





บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด

Central Laboratory (Thailand) Co.,Ltd.

สาขาเชียงใหม่ : 164/86 หมู่ที่ 3 ต.ค้อนแข้ง อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50100

Chiangmai Branch : 164/86 Moo 3 Donkaew, Mae Rim, Chiangmai 50180 Thailand

Tel : (66) 0 5389 6131, (66) 0 5389 6133 Fax : (66) 0 5389 6052, (66) 0 5389 6131 ต่อ 705

<http://www.centrallabthai.com>

วันที่ออก : 11 พฤษภาคม 2561

เลขที่ร่างงาน : TRCM61/08616

หน้า : 1/1

ใบรายงานผลการทดสอบ

ชื่อและที่อยู่คู่ก้า	สถาบันวิจัยและพัฒนาพืชที่สูง (องค์การมหาชน) 65 หมู่ 1 ต. สุเทพ อ. เมือง จ. เชียงใหม่ 50200
รายละเอียดตัวอย่าง	KL 1
รหัสตัวอย่าง	CM61/03511-001
ลักษณะและสภาพตัวอย่าง	ประเภทตัวอย่าง : ดิน ภาชนะบรรจุ : ถุงพลาสติก มีคปากถุง, จำนวน : 1 ถุง, น้ำหนัก/ปริมาตร : 1.73 กิโลกรัม อุณหภูมิขณะรับ : อุณหภูมิห้อง, สภาพตัวอย่างปึกตื้น
วันที่รับตัวอย่าง	30 เมษายน 2561
วันที่ทดสอบ	30 เมษายน 2561 - 11 พฤษภาคม 2561

ผลการทดสอบ

รายการทดสอบ	ผลการทดสอบ	หน่วย	LOD	วิธีทดสอบอ้างอิง
Available Phosphorus	12.08	mg/kg	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
pH	6.70	-	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Total Nitrogen	0.21	g/100g	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Potassium (Soil exchangeable K)	0.014	% (wt)	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Organic Matter	3.91	%	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)

อนุมติโดย

 (นางสาวศรีวรรณ พกน้อย)
 กรรมการผู้อำนวยการห้องปฏิบัติการ
 สาขา เชียงใหม่
CERTIFIED

รายงานฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

รายงานผลการทดสอบต้องไม่ถูกทำสำเนาเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นที่ทั้งฉบับ
FM-QP-24-01-001-R03(14/09/52)P1/1 - CM





บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด

Central Laboratory (Thailand) Co.,Ltd

สาขาเชียงใหม่ : 164/86 หมู่ที่ 3 ค.ดอนเมือง อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50180

Chiangmai Branch : 164/86 Moo 3 Donkaew, Mae Rim, Chiangmai 50180 Thailand

Tel : (66) 0 5389 6131, (66) 0 5389 6133 Fax : (66) 0 5389 6052, (66) 0 5389 6131 ก่อ 705

<http://www.centrallabthai.com>

วันที่ออก : 11 พฤษภาคม 2561

เลขที่รายงาน : TRCM61/08617

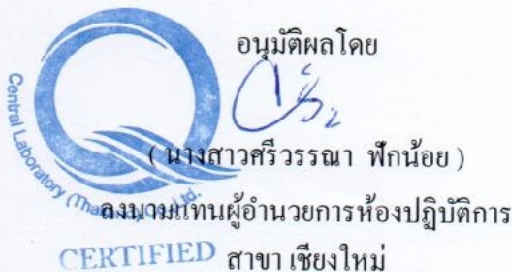
หน้า : 1/1

ใบรายงานผลการทดสอบ

ชื่อและที่อยู่ผู้ถูกค้า	สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) 65 หมู่ 1 ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50200
รายละเอียดตัวอย่าง	KL 2
รหัสตัวอย่าง	CM61/03511-002
ลักษณะและสภาพตัวอย่าง	ประเภทตัวอย่าง : ดิน ภาชนะบรรจุ : ถุงพลาสติก มีคปักถุง, จำนวน : 1 ถุง, น้ำหนัก/ปริมาตร : 1.80 กิโลกรัม อุณหภูมิขณะรับ : อุณหภูมิห้อง, สภาพตัวอย่างปกติ
วันที่รับตัวอย่าง	30 เมษายน 2561
วันที่ทดสอบ	30 เมษายน 2561 - 11 พฤษภาคม 2561

ผลการทดสอบ

รายการทดสอบ	ผลการทดสอบ	หน่วย	LOD	วิธีทดสอบอ้างอิง
Available Phosphorus	15.17	mg/kg	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
pH	6.74	-	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Total Nitrogen	0.18	g/100g	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Potassium (Soil exchangeable K)	0.014	% (w)	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Organic Matter	3.20	%	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)



กรรมการหอนผู้อำนวยการห้องปฏิบัติการ

CERTIFIED สาขา เชียงใหม่

รายงานฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

รายงานผลการทดสอบต้องไม่ถูกทำสำเนาเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ

FM-QP-24-01-001-R03(14/09/52)P1/1 - CM





บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด

Central Laboratory (Thailand) Co.,Ltd.

สาขาเชียงใหม่ : 164/86 หมู่ที่ 3 ต.ดอนเต้า อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50180

Chiangmai Branch : 164/86 Moo 3 Donkew, Mae Rim, Chiangmai 50180 Thailand

Tel : (66) 0 5389 6131, (66) 0 5389 6133 Fax : (66) 0 5389 6052, (66) 0 5389 6131 ท่อ 705

<http://www.centrallabthai.com>

วันที่ออก : 11 พฤษภาคม 2561

เลขที่รายงาน : TRCM61/08618

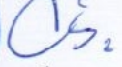
หน้า : 1/1

ใบรายงานผลการทดสอบ

ชื่อและที่อยู่คุณค้า	สถานบันนวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) 65 หมู่ 1 ต. สุเทพ อ. เมือง จ. เชียงใหม่ 50200
รายละเอียดตัวอย่าง	KL 3
รหัสตัวอย่าง	CM61/03511-003
ลักษณะและสภาพตัวอย่าง	ประเภทตัวอย่าง : ดิน ภาระน้ำบรรจุ : ถุงพลาสติก มัดปากถุง, จำนวน . 1 ถุง, น้ำหนัก/ปริมาตร : 2.02 กิโลกรัม อุณหภูมิขณะรับ : อุณหภูมิห้อง, สภาพตัวอย่างปกติ
วันที่รับตัวอย่าง	30 เมษายน 2561
วันที่ทดสอบ	30 เมษายน 2561 - 11 พฤษภาคม 2561

