

# 国家水稻产业技术体系动态信息

2019年 第18期 (总第733期)

中国水稻研究所 国家水稻产业技术研发中心编 2019年6月7日

## 哈尔滨综合试验站提出近期田管建议

5月下旬黑龙江气温剧烈波动。据黑龙江省气象台统计，5月24日黑龙江省南部经历了极端高温天气，气温接近40℃，突破历年极值。但是，从5月27日开始又经历持续低温、多雨、寡照天气。为此，哈尔滨综合试验站建议：

**第一，管好水、施好肥。**雨水过后田间水深的田块及时做好排水工作，浅水灌溉促缓苗分蘖，缓苗后及时施入返青分蘖肥，宜施用速效氮肥硫酸铵，气温低发苗慢切莫重复施肥。

**第二，严防潜叶蝇危害。**持续降雨过后气温将回升，应严防越冬代潜叶蝇的危害，尤其整地质量差、不平整的田块，发现有潜叶蝇危害叶片应及时喷药防治。

**第三，注意除草剂药害。**气温变动剧烈，水稻发苗慢，易发生除草剂慢性药害，出现除草剂药害应及时串水洗田，洗田后建立薄水层，少量施用硫酸铵，促进扎根分蘖。

**第四，注意防治水绵。**发现水绵的田块及早施用水绵清。有风天气乘水绵被吹到田块一侧时，往水绵上均匀撒施水绵清毒土防除，提高防治效果。