

หลักสูตรเทคโนโลยีการผลิตไม้ตัดดอก
ศูนย์บริการการพัฒนายุทธศาสตร์ไม้ดอกไม้ประดับบ้านไร่ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ
ร่วมกับ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ที่ปรึกษาโครงการ รศ.ดร.โสระยา ร่วมรังษี

ผู้รับผิดชอบโครงการ

1. นางวรรณุช คงแก้ว
2. นางสาวชบา นุติประพันธ์

วิทยากรปฏิบัติงาน

1. นายโชคชัย รัตนบุรี
2. นายชูสุรัตน์ สิ้นธพ
3. นางสาวนิศาชล ชำรงเลาหะพันธ์
4. นางสาวรำจวน กิจคำ

ประชาสัมพันธ์ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

หลักการและเหตุผล

ไม้ตัดดอก มีความสำคัญกับชีวิตประจำวันของผู้คนมากขึ้น ความต้องการใช้ไม้ดอกเพื่อปักแจกัน จัดช่อดอกไม้ หรือประดับสถานที่ มีมากขึ้น ทำให้ตลาดมีความต้องการไม้ดอกไม้ประดับตลอดทั้งปี อย่างไรก็ตามการปลูกไม้ดอกให้ได้ดอกที่มีคุณภาพดีและปริมาณตรงกับความต้องการของตลาดจำเป็นต้องมีความรู้และเทคนิคในการผลิต ซึ่งไม้ดอกไม้ประดับแต่ละชนิดมีวิธีการและเทคนิคในการผลิตแตกต่างกัน หลักสูตรนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้รับการฝึกอบรมเรียนรู้วิธีการเพาะเมล็ดไม้ดอก การเตรียมวัสดุเพาะ การเตรียมแปลง การเก็บเกี่ยว และการปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยวไม้ดอกไม้ประดับ

วัตถุประสงค์

เพื่อเรียนรู้วิธีการเพาะเมล็ดไม้ดอก การเตรียมวัสดุเพาะ การเตรียมแปลง การเก็บเกี่ยว และการปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยวไม้ดอกไม้ประดับ

ระยะเวลาฝึกอบรม	2	วัน
- บรรยายภาคทฤษฎี	1	วัน
- ฝึกปฏิบัติ	1	วัน

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผู้เข้าฝึกอบรมมีความรู้ความสามารถในการผลิตไม้ตัดดอกชนิดต่าง ๆ ได้อย่างถูกวิธี
2. สามารถผลิตจำหน่ายเป็นอาชีพได้

กำหนดการฝึกอบรม

วันที่ 16 มีนาคม พ.ศ. 2554

08.00-08.30	ลงทะเบียนที่สำนักงานสถานีวิจัยบ้านไร่
08.30-10.30	บรรยายเรื่องเทคโนโลยีการผลิตเมล็ดโคลัส และดาวเรือง
10.30-10.45	รับประทานอาหารว่าง
10.45-12.00	ฝึกปฏิบัติการเตรียมวัสดุเพาะ และการเพาะเมล็ด
12.00-13.00	รับประทานอาหารกลางวัน
13.00-15.30	ฝึกปฏิบัติการเตรียมแปลงปลูก การผสมวัสดุปลูก
15.30-15.45	รับประทานอาหารว่าง
15.45-16.30	ฝึกปฏิบัติการย้ายปลูก การเด็ดยอด และปลิดดอกข้าง

วันที่ 17 มีนาคม พ.ศ. 2554

08.00-08.30	ลงทะเบียนที่สำนักงานสถานีวิจัยบ้านไร่
08.30-10.30	บรรยายเรื่องการปฏิบัติการหลังการเก็บเกี่ยวไม้ดอก
10.30-10.45	รับประทานอาหารว่าง
10.45-12.00	ฝึกปฏิบัติการปลูกไม้ดอก
12.00-13.00	รับประทานอาหารกลางวัน
13.00-15.30	ฝึกปฏิบัติการเก็บเกี่ยวหัวพันธุ์ การทำความสะอาด คัดขนาด
15.30-15.45	รับประทานอาหารว่าง
15.45-16.30	สรุปและประเมินผลการฝึกอบรม