ผลการทดสอบ

รายการทดสอบ	ผลการทดสอบ	หน่วย	LOD	วิธีทดสอบอ้างอิง
Available Phosphorus	0.98	mg/kg	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
pH	6.97	-	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Total Nitrogen	0.15	g/100g	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Potassium (Soil exchangeable K)	Not Detected	% (w)	0.0050	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Organic Matter	2.67	%	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)

อนุมัติผลโดย

 (นางสาวศรีวรรณ พกน้อย)
 ผู้อำนวยการห้องปฏิบัติการ
 Central Laboratory (Thailand) Co.,Ltd
 CERTIFIED สาขา เชียงใหม่

รายงานฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นี้ในเท่านั้น

รายงานผลการทดสอบต้องไม่ถูกทำสำเนาเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ

FM-QP-24-01-001-R03(14/09/52)P1/1 - CM





บริษัท ห้องปฏิบัติการภาคกลาง (ประเทศไทย) จำกัด

Central Laboratory (Thailand) Co.,Ltd.

สาขาเชียงใหม่ : 164/86 หมู่ที่ 3 ต.ดอนแก้ว อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50180

Chiangmai Branch : 164/86 Moo 3 Donkaew, Mae Rim, Chiangmai 50180 Thailand

Tel : (66) 0 5389 6131, (66) 0 5389 6133 Fax : (66) 0 5389 6052, (66) 0 5389 6131 โทร 705

<http://www.centrallabthai.com>

วันที่ออก : 11 พฤษภาคม 2561

เลขที่รายงาน : TRCM61/08619

หน้า : 1/1

ใบรายงานผลการทดสอบ

ชื่อและที่อยู่ลูกค้า	สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) 65 หมู่ 1 ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50200
รายละเอียดตัวอย่าง	KL 4
รหัสตัวอย่าง	CM61/03511-004
ลักษณะและสภาพตัวอย่าง	ประเภทตัวอย่าง : ดิน ภาชนะบรรจุ : ถุงพลาสติก มีคปากถุย, จำนวน : 1 ถุง, น้ำหนัก/ปริมาตร : 1.76 กิโลกรัม อุณหภูมิขณะรับ : อุณหภูมิห้อง, สภาพตัวอย่างปกติ
วันที่รับตัวอย่าง	30 เมษายน 2561
วันที่ทดสอบ	30 เมษายน 2561 - 11 พฤษภาคม 2561

ผลการทดสอบ

รายการทดสอบ	ผลการทดสอบ	หน่วย	LOD	วิธีทดสอบอ้างอิง
Available Phosphorus	1.68	mg/kg	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
pH	6.65	-	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Total Nitrogen	0.13	g/100g	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Potassium (Soil exchangeable K)	0.0054	% (w)	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Organic Matter	2.32	%	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)

อนุมัติผลโดย
C.S.
นางสาวศรีวรรณ พกน้อย
ผู้อำนวยการห้องปฏิบัติการ
CERTIFIED สาขา เชียงใหม่

รายงานฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

รายงานผลการทดสอบต้องไม่ถูกทำสำเนาเพื่อทางเดียว โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นที่ห้องดังนี้
FM-QP-24-01-001-R03(14/09/52)P1/1 - CM





บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด

Central Laboratory (Thailand) Co.,Ltd.

สาขาเชียงใหม่ : 164/86 หมู่ที่ 3 ค.ค้อนแก้ว อ.แม่อรุณ จ.เชียงใหม่ 50180

Chiangmai Branch : 164/86 Moo 3 Donkaew, Mae Rim, Chiangmai 50180 Thailand

Tel : (66) 0 5389 6131, (66) 0 5389 6133 Fax : (66) 0 5389 6052, (66) 0 5389 6131 โทร 705

<http://www.centralabthai.com>

วันที่ออก : 11 พฤษภาคม 2561

เลขที่รายงาน : TRCM61/08620

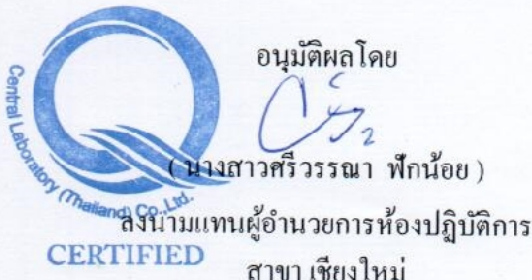
หน้า : 1/1

ใบรายงานผลการทดสอบ

ชื่อและที่อยู่ลูกค้า	สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) 65 หมู่ 1 ถ.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50200
รายละเอียดตัวอย่าง	KL 5
รหัสตัวอย่าง	CM61/03511-005
ลักษณะและสภาพตัวอย่าง	ประเภทตัวอย่าง : ดิน ภาชนะบรรจุ : ถุงพลาสติก มีคปกถุง, จำนวน : 1 ถุง, น้ำหนัก/ปริมาตร : 2.25 กิโลกรัม อุณหภูมิขณะรับ : อุณหภูมิห้อง, สภาพตัวอย่างปกติ
วันที่รับตัวอย่าง	30 เมษายน 2561
วันที่ทดสอบ	30 เมษายน 2561 - 11 พฤษภาคม 2561

ผลการทดสอบ

รายการทดสอบ	ผลการทดสอบ	หน่วย	LOD	วิธีทดสอบอ้างอิง
Available Phosphorus	2.18	mg/kg	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
pH	6.74	-	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Total Nitrogen	0.19	g/100g	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Potassium (Soil exchangeable K)	0.010	% (wt)	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Organic Matter	3.73	%	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)



รายงานฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

รายงานผลการทดสอบต้องไม่ถูกทำสำเนาและพำเพย์บานส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ
 FM-QP-24-01-001-R03(14/09/52)P1/1 - CM





บริษัท ห้องปฏิบัติการกลาง (ประเทศไทย) จำกัด

Central Laboratory (Thailand) Co., Ltd.

