

P09. 표고버섯 (문제)

01. 건전한 표고종균의 조건으로 옳은 것은?

- ① 초록색 반점이 보인다.
- ② 다소 갈변된 것이 좋다.
- ③ 종균병을 열면 쁜 듯한 냄새가 난다.
- ④ 백색의 균사가 덮이고 광택이 난다.

02. 중온성 품종의 표고 자실체 형성 적정온도 범위는?

- ① 5°C 내외
- ② 10°C 내외
- ③ 15°C 내외
- ④ 20°C 내외

03. 표고버섯 톱밥배지 제조 시 균사생장에 가장 알맞은 수분함량
으로 가장 적절한 것은?

- | | |
|----------|----------|
| ① 50~60% | ② 60~70% |
| ③ 70~80% | ④ 80~90% |

04. 표고의 열풍건조 시 온도 유지하는 방법으로 가장 옳은 것은?

- ① 20°C에서 시작해서 45°C로 끝낸다.
- ② 35°C에서 시작해서 60°C로 끝낸다.
- ③ 50°C에서 시작해서 75°C로 끝낸다.
- ④ 온도와 관계없이 건조시간을 일정하게 한다.

05. 표고 원목재배 시 골목을 임시로 눕혀두는 방법으로 옳지 않은
것은?

- ① 세워 쌓기
- ② 정자 쌓기
- ③ 가위 둑 쌓기
- ④ 땅에 붙여 두기

06. 표고재 배용 참나무 원목의 벌체 시기로 가장 적당한 것은?

- ① 8월 초~10월 초
- ② 10월 말~2월 초
- ③ 2월 말~3월 말
- ④ 3월 초~4월 말

07. 표고 원목재 배 시 가공하기를 할 장소로 가장 먼저 고려하여야 할 점은?

- ① 습도
- ② 차광
- ③ 통풍
- ④ 산도(PH)

08. 표고의 골목을 눕혀두는 장소로 적합하지 않은 것은?

- ① 배수가 좋은 곳
- ② 동남향 경사지
- ③ 미풍이 부는 곳
- ④ 피음도 50% 이하인 곳