สถานที่ฝึกอบรม

สถานีวิจัยแลฝึกอบรมบ้านไร่ หมู่ 1 ตำบลบ้านแหวน อำเภอลำดอง จังหวัดเชียงใหม่
แปลงสาธิตและขยายพันธุ์ไม้ดอก สถานีวิจัยและฝึกอบรมการเกษตรแม่เหียะ คณะเกษตรศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

จำนวนผู้เข้าร่วมอบรม 20 คน

การประเมินผลหลักสูตร: ผู้เข้ารับการฝึกอบรมกรอกแบบสอบถาม

.....

หลักสูตรเทคโนโลยีการผลิตไม้กระถาง
ศูนย์บริการการพัฒนขยายพันธุ์ไม้ดอกไม้ผลบ้านไร่ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ
ร่วมกับ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ที่ปรึกษาโครงการ รศ.ดร.โสระยา ร่วมรังษี

ผู้รับผิดชอบโครงการ

1. นางวรรณช กงแก้ว
2. นางสาวชบา นุติประพันธ์

วิทยากรปฏิบัติงาน

1. นายโชคชัย รัตนบุรี
2. นายชูสุรัตน์ สิ้นธพ
3. นางสาวนิศาชล ชำรงเลาหะพันธ์
4. นางสาวตฤณ สมานิตย์

ประชาสัมพันธ์ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

หลักการและเหตุผล

ไม้ดอกกระถาง มีความสำคัญมากขึ้น เนื่องจากมีความต้องการใช้เพื่อประดับตกแต่งสถานที่ อาคาร สำนักงาน ต่างๆ การปลูกไม้ดอกกระถาง ให้สวยงาม จำเป็นต้องมีความรู้และเทคนิคในการผลิต ซึ่งไม้ดอกกระถางแต่ละชนิดมีวิธีการและเทคนิคในการผลิตแตกต่างกัน หลักสูตรนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อให้ผู้รับการฝึกอบรมได้เรียนรู้วิธีการเพาะเมล็ดไม้ดอก การเตรียมวัสดุเพาะ ชนิดของกระถาง การดูแลรักษาไม้กระถาง ให้มีอายุการใช้งานนาน

วัตถุประสงค์

เพื่อเรียนรู้วิธีการเพาะเมล็ดไม้ดอก การเตรียมวัสดุเพาะ วัสดุปลูก การเตรียมภาชนะ และการปฏิบัติดูแล

ระยะเวลาฝึกอบรม	1	วัน
- บรรยายภาคทฤษฎี	1/2	วัน
- ฝึกปฏิบัติ	1/2	วัน

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผู้เข้าฝึกอบรมมีความรู้ความสามารถในการผลิตไม้ดอกกระถางชนิดต่าง ๆ ได้อย่างถูกวิธี
2. สามารถผลิตจำหน่ายเป็นอาชีพได้

กำหนดการฝึกอบรม

วันที่ 18 มีนาคม พ.ศ. 2554

08.00-08.30	ลงทะเบียนที่สำนักงานสถานีวิทยุบ้านไร่
08.30-10.30	บรรยายเรื่องไม้กระถาง
10.30-10.45	รับประทานอาหารว่าง
10.45-12.00	ฝึกปฏิบัติการเตรียมวัสดุเพาะ และการเพาะเมล็ด
12.00-13.00	รับประทานอาหารกลางวัน
13.00-15.30	ฝึกปฏิบัติการเตรียมภาชนะ
15.30-15.45	รับประทานอาหารว่าง
15.45-16.30	ฝึกปฏิบัติการย้ายปลูก เคียงยอด และปลิดดอกข้าง