สาขาเชียงใหม่ : 164/86 หมู่ที่ 3 ค.ค้อนเก้า คำเริง จ.เชียงใหม่ ภาคอ.

Chiangmai Branch : 164/86 Moo 3 Donkaew, Mae Rim, Chiangmai 50180 Thailand

Tel : (66) 0 5389 6131, (66) 0 5389 6133 Fax : (66) 0 5389 6052, (66) 0 5389 6131 โทร 705

<http://www.centrallabthai.com>

วันที่ออก : 11 พฤษภาคม 2561

เลขที่รายงาน : TRCM61/08621

หน้า : 1/1

ใบรายงานผลการทดสอบ

ชื่อและที่อยู่ลูกค้า	สถานบันนวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) 65 หมู่ 1 ถ. สุเทพ อ. เมือง จ. เชียงใหม่ 50200
รายละเอียดตัวอย่าง	KL 6
รหัสตัวอย่าง	CM61/03511-006
ลักษณะและสภาพตัวอย่าง	ประเภทตัวอย่าง : ดิน ภาชนะบรรจุ : ถุงพลาสติก มีปักถุง, จำนวน : 1 ถุง, น้ำหนัก/ปริมาตร : 2.26 กิโลกรัม อุณหภูมิขณะรับ : อุณหภูมิห้อง, สภาพตัวอย่างปกติ
วันที่รับตัวอย่าง	30 เมษายน 2561
วันที่ทดสอบ	30 เมษายน 2561 - 11 พฤษภาคม 2561

ผลการทดสอบ

รายการทดสอบ	ผลการทดสอบ	หน่วย	LOD	เวชศาสตร์อนามัย
Available Phosphorus	2.31	mg/kg	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
pH	6.47	-	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Total Nitrogen	0.18	g/100g	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Potassium (Soil exchangeable K)	0.0078	% (wt)	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Organic Matter	3.20	%	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)

อนุมัติผลโดย

 (นางสาวศิริวรรณา พีกน้อย)
 ผู้อำนวยการห้องปฏิบัติการ
CERTIFIED
 สาขา เชียงใหม่

รายงานฉบับนี้มีผลเฉพาะกันตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

รายงานผลการทดสอบต้องไม่ถูกทำสำเนาเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ

FM-QP-24-01-001-R03(14/09/52)P1/1 - CM





บริษัท ห้องปฏิบัติการภาคกลาง (ประเทศไทย) จำกัด

Central Laboratory (Thailand) Co.,Ltd.

สาขาเชียงใหม่ : 164/86 หมู่ที่ 3 ต.คอกแมว อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50180

Chiangmai Branch : 164/86 Moo 3 Donkaew, Maerim, Chiangmai 50180 Thailand

Tel : (66) 0 5389 6131, (66) 0 5389 6133 Fax : (66) 0 5389 6052, (66) 0 5389 6131 ต่อ 705

<http://www.centrallabthai.com>

วันที่ออก : 11 พฤษภาคม 2561

เลขที่รายงาน : TRCM61/08622

หน้า : 1/1

ใบรายงานผลการทดสอบ

ชื่อและที่อยู่ลูกค้า	สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) 65 หมู่ 1 ถ. สุเทพ อ. เมือง จ. เชียงใหม่ 50200
รายละเอียดตัวอย่าง	KL 7
รหัสตัวอย่าง	CM61/03511-007
ลักษณะและสภาพตัวอย่าง	ประเภทตัวอย่าง : ดิน ภาชนะบรรจุ : อุจพลาสติก มีดปากถุง, จำนวน : 1 ถุง, น้ำหนัก/ปริมาตร : 2.37 กิโลกรัม อุณหภูมิขณะรับ : อุณหภูมิห้อง, สภาพตัวอย่างปกติ
วันที่รับตัวอย่าง	30 เมษายน 2561
วันที่ทดสอบ	30 เมษายน 2561 - 11 พฤษภาคม 2561

ผลการทดสอบ

รายการทดสอบ	ผลการทดสอบ	หน่วย	LOD	วิธีทดสอบอ้างอิง
Available Phosphorus	0.51	mg/kg	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
pH	6.53	-	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Total Nitrogen	0.14	g/100g	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Potassium (Soil exchangeable K)	Not Detected	% (wt)	0.0050	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Organic Matter	2.20	%	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)

อนุมัติผลโดย

 (นางสาวศรีวรรณา พกน้อย)
 ลงนามแทนผู้อำนวยการห้องปฏิบัติการ
CERTIFIED สาขา เชียงใหม่

รายงานฉบับนี้มีผลเฉพาะกันตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

รายงานผลการทดสอบต้องไม่ถูกทำสำเนาเดพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ
FM-QP-24-01-001-R03(14/09/52)P1/1 - CM





บริษัท ห้องปฏิบัติการภาลัย (ประเทศไทย) จำกัด

Central Laboratory (Thailand) Co.,Ltd.

สาขาเชียงใหม่ : 164/86 หมู่ที่ 3 ต.โคเมือง อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50180

Chiangmai Branch : 164/86 Moo 3 Donkaew, Mae Rim, Chiangmai 50180 Thailand

Tel : (66) 0 5389 6131, (66) 0 5389 6133 Fax : (66) 0 5389 6052, (66) 0 5389 6131 ต่อ 705

<http://www.centrallabthai.com>

วันที่ออก : 11 พฤษภาคม 2561

เลขที่รายงาน : TRCM61/08623

หน้า : 1/1

ใบรายงานผลการทดสอบ

ชื่อและที่อยู่ผู้ถูกค้า	สถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) 65 หมู่ 1 ต. สุเทพ อ. เมือง จ. เชียงใหม่ 50200
รายละเอียดตัวอย่าง	KL 8
รหัสตัวอย่าง	CM61/03511-008
ลักษณะและสภาพตัวอย่าง	ประเภทตัวอย่าง : ดิน ภาชนะบรรจุ : ถุงพลาสติก มีปักถุง, จำนวน : 1 ถุง, น้ำหนัก/ปริมาตร : 1.68 กิโลกรัม อุณหภูมิขณะรับ : อุณหภูมิห้อง, สภาพตัวอย่างปกติ
วันที่รับตัวอย่าง	30 เมษายน 2561
วันที่ทดสอบ	30 เมษายน 2561 - 11 พฤษภาคม 2561

