



๑. ผักบุงจีนในตะกร้า (ปลูกแบบไฮโดรรา รากแช่น้ำนิ่ง เกาะมะพร้าว)

๒. ปริมาณการใช้น้ำ ๕๐ลิตร/ตะกร้า/รอบการผลิต

๓. อายุเก็บเกี่ยวประมาณ ๒๕ วัน

๔. เงื่อนไขการดำเนินงาน

๔.๑ ต้องมีตลาดรองรับ

๔.๒ ต้องใช้แรงงานในครัวเรือน

๔.๓ ต้องมีแหล่งน้ำที่สามารถใช้เพาะปลูกได้ตลอดฤดูกาล ปริมาณน้ำต้องมีเพียงพอตลอดอายุผัก คุณภาพของน้ำต้องสะอาด

๕. วิธีการผลิต

๕.๑ อุปกรณ์

๑. ตะกร้ามีรูแบบโปร่งๆ ขนาด ๒๕x๕๒x๘.๕ cm.

๒. กระบะ ขนาดที่ซ้อนตะกร้าลงไปได้

๓. มะพร้าวสับ

๔. ปุ๋ยน้ำไฮโดรรา A+B ค่า

๕. กระบะใหญ่ มีความลึก ขนาด ๓๔.๒x๕๔.๔x๑๕.๕ cm.

๖. เมล็ดผักบุง

๕.๒ การปลูกและดูแล

๑. นำตะกร้า มาวางซ้อนกับกระบะ

๒. นำมะพร้าวสับ ล้างน้ำให้สะอาดก่อนใส่ในตะกร้า โดยให้มีความสูงประมาณ ๓/๔ นิ้ว

๓. ใส่น้ำสะอาด ให้ความสูงของน้ำเสมอมะพร้าวสับ

๔. โรยเมล็ดผักบุงให้ทั่วๆ นำฝาหรือภาชนะมาปิดด้านบน เพื่อป้องกันสัตว์ทำลาย และให้วางในที่ร่ม

ไม่ต้องตากแดด

๕. ทิ้งไว้ ๒ วัน รากจะออก ตูระดับน้ำ ถาลดลงให้เติมให้สูงเท่าเก่า ถ้าเมล็ดงอกแล้วไม่ต้องปิดฝา สังเกตระดับน้ำ ประมาณวันที่ ๕ ให้เติมปุ๋ยน้ำ A+B ด้วยความสูงของระดับน้ำเดิม และนำไปไว้กลางแจ้งรับแสงแดด (ช่วงฤดูฝนอาจทำหลังคากันน้ำฝนไว้ ป้องกันปุ๋ยน้ำเจือจาง)

๖. ครบ ๑๔ วัน เปลี่ยนเป็นกระบะใบใหญ่ เพื่อให้รากยาวได้สะดวก เติมปุ๋ยน้ำ A+B ให้ระดับน้ำเสมอมะพร้าวสับ

๗. พอครบ ๓ สัปดาห์หรือ ๒๑ วัน ต้นจะยาวประมาณ ๑๐-๑๒ นิ้ว ให้ถายน้ำปุ๋ยออก และใส่น้ำสะอาดไว้ ๓-๕ วัน เพื่อล้างปุ๋ยตกค้างออก และตัดได้ทันที

๕.๓ การเก็บเกี่ยว

ตัดเหนือโคนต้น ประมาณ ๑.๕-๒.๐ นิ้ว ให้เหลือตาเล็กๆไว้ เพื่อสามารถเก็บตัดได้อีกรอบ หลังจากตัดให้นำกระบะไปแช่น้ำปุ๋ยเหมือนเดิม ต้นจะเจริญเติบโตสามารถเก็บผลผลิตได้อีก

๖. ต้นทุนการผลิตและผลตอบแทน

	ต้นทุน/ปัจจัยการผลิต		ผลตอบแทน(บาท/หน่วย)
	ชนิด/จำนวน	ราคา	
ครั้งที่ ๑	ประมาณการคำนวณต้นทุนในพื้นที่ ๑ ไร่ -ค่าเมล็ดพันธุ์ -ตะกร้ามีรูแบบโปร่งๆขนาด ๒๕x๕๒x๘.๕ cm. (๑๐ ใบx๓๕ บาท) -กระบะ ขนาดที่ซ้อนตะกร้าลงไปได้ (๑๐ ใบ X ๖๐ บาท) -มะพร้าวสับ (๕ ถุง X๑๐ บาท) -ปุ๋ยน้ำไฮโดร A+B -กระบะใหญ่ ๓๔.๒x๕๔.๔x๑๕.๕ cm. (๑๐ ใบ X๑๐๐ บาท) รวม	๑๐๐ ๓๕๐ ๖๐๐ ๕๐ ๑๕๐ ๑,๐๐๐ ๒,๒๕๐	เมล็ดผักบุ้ง ๑ กก. ได้ผลผลิตประมาณ ๒๐๐* กก. ราคาขาย ๑๐** บาท/กก. รวมรายได้ ประมาณ ๒,๐๐๐ บาท * ปริมาณผลผลิตขึ้นอยู่กับ การดูแลรักษา ** ราคาโดยเฉลี่ยหน้าแปลงเกษตรกร ทั้งนี้ ราคาอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามปริมาณผลผลิต ที่ออกสู่ตลาด
ครั้ง ต่อไป	-ค่าเมล็ดพันธุ์ -มะพร้าวสับ (๕ ถุง X๑๐ บาท) -น้ำปุ๋ยไฮโดร A+B รวม	๑๐๐ ๕๐ ๑๕๐ ๓๐๐	เมล็ดผักบุ้ง ๑ กก. ได้ผลผลิตประมาณ ๒๐๐ กก. ราคาขาย ๑๐ บาท/กก. รวมรายได้ ประมาณ ๒,๐๐๐ บาท หมายเหตุ ปริมาณผลผลิตและราคา เหมือน ครั้งที่ ๑

๗. การตลาด

รวมกลุ่มการผลิตให้มีคุณภาพ ปลอดภัย และสามารถจำหน่ายในพื้นที่

๘. การเพิ่มมูลค่าผลผลิต -

๙. แหล่งข้อมูลเพิ่มเติม

๙.๑ กลุ่มส่งเสริมพืชผักและเห็ด สำนักส่งเสริมและจัดการสินค้าเกษตร กรมส่งเสริมการเกษตร

โทร. ๐๒-๙๔๐-๖๑๐๖

๙.๒ สำนักงานเกษตรอำเภอในพื้นที่ สำนักงานเกษตรจังหวัดทุกจังหวัด