# 农业农村局主要粮食作物施肥指导意见

来源：网络 作者：梦中情人 更新时间：2024-06-28

*农业农村局主要粮食作物施肥指导意见一、总体要求结合测土配方施肥成果，指导种植户开展科学施肥，因地制宜确定目标产量，以产量定施肥量，不断优化施肥结构、施肥时期，做到化肥减量增效，提高肥料利用率；鼓励多施有机肥料，倡导秸杆还田及种植绿肥，培肥地...*

农业农村局主要粮食作物施肥指导意见

一、总体要求

结合测土配方施肥成果，指导种植户开展科学施肥，因地制宜确定目标产量，以产量定施肥量，不断优化施肥结构、施肥时期，做到化肥减量增效，提高肥料利用率；鼓励多施有机肥料，倡导秸杆还田及种植绿肥，培肥地力，提高土地生产能力。

二、施肥原则

根据土壤肥力确定水稻目标产量，在养分需求与供应平衡的基础上，遵循施肥“控氮、减磷、增钾”总基调；坚持有机肥料与无机肥料相结合；合理分配基肥、追肥的比例，达到增产稳产。

三、水稻施肥建议

(一）双早

（1）水稻亩产量400～450公斤，每亩施用氮肥（N）8～10公斤，磷肥（P2O5）4～5公斤，钾肥（K2O）7～8公斤。

（2）基肥：氮肥施用50%，磷肥全部施用，钾肥施用40%。

（3）追肥（分蘖期）：氮肥施用25%。

（4）追肥（孕穗期）：氮肥施用15%，钾肥施用60%。

（5）追肥（抽穗期）：氮肥施用10%。

（二）中稻

水稻亩产量550～600公斤，每亩施用纯氮10-12公斤，磷肥（P2O5）5～6公斤，钾肥（K2O）8～10公斤。

（2）基肥：氮肥施用40%，磷肥全部施用，钾肥施用40%。

（3）追肥（分蘖期）：氮肥施用20%。

（4）追肥（孕穗期）：氮肥施用30%，钾肥施用50%。

（5）追肥（抽穗期）：氮肥施用10%，钾肥施用10%。

（三）晚稻

一季晚稻：

（1）水稻亩产量450～500公斤，每亩施用纯氮8-10公斤，磷肥（P2O5）4～5公斤，钾肥（K2O）7-8公斤。

（2）基肥：氮肥施用40%，磷肥全部施用，钾肥施用40%。

（3）追肥（分蘖期）：氮肥施用30%，钾肥施用20%。

（4）追肥（孕穗期）：氮肥施用15%，钾肥施用40%。

（5）追肥（抽穗期）：氮肥施用15%。

双晚：

（1）水稻亩产量400～450公斤，每亩施用纯氮8-9公斤，磷肥（P2O5）4～5公斤，钾肥（K2O）7-8公斤。

（2）基肥：氮肥施用40%，磷肥全部施用，钾肥施用40%。

（3）追肥（分蘖期）：氮肥施用30%，钾肥施用20%。

（4）追肥（孕穗期）：氮肥施用15%，钾肥施用40%。

（5）追肥（抽穗期）：氮肥施用15%。

四、马铃薯施肥建议

（1）亩产量1500～2024公斤，每亩施用氮肥（N）10～13公斤，磷肥（P2O5）6～7公斤，钾肥（K2O）20～26公斤。

（2）基肥：氮肥施用50～70%，磷肥全部施用，钾肥施用30～40%，有机肥施用500～800公斤。

（3）追肥(现蕾期)：氮肥施用30～50%，钾肥施用60～70%。

五、甘薯

（1）甘薯亩产量2024～2500公斤，每亩施用氮肥（N）11～13公斤，磷肥（P2O5）6～7公斤，钾肥（K2O）16～20公斤，有机肥500～800公斤。

（2）基肥：氮肥施用30～40%，磷肥全部施用，钾肥施用30～40%，有机肥全部施用。

（3）追肥（提苗期栽插后15～20天）：氮肥施用25～30%。

（4）追肥（长薯期栽插后45～55天）：氮肥施用30～35%，钾肥施用60～70%。

（5）根外追肥：薯块膨大中期，喷施1%的磷酸钾（K3PO4）溶液或0.3%的磷酸二氢钾（KH2PO4）溶液，每隔15天喷1次，连喷2次。

六、玉米

施肥原则：施足基肥、轻施苗肥、重施拔节肥和攻穗肥、巧施粒肥。（1）基肥：亩施用500-700公斤、钙镁磷肥20-30公斤和复合肥15-20公斤。

（2）拔节肥（小喇叭口期）：施用玉米专用肥20-30公斤。

（3）攻穗肥（大喇叭口期）：施用高氮复合肥15-20公斤。

本文档由站牛网zhann.net收集整理，更多优质范文文档请移步zhann.net站内查找