ผลการทดสอบ

รายการทดสอบ	ผลการทดสอบ	หน่วย	LOD	วิธีทดสอบข้างต้น
Available Phosphorus	1.99	mg/kg	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
pH	6.25	-	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Total Nitrogen	0.11	g/100g	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Potassium (Soil exchangeable K)	Not Detected	% (w)	0.0050	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Organic Matter	2.01	%	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)

อนุมัติผลโดย

(นางสาวศรีวรรณา พึกน้อย)
ห้องปฏิบัติการพื้นที่เชียงใหม่
Central Laboratory (Thailand) Co., Ltd.
CERTIFIED สาขา เชียงใหม่

รายงานฉบับนี้มีผลเฉพาะกับตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

รายงานผลการทดสอบต้องไม่ถูกทำล้าแนวเขตทางเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นท้าทั้งฉบับ FM-QP-24-01-001-R03(14/09/52)P1/1 - CM





บริษัท ห้องปฏิบัติการ jakości (ประเทศไทย) จำกัด

Central Laboratory (Thailand) Co.,Ltd.

สาขาเชียงใหม่ : 164/86 หมู่ที่ 3 ต.ดอนแก้ว อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50180

Chiangmai Branch : 164/86 Moo 3 Donkaew, Mae Rim, Chiangmai 50180 Thailand

Tel : (66) 0 5389 6131, (66) 0 5389 6133 Fax : (66) 0 5389 6052, (66) 0 5389 6131 ต่อ 705

<http://www.centrallabthai.com>

วันที่ออก : 11 พฤษภาคม 2561

เลขที่รายงาน : TRCM61/08624

หน้า : 1/1

ใบรายงานผลการทดสอบ

ชื่อและที่อยู่ลูกค้า	สถานบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) 65 หมู่ 1 ถ.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50200
รายละเอียดตัวอย่าง	KL 9
รหัสตัวอย่าง	CM61/03511-009
ลักษณะและสภาพตัวอย่าง	ประเภทตัวอย่าง : ดิน ภาชนะบรรจุ : ถุงพลาสติก มีปักถุง, จำนวน : 1 ถุง, น้ำหนัก/ปริมาตร : 1.89 กิโลกรัม อุณหภูมิขณะรับ : อุณหภูมิห้อง, สภาพตัวอย่างปกติ
วันที่รับตัวอย่าง	30 เมษายน 2561
วันที่ทดสอบ	30 เมษายน 2561 - 11 พฤษภาคม 2561

ผลการทดสอบ

รายการทดสอบ	ผลการทดสอบ	หน่วย	LOD	วิธีทดสอบข้างต้น
Available Phosphorus	0.96	mg/kg	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
pH	6.56	-	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Total Nitrogen	0.12	g/100g	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Potassium (Soil exchangeable K)	Not Detected	% (w)	0.0050	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)
Organic Matter	2.17	%	-	A Hand book of soil analysis:chemical and physical methods (2553)



รายงานฉบับนี้มีผลเฉพาะกันตัวอย่างที่นำมาทดสอบเท่านั้น

รายงานผลการทดสอบต้องไม่ถูกทำสำเนาเข้าทางเพียงทางเดียว โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทำทั้งฉบับ FM-QP-24-01-001-R03(14/09/52)P1/1 - CM





รายชื่อผู้เข้าร่วมเรื่อง “การปฏิพัทธองถุนแบบบcorreoทางส่วนตัว”

ระหว่างวันที่ 16 มกราคม พ.ศ. 2561

ณ โครงการพัฒนาพืชทุ่งแบบบcorreoทางป่าเปือ.แม่แตง จ.เชียงใหม่

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง/ที่อยู่	วันที่ 16 มกราคม 2561
1	นายสมเน็ช สุมพงษ์	นักวิชาการ ศูนย์ฯ หนองอุ่น มูลนิธิโครงการหลวง	เช้า บ่าย
2	นายชัยชุม ก้าโพ	เจ้าหน้าที่ ศูนย์ฯ หนองอุ่น มูลนิธิโครงการหลวง	เช้า บ่าย
2	นางสาวกฤษพร สุขจิตภิญโญ	นักวิจัย สวพ.	บ่าย
3	นางสาวภาณี คำแสง	เจ้าหน้าที่โครงการ สวพ.	บ่าย
4	นายสุรศักดิ์ ธรรมดี	ครุยานักศึกษา	บ่าย
5	นางสาวสุมิสา คงมาศ	นักวิจัย	บ่าย
5	นายนพชัย คงมาศ	นักวิจัย	บ่าย
6	ดร. นพดล คงมาศ	น.ส. ฟ้างคำ คงมาศ	บ่าย



รายชื่อผู้เข้าร่วมเรื่อง “การปฏิรูปห้องปฏิบัติงานแบบโครงสร้างหลัก”
ระดับวิชาชีพที่ 16 มกราคม พ.ศ. 2561
โดย โครงการพัฒนาเพื่อสูงแบบบูรณาการหลัก ประจำปี ๑๘๖๔ จ.เชียงใหม่

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง/ที่อยู่	วันที่ 16 มกราคม 2560
7	กานต์ นิตยานันท์	ตำแหน่ง/ที่อยู่	บ่าย
8	ธรรม ใจจิต	27/1 ณ 12	กานต์
9	นิมลักษร ใจดี	19/1 ณ 12	รุจนา ใจดี
10	กิตติกร ศรีภพชัยจิตรา	26/3 ณ 12	นิมลักษร ใจดี
11	กอบกาญจน์ ใจดี	26/1 ณ 12	กิตติกร ศรีภพชัยจิตรา
12	กอบกาญจน์ ใจดี	12 ของ กองบัญชาการ	กอบกาญจน์ ใจดี
13	นิตย์ นิตย์ ใจดี	44/1 ณ 12	นิตย์ ใจดี
14	นิตย์ นิตย์ ใจดี	67 ณ 12	นิตย์ ใจดี



รายชื่อผู้เข้าร่วมเรือธง “การบูรณาพองค์บุนห้องแนวปฏิบัติโครงการหลวง”

