



高产带来更多利润

三粮有机肥能够增加利润，及改善生态环境。

更高的产量，使用更少的化肥和更少的农药，意味着更高的利润和更健康的粮食作物和土壤。

三粮有机肥可以帮你取得以上的这些成就。

三粮有机肥是由非晶硅藻生产的，是一种纯天然产生的沉积矿石，不需化学处理而天然生成的有机物。

通过改善土壤和生态环境，三粮可帮助农民改善提高农作物的利润率。

有机肥：利润推进器

关于我们

使用三粮有机肥有助于提高农作物的产量，降低肥料的使用量，并改进土壤及生态环境。

三粮有机肥是纯硅藻土，含有 70% 的非晶二氧化硅和一些有用的矿物质。经 12000 多次试验证明，硅藻土可提高农作物的生长，提高农作物病虫害的抵抗能力，减少因肥料使用过程中流失到河流和水系中所产生的环境问题。

If yo 如果你想提高你的农作物的利润，请留下我们：

TRIGRAIN RESOURCES LTD.

Web: www.trigrain.com



“三粮”
有机肥

增加农民的农作物的利润
及改进土壤和生态环境



“食品安全是人类当前的危机！”

三粮的解决方案是通过使用特出的原材料及最先进的技术，生产出一系列的有机肥料来改进提高农作物的产量，防止病虫害，改善修复土壤。

降低投入成本及提高产量意味着更多的食物和利润

随着更多的可耕地用于城市的扩张，利用有限的可耕地生产更多的食物是很大的成就与挑战。中国现有少于 8% 的可耕地，可人口还在每天不断的持续增加。

三粮有机肥可帮助增加可耕地和在现有的可耕地上增加农作物的产量。

降低投入成本，提高农作物的产量可是农民获得更多的利润，这也是中国政府一个主要目标。

另一个优点是改善生态环境。三粮有机肥意味着降低化学肥料的使用，降低水系的污染，减少生态环境的损害。

“如果中国使用现有使用的一半的肥料，将不会有任何问题，”
郑峰天教授，中国人民大学农业与农村发展学院



更高的产量及更健康的农作物意味着更多的利润

三粮有机肥的作用：

以 硅藻土 作为最基础的元素所生产的天然的有机肥，其特点：

- 无毒
- 提高农作物的产量
- 减少各种人造添加剂的需求量 r
- 改善修复土壤
- 生态环境安排性
- 在干旱地区可增加水分的留存

这些优点可产生如下作用：

病虫害可减少至 70%

增加农作物产量在 10 - 50%

水及各种养分的留存率可到达 240%