

甜柿修剪操作要领



兴林富民
专题讲座
云南省林业厅 协办

对甜柿进行修剪可使养分集中,枝条充实后转化为结果母枝,使幼树早结果、成年树增加产量,提高质量,是一项非常重要的管理措施。修剪甜柿要注意以下要点:

一、休眠期修剪

1. 幼树修剪。目前甜柿种植多采用密植栽培,在修剪时要将永久树与加密树区别对待。对永久树要以整形为主,根据整形要求,选留部位和方向合适的枝条作为主枝和侧枝,并适当多留后备枝。修剪时要着重调整主侧枝的开张角度和方位,培养牢固的骨架,防止树形偏斜。当主枝生长牢固后,及时将后备枝剪出,在合适的部位将主干短截。对不影响延长枝生长的枝条可适当保留,培养结果枝,过密的疏去一些,过长的适当回缩。对空间大的旺枝要及时摘心,促进分枝生长。在树形初成后,要注意限制树高,



枝条之间的从属关系要明确,延伸方向要与主、侧枝伸展方向保持一致。

2. 结果树修剪。(1)初果期。修剪时要注意平衡树势、完善树形、培养结果枝组。疏去后备主枝,明确骨架枝从属关系,运用柿树优势与劣势规律来调节、稳定成中庸偏旺的树势,继续处理好各类扰乱树势的枝条,在合适部位截干开心,控制树高。(2)盛果期。主要是控制结果母枝的数量,调节负载量,防止大小年。修剪时主要注意:一是疏去生长位置不适当的大枝、长10厘米以下的细弱枝和内膛过多的萌蘖,改善通风透光条件。二是对衰弱的多年生枝条适当回缩,促发健壮新枝,以防早衰。三是加强结果枝组的配置和更新,结果枝组的配置,位于顶部的小,基部的大,使主枝或侧枝上的结果枝组在水平或垂直方向上呈三角形。衰老结果枝组要适当回缩,已连续结果3年的要从基部疏去,利用副芽抽生结果母枝或粗壮的发育枝,培养成新的结果枝组,使结果部位尽量靠近骨干枝,防止结果部位外移。四是培养粗壮的结果母枝,长度以30~40厘米为宜,均匀配置在树冠内外,在主枝、侧枝和结果枝组上排列左右错开,间距适宜,通常同方向的间距为30厘米左右。五是控制结果母枝数量,观察树势的强弱和花芽的多少,整树结果母枝多时可适当疏去一部