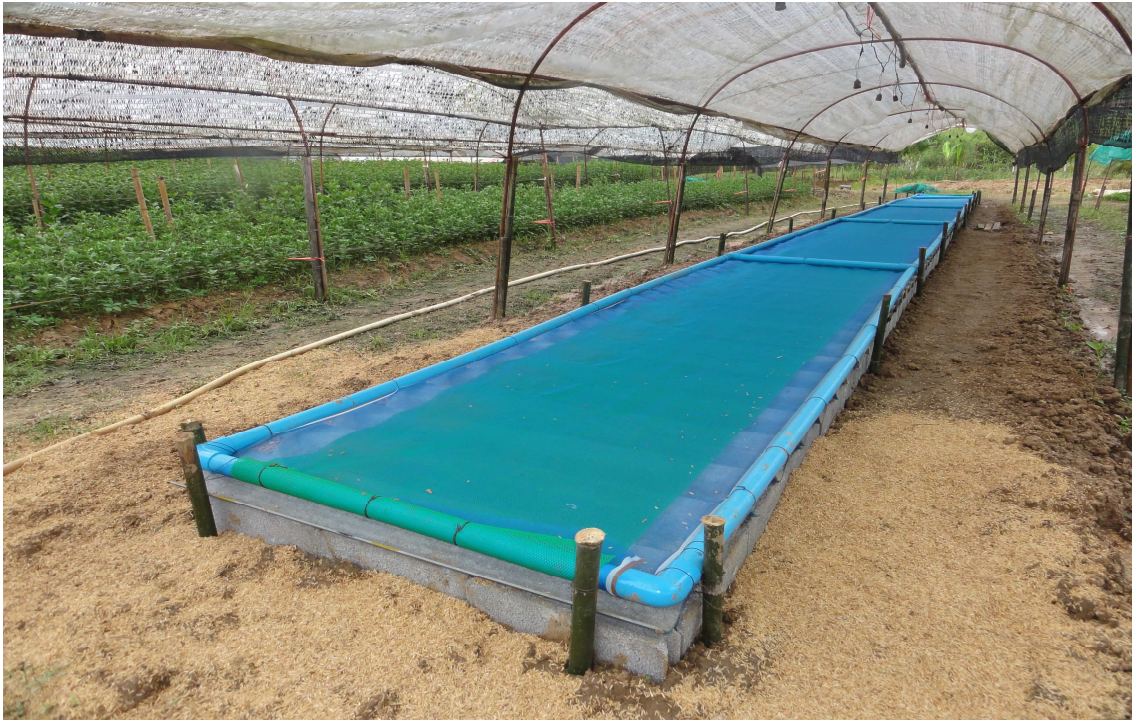


# ต้นแบบแปลงขायอดพันธุ์เบญจมาศปลอดโรค

โดย คุณวิภา จันทร์คุ้ม บ้านบุไทร อำเภอวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา



แปลงขायอดพันธุ์เบญจมาศมีขนาดกว้าง 1.2 เมตร ยาว 20 เมตร อยู่ในโครงเหล็กหลังคาโค้ง กว้าง 2.50 เมตร สูง 2.30 เมตร หลุมด้วยพลาสติกใสอย่างหนา หน้ากว้าง 3.20 เมตร มุงหลังคาโครงไว้ตาม หน้ากว้างของพลาสติก ซึ่งจะได้อายุพลาสติกสูงจากพื้น 1.60 เมตร และคลุมซาแลนพรางแสงชนิด 50-70% โดยใช้ซาแลน 2 ผืนเย็บติดกันแล้วคลุมทับหลังคาพลาสติกไว้จะได้อายุซาแลนต่ำลงจากขอบหลังคาพลาสติก ประมาณ 50 ซม

แปลงขำทำด้วยอิฐบล็อก กระเบื้องลอนคู่ (สามารถใช้ของเก่าหรือที่ซำรุดแล้วได้) ตาข่ายลวดเหล็ก ชูบพีวีซี มุ้งพีวีซีสีฟ้า ท่อพีวีซีและไม้ไผ่ ใช้ขี้เถ้าแกลบเป็นวัสดุขำ ขี้เถ้าแกลบมีตางสูงเมื่อนำมาใส่แปลงขำ แล้วให้รดน้ำมาก ๆ 5-6 ครั้งก่อนขायอดพันธุ์ เมื่อใช้งานไปนาน ๆ ขี้เถ้าแกลบจะยุบลงก็สามรถเติมขี้เถ้า แกลบได้เรื่อย ๆ

แปลงขायอดพันธุ์เบญจมาศแบบนี้มีจุดเด่นที่

1. ป้องกันโรคและแมลงได้ดีเพราะระบายน้ำและอากาศได้ดี สามารถเปลี่ยนวัสดุเพาะขำได้ง่าย เพื่อตัดวงจรของเชื้อโรคที่จะสะสมในแปลงขำ
2. คงทนถาวร ใช้งานได้นาน

ออกแบบโดย นายสุนันท์ชัย วรรณเทพ

ผู้เรียบเรียง ผศ. ดร. ชวัลชัย ทิมชุมเห็ดียร