สถานที่ฝึกอบรม

สถานีวิทยุแลฝึกอบรมบ้านไร่ หมู่ 1 ตำบลบ้านแหวน อำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่

จำนวนผู้เข้าร่วมอบรม 20 คน

การประเมินผลหลักสูตร: ผู้เข้ารับการฝึกอบรมกรอกแบบสอบถาม

หลักสูตรการปลูกกล้วยไม้

ศูนย์บริการการพัฒนาขยายพันธุ์ไม้ดอกไม้ผลบ้านไร่ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ร่วมกับ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ที่ปรึกษาโครงการ รศ.ดร. ไสระยา ร่วมรังษี
รศ.ดร. ัญญา โทธารณ

ผู้รับผิดชอบโครงการ

1. นางวรรณช กงแก้ว
2. นางสาวชบา นุติประพันธ์

วิทยากรปฏิบัติงาน

1. นายโชคชัย รัตนบุรี
2. นายชูสุรัตน์ สินธพ
3. นางสาวตฤณ สมานิตย์
4. นายวรายุทธ วงศ์อิน

ประชาสัมพันธ์ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

หลักการและเหตุผล

กล้วยไม้เป็นไม้ดอกไม้ที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจเป็นอันดับหนึ่งของประเทศ มูลค่าการส่งออกนับพันล้านบาท ทำให้มีผู้สนใจต้องการปลูกกล้วยไม้ทั้งเพื่อเป็นอาชีพหลัก อาชีพเสริม และเพื่อเป็นงานอดิเรก อย่างไรก็ตามการปลูกกล้วยไม้ให้มีคุณภาพดีและปริมาณตรงกับความต้องการของตลาด จำเป็นต้องมีความรู้และเทคนิคในการผลิต ทั้งเรื่องการขยายพันธุ์ การเตรียมดินอ่อน การปลูกและดูแลรักษา เป็นต้น ศูนย์บริการการพัฒนาขยายพันธุ์ไม้ดอกไม้ผลบ้านไร่อันเนื่องมาจากพระราชดำริ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ ได้จัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่องการปลูกกล้วยไม้ ให้กับเกษตรกรที่สนใจ เข้ารับการฝึกอบรมเพื่อเพิ่มพูนความรู้และสามารถนำไปประกอบเป็นอาชีพเสริมหรือปลูกเป็นงานอดิเรกได้

วัตถุประสงค์

เพื่อเรียนรู้วิธีการขยายพันธุ์ การเตรียมวัสดุปลูก การเตรียมภาชนะปลูก และการปฏิบัติดูแล

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผู้เข้าฝึกอบรมมีความรู้ความสามารถในการปลูกและดูแลกล้วยไม้ได้อย่างถูกวิธี
2. สามารถผลิตจำหน่ายเป็นอาชีพได้

ระยะเวลาในการฝึกอบรม 1 วัน

กำหนดการฝึกอบรม

วันที่ 20 เมษายน พ.ศ. 2554

08.30-09.00	ลงทะเบียน
09.00-12.00	บรรยายเรื่องความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับกล้วยไม้
12.00-13.00	รับประทานอาหารกลางวัน
13.00-15.00	ฝึกปฏิบัติการเตรียมวัสดุปลูก ภาชนะปลูก และการขยายพันธุ์
15.30-15.45	รับประทานอาหารว่าง
15.45-16.30	ฝึกปฏิบัติ (ต่อ)

สถานที่ฝึกอบรม

สถานีวิจัยแลฝึกอบรมบ้านไร่ หมู่ 1 ตำบลบ้านแหวน อำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่

จำนวนผู้เข้าร่วมอบรม 20 คน

การประเมินผลหลักสูตร: ผู้เข้ารับการฝึกอบรมตอบแบบสอบถาม

หลักสูตรการขยายพันธุ์ไม้ผล

ศูนย์บริการการพัฒนายาขยายพันธุ์ไม้ดอกไม้ผลบ้านไร่ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ร่วมกับ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

