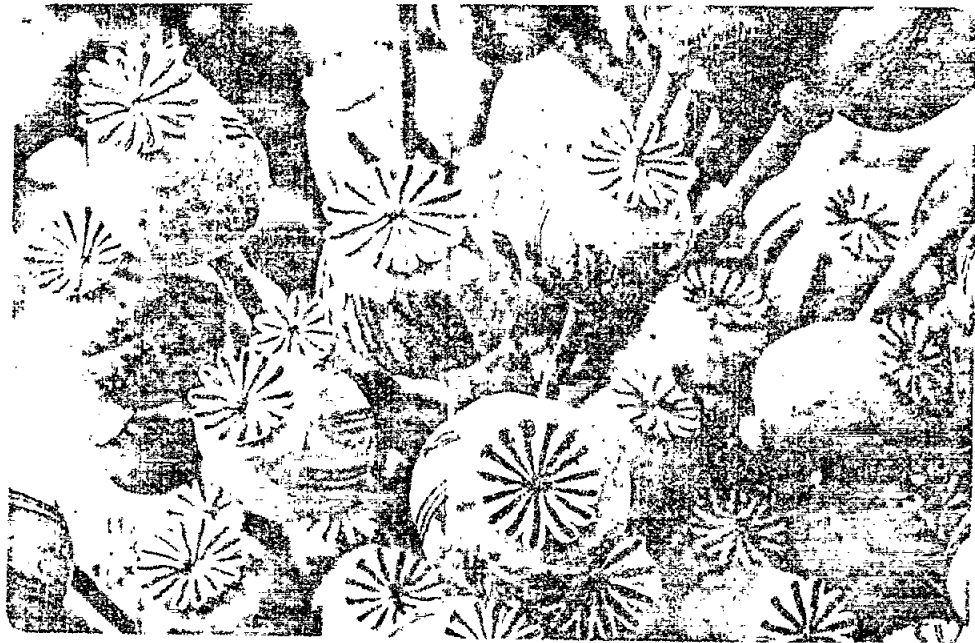


รายงาน

ผลการสำรวจพื้นที่ลุ่มลอบปลูกพืชเลหัดิต

ประจำปี 2532/33



กองควบคุมพืชเลหัดิต

สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเลหัดิต

สำนักนายกรัสมนตรี

รายงานการสำรวจพื้นที่ลุ่มรอบปลูกพืชเสฟติด

ประจำปี 2532/33

กองควบคุมพืชเสฟติด
สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเสฟติด
สำนักนายกรัฐมนตรี

พฤษภาคม 2533

การสำรวจพื้นที่ปลูกกล้วยไม้ ประจำปี 2532/2533

งานสำรวจพื้นที่ปลูกพืชเสพติด ฝ่ายสำรวจและวิเคราะห์ กองควบคุมพืชเสพติด สำนักงาน ป.ป.ส. มีภารกิจในการสำรวจพื้นที่ปลูกกล้วยไม้ ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งในโครงการสำรวจพืชเสพติด เนื่องจากกล้วยไม้เป็นพืชที่สามารถปลูกได้ตลอดทั้งปี ปลูกได้ในพื้นที่ทั่วไปที่มีความชื้นเหมาะสม และมีแหล่งน้ำ ดังนั้นกล้วยไม้จึงสามารถปลูกได้ในทุกภาคของประเทศไทย

การปฏิบัติการสำรวจพื้นที่ปลูกกล้วยไม้ประจำปี 2532/2533 นั้น เนื่องจากข้อจำกัดในด้านอัตรากำลังเจ้าหน้าที่, งบประมาณ, เครื่องมือ และเครื่องมืออุปกรณ์ที่ใช้ในการปฏิบัติ, ระยะเวลาในการปฏิบัติ, สภาพภูมิอากาศ ตลอดจนขาดข่าวสารข้อมูลเบื้องต้น จึงยังไม่สามารถสำรวจพื้นที่ปลูกกล้วยไม้ได้ทั่วประเทศ

1. ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ทำการสำรวจพื้นที่ปลูกกล้วยไม้ในพื้นที่ 3 จังหวัดเป้าหมายสำคัญ คือ จังหวัดนครพนม มุกดาหาร และสกลนคร นอกจากนี้ยังมีพื้นที่บางส่วนของจังหวัดกาฬสินธุ์ด้วย

1.1 ขั้นตอนการปฏิบัติ

- 1.1.1 รวบรวมข่าวสารข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับพื้นที่ซึ่งปรากฏข่าวสารมีการลักลอบปลูกหรือเตรียมการลักลอบปลูกกล้วยไม้
- 1.1.2 วางแผนและปฏิบัติการบินตรวจการครอบคลุมพื้นที่ตามข่าวสาร
- 1.1.3 นำข้อมูลจากข้อ 1.1.2 มากำหนดพื้นที่ซึ่งมีการลักลอบปลูกกล้วยไม้หนาแน่น
- 1.1.4 ค้นหาพื้นที่ปลูกกล้วยไม้
- 1.1.5 สลัดแผนที่แสดงพื้นที่ปลูกกล้วยไม้ สนับสนุนการปราบปรามตัดทำลาย
- 1.1.6 ศึกษาและทดสอบผลผลิตกล้วยไม้
- 1.1.7 กำหนดพื้นที่ปลูกกล้วยไม้

1.2 พื้นที่ซึ่งปรากฏการลักลอบปลูกกล้วยไม้หนาแน่น

- 1.2.1 จังหวัดนครพนม ได้แก่ พื้นที่อำเภอศรีสงคราม, ท่าอุเทน และโพนสวรรค์
- 1.2.2 จังหวัดมุกดาหาร ได้แก่ พื้นที่อำเภอดงหลวง, คำชะอี และอำเภอเมืองมุกดาหาร
- 1.2.3 จังหวัดสกลนคร ได้แก่ พื้นที่อำเภอกุดบาก, พรรณานิคม และวาริชภูมิ
- 1.2.4 จังหวัดกาฬสินธุ์ ได้แก่ พื้นที่อำเภอกำม่าง

