**Bài 9: BẢO QUẢN THỨC ĂN CHĂN NUÔI**

**Nhận biết:**

Câu 1: Phương pháp nào thường hay dùng để bảo quản thức ăn vật nuôi ở nước ta?

A. Bảo quản bằng nguồn gốc hóa học

B. Bảo quản trong kho lạnh

**C. Bảo quản bằng phương pháp làm khô**

D. Bảo quản bằng phương pháp làm ẩm

Câu 2: Ưu điểm của phương pháp bảo quản thức ăn chăn nuôi bằng phương pháp làm khô là gì?

 A. Khó thực hiện

 B. Tốn kém

 C. Ngăn chặn được sinh vật gây hại

 **D. Thuận lợi cho việc bảo quản**

Câu 3: Ưu điểm của phương pháp sử dụng chất bảo quản có nguồn gốc sinh học để bảo quản thức ăn chăn nuôi?

 A. Khó thực hiện

 B**. Bảo vệ, duy trì được chất lượng thức ăn**

 C. Tiết kiệm lao động

 D. Thuận tiện cho việc xuất nhập kho

Câu 4: Nhược điểm của phương pháp bảo quản thức ăn bằng silo là gì?

 A. Tự động hóa trong quá trình xuất và nhập kho

 B. Không ngăn chặn được sinh vật gây hại

 C. Chi phí đầu tư cao

 D. Thuận lợi cho việc bảo quản

Câu 5: Hãy sắp xếp thứ tự đúng các bước trong bảo quản thức ăn (rơm) cho trâu, bò bằng phương pháp kiềm hóa và làm khô?

(1) Lựa chọn rơm khô, đánh giá chất lượng. (2) Phơi, sấy rơm.

 (3) Ngâm rơm khô với nước vôi (1%). (4) Rửa rơm cho sạch nước vôi.

(5) Đánh giá chất lượng, bảo quản và sử dụng.

 A. (1), (2), (3), (4), (5) B. (1), (3), (2), (4), (5)

 C. (2), (1), (3), (4), (5) D. (1), (3), (4), (2), (5)

**Thông hiểu:**

**Câu 5:** Bảo quản thức ăn chăn nuôi nhằm mục đích gì?

 A. Ngăn chặn, thúc đẩy quá trình giảm chất lượng hoặc hư hỏng thức ăn.

 B**.** Ngăn chặn, làm chậm quá trình giảm chất lượng hoặc hư hỏng thức ăn.

 C.  Dễ thực hiện, ít tốn kém và thuận lợi cho việc bảo quản.

 D. Tự động hóa trong quá trình nhập, xuất kho.

Câu 6: Việc làm khô thức ăn chăn nuôi nhằm mục đích gì?

 A. Thúc đẩy nhanh quá trình giảm chất lượng thức ăn.

 B**.** Giảm lượng nước trong thức ăn

 C. Ngăn chặn sự phát triển của các loại vi khuẩn, tránh gây ẩm mốc.

 D. Tăng giá trị của thức ăn.

**Câu 7: Điểm khác nhau giữa phương pháp bảo quản thức ăn chăn nuôi bằng silo với trong kho là gì?**

 A. Silo có sức chứa lớn, tiết kiệm được chi phí.

 B**.** Silo có sức chứa lớn, chi phí đầu tư cao.

 C. Kho có sức chứa lớn, tiết kiệm được chi phí.

 D. Kho có sức chứa lớn, chi phí đầu tư thấp.

**Vận dụng:**

Câu 8: Ở gia đình em loại thức ăn chăn nuôi nào thường được bảo quản bằng phương pháp làm khô?

 A. Cây cỏ B**.** Rơm, rạ C. Cây bắp D. Cỏ voi

**Vận dụng cao**

Câu 9: Làm thế nào để bảo quản rơm khô cho trâu, bò sử dụng phù hợp với thực tiễn của gia đình, địa phương em?

A. Ngâm với nước vôi (10%) B**.** Ngâm với nước muối loãng C. Cuộn tròn thành bó D. Tất cả đều đúng