

위치	오류유형		수정 전	수정 후
298p 5번 해설 번호 : 5	해설	수정 전	05 붉나무 모무늬병은 잠복기가 있으며 전신병 병해이다. 나머지는 자낭균에 의해서 발생하며 병든부분과 건전부분에 경계가 발생한다.	
		수정 후	05  • 붉나무 모무늬병: 모무늬의 경계가 명확하게 나타난다.  • 포플러 잎마름병: 갈색의 작은 점무늬로 시작되어 겹둥근 무늬를 형성하며 병이 진전된다. 병든 부분과 건전 부분의 경계가 명확하다.  • 회양목 잎마름병: 잎 뒷면에 작은 회갈색의 점무늬가 확대되면서 병반 주위에 짙은 갈색의 띠가 형성되며.	
• 참나무류 갈색둥근무늬병 : 잎의 앞면원		• 쥐똥나무 둥근무늬병 : 병반이 차츰 암갈색의	부분과 병든 부분의 경계가 뚜렷한 적갈색으로 되며, 뒷면에는	
		수정사유	해설 오류	

도서의 오류로 학습에 불편드린 점 진심으로 사과드립니다. 더 나은 도서를 만들기 위해 노력하는 시대교육그룹이 되겠습니다.