คำนำ

ปัจจุบันปัญหายาเสพติดได้กลายเป็นปัญหาสำคัญของโลก มียาเสพติดร้ายแรงหลายชนิดระบาดและสร้างความยุ่งยากแก่ประเทศต่างๆ มากมาย และนับวันจะทวีความรุนแรงมากขึ้น จนถึงขั้นเป็นสงครามยาเสพติด นับว่าประเทศต่างๆ ต้องสูญเสียทรัพยากรเป็นจำนวนมาก ในการดำเนินการป้องกันและปราบปรามในส่วนของประเทศไทยรัฐบาลมีนโยบายแน่วแน่ที่จะแก้ไขปัญหายาเสพติด ได้แก สีน และกัญชา โดยดำเนินการตามแนวพระราชดำริพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวที่ทรงริเริ่มโครงการหลวงพัฒนาชาวเขา พัฒนาชีวิตความเป็นอยู่ของชาวเขาให้ดีขึ้น ให้ลดการลักลอบปลูกฝิ่นและเลิกตัดไม้ทำลายป่า จนมีผลการดำเนินงานเป็นที่ประจักษ์มานานอารยะประเทศ จนทำให้ประเทศต่างๆ ตลอดจนองค์กรระหว่างประเทศได้เข้ามาให้ความช่วยเหลือ ในการแก้ปัญหาอย่างจริงจังและต่อเนื่อง

สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด (สำนักงาน ป.ป.ส.) ในฐานะหน่วยงานของรัฐบาลซึ่งมีหน้าที่รับผิดชอบการแก้ปัญหายาเสพติด ได้กำหนดมาตรการใหญ่ๆ 4 มาตรการ คือ การปราบปราม การป้องกัน การบำบัดรักษา และการควบคุมพืชเสพติด ในมาตรการควบคุมพืชเสพติดนั้น ได้ดำเนินการพัฒนาควบคู่กับการปราบปรามในการควบคุมปริมาณการลักลอบปลูกพืชเสพติดให้อยู่ในภาวะคงที่และลดลงตามลำดับ ซึ่งการพัฒนาหรือการปราบปรามจะได้ผลเพียงพอเพียงใดนั้นจะต้องอาศัยข้อมูลข่าวสารที่รวดเร็วและถูกต้อง สำนักงาน ป.ป.ส. จึงต้องทำการสำรวจข้อมูลพื้นที่ลักลอบปลูกพืชเสพติดเป็นประจำทุกปี และการสำรวจนั้นได้รับความร่วมมือจากกองบังคับการตำรวจตระเวนชายแดน ภาค 3 และกองบังคับการตำรวจ เป็นอย่างยิ่งตลอดมา

สำนักงาน ป.ป.ส. หวังเป็นอย่างยิ่งว่าข้อมูลการสำรวจที่ปรากฏในรายงานนี้จะเป็นประโยชน์อย่างยิ่งต่อหน่วยงานของรัฐบาลที่มีหน้าที่เกี่ยวข้องและบุคคลที่สนใจ สามารถนำข้อมูลไปใช้ในการดำเนินงานให้เกิดประโยชน์ต่อประเทศชาติต่อไป.

กองควบคุมพืชเสพติด

สำนักงานคณะกรรมการป้องกันและปราบปรามยาเสพติด

(ก)

	หน้า	
1.4.9	จังหวัดเลย	16
1.4.10	จังหวัดอุทัยธานี	17
1.4.11	จังหวัดเพชรบูรณ์	18
1.4.12	จังหวัดพิษณุโลก	19
บทที่ 2	การสำรวจพื้นที่ลุ่มรอบปลูกกล้วยชา	
2.1	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	23
2.1.1	ขั้นตอนการปฏิบัติ	23
2.1.2	พื้นที่ซึ่งปรากฏการลุ่มรอบปลูกกล้วยชา	23
2.1.3	ผลการสำรวจพื้นที่ลุ่มรอบปลูกกล้วยชา	24
2.1.4	เปรียบเทียบพื้นที่ลุ่มรอบปลูกกล้วยชาปี 2531/2532 และปี 2532/2533	24
2.2	ภาคเหนือ	25
2.3	ภาคใต้, ภาคตะวันออก	26

(ง)

รายการตารางประกอบ

ตารางที่		หน้า
1	ผลการสำรวจพื้นที่ลุ่มลอบปลูกฝิ่น ปี 2532/2533	3
2	แสดงความแตกต่างพื้นที่และผลผลิตฝิ่นแยกรายจังหวัด	4
3	แสดงพื้นที่และผลผลิตฝิ่นจังหวัดแม่ฮ่องสอน	5
4	แสดงพื้นที่และผลผลิตฝิ่นจังหวัดเชียงใหม่	6
5	แสดงพื้นที่และผลผลิตฝิ่นจังหวัดเชียงราย	8
6	แสดงพื้นที่และผลผลิตฝิ่นจังหวัดตาก	9
7	แสดงพื้นที่และผลผลิตฝิ่นจังหวัดน่าน	11
8	แสดงพื้นที่และผลผลิตฝิ่นจังหวัดกำแพงเพชร	13
9	แสดงพื้นที่และผลผลิตฝิ่นจังหวัดลำปาง	14
10	แสดงพื้นที่และผลผลิตฝิ่นจังหวัดพะเยา	15
11	แสดงพื้นที่และผลผลิตฝิ่นจังหวัดเลย	16
12	แสดงพื้นที่และผลผลิตฝิ่นจังหวัดอุทัยธานี	17
13	แสดงพื้นที่และผลผลิตฝิ่นจังหวัดเพชรบูรณ์	18
14	แสดงพื้นที่และผลผลิตฝิ่นจังหวัดพิษณุโลก	19
15	แสดงพื้นที่ลุ่มลอบปลูกฝิ่นแยกรายอำเภอ	20

การสำรวจพื้นที่ลุ่มรอบปลูกฝิ่น

ปี 2532/2533

1. กล่าวโดยทั่วไป

งานสำรวจพื้นที่ปลูกพืชเสพติด ฝ่ายสำรวจและวิเคราะห์ กองควบคุมพืชเสพติด สำนักงาน ป.ป.ส. ได้ทำการสำรวจพื้นที่ลุ่มรอบปลูกฝิ่นติดต่อกันมาเป็นระยะเวลา 11 ปี (2522 - 2533) ซึ่งพื้นที่การสำรวจส่วนใหญ่ครอบคลุมภาคเหนือตอนบน ของประเทศไทย ทั้งนี้ข้อมูลที่ได้เพื่อสนับสนุน หน่วยงานที่จำเป็นและมีหน้าที่เกี่ยวข้องในการแก้ไขปัญหา ยาเสพติดทั้งการพัฒนาและปราบปราม ตลอดจนเป็นตัวชี้วัดความสำเร็จของการควบคุมพืชเสพติด

1.1 ความมุ่งหมาย

1. เพื่อทราบพื้นที่และผลผลิตฝิ่นของประเทศไทย
2. เพื่อสนับสนุนข้อมูลแก่หน่วยงาน/โครงการพัฒนาที่สูงและหน่วยปราบปรามที่เกี่ยวข้อง
3. เพื่อทราบข้อมูลสภาพเศรษฐกิจและสังคมของชุมชนที่มีการลักลอบปลูกฝิ่น
4. เพื่อติดตามสภาพการใช้ที่ดิน หรือการบุกรุกทำลายป่าเพื่อการลักลอบปลูกฝิ่นของ ชาวเขา

