

黄杨 (锦熟黄杨)

Автор(и): проф.д.с.н. Марияна Накова, Аграрен университет Пловдив; проф. д-р Борис Наков, Аграрен университет Пловдив; гл. ас. д-р Катя Василева, ИЗК "Марица" - Пловдив

Дата: 10.05.2017 Брой: 5/2017



近年来，农民们一直关注着病害的发生与传播，主要发生在观赏灌木、一些叶类蔬菜以及用于菜肴和腌制的香草上。进行的监测表明，已出现一些实践中尚不明确且文献信息不足的病原体。在2015-2016年期间，对受病害严重影响的地块进行了植被研究。

锈病 /*Puccinia boxis*/

叶片上形成浅褐色和/或深褐色的夏孢子堆。表皮破裂后，暴露出由夏孢子和冬孢子组成的粉末状物质。在严重感染的情况下，会发生叶片过早脱落。冬孢子堆扁平，微隆起，冬孢子呈棍棒状，浅褐色至深褐色，向顶端略有加厚。它们在隔膜处收缩，并着生在长孢子梗上。

叶斑病 /*Phyllosticta boxina*/

叶片上形成浅褐色斑点，中心部位褪色，并散布着黑色小点，即真菌的分生孢子器。

防治：

- 应剪除严重受害的枝条，以确保灌木丛内部的通风。
- 为预防锈病，应喷洒含硫制剂。若两种病害同时存在，可将含硫杀菌剂与甲基托布津（Topsin M） - 0.1% 或代森锰锌（Dithane M 45） - 0.2% 混合使用。