



Автор(и): Растителна защита
Дата: 15.08.2024 Брой: 8/2024



Plasmopara viticola Oidium tuckeri Botrytis cinerea Phomopsis viticola Lobesia botrana Pulvinaria vitis Eotetranychus pruni (Schizotetranychus viticola)

Оидиумът е гъбична болест, която се развива на зелените площи на гроздето. Характерна особеност е появата на бял, праховиден налет, който покрива повърхността на гроздето. Болестта се разпространява бързо и може да причини значителни загуби на реколтата. За предотвратяване на оидиум се препоръчва редовно пръскане с фунгициди и поддържане на добра хигиена в градината.



Оидиум - *Oidium tuckeri*

Оидиумът е гъбична болест, която се развива на зелените площи на гроздето. Характерна особеност е появата на бял, праховиден налет, който покрива повърхността на гроздето. Болестта се разпространява бързо и може да причини значителни загуби на реколтата. За предотвратяване на оидиум се препоръчва редовно пръскане с фунгициди и поддържане на добра хигиена в градината.

Агробиологичен институт - Пловдив



Фомоз - *Phomopsis viticola*

Фомозът е заболяване, причинено от гъбата *Phomopsis viticola*. Характеризира се с появата на тъмни, некротични петна по стъблата и върховете на лозите. Спорангиите на гъбата се разпространяват по време на цъфтенето и могат да оцелят дълго време в почвата и на растителни остатъци.