1.2 พื้นที่ปฏิบัติการ

ปฏิบัติงานในพื้นที่ 13 จังหวัด จำนวน 460 หมู่บ้าน

ภาคเหนือ

- | | |
|---------------|---------------|
| 1. เชียงใหม่ | 7. พะเยา |
| 2. แม่ฮ่องสอน | 8. ลำปาง |
| 3. เชียงราย | 9. อุดรธานี |
| 4. ตาก | 10. แพร่ |
| 5. น่าน | 11. เพชรบูรณ์ |
| 6. กำแพงเพชร | |

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

1. เลย

2. วิธีการสำรวจ

2.1 การปฏิบัติในท้องปฏิบัติการ

1. รวบรวมข้อมูลชาวสารพันที่ลักลอบปลูกฝิ่น
2. จัดเตรียมแผนที่มาตราส่วน 1 : 50,000 และ 1 : 250,000 คร บคลุมพื้นที่ปฏิบัติการ
3. จัดเตรียมวัสดุ อุปกรณ์ เช่น กล้องถ่ายรูป, ฟิล์มถ่ายรูป, อุปกรณ์สนาม ฯ
4. กำหนดพื้นที่/เจ้าหน้าที่ปฏิบัติการ
5. ทำเป็นกรรมวิธีข้อมูล
6. สนับสนุนข้อมูลแก่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
7. จัดทำรายงาน

2.2 ปฏิบัติการภาคสนาม

2.2.1 ปฏิบัติการภาคพื้นดิน

1. ประสานงานรวบรวมชาวสารจากหน่วยงานในพื้นที่
2. สำรวจสภาพเศรษฐกิจและสังคมในหมู่บ้านชาวเขา
3. พิสูจน์ทราบพื้นที่ลักลอบปลูกฝิ่น
4. ดำเนินการสุ่มตัวอย่างเพื่อหาค่าเฉลี่ยผลผลิตฝิ่น
5. ปฏิบัติการข่าวในพื้นที่

2.2.2 ปฏิบัติการทางอากาศ ดำเนินลาดตระเวนทางอากาศเพื่อกำหนดความหนาแน่นของพื้นที่

3. ผลการสำรวจพื้นที่ลักลอบปลูกฝิ่น

3.1 ผลการปฏิบัติ

ได้ทำการสำรวจครอบคลุมพื้นที่เป้าหมาย 13 จังหวัด ผลการสำรวจปรากฏพื้นที่ลักลอบปลูกฝิ่นทั้งสิ้น 26,109 ไร่ ผลผลิต 45.95 ตัน (ผลผลิตเฉลี่ย 1.76 กก./ไร่)

3.2 เปรียบเทียบระหว่างปี 2531/2532 และปี 2532/2533

1. พื้นที่ลักลอบปลูกฝิ่นลดลง 3,991 ไร่ คิดเป็น 13 % (ปี 2531/2532 จำนวน 30,100 ไร่)
2. ผลผลิตลดลง 4.01 ตัน คิดเป็น 8 % (ปี 2531/2532 จำนวน 49.96 ตัน)

ชุดที่.....
หน้า.....ของ.....หน้า

ผลการสำรวจพื้นที่ปลูกปาล์ม

ปี 2532/33

จังหวัด	เนื้อที่ (ไร่)	ผลผลิต (ก.ก.)
1. แม่ฮ่องสอน	10,120	17,811
2. เชียงใหม่	10,047	17,682
3. เชียงราย	2,586	4,551
4. ตาก	1,319	2,321
5. น่าน	1,236	2,175
6. กำแพงเพชร	266	468
7. ลำปาง	152	268
8. พะเยา	152	268
9. เลย	148	261
10. อุทัยธานี	62	109
11. เพชรบูรณ์	17	30
12. พิษณุโลก	4	7
รวม	26,109	45,951

ตารางที่ 1 แสดงพื้นที่และผลผลิตปาล์ม ปี 2532/2533

ชุดที่.....
 หน้าที่.....ของ.....หน้า

แสดงความแตกต่างพื้นที่และผลผลิตผืนแยกรายจังหวัด

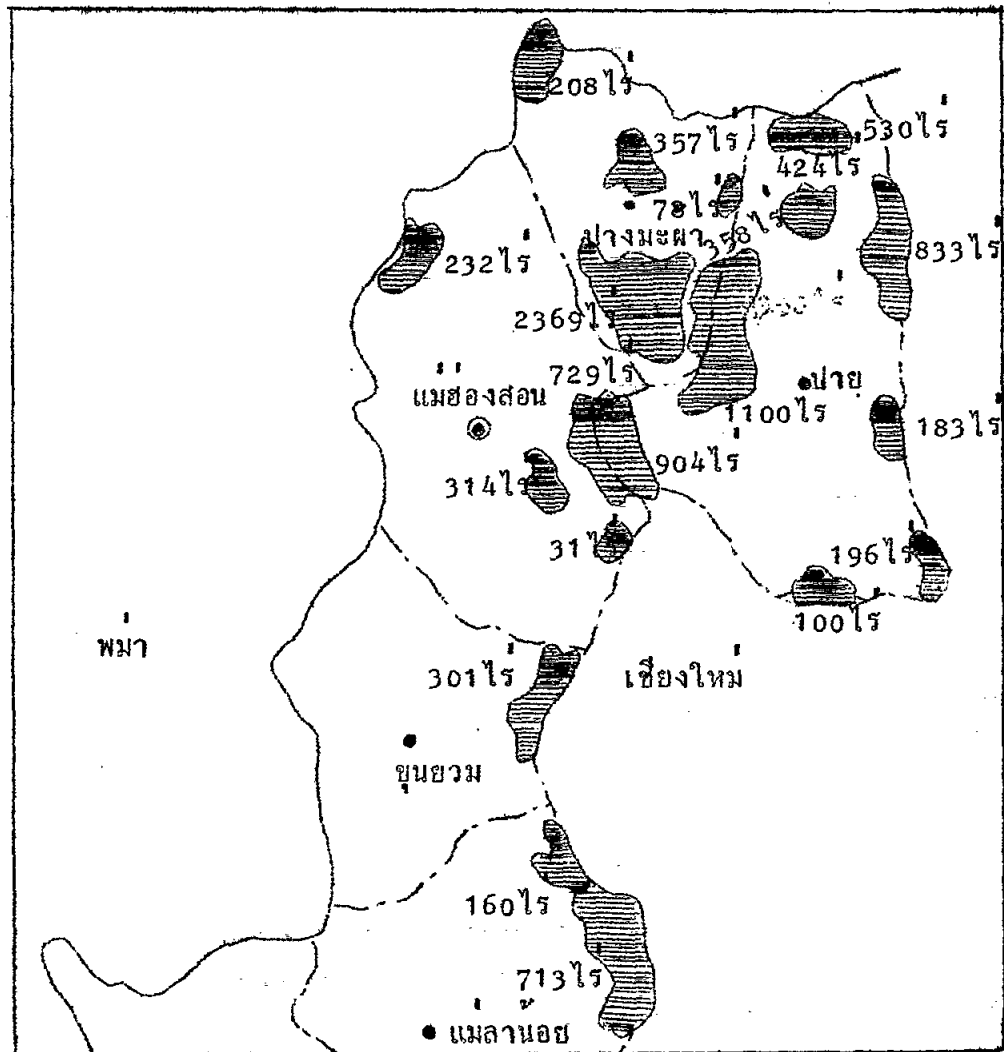
จังหวัด	พื้นที่ (ไร่)				ผลผลิต (ก.ก.)			
	2531/32	2532/33	เพิ่ม	ลด	2531/32	2532/33	เพิ่ม	ลด
1. แม่ฮ่องสอน	10,411	10,120	-	291	17,282	17,811	529	-
2. เชียงใหม่	14,024	10,047	-	3,977	23,280	17,682	-	5,598
3. เชียงราย	2,523	2,586	63	-	4,188	4,551	363	-
4. ตาก	1,357	1,319	-	38	2,253	2,321	68	-
5. น่าน	897	1,236	339	-	1,489	2,175	686	-
6. กำแพงเพชร	350	266	-	84	581	468	-	113
7. ลำปาง	168	152	-	16	279	268	-	11
8. พะเยา	97	152	55	-	161	268	107	-
9. เลย	107	148	41	-	178	261	83	-
10. อุทัยธานี	82	62	-	20	136	109	-	27
11. เพชรบูรณ์	38	17	-	21	63	30	-	33
12. พิษณุโลก	16	4	-	12	26	7	-	19
13. แพร่	30	0	-	30	50	0	-	50
รวม	30,100	26,109	-	3,991	49,966	45,951	-	4,015
				13 %				8 %

