

Medidas de proteção de plantas em caso de danos por granizo em culturas frutíferas

Автор(и): Растителна защита
Дата: 06.07.2017 Брой: 7/2017



Durante tempestades de granizo, as folhas são rasgadas e os brotos, ramos e galhos são danificados. Os danos são particularmente perigosos durante o período de crescimento e amadurecimento dos frutos. A extensão do dano depende da intensidade e duração do granizo e, claro, da cultura afetada.

A primeira medida após uma tempestade de granizo é limpar imediatamente os galhos da massa de gelo e, na primeira oportunidade, tratá-los com fungicidas adequados à base de cobre. Todas as árvores devem ser tratadas, independentemente de estarem frutificando ou serem jovens. As feridas causadas pelo granizo são uma grande pré-condição para infecções por doenças fúngicas e bacterianas.

É aconselhável que os frutos derrubados pelo granizo sejam recolhidos rapidamente e utilizados de acordo com sua aptidão, mas em nenhuma circunstância devem ser deixados para apodrecer na superfície do solo. As feridas nas árvores são muito perigosas porque, se afetarem as camadas mais profundas, cicatrizam com dificuldade. No caso de granizo maior, ocorrem lacerações na casca, que às vezes são muito extensas, e as árvores severamente afetadas morrem. Portanto, após uma tempestade de granizo, as feridas devem ser alisadas, as partes muito danificadas removidas e as superfícies cobertas com tinta à base de óleo. As árvores frutíferas têm capacidade de se recuperar rapidamente; portanto, após danos mecânicos, os galhos com ferimentos menores são deixados, e se não se recuperarem, são cortados durante a poda de inverno.

É necessário continuar a proteção das plantas contra doenças e pragas em árvores frutíferas após uma tempestade de granizo, a fim de evitar danos adicionais de sarna, traças, pulgões e outros.