

Изобретение относится к сельскому хозяйству, а именно к садоводству, в частности к способу формирования плакучей противоградовой кроны сливы.

Способ, согласно изобретению, включает формирование у основания кроны простой или сложной мутовки из 4-6 скелетных ветвей, обеспечивающей постоянное генерирование в нижней части кроны плодоносных звеньев, состоящих из однолетних, двухлетних, трёхлетних и четырёхлетних плодоносящих ветвей, которые ориентированы и фиксированы в одной плоскости, расположены одна над другой и изогнуты вниз под углом, соответственно, в 2-3, 45-50, 65-75, 100-110 градусов относительно вертикали. Из жировых вертикальных побегов мутовки формируется верхняя часть кроны, состоящая из 1-2 опорных вертикальных веток, носительниц противоградовых разветвлений, а также из вертикальных жировых побегов создаются, последовательно, однолетние, двухлетние, трехлетние и четырёхлетние плодоносящие ветки, с ежегодным изменением позиции их фиксации по вертикали, после обрезки отплодоносившей в последний раз нижней ветви.

Результат изобретения состоит в формировании низкой, плакучей и компактной кроны деревьев, обеспечивающей упрощение выполнения агротехнических работ по уходу и уборке плодов, уменьшение доли плодов повреждённых градом, более полное проявление потенциала плодоношения деревьев.

П. формулы: 9

Фиг.: 8