4 พื้นที่และผลผลิตฝิ่นแยกรายจังหวัดและอำเภอ

1. จังหวัดแม่ฮ่องสอน

อำเภอ	เนื้อที่ (ไร่)	ผลผลิต (ก.ก.)
1. ปาย	4,270	7,515
2. ปางมะผา	3,370	5,931
3. เมือง	1,306	2,299
4. แมลานอย	873	1,536
5. ขุนยวม	301	530
รวม	10,120	17,811

ตารางที่ 3 แสดงพื้นที่และผลผลิตฝิ่นจังหวัดแม่ฮ่องสอน

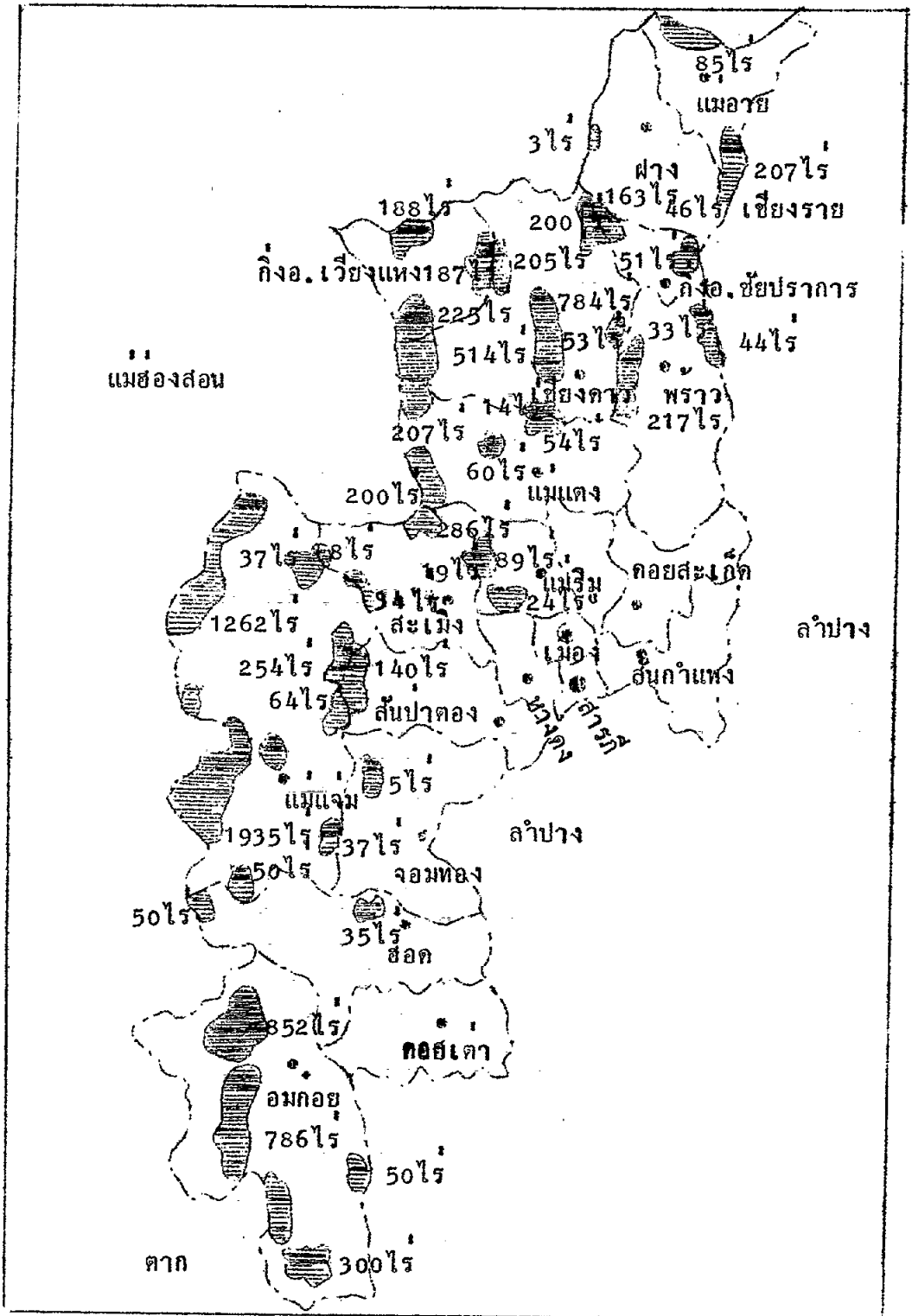


รูปที่ 1 แผนที่แสดงขอบเขตพื้นที่ปลูกฝิ่นจังหวัดแม่ฮ่องสอน

2. จังหวัดเชียงใหม่

อำเภอ	เนื้อที่ (ไร่)	ผลผลิต (ก.ก.)
1. แม่แจ่ม	3,639	6,404
2. อมกอย	1,988	3,499
3. เชียงดาว	1,770	3,115
4. เวียงแหง	600	1,056
5. แม่แตง	521	917
6. สະเมียง	337	593
7. พร้าว	294	517
8. แม่อาฮย	292	514
9. ไชยปราการ	214	377
10. สันป่าตอง	140	246
11. แม่ริม	113	199
12. ฮอด	85	150
13. ฟาง	49	86
14. จอมทอง	5	9
รวม	10,047	17,682