ระหว่างวันที่ 16 มกราคม พ.ศ. 2561
ณ โครงการพัฒนาด้านภูมิปัญญาและภูมิปัญญาทางหลวงจังหวัดเชียงใหม่

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง/ที่อยู่	วันที่ 16 มกราคม 2561		
			เช้า	บ่าย	บ่าย
15	นางสาวอรอนงค์ ภูมิธรรม	72 ภ.12			
16	นายวิวัฒน์ วงศ์วิจิตร	1/1 ภ.12			
17	นาย วิวัฒน์ วงศ์วิจิตร	26/2 ภ.12			
18	นาง อรุณ ลวน	22/2 ภ.12			
19	นางสาว ณัฐพร คงกระพัน	21/1 ภ.12			
20	นาย วิวัฒน์ วงศ์วิจิตร	21/1 ภ.12			
21	นางสาว กานดา ใจดี	26/1 ภ.12			
22	นาย วิวัฒน์ วงศ์วิจิตร	31/1 ภ.12			



รายงานผู้ช่วยแม่ร่อง “การปลูกพืชองค์บุนหลังนาแบบโครงสร้างหลัง”
ระหว่างวันที่ 16 มกราคม พ.ศ. 2561
ณ โครงการพัฒนาพืชที่ดูแลแบบโครงสร้างป่าเบญจ.แม่แตง จ.เชียงใหม่

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง/ที่อยู่	วันที่ 16 มกราคม 2561	
			เข้า	บ่าย
23	นางสาวอรุณรัตน์ ใจดี	ต.แม่แตง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	11:00	12:00
24	นายไนน์ ใจดี	ต.แม่แตง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	11:00	12:00
25	นางสาว ภูษา ใจดี	ต.แม่แตง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	09:15	10:00
26	นางสาว ธนา ใจดี	ต.แม่แตง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	09:45	10:30
27	นางสาว นิตยา ใจดี	ต.แม่แตง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	10:45	11:30
28	นางสาวปุณ ใจดี	ต.แม่แตง อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	10:45	11:30



รายชื่อผู้เข้าร่วมศึกษาดูงาน
เรื่อง “วิถีชีวิตชุมชนป่าเมือง ต้นแบบคนอนุรักษ์อาชีวกรรมกับป่า”
วันที่ 15 มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

ณ บ้านปางบง ศูนย์พัฒนาโครงการหลวงป่าเมือง อดารย์สหัสสrustic จ.เชียงใหม่

ลำดับ	ชื่อ-นาม	ตำแหน่ง/ที่อยู่	วันที่ 15 มีนาคม 2561	
			เช้า	บ่าย
1	นาย ดัน เลี้ยง	นักวิชาการ	๐๙๔ ๕๔๖๖๔	๐๙๔
2	นางสาว ศรีสุภาณุ์ คงทองคำ	นักวิชาการ	๐๙๔ ๕๔๖๖๔	๐๙๔ ๕๔๖๖๗
3	นางสาว วนิดา ภูมิเดช	นักวิชาการ	๐๙๔ ๕๔๖๖๔	๐๙๔ ๕๔๖๖๗
4	นางสาว รัชดา คงทองคำ	นักวิชาการ	๐๙๔ ๕๔๖๖๔	๐๙๔ ๕๔๖๖๗
5	นางสาว นฤมล คงทองคำ	นักวิชาการ	๐๙๔ ๕๔๖๖๔	๐๙๔ ๕๔๖๖๗
6	นางสาว มนดา คงทองคำ	นักวิชาการ	๐๙๔ ๕๔๖๖๔	๐๙๔ ๕๔๖๖๗
7	นาย นัฐพงษ์ คงทองคำ	นักวิชาการ	๐๙๔ ๕๔๖๖๔	๐๙๔ ๕๔๖๖๗
8	นางสาว นันดา คงทองคำ	นักวิชาการ	๐๙๔ ๕๔๖๖๔	๐๙๔ ๕๔๖๖๗



รายชื่อผู้เข้าร่วมศึกษาดูงาน
เรื่อง “วิถีชีวิตชุมชนป่าแม่ยิ้ง ที่บ้านบคนอญญาศิริร่วมกับบัว”
วันที่ 15 มีนาคม พ.ศ. 2561

ณ บ้านป่างบ ศูนย์พัฒนาครุฑารหลวงป่าแม่ยิ้ง อ.ดอยสะเค็ต จ.เชียงใหม่

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง/ที่อยู่	วันที่ 15 มีนาคม 2561	
			เช้า	บ่าย
9	ดร. นิลวัฒน์ ภู่ว่องไว	67 บ้านป่าแม่ยิ้ง	✓	✓
10	นาย ไกรพงษ์ ใจกลางเมือง	บ้านป่าแม่ยิ้ง	✓	✓
11	นางสาวอรุณรัตน์ ใจกลางเมือง	บ้านป่าแม่ยิ้ง	✓	✓
12	นาย ธนาธร สาระบุตร	บ้านป่าแม่ยิ้ง	✓	✓
13	นาย พานิช ใจกลางเมือง	บ้านป่าแม่ยิ้ง	✓	✓
14	ดร. นิลวัฒน์ ภู่ว่องไว	Public Organization	✓	✓
15	นายนิรันดร์ ใจกลางเมือง	บ้านป่าแม่ยิ้ง	✓	✓
16	นางสาว นฤมล ใจกลางเมือง	บ้านป่าแม่ยิ้ง	✓	✓

บัว

บัว

บัว บัว

บัว บัว บัว

บัว



รายชื่อผู้เข้าร่วมศึกษาดูงาน
เรื่อง “วิถีชีวิตชุมชนป่าเมือง ต้นแบบคนอนุรักษ์ร่วมกับป่า”
วันที่ 15 มกราคม พ.ศ. 2561

