**CÂU HỎI ÔN TẬP CÂY MÍA**

**Câu 1: Cây mía gồm 2 loại rễ chính**

1. Rễ hom – rễ cây
2. Rễ hom – rễ chống đỡ
3. Rễ hom – rễ ăn sâu
4. Rễ hom – rễ khí sinh

**Câu 2: Loại rễ cung cấp dinh dưỡng cho cây mía suốt thời gian trưởng thành là?**

1. Rễ cây B. Rễ chùm C. Rễ khí sinh D. Rễ hom.

**Câu 2: Điều kiện ngoại cảnh cần thiết ở giai đoạn cây con:**

1. Đất tơi xốp, dinh dưỡng N, P, nhiệt độ : 28-32oC, ánh sáng đầy đủ.
2. Đất tơi xốp, dinh dưỡng N và K, nhiệt độ 30-35oC, ánh sáng đầy đủ.
3. Đất thịt nhẹ- dinh dưỡng NPK, nhiệt độ 20-25oC, mưa nhiều.
4. Đất tơi xốp- dinh dưỡng K và P, nhiệt độ 28-32oC, ánh sáng đầy đủ.

**Câu 3: Đời sống cây mía chia làm mấy giai đoạn?**

1. 5 B. 4 C. 3 D. 2

**Câu 4: Trổ cờ là quá trình**

1. Mía chín sinh vật
2. Là sự ra hoa và tạo hạt của cây mía.
3. Làm giảm sản lượng đường kết tinh (Saccharoza).
4. Cả A, B, C đúng.

**Câu 5: Trổ cờ là?**

1. Qúa trình mía chín sinh vật. C. Quá trình mía chín công nghiệp.
2. Qúa trình ra hoa của cây mía. D. Qúa trình tạo hạt của mía.

**Câu 6: Các đặc điểm sau:**

1. Mía chín sinh vật.
2. Bón phân đạm trễ vào giai đoạn mía chín.
3. Bón kali vào giai đoạn mía chín.
4. Thời gian chiếu sáng ngắn.

Có bao nhiêu đặc điểm làm mía giảm năng suất?

1. 1 B. 2 C. 3 D. 4

**Câu 7: Bộ phận nào của mía giúp cây to và dài ra?**

1. Lóng mía B. Tầng rễ C. Tầng tăng trưởng D. Đốt mía.

**Câu 8: Giai đoạn mía cần nhiều nước nhất?**

1. Vươn lóng B. Cây con C. Đâm nhánh D. Mầm

**Câu 9: Hạn chế nhánh mía vô hiệu (nhánh cấp 3, 4) bằng cách?**

1. Làm đất tơi xốp, tránh ngập úng C. Bón phân suốt thời gian đâm nhánh
2. Trồng mía thưa D. Vun gốc mía cao

**Câu 10: Cây mía thích hợp với đất tơi xốp và độ pH vào khoảng?**

1. 3,5-5,5 B. 5,5-7,5 C. 7,7- 9,5 D. >9,5

**Câu 11: Giống mía thích hợp cho đất phèn?**

1. P 07-30-16. Co775, F156. C. Co 775, F156.
2. H39-36-33- comous (mía mít) D. N Co 310, F154

**Câu 12: Các giống chịu hạn, nghèo dinh dưỡng?**

1. P 07-30-16. Co775, F156. C. Co 775, F156.
2. H39-36-33- comous (mía mít) D. N Co 310, F154

**Câu 13:Sùng trắng là ?**

1. Ấu trùng của bọ hung cánh cứng C. Côn trùng.
2. Vi khuẩn D. Nấm.