ตารางที่ 4 แสดงพื้นที่และผลผลิตฝั่จังหวัดเชียงใหม่

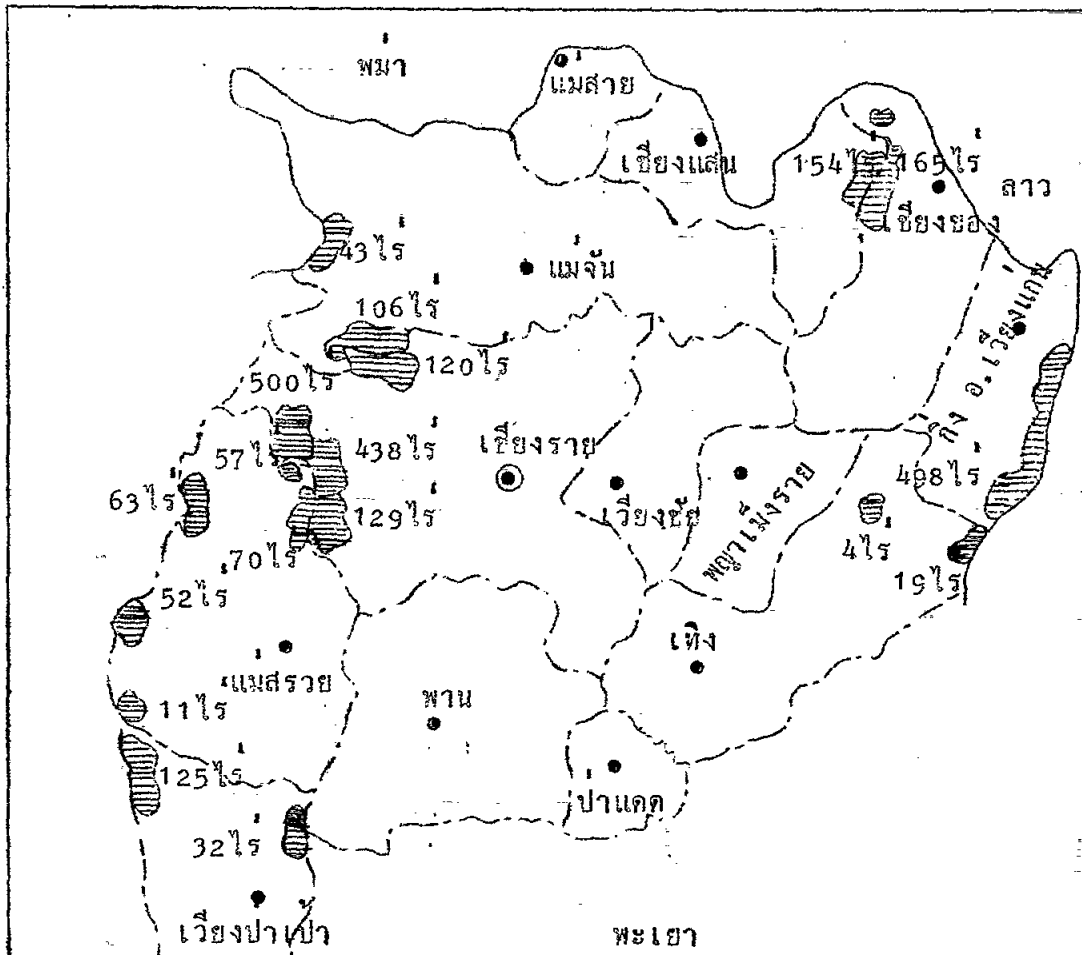


รูปที่ 2 แผนที่แสดงขอบเขตพื้นที่ลึกลอยปลูกฝิ่นจังหวัดเชียงใหม่

3. จังหวัดเชียงราย

อำเภอ	เนื้อที่ (ไร่)	ผลผลิต (ก.ก.)
1. เมือง	1,187	2,089
2. เวียงแก่น	498	877
3. แม่สรวย	253	445
4. เชียงซอง	165	290
5. เวียงป่าเป้า	157	276
6. เชียงแสน	154	271
7. แม่จัน	149	262
8. เทิง	23	41
รวม	2,586	4,551