ที่ปรึกษาโครงการ รศ.ดร. โสระยา ร่วมรังษี

ผศ.ดร.ครุณี นาทพรหม

ผู้รับผิดชอบโครงการ

1. นายชูสุรัตน์ สิ้นชีพ
2. นางสาวชบา นฤประพันธ์

วิทยากรปฏิบัติงาน

1. นายโชคชัย รัตนบุรี
2. นางวรรณุช คงแก้ว

ประชาสัมพันธ์ คณะเกษตรศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่

หลักการและเหตุผล

ประเทศไทยเป็นประเทศที่สามารถปลูกไม้ผลได้หลากหลายชนิด ทั้งไม้ผลเขตร้อน เช่น มะม่วง มังคุด ทูเรียน เงาะ มะขงชิด และไม้ผลเขตหนาว เช่น แอปเปิ้ล สาลี่ ในภาคเหนือของไทยเป็นแหล่งของไม้ผลที่สำคัญทางเศรษฐกิจ ได้แก่ ลำไย และลิ้นจี่ ส่วนในภาคตะวันออก มีไม้ผลหลายชนิดที่สำคัญ เช่น เงาะ ทูเรียน มังคุด เป็นต้น ดังนั้นจึงมีผู้ประกอบการอาชีพสวนผลไม้ในทั่วทุกภาคของประเทศ ในการประกอบอาชีพทำสวนผลไม้ สิ่งสำคัญประการหนึ่งคือการขยายพันธุ์ไม้ผล หากสามารถทำได้เองจะช่วยประหยัดต้นทุนการผลิต และยังสามารถผลิตไม้ผลได้ตรงตามพันธุ์ที่ต้องการ นอกจากนี้ยังสามารถทำเป็นอาชีพเสริมเกี่ยวกับการขายกิ่งพันธุ์หรือต้นพันธุ์ของไม้ผลพันธุ์ดีได้อีกด้วย ศูนย์บริการการพัฒนายาขยายพันธุ์ไม้ดอกไม้ผลบ้านไร่อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จึงได้จัดการฝึกอบรมเผยแพร่องค์ความรู้เกี่ยวกับการขยายพันธุ์ไม้ผลให้กับผู้สนใจทั่วไป เพื่อสามารถนำไปประกอบเป็นอาชีพเสริมได้

วัตถุประสงค์

เพื่อเรียนรู้วิธีการเตรียมดินตอ การขยายพันธุ์ไม้ผลด้วยวิธีการต่างๆ

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

1. ผู้เข้าฝึกอบรมมีความรู้ความสามารถในการขยายพันธุ์ไม้ผลได้อย่างถูกวิธี
2. สามารถผลิตจำหน่ายเป็นอาชีพได้

ระยะเวลาในการฝึกอบรม 1 วัน

กำหนดการฝึกอบรม

วันที่ 17 พฤษภาคม พ.ศ. 2554

08.00-08.30	ลงทะเบียน
08.30-10.30	บรรยายเรื่องความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับการขยายพันธุ์ไม้ผล
10.30-10.45	รับประทานอาหารว่าง
10.45-12.00	ฝึกปฏิบัติการเตรียมวัสดุเพาะ การเตรียมดินต่อ
12.00-13.00	รับประทานอาหารกลางวัน
13.00-15.30	ฝึกปฏิบัติการขยายพันธุ์
15.30-15.45	รับประทานอาหารว่าง
15.45-16.30	ฝึกปฏิบัติการเตรียมขยายพันธุ์

สถานที่ฝึกอบรม

สถานีวิจัยแลฝึกอบรมบ้านไร่ หมู่ 1 ตำบลบ้านแหวน อำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่

จำนวนผู้เข้าร่วมอบรม 20 คน

การประเมินผลหลักสูตร: ผู้เข้ารับการฝึกอบรมตอบแบบสอบถาม
