



หลักการเก็บเมล็ดพันธุ์ กลุ่มเมล็ดเปียกให้มีคุณภาพ

เมล็ดพันธุ์แบบเปียก คือ พืชกลุ่มที่เมล็ดมีเมือก แห่อยู่ในน้ำหรือในผลเปียก เช่น พืชตระกูลแตง พริก มะละกอ มะเขือเทศ มะเขือยาว มะเขือเปราะ เป็นต้น โดยการนำเมล็ดออกจากฝักหรือผลของพืชกลุ่มนี้ สามารถทำได้ 2 วิธี

1 วิธีผ่าและขูดเมล็ดออก



2 วิธีสับ บด บีบ ให้แตก



ทั้งนี้ พืชตระกูลแตงและมะเขือเทศ อาจเพิ่มขั้นตอนด้วยการบ่มผล 5 - 7 วัน จากนั้นแยกเมล็ดออกเพื่อนำไปหมักเมล็ด โดยใส่ถังพลาสติกหรือถุงพลาสติก หมักทิ้งไว้ 1 - 2 วัน จึงนำมาล้างออกด้วยน้ำสะอาด

ข้อควรระวัง

ไม่ควรใช้ถังโลหะในการหมักเมล็ด เพราะในน้ำที่ออกจากผล มีสภาพเป็นกรดอ่อน จะทำปฏิกิริยากับโลหะ ทำให้เกิดสีดำในเมล็ดได้