ตารางที่ 5 แสดงพื้นที่และผลผลิตฝิ่นจังหวัดเชียงราย

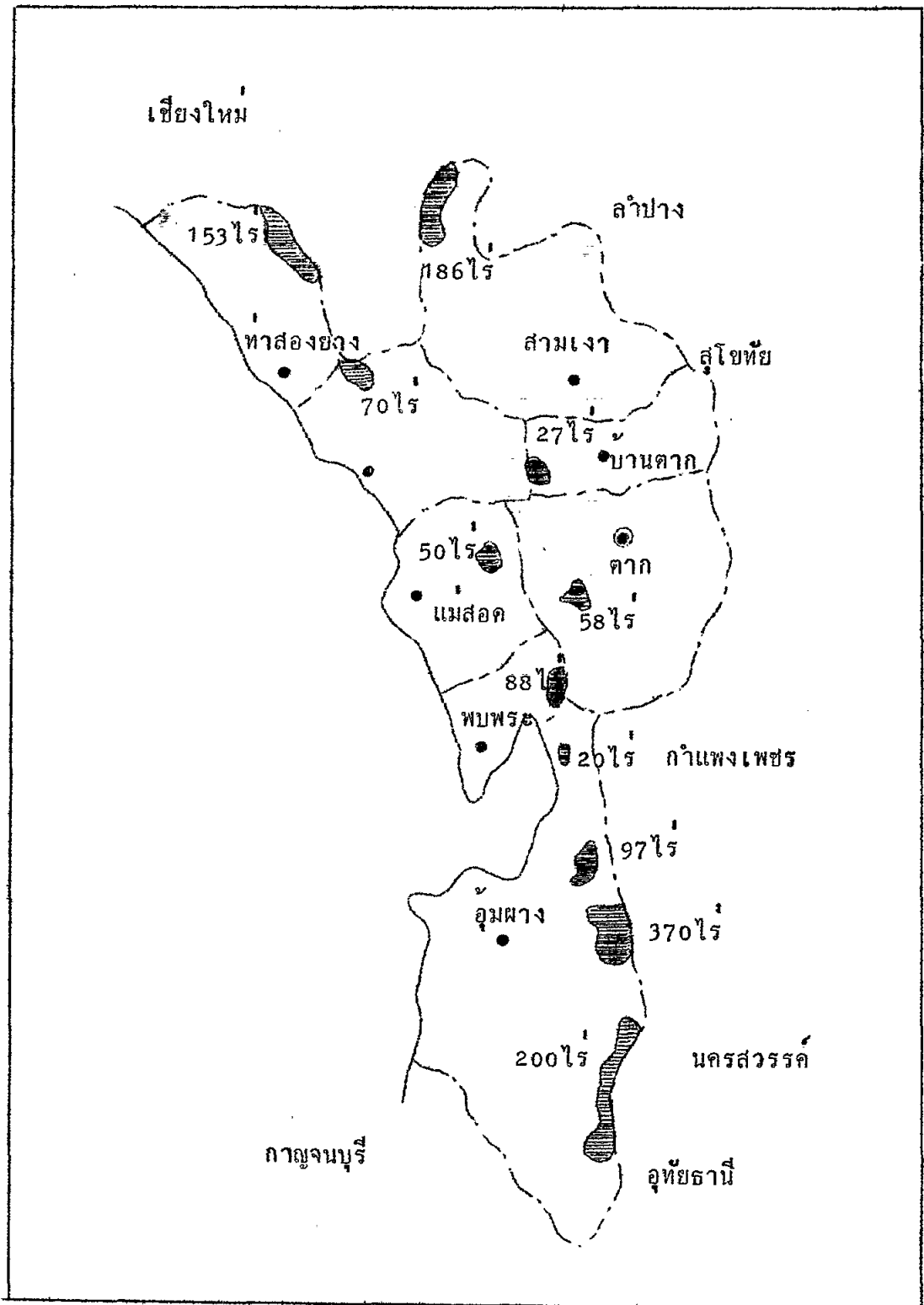


รูปที่ 3 แผนที่แสดงขอบเขตพื้นที่ปลูกฝิ่นจังหวัดเชียงราย

4. จังหวัดตาก

อำเภอ	เนื้อที่ (ไร่)	ผลผลิต (ก.ก.)
1. อุ่มพาง	687	1,209
2. สามเงา	186	327
3. ทาสองยาง	153	269
4. พบพระ	88	155
5. แม่ระมาด	70	123
6. เมือง	58	102
7. แม่สอด	50	88
8. บานตาก	27	48
รวม	1,319	2,321

ตารางที่ 6 แสดงพื้นที่และผลผลิตฝ้ายจังหวัดตาก

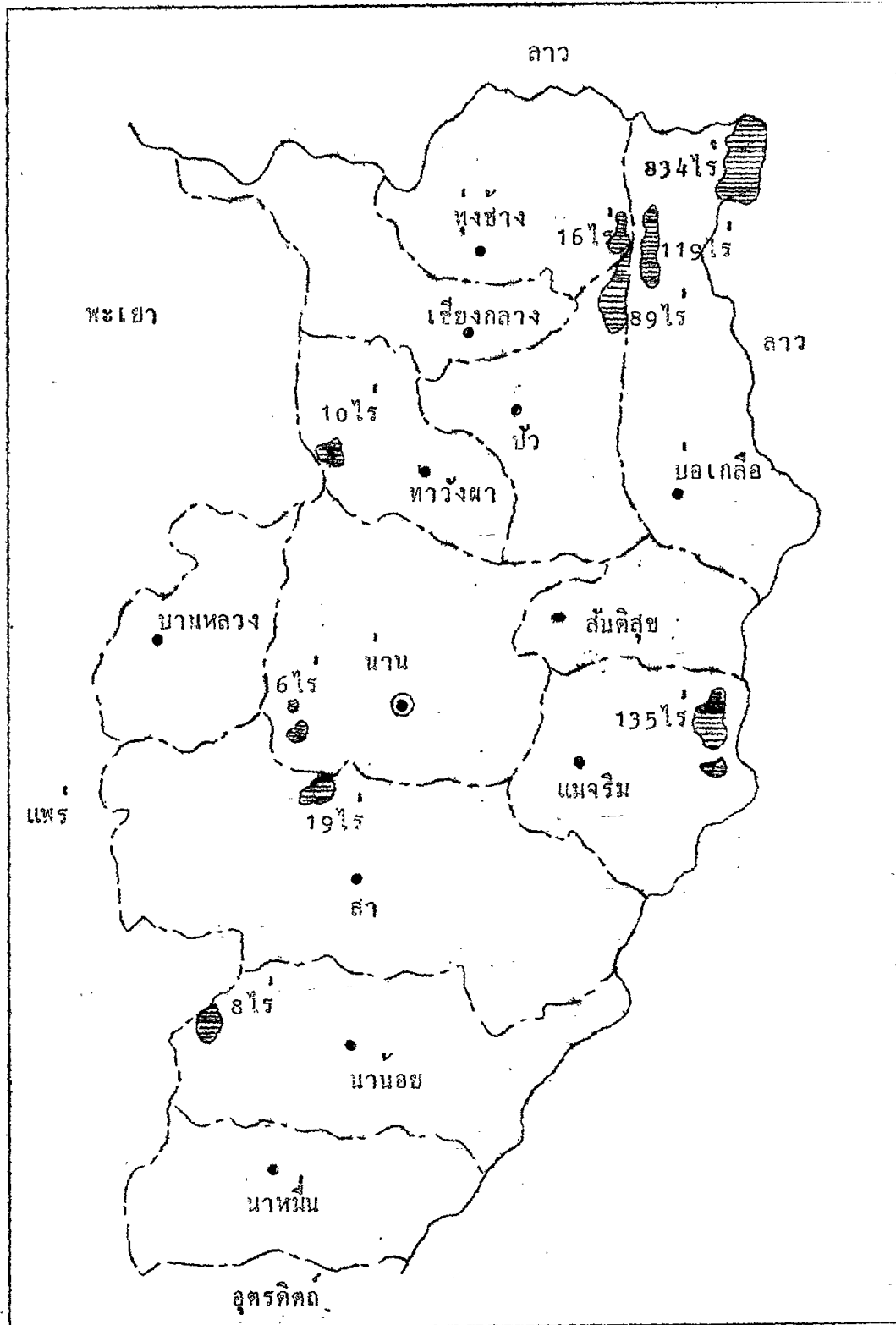


รูปที่ 4 แผนที่แสดงขอบเขตพื้นที่ปลูกปลูกรubberในจังหวัดตาก

5. จังหวัดน่าน

อำเภอ	เนื้อที่ (ไร่)	ผลผลิต (ก.ก.)
1. บ่อเกลือ	953	1,677
2. แม่จริม	135	238
3. ปัว	89	157
4. ส่า	19	33
5. พงษ์ช้าง	16	28
6. ท่าวังผา	10	18
7. นานอย	8	14
8. เมือง	6	10
รวม	1,236	2,175

