走大量硼。幼龄和成熟油棕的硼用量取决于土壤和产量目标。请务必咨询 U.S. Borax 农艺师以了解适当的剂量。



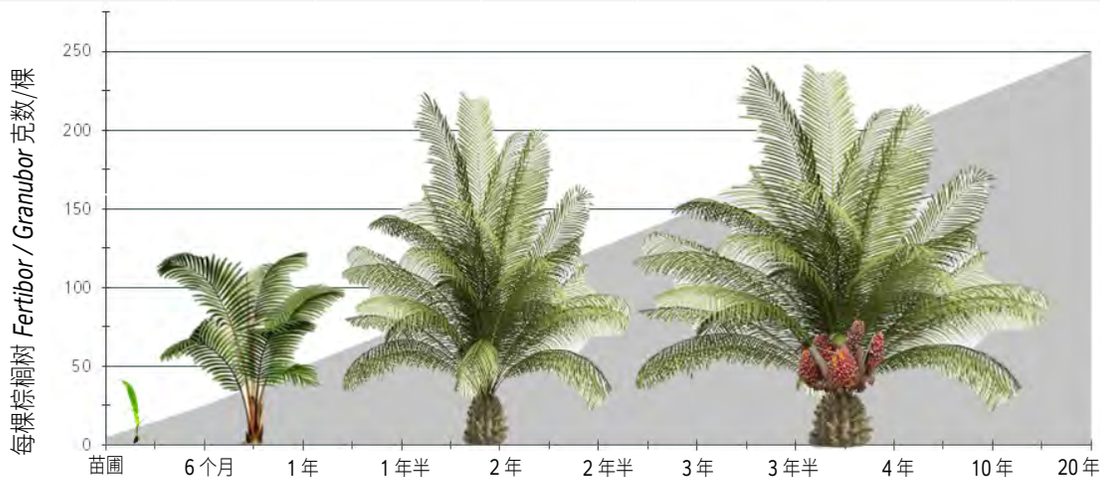
充足的硼肥和均衡的养分可以促进良好可观的油棕果实。

建议

该建议用于硼含量极低的土壤 (<0.02 ppm)。实际施用量取决于种植物料、土壤类型、叶/叶片分析和土壤分析。

棕榈树 Fertibor / Granubor

棕榈树龄	6个月	1年	1年半	2年	2年半	3年	3年半或以上
克/棵	25	50	75	100	125	150	>150-250*



* 如果每年每公顷产量超过 25 吨或位于高降雨量地区 (>3,000 毫米/年)，每棵棕榈树每年 200-250 克。建议分期施用，每年每棵棕榈树用量在 250 克以上。

幼苗期 Solubor 浓度

13.6 g

100 L 水

您的硼肥选择



适合作为土壤施用的掺混肥料



灵活型硼肥，可单独溶于水、液体肥料或农药再施用于土壤或直接喷洒到棕榈树叶上



适用于单独土壤施用和补充性辅助施用



RioTinto

agriculture-china.borax.com



2 的 2 (1/2023)