

## 高温についての技術対策

### 果樹露地 高温（冬期）

#### 【事前対策】

##### （落葉果樹）

- ・高温により休眠覚醒すると低温耐性が急激に低下し、特に苗木では幹に凍害が発生しやすくなる。昼夜の温度格差が小さくなるよう、幹部を被覆保護する。

##### （キウイフルーツ・ブドウ）

- ・樹液流動が早まるので、その前に剪定が終わるよう作業を進める。

##### （ナシ）

- ・特に‘豊水’でボケ芽の発生が懸念されるため、強い長果枝は利用せず中庸な長果枝・短果枝を利用する。

#### 【事後対策】

##### （落葉果樹）

- ・凍害を受けて枯れ込んだ部分は剪除や削り取りを行い、癒合剤を塗布する。

※ 作業中及び見回り時に事故に遭わないよう十分に注意し、安全を確認の上、ほ場や施設の管理を行ってください。