ตารางที่ 7 แสดงพื้นที่และผลผลิตฝิ่นจังหวัดน่าน

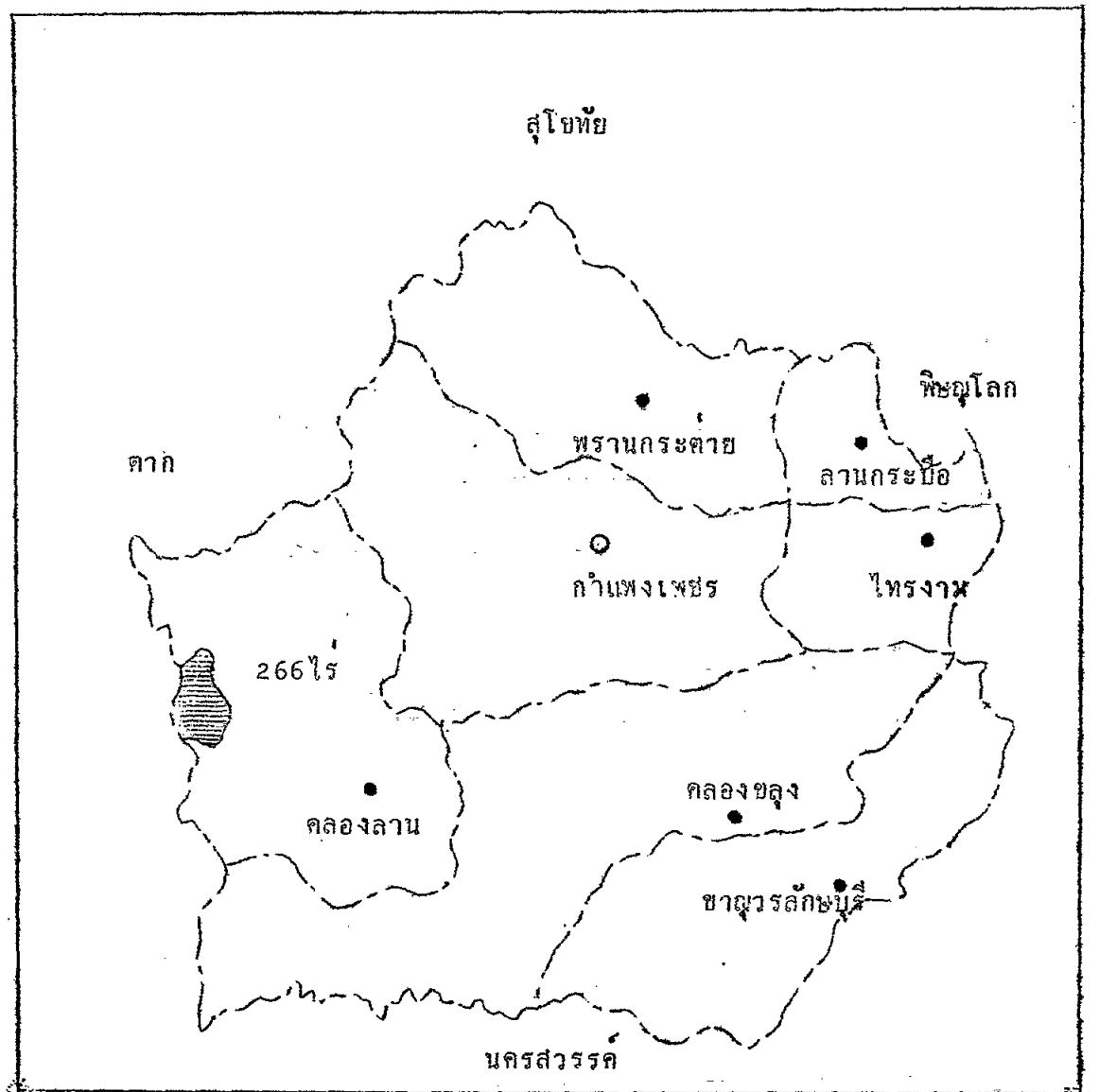


รูปที่ 5 แผนที่แสดงของเขตพื้นที่ปลูกปลูกรัตนจังหวัดน่าน

6. จังหวัดกำแพงเพชร

อำเภอ	เนื้อที่ (ไร่)	ผลผลิต (ก.ก.)
1. คลองลาน	266	468
รวม	266	468

ตารางที่ 8 แสดงพื้นที่และผลผลิตฝิ่นจังหวัดกำแพงเพชร



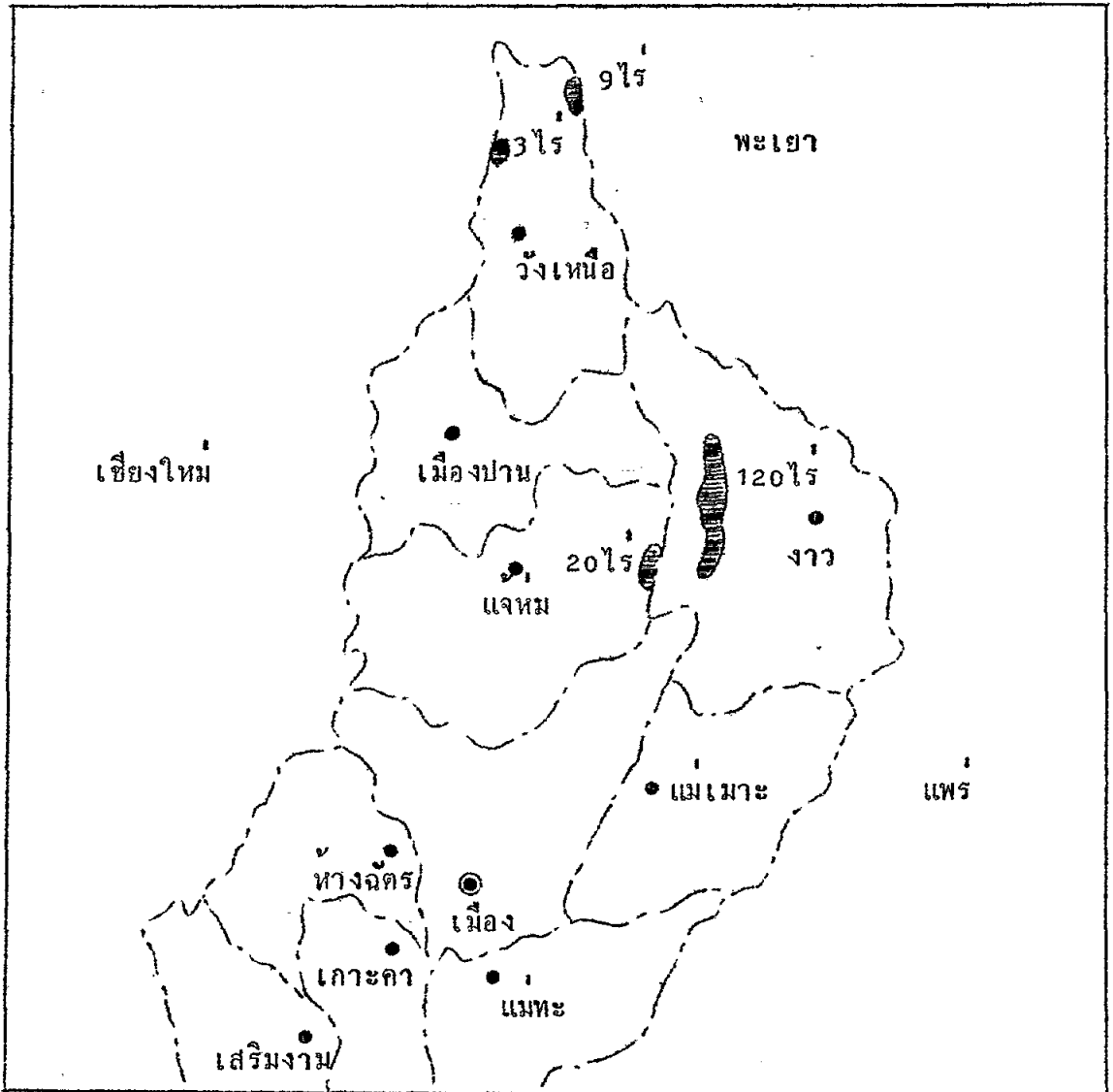
รูปที่ 6 แผนที่แสดงขอบเขตพื้นที่ปลูกฝิ่นจังหวัดกำแพงเพชร

7. จังหวัดลำปาง

