

P11. 병충해 (문제)

01. 양송이 병해충 중 자실체에 직접 기생하지 않는 병은?

- ① 균덩이병(괴균병)
- ② 마이코곤병
- ③ 선충
- ④ 세균성갈변병

02. 양송이 복토에서 발생하는 병으로 버섯의 대와 갓의 구별이 없는 기형버섯이 되는 병은?

- ① 푸른곰팡이병
- ② 괴균병
- ③ 마이코곤병
- ④ 바이러스병

03. 양송이버섯에 주로 발생하며 기온이 높은 봄재배 후기와 가을 재배 초기, 백색종을 재배할 때, 복토를 소독하지 않을 경우에 피해가 심한 병은?

- ① 대속괴사병
- ② 마이코곤병
- ③ 푸른곰팡이병
- ④ 세균성갈색무늬

04. 양송이버섯에 발생하는 병으로 대를 갓에서 분리하였을 때 갈색 인 쐐기 모양의 조직이 갓에 붙어 있고 육안으로는 증상을 찾기 어려운 것은?

- ① 대속괴사병

- ② 푸른곰팡이병
- ③ 괴균병
- ④ 마이코곤병

05. 수화제 농약을 1000배로 희석하여 살포할 때 물 20L에 들어가는 농약의 양은?

- ① 20g
- ② 10g
- ③ 2g
- ④ 1g

06. 건 표고를 주로 가해하는 해충으로 유충으로 월동하고 건 표고의 주름살에 산란하며 유충이 버섯육질 내부를 식해하는 해충은?

- ① 털두꺼비하늘소
- ② 민달팽이
- ③ 표고버섯나방
- ④ 버섯파리류

07. 표고 종균을 접종하는 당년에 골목에 산란을 하며 유충이 골목을 가해하는 해충은?

- ① 나무좀
- ② 딱정벌레
- ③ 털두꺼비하늘소
- ④ 표고버섯나방

08. 표고 골목 해충의 설명으로 틀린 것은?

- ① 대부분 표고균사를 먹는다.
- ② 천공성 해충이 많다.
- ③ 해균을 전파시킨다.
- ④ 수피와 목질부를 식해한다.

09. 먹물버섯 퇴비 후 발효 시 적정온도는?

- ① 10~20°C
- ② 20~30°C
- ③ 30~40°C
- ④ 45~55°C