# 花蓮、宜蘭地區 103 年 5 月份農業氣象資訊服務

梅雨季防範降大雨或豪雨·各類作物配合施肥管理,

### 請做好病蟲害防治措施

### 一、本區農事建議事項:

- 1.水稻:氣溫逐漸升高,梅雨期間降雨機率增大,宜注意稻熱病(葉稻熱病、穗稻熱病)、紋枯病、白葉枯病、螟蟲之預防,並均勻施肥及注意排水管理。
- 2.雜糧、園藝(含各類果樹、蔬菜)作物:各栽種場所應注意排水管理及施肥、病蟲 害預防,幼株蔬菜防雨遮蔭作業。旱地作物若降雨不明顯而致乾旱時,亦 應注意防範。
- 3.漁塭、養殖業:適度調節水位及鋒面過境風變之防範措施。
- 4.本(五)月份鋒面或低壓過境期間,容易發生雷陣雨及強風,於田間作業之人員,應注意安全防護。

### 二、5月份全省展望(中央氣象局提供)

預報未來第一週天氣變化較快,北部、東半部地區有短暫陣雨,中南部山區亦有短暫陣雨,另期初鋒面通過期間,中部亦有降雨機會;各地氣溫為舒適至偏暖,唯北部及東北部於期中的早晚天氣較涼。第2週鋒面位於長江南沿至北部近海,亦有影響臺灣的可能性。由於近期天氣變化快,模式預報不確定性較大,請隨時注意中央氣象局所發布的最新預報資訊。1個月之展望,預測平均氣溫各地以「接近」氣候正常值的機率較大。

## 三、5月份本區氣溫及雨量預報(中央氣象局提供)

	平均氣溫機率預報			雨量機率預報		
	偏低	正常	偏高	偏少	正常	偏多
第一週 (4/26至5/2)	30%	60%	10%	20%	50%	30%
第二週 (5/3 至 5/9)	30%	50%	20%	20%	50%	30%
第一~四週 (4/26至5/23)	30%	50%	20%	20%	50%	30%

#### 2. 氣候正常值範圍

	氣溫正常值範圍(℃)	雨量正常值範圍(毫米)
第一週 (4/26 至 5/2)	23.2~24.8	8.1~30.8
第二週 (5/3 至 5/9)	24.1~25.2	7.3~33.3
第一~四週 (4/26 至 5/23)	24.4~25.2	81.7~182.8

行政院農業委員會花蓮區農業改良場 印發 103年5月1日