**Câu 14: Loại cây trồng nào sau đây trồng bằng hom giống?**

1. Mía, khoai mì C. Nhãn
2. Mía, đậu nành D. Thuốc bỏng.

**Câu 15: Loại phân nào bón đủ làm tăng năng suất đường, độ Brix tăng?**

1. N B. K C. P D. Vôi.

**Câu 16: Để đánh giá mía chín ta dùng?**

1. Số lá trên cây B. Độ Brix C. Số cây trong bụi D. Độ dài của lóng.

**Câu 17: Loại động vật phá hoại rễ mía là?**

1. Sùng trắng, tuyến trùng C. Rầy trắng, rầy cánh trắng.
2. Sùng trắng, rầy bông D. Rầy bông, rầy trắng.

**Câu 18: Lá mía mọc yếu, lá úa cong queo là do?**

1. Các loại sùng trắng – nấm C. Các loại rầy: rầy bông, rầy cánh trắng
2. Các loại kiến, mối D. Các loại sâu đục thân- tuyến trùng.

**Câu 19: Điều nào sau đây sai đối với rễ thứ sinh của mía?**

1. Bám vào đất để giữ cho cây không bị đổ ngã.
2. Hút nước và chất dinh dưỡng nuôi cây suốt thời gian sinh trưởng.
3. Là rễ chính của cây.
4. Mọc ra từ đai rễ của hom.

**Câu 20: Bệnh thối đen ruột mía là do?**

1. Nấm B. Vi khuẩn C. Virus D. Tuyến trùng.

**Câu 21:** **Loại phân nào sau đây giúp cải tạo đất, giúp mía trong, lượng đường nhiều, dễ lọc?**

1. Lân B. Đạm C. Kali D. Vôi.

**Câu 22: Loại phân nào sau đây giúpmía hấp thu các chất dinh dưỡng, cải tạo đất, tăng cường hoạt động vi sinh vật?**

1. Lân B. Đạm C. Kali D. Vôi.

**Câu 23: Loại phân nào sau đây giúp cho sự tổng hợp đường ở lá chuyển về tích luỹ ở thân làm tăng trọng lượng thân cây mía, chín sớm, kháng sâu bệnh?**

A.Lân B. Đạm C. Kali D. Vôi.

**Câu 24: Loại phân nào sau đây giúp giúp cây mía phát triển mạnh, lá xanh, nhánh nhiều lá và lóng tăng, năng suất mía tăng. Nếu bón dư đường khó lọc, có độ Brix thấp?**

A.Lân B. Đạm C. Kali D. Vôi.

**Câu 25:** **Hiện tượng đọt mía bị thối nhũn, mất đỉnh sinh trưởng, mía nhảy nhiều nhánh ở thân và ngọn?**

1. Sâu đục thân B. Sâu đục ngọn C. Sâu hại lá D. Sâu hại rễ.

**Câu 26: Đọt mía bị chết khô tạo thành đường ngầm qua lóng mía, đục ngay mắt mầm làm chết lóng và cả cây, mở đường cho nấm bệnh xâm nhập là sâu?**

1. Sâu đục thân B. Sâu đục ngọn C. Sâu hại lá D. Sâu hại rễ.

**Câu 27: Các loại bệnh hại mía như: Bệnh rượu, bệnh cháy lá, bệnh thối đỏ bẹ, bệnh than đen là do?**

1. Nấm B. Vi khuẩn C. Tuyến trùng D. Virus.

**Câu 28: Chất dinh dưỡng nào sau đây khi bón dư làm cây mía lâu chín, giảm đường?**

1. P B. K C. N D. Ca

**Câu 29: Khi nào đường kết tinh trong mía bị phân huỷ thành đường đơn?**

1. Mía còn đâm nhánh
2. Khi mía chín
3. Mía trong gia đoạn vươn lóng
4. Mía chín mà không đốn hay mía đốn mà không ép đường

**Câu 30: Điều nào sau đây sai khi mía trổ cờ?**

1. Mía gặp ngày ngắn C. Mía có 3-4 lóng
2. Lượng đường giảm D. Mía chín sinh vật.

**Câu 31: Bệnh rượu ở mía là do?**

1. Nấm B. Vi khuẩn C. Virus D. Tuyến trùng.

**Câu 32: Bệnh thối đỏ bẹ lá ở mía là do?**

1. Nấm B. Vi khuẩn C. Virus D. Tuyến trùng.