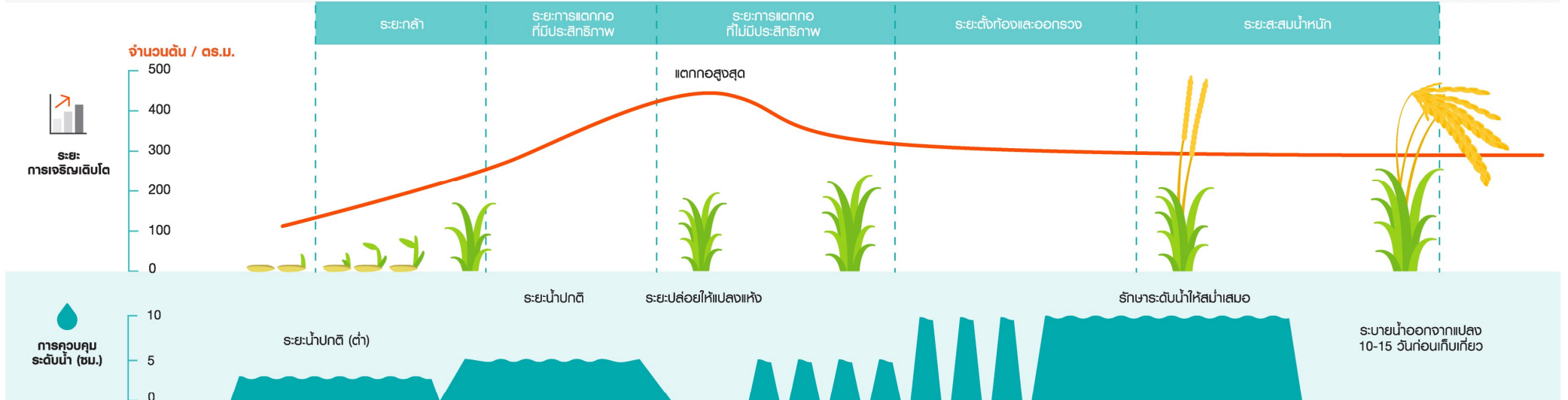


ปฏิทินการเพาะปลูกข้าว **วิธีนาหอดแห้ง** สำหรับพื้นที่นาอาศัยน้ำฝน

พันธุ์ข้าว: ข้าวขาวดอกมะลิ 105

| เดือน | มิถุนายน | | | กรกฎาคม | | | สิงหาคม | | | กันยายน | | | ตุลาคม | | | พฤศจิกายน | | |
|----------------------------|------------------------|------|------|---------|------|------|---------|------|------|---------|------|------|--------|------|------|-------------------------------------|------|------|
| | ต้น | กลาง | ปลาย | ต้น | กลาง | ปลาย | ต้น | กลาง | ปลาย | ต้น | กลาง | ปลาย | ต้น | กลาง | ปลาย | ต้น | กลาง | ปลาย |
| อายุข้าว | 0 | 15 | | 30 | 45 | | 60 | 80 | | 90 | 100 | | 110 | 140 | | 150 | | |
| ค่าความชื้นวบ | | | | | 35 | | 35 | | 40 | | | | | | | | | |
| ความสูง (ซม.) | | | 25 | 50 | | 80 | 90 | | 110 | 120 | | | | | | | | 140 |
| เป้าหมาย จำนวนต้น/ตร.ม. | จำนวนต้นต้งต้น 120-150 | | | 300 | | | 350 | | | 300 | | | | | | 200-250 จำนวนรวงเป้าหมาย 200-250 | | |



- การเตรียมดิน
- การเตรียมเมล็ดพันธุ์
- การปลูกข้าวด้วยเครื่องหยอดเมล็ดตราช้างรุ่น MS360 อัตรา 8-10 กก./ไร่
- ตั้งพื้นสารกำจัดวัชพืช
- ระยะแตกกอ
- ใส่ปุ๋ยระยะแตกกอ 20-30 วันหลังออก
- ระยะแตกกอที่มีประสิทธิภาพ
- ปล่อยให้แปลงแห้ง
- ระยะแตกกอสูงสุด
- ระยะทำนินออกรวง
- ใส่ปุ๋ยระยะตั้งท้อง 18-20 วันก่อนออกรวง
- ระมัดระวังการระบาดของโรคและแมลง
- ระยะออกรวง
- ตรวจสอบวันออกรวง
- ระบายน้ำออกจากแปลง
- ระยะเก็บเกี่ยวหลังออกรวง 28-30 วัน

การปฏิบัติในแปลงและจุดควบคุม



การปลูกข้าวด้วยเครื่องหยอดเมล็ด



ข้าวพร้อมเก็บเกี่ยว