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง/ที่อยู่	วันที่ 15 มีนาคม 2561	
			เข้า	บ่าย
18	น.ส. วนิดา ภู่สุวรรณ์	ผู้อำนวยการ	พัฒนาฯ บ้านบึง หมู่ 1 ตำบลบ้านบึง อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่	พัฒนาฯ บ้านบึง หมู่ 1 ตำบลบ้านบึง อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่
19	นายอรุณรัตน์ ไตรภูมิธรรม	ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	พัฒนาฯ บ้านบึง หมู่ 1 ตำบลบ้านบึง อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่	พัฒนาฯ บ้านบึง หมู่ 1 ตำบลบ้านบึง อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่
20	นาง อรุณรัตน์ ไตรภูมิธรรม	ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	พัฒนาฯ บ้านบึง หมู่ 1 ตำบลบ้านบึง อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่	พัฒนาฯ บ้านบึง หมู่ 1 ตำบลบ้านบึง อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่
21	น.ส. ธนาธร ภู่สุวรรณ์	ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	พัฒนาฯ บ้านบึง หมู่ 1 ตำบลบ้านบึง อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่	พัฒนาฯ บ้านบึง หมู่ 1 ตำบลบ้านบึง อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่
22	น.ส. ภานุส ภู่สุวรรณ์	ผู้ช่วยผู้อำนวยการ	พัฒนาฯ บ้านบึง หมู่ 1 ตำบลบ้านบึง อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่	พัฒนาฯ บ้านบึง หมู่ 1 ตำบลบ้านบึง อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่



รายงานผู้เข้าร่วม โครงการ
เรื่อง วิถีชีวิตริมแม่น้ำแม่โขงที่ยั่งยืน,
วันที่ ๑๕ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑
๐๘ ปีนี้เป็นปีที่ ๔ นับตั้งแต่ปี ๒๕๖๗ ที่สถาบันฯ
ได้รับการจัดตั้ง

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	ลายมือชื่อ
		แขวง	นาย
๑	นางสาว นิตยา ใจดี	๐๔ หมู่ที่ ๗ ถนนสุธรรมราษฎร์ ตำบลแม่ลาว อำเภอแม่ลาว จังหวัดเชียงราย	นาย
๒	นางสาว นิตยา ใจดี	๐๔ หมู่ที่ ๗ ถนนสุธรรมราษฎร์ ตำบลแม่ลาว อำเภอแม่ลาว จังหวัดเชียงราย	นาย
๓	นางสาว นิตยา ใจดี	๐๔ หมู่ที่ ๗ ถนนสุธรรมราษฎร์ ตำบลแม่ลาว อำเภอแม่ลาว จังหวัดเชียงราย	นาย
๔	นางสาว นิตยา ใจดี	๐๔ หมู่ที่ ๗ ถนนสุธรรมราษฎร์ ตำบลแม่ลาว อำเภอแม่ลาว จังหวัดเชียงราย	นาย
๕	นางสาว นิตยา ใจดี	๐๔ หมู่ที่ ๗ ถนนสุธรรมราษฎร์ ตำบลแม่ลาว อำเภอแม่ลาว จังหวัดเชียงราย	นาย
๖	นางสาว นิตยา ใจดี	๐๔ หมู่ที่ ๗ ถนนสุธรรมราษฎร์ ตำบลแม่ลาว อำเภอแม่ลาว จังหวัดเชียงราย	นาย
๗	นางสาว นิตยา ใจดี	๐๔ หมู่ที่ ๗ ถนนสุธรรมราษฎร์ ตำบลแม่ลาว อำเภอแม่ลาว จังหวัดเชียงราย	นาย
๘	นางสาว นิตยา ใจดี	๐๔ หมู่ที่ ๗ ถนนสุธรรมราษฎร์ ตำบลแม่ลาว อำเภอแม่ลาว จังหวัดเชียงราย	นาย

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ที่อยู่	ลายมือชื่อ	
			เข้า	บ่าย
9	จิตา ภูมิใจ	บ้านเลขที่ ๑๔๙ หมู่ ๑ ถนนสุรินทร์ ตำบลหนองบัว อำเภอเมือง จังหวัดมหาสารคาม	จิตา ภูมิใจ	จิตา ภูมิใจ
10	นพัชร์ ลักษณ์	บ้านเลขที่ ๑๓๒ หมู่ ๑ ถนนสุรินทร์ ตำบลหนองบัว อำเภอเมือง จังหวัดมหาสารคาม	นพัชร์ ลักษณ์	นพัชร์ ลักษณ์
11	ชนวน อรุณรัตน์	บ้านเลขที่ ๑๐๙ หมู่ ๓ ถนนสุรินทร์ ตำบลหนองบัว อำเภอเมือง จังหวัดมหาสารคาม	ชนวน อรุณรัตน์	ชนวน อรุณรัตน์
12	อนุสรา ภานุศา	บ้านเลขที่ ๑๐๑ หมู่ ๓ ถนนสุรินทร์ ตำบลหนองบัว อำเภอเมือง จังหวัดมหาสารคาม	อนุสรา ภานุศา	อนุสรา ภานุศา
13	อาภา พันธุ์	บ้านเลขที่ ๓๘ หมู่ ๗ ถนนสุรินทร์ ตำบลหนองบัว อำเภอเมือง จังหวัดมหาสารคาม	อาภา พันธุ์	อาภา พันธุ์
14	ธนกร พานิช	บ้านเลขที่ ๖๗ หมู่ ๗ ถนนสุรินทร์ ตำบลหนองบัว อำเภอเมือง จังหวัดมหาสารคาม	ธนกร พานิช	ธนกร พานิช
15	ชัยชนะ คำสุข	บ้านเลขที่ ๗๗ หมู่ ๗ ถนนสุรินทร์ ตำบลหนองบัว อำเภอเมือง จังหวัดมหาสารคาม	ชัยชนะ คำสุข	ชัยชนะ คำสุข



ໂຄຣກາຣີດືກອບຮມເສີ່ງປົ້ນຕົກ

ເຮືອງ “ກາຣັດຕິດເຫຼືດພາເພື່ອເປັນແພລ່ວອາຫາຮແລະສ້າງຮາຍໄດ້”

ໃນວັນທີ ៣០ ເມສາຢານ ២៥៦១
ໂຄຣກາຣີດືກນຳພັນທຶນແບບໂຄຮກຮ່ວງປ່າແປ່ງ ຕ.ປ່າແປ່ງ ອ.ແມ່ນແຈ້ງ ຈ. ເຊຍໃຫ້ວ່າ

