

二十四節氣

介紹

國曆3月~8月

kenn tit
驚蟄
ㄍㄝㄛˊ ㄍㄨㄛˊ
3/5、6或7

春雷初響，大地萬物開始萌芽生長。那些在嚴寒冬天躲進土壤或石洞裡的動物被春雷驚醒後，開始甦醒、活動，迎接春天的來臨。



kenn tit tsiaú á phák sit
驚蟄，鳥仔曝翼。
ㄍㄝㄛˊ ㄍㄨㄛˊ ㄒㄩㄢˊ ㄞˊ ㄆㄏㄚˊ ㄙㄧˊ

tshun hun
春分
ㄘㄨㄣˊ ㄏㄨㄣˊ
3/20、21或22

在「春分」時，太陽會直射赤道，南、北半球受到日照的時間一樣長，晝夜平分。從這時起，白天會越來越長，夜晚則一天比一天短。



tshun hun mē jít tui pun
春分，暝日對分。
ㄘㄨㄣˊ ㄏㄨㄣˊ ㄇㄝˊ ㄐㄧˊ ㄊㄨㄟˊ ㄆㄨㄣˊ

tshing bīng
清明
ㄘㄨㄥˊ ㄅㄧㄥ
4/4、5或6

天氣日漸暖和，花草樹木萌芽生長，景象清爽明媚，故名「清明」。這時是出外踏青和祭祀祖先的時節。臺灣有時還會有冷鋒過境，氣溫變化很大。



sann guéh tshe kuann sí siàu lián ke
三月初，寒死少年家。
ㄙㄢㄣˊ ㄍㄨㄝˊ ㄊㄨㄝˊ ㄎㄨㄢˊ ㄙㄧˊ ㄙㄩㄢˊ ㄌㄩㄢˊ ㄎㄝˊ

kok ú
穀雨
ㄍㄨㄛˊ ㄩˊ
4/19、20或21

這時節雨水多，農夫忙完春耕，稻田裡的秧苗在雨水的滋潤下，作物順利生長；池塘中的浮萍滋長，魚蝦也特別多。



kok ú tsiaú á tsò lāu bú
穀雨，鳥仔做老母。
ㄍㄨㄛˊ ㄩˊ ㄒㄩㄢˊ ㄞˊ ㄊㄨㄛˊ ㄌㄞˊ ㄅㄨˊ

lip hē
立夏
ㄌㄧˊ ㄏㄝˊ
5/5、6或7

「立夏」意謂進入夏天了。臺灣五、六月正值冷暖鋒交接並在上空停留，因而帶來豐沛的雨水，形成陰雨綿綿的梅雨季節。



lip hē tiū á tsò lāu pē
立夏，稻仔做老爸。
ㄌㄧˊ ㄏㄝˊ ㄊㄩㄞˊ ㄞˊ ㄊㄨㄛˊ ㄌㄞˊ ㄆㄝˊ

sió buán
小滿
ㄙㄩㄛˊ ㄅㄨㄢˊ
5/20、21或22

此時臺灣漸漸進入梅雨時期，這個時期稻子結穗，雖然還未成熟，不過漿液些微飽滿，所以名為「小滿」。



sió buán kūi bōng tsíng súi
小滿贖，芒種穗。
ㄙㄩㄛˊ ㄅㄨㄢˊ ㄎㄨㄟˊ ㄅㄨㄥˊ ㄊㄨㄥˊ ㄙㄨㄟˊ

bōng tsíng
芒種
ㄅㄨㄥˊ ㄊㄨㄥˊ
6/5、6或7

此時稻子結實成「種」，吐穗結實的稻子穀粒長出細芒，所以稱為「芒種」。天氣越來越熱，從梅雨季節，轉變為夏日型的午後雷陣雨了。



gōo guéh gōo líng tsūn kóo muá ke lōo
五月五，龍船鼓，滿街路。
ㄍㄨㄛˊ ㄍㄨㄝˊ ㄍㄨㄛˊ ㄌㄩㄥˊ ㄊㄨㄣˊ ㄎㄨㄛˊ ㄇㄨㄚˊ ㄎㄝˊ ㄌㄨㄛˊ

「夏至」時太陽會直射北回歸線，使得北半球受光最多，所以是一年當中白天最長，晚上最短的一天呢！



hē tsì
夏至
ㄏㄝˊ ㄊㄨˋ
6/20、21或22

hē tsì hong thai tō tshut sì
夏至，風颱就出世。
ㄏㄝˊ ㄊㄨˋ ㄏㄨㄥˊ ㄊㄞˊ ㄊㄨㄛˊ ㄊㄨㄛˊ ㄊㄨˋ ㄊㄨㄛˊ ㄊㄨˋ

siáu sú
小暑
ㄙㄩㄞˊ ㄙㄨˊ
7/6、7或8

「小暑」意謂著天氣一天比一天熱。這時臺灣已是典型的夏季氣候，讓人感到又悶又熱，下午如果下一場「西北雨」，燥熱的天氣會舒緩一點。



siáu sú kuè tsit jít juáh sann hūn
小暑過，一日熱三分。
ㄙㄩㄞˊ ㄙㄨˊ ㄎㄨㄝˊ ㄊㄨㄛˊ ㄐㄧˊ ㄐㄩㄢˊ ㄐㄨㄢˊ ㄕㄨㄢˊ ㄏㄨㄣˊ

tāi sú
大暑
ㄊㄞˊ ㄙㄨˊ
7/22、23或24

「大暑」是一年裡最炎熱的節氣，氣溫最高，作物生長得最快。午後下雷陣雨是常有的事，如果連著幾天沒有下雷陣雨，就要注意是否有颱風要來了。



siáu sú tāi sú bó kun tsú
小暑大暑無君子。
ㄙㄩㄞˊ ㄙㄨˊ ㄊㄞˊ ㄙㄨˊ ㄅㄛˊ ㄎㄨㄣˊ ㄊㄨˋ

lip tshiu
立秋
ㄌㄧˊ ㄊㄨㄞˊ
8/7、8或9

「立秋」是節氣邁入秋涼的先聲。由於臺灣屬於亞熱帶氣候，此時的實際氣候和節氣名稱不太一致，天氣依然十分炎熱。



luí phah tshiu ún tang tsit puàn siu
雷拍秋，穩冬一半收。
ㄌㄨㄟˊ ㄆㄏㄚˊ ㄊㄨㄞˊ ㄩㄣˊ ㄊㄨㄤˊ ㄊㄨㄛˊ ㄆㄨㄢˊ ㄙㄩㄞˊ

tshù sú
處暑
ㄊㄨˋ ㄙㄨˊ
8/22、23或24

雖然已經進入秋天的「處暑」，但是天氣還是很炎熱，這種炎熱的天氣稱為「秋老虎」。



tshù sú phák sí niáu tshú
處暑，曝死鳥鼠。
ㄊㄨˋ ㄙㄨˊ ㄆㄏㄚˊ ㄙㄧˊ ㄋㄩㄞˊ ㄊㄨˋ

※二十四節氣的日期每年稍有不同，本資料僅供參考。