14

อำเภอ	เนื้อที่ (ไร่)	ผลผลิต (ก.ก.)
1. งาว	120	212
2. แจ่ม	20	35
3. วังเหนือ	12	21
รวม	152	268

ตารางที่ 9 แสดงพื้นที่และผลผลิตฝิ่นจังหวัดลำปาง

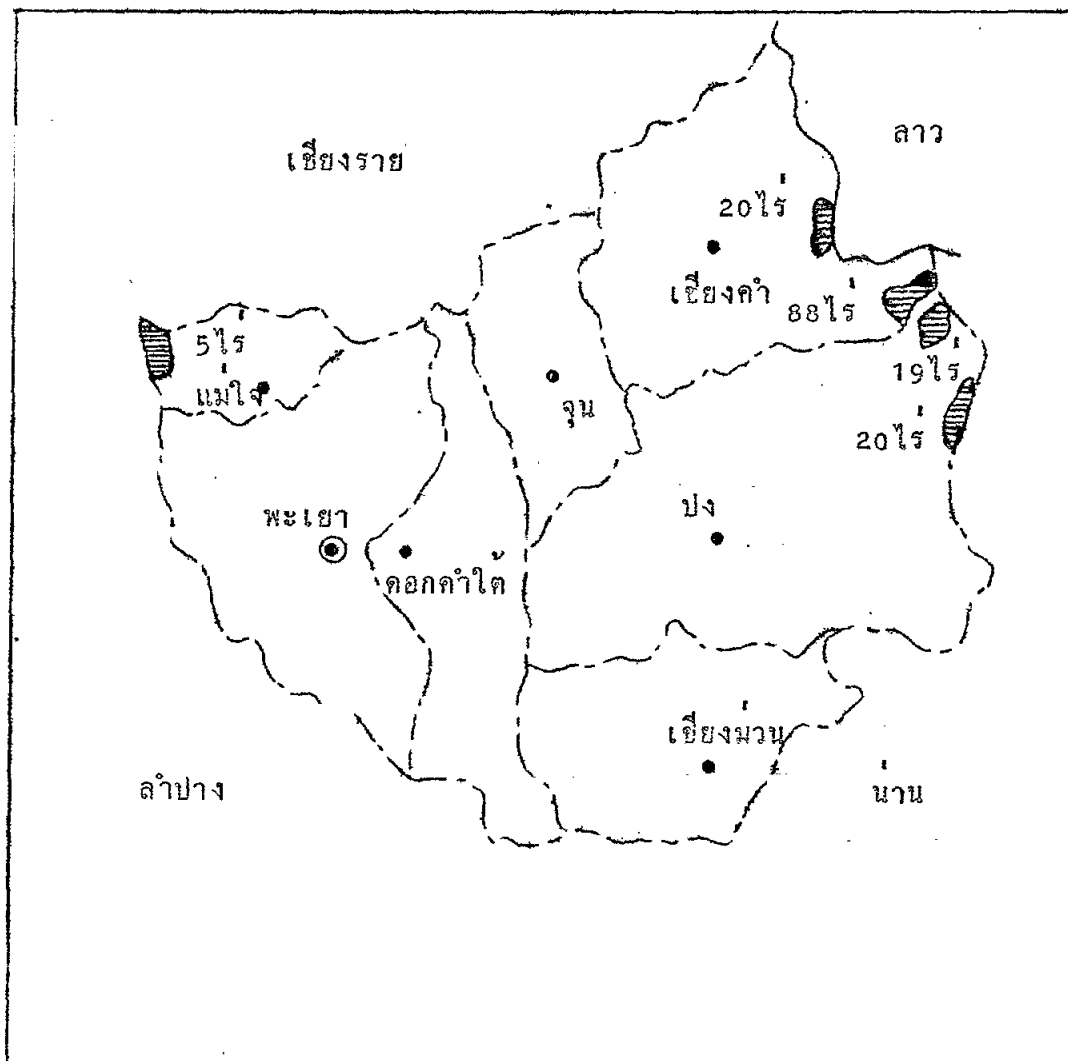


รูปที่ 7 แผนที่แสดงขอบเขตพื้นที่ปลูกฝิ่นจังหวัดลำปาง

8. จังหวัดพะเยา

อำเภอ	เนื้อที่ (ไร่)	ผลผลิต (ก.ก.)
1. เชียงคำ	108	190
2. ปง	39	69
3. แม่ใจ	5	9
รวม	152	268

ตารางที่ 10 แสดงพื้นที่และผลผลิตฝิ่นจังหวัดพะเยา