ໂຄຣກາຣີດືກນຳພັນທຶນທີ່ສູງແບບໂຄຮກຮ່ວງປ່າແປ່ງ ຕ.ປ່າແປ່ງ ອ.ແມ່ນແຈ້ງ ຈ. ເຊຍໃຫ້ວ່າ

ລຳດັບ	ຊື່ອ-ສຸກ	ທຳແນ່ນ/ຫ້ອງ	ວັນທີ ៣០ ເມສາຢານ ២៥៦១	
			ເຂົ້າ	ບ່າຍ
1.	ນາ.ສ. ດຳເນົາ	ໂຈນທັນທຳລັກ	162/1 ພ.ຕ. ມ. ປົກກະ ອ.ໄລຍະການ ຈ.ເຊຍ	ເອງ
2.	ພະຍານວະຈົນ	ພະຍານວະຈົນ	60/1 ພ.ຕ. ມ. ທັງລາງ ອ.ໄລຍະການ ຈ.ເຊຍ	ເອງ
3.	ນາ.ຕ ຖະແຈກ	ນາ.ຕ ບະແຈກ	162/2 ພ.ຕ. ພິຈິຕິ ອ.ໄລຍະການ ວ.ໄລຍະ	ເອງ
4.	ນາງ ນາງ ສາຍ	ນາງ ສາຍ	61/1 ພ.ຕ. ມ. ປົກກະ ອ.ໄລຍະການ ຈ.ເຊຍ	ເກົ່າ
5.	ນາຍ ສອບສະບັບ	ນາຍ ສອບສະບັບ	99/2 ພ.ຕ. ມ. ປົກກະ ອ.ໄລຍະການ ຈ.ເຊຍ	ເກົ່າ
6.	ນາງ ສຸກລິນ ອິຈຸດວຽງ	ນາງ ສຸກລິນ ອິຈຸດວຽງ	135 ພ.ມິຖຸນ ອ.ໄລຍະການ ຈ.ເຊຍ	ເກົ່າ
7.	ນາງ ສຸກລິນ ດິຈຸດວຽງ	ນາງ ສຸກລິນ ດິຈຸດວຽງ	147 ພ.ມິຖຸນ ອ.ໄລຍະການ ຈ.ເຊຍ	ເກົ່າ
8.	ນາງ ສຸກລິນ ດິຈຸດວຽງ	ນາງ ສຸກລິນ ດິຈຸດວຽງ	44/2 ພ.ຕ. ພິຈິຕິ ອ.ໄລຍະການ ຈ.ເຊຍ	ເກົ່າ



โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
เรื่อง “การผลิตเห็ดทางเพื่อเป็นแหล่งอาหารและสร้างรายได้”

ในวันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๖๑

โดย โครงการพัฒนาพืชผักแบบบiocrafting ป่าไม้ อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่

ณ โครงการพัฒนาพืชผักแบบบiocrafting ป่าไม้ อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่

Highland Research and Development Institute (Public Organization)

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง/ที่อยู่	วันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๖๑	
			เข้า	น้ำ
๗.	นาง สุรุษ พิจิกาลดา	๖๕/๑ หม.๕ บ.ป่ากง อ.ป่าแดด จ.เชียงใหม่	✓	✓
๧.	นาย ไสว ใจภานุชัย	๖๙/๑ หม.๕ บ.ป่ากง อ.ป่าแดด จ.เชียงใหม่	✓	✓
๑๑.	นางอรุณรัตน์ คงกระพัน	๕๙ หม.๕ บ.ป่ากง อ.ป่าแดด จ.เชียงใหม่	✓	✓
๑๒.	นายอรุณรัตน์ คงกระพัน	๕๑/๑ หม.๕ บ.ป่ากง อ.ป่าแดด จ.เชียงใหม่	✓	✓
๑๓.	นางสาวน้ำฝน คำศรี	๔๗ หม.๕ บ.ป่ากง อ.ป่าแดด จ.เชียงใหม่	✓	✓
๑๔.	นางสาวนันดา ใจภานุชัย	๖๙/๑ หม.๕ บ.ป่ากง อ.ป่าแดด จ.เชียงใหม่	✓	✓
๑๕.	นาย ไวย ใจภานุชัย	๘๔/๒ หม.๕ บ.ป่ากง อ.ป่าแดด จ.เชียงใหม่	✓	✓
๑๖.	นาย ไวย ใจภานุชัย	๙๗/๓ หม.๕ บ.ป่ากง อ.ป่าแดด จ.เชียงใหม่	✓	✓



โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ

รุ่นที่ ๑ “การผลิตเนื้อพอกเพื่อเป็นแหล่งพลังอาหารและสร้างรายได้”
วันที่ ๑๐ เมษายน พ.ศ.๒๕๖๑

โครงการภูมิภาค高原ที่สู่ระบบปั้นคน การพัฒนาป่าไม้ ต.ป่าเป้า อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่
ณ โครงการภูมิภาค高原

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง/ที่อยู่	วันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๖๑	
			เข้า	น้ำย
๑๗.	นาย ไชย ภูมิเดช	บริษัท ไชยเดช จำกัด ๐๑๘๑๐๙๔๗๖๘		
๑๘.	นาง ลดา คำเรือง	บริษัท ลดา จำกัด ๐๑๘๑๐๙๔๗๖๘		
๑๙.	นาย ไสว คงกระพาย	บริษัท ไสว จำกัด ๐๑๘๑๐๙๔๗๖๘		
๒๐.	นาย มนต์ ใจดี	บริษัท มนต์ ใจดี จำกัด ๐๑๘๑๐๙๔๗๖๘		
๒๑.	นาย นฤมล ภู่ว่องไว	บริษัท นฤมล ภู่ว่องไว จำกัด ๐๑๘๑๐๙๔๗๖๘		
๒๒.	นาย นฤมล ภู่ว่องไว	บริษัท นฤมล ภู่ว่องไว จำกัด ๐๑๘๑๐๙๔๗๖๘		
๒๓.	นาย นฤมล ภู่ว่องไว	บริษัท นฤมล ภู่ว่องไว จำกัด ๐๑๘๑๐๙๔๗๖๘		
๒๔.	นาย นฤมล ภู่ว่องไว	บริษัท นฤมล ภู่ว่องไว จำกัด ๐๑๘๑๐๙๔๗๖๘		



โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ

เรื่อง “การผลิตหัดพางเพื่อเป็นแหล่งอาหารและสร้างรายได้”

ในวันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๖๑

ณ โครงการพัฒนาพืชที่สูงแบบบิคคุดและการผลิตเป้า ต.ป่าเป้า อ.แม่แตง จ. เชียงใหม่

Highland Research and Development Institute (Promoting Organics)

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง/ที่อยู่	วันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๖๑	
			เข้า	น้ำยา
๑๖.	นาง อรุณรัตน์ พาเมือง	๖๔/๑ บ.๓ ต.ป่าเป้า อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	๖๔.๒.๖๐๗๐๗๔ ๐.๙๘๑	๖๔
๑๗.	นาง นฤมล ใจดี	๖๔/๒.๖๐๗๐๗๔ ๐.๙๘๑	๖๔.๒.๖๐๗๐๗๔ ๐.๙๘๑	๖๔
๑๘.	นาง ล้านนา วนะพาณิชย์	๖๔/๓ บ.๓ ต.ป่าเป้า อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	๖๔.๒.๖๐๗๐๗๔ ๐.๙๘๑	๖๔
๑๙.	นาง ศรีรัตน์ ผ่องผ่อง	๗๗ บ.๓ ต.ป่าเป้า อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	๗๗.๒.๖๐๗๐๗๔ ๐.๙๘๑	๗๗
๒๐.	นาง อรุณรัตน์ ใจดี	๖๔/๑ บ.๓ ต.ป่าเป้า อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	๖๔.๒.๖๐๗๐๗๔ ๐.๙๘๑	๖๔
๒๑.	พ่อครัว ใจดี	๖๓/๑ บ.๓ ต.ป่าเป้า อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	๖๓.๒.๖๐๗๐๗๔ ๐.๙๘๑	๖๓
๒๒.	นาย ใจดี	๔๘/๑ บ.๓ ต.ป่าเป้า อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่	๔๘.๒.๖๐๗๐๗๔ ๐.๙๘๑	๔๘



โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
เรื่อง “การผลิตเนื้อพ่างเพื่อเป็นแหล่งอาหารและสร้างรายได้”

ในวันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๖๑

ณ โครงการพัฒนาชุมชนท่องเที่ยวแบบบุญธรรมทางตอนป่าบิน ต.ป่าแบบี อ.แม่แตง จ.เชียงใหม่

โดย โครงการพัฒนาชุมชนท่องเที่ยวแบบบุญธรรมทางตอนป่าบิน

Highland Research and Development Institute (Public Organization)

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง/ที่อยู่	วันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๖๑	
			เข้า	บ่าย
๓๔.	นาย บริษัท พิพัฒน์	๔๐/๓ หมู่ ๗ บ้านท่าหิน ตำบลท่าหิน อำเภอแม่สาย จังหวัดเชียงใหม่	๑๗.๓๐	๑๘.๓๐
๓๕.	นางสาว นิตยา ภูมิรักษ์	๔๐/๒ หมู่ ๗ บ้านท่าหิน ตำบลท่าหิน อำเภอแม่สาย จังหวัดเชียงใหม่	๑๗.๓๐	๑๙.๓๐
๓๖.	นางสาว นิตยา ภูมิรักษ์	๔๐/๑๒ หมู่ ๗ บ้านท่าหิน ตำบลท่าหิน อำเภอแม่สาย จังหวัดเชียงใหม่	๑๗.๓๐	๑๙.๓๐
๓๗.	นางสาว นิตยา ภูมิรักษ์	๔๗๗ หมู่ ๗ บ้านท่าหิน ตำบลท่าหิน อำเภอแม่สาย จังหวัดเชียงใหม่	๑๗.๓๐	๑๙.๓๐
๓๘.	นางสาว นิตยา ภูมิรักษ์	๔๗๑/๒ หมู่ ๗ บ้านท่าหิน ตำบลท่าหิน อำเภอแม่สาย จังหวัดเชียงใหม่	๑๗.๓๐	๑๙.๓๐
๓๙.	นางสาว นิตยา ภูมิรักษ์	๑๖๑ หมู่ ๗ บ้านท่าหิน ตำบลท่าหิน อำเภอแม่สาย จังหวัดเชียงใหม่	๑๗.๓๐	๑๙.๓๐
๔๐.	นางสาว นิตยา ภูมิรักษ์	๔๗๗ หมู่ ๗ บ้านท่าหิน ตำบลท่าหิน อำเภอแม่สาย จังหวัดเชียงใหม่	๑๗.๓๐	๑๙.๓๐
๔๑.	นางสาว นิตยา ภูมิรักษ์	๔๗๑ หมู่ ๗ บ้านท่าหิน ตำบลท่าหิน อำเภอแม่สาย จังหวัดเชียงใหม่	๑๗.๓๐	๑๙.๓๐



“**โลกจะหายไป**” คือความคิดที่มีอยู่ในใจของคนส่วนใหญ่ แต่ “**โลกจะหายไป**” ไม่ใช่เรื่องที่ต้องกลัว แต่เป็นเรื่องที่ต้องรับมือและเตรียมพร้อม

เรื่อง “ การผลิตเห็ดฟางเพื่อเป็นแหล่งอาหารและสร้างรายได้ ”
ในวันที่ ๑๐ พฤษภาคม พ.ศ.๒๕๖๗

Highland Reg.

Arch

ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง/ที่อยู่	วันที่ ๑๐ เมษายน ๒๕๖๑	
			เข้า	น้ำ
๔๙	อรุณรัตน์ พิริยะ วงศ์วนิช	ผู้ช่วยครุภัณฑ์	๑๗/๐๔/๖๑	๑๗/๐๔/๖๑
๔๓	นิตยา ภานุ วงศ์วนิช	ผู้ช่วยครุภัณฑ์	๑๗/๐๔/๖๑	๑๗/๐๔/๖๑
๔๔	นิตยา วงศ์วนิช	ผู้ช่วยครุภัณฑ์	๑๗/๐๔/๖๑	๑๗/๐๔/๖๑