

广西崇左：8月高温多雨，甘蔗生长旺盛

【前言】目前甘蔗已进入茎伸长期，为了更好的了解甘蔗整体长势情况，沐甜科技特约调查员对广西崇左地区的糖料蔗进行了实地调研。

【调研时间】2018年8月中旬

【调研地点】崇左蔗区

【蔗区情况】

进入8月份以来，崇左蔗区以持续的高温多雨天气为主，给甘蔗生长提供了良好的自然环境，甘蔗生长旺盛、伸长快速。

【蔗区观察】

一、甘蔗生长情况

据本次调研情况，新植蔗亩株数平均 5712 株，比去年同期少 301 株；宿根蔗亩株数平均 5021 株，比去年同期多 125 株。新植蔗平均株高 182.2cm，比去年同时期高 1.8cm，宿根蔗平均株高 185.8cm，与去年同时期高 1.3cm。

下图为未剥叶长势较好的甘蔗。





下图为已剥叶长势良好的甘蔗。





四月份 “双高” 基地种植的桂 42 新植蔗，长势较好。





下图为疏于管理，甘蔗长势较差的甘蔗。





二、蔗区田间管理情况

目前的田间管理工作主要以扶正被风吹倒的甘蔗、后期追肥、剥除甘蔗老叶、防治虫害为主。





三、甘蔗病虫害情况

今年甘蔗虫害相对与去年同期有所减少，螟害株比去年减少 1.71%。



下图为受叶斑病危害的桂糖 46 号甘蔗。

