

а 2007 0282

Изобретение относится к сельскому хозяйству, в частности к плодоводству, а именно к способу обработки яблони.

Способ, согласно изобретению, состоит во внекорневой обработке яблонь после цветения 0,0005%-м водным раствором стероидного гликозида с формулой 3-О-{-[α-L-рамнопиранозил(1→2)]-[α-L-рамнопиранозил (1→4)]-β-D-глюкопиранозид}-[(25S)-5α-фу-ростан-3β,22α,26-триол]-26-О-β-D-глюкопиранозид с общим расходом 800...1000 л/га.

Результат состоит в повышении урожайности плодовых деревьев.

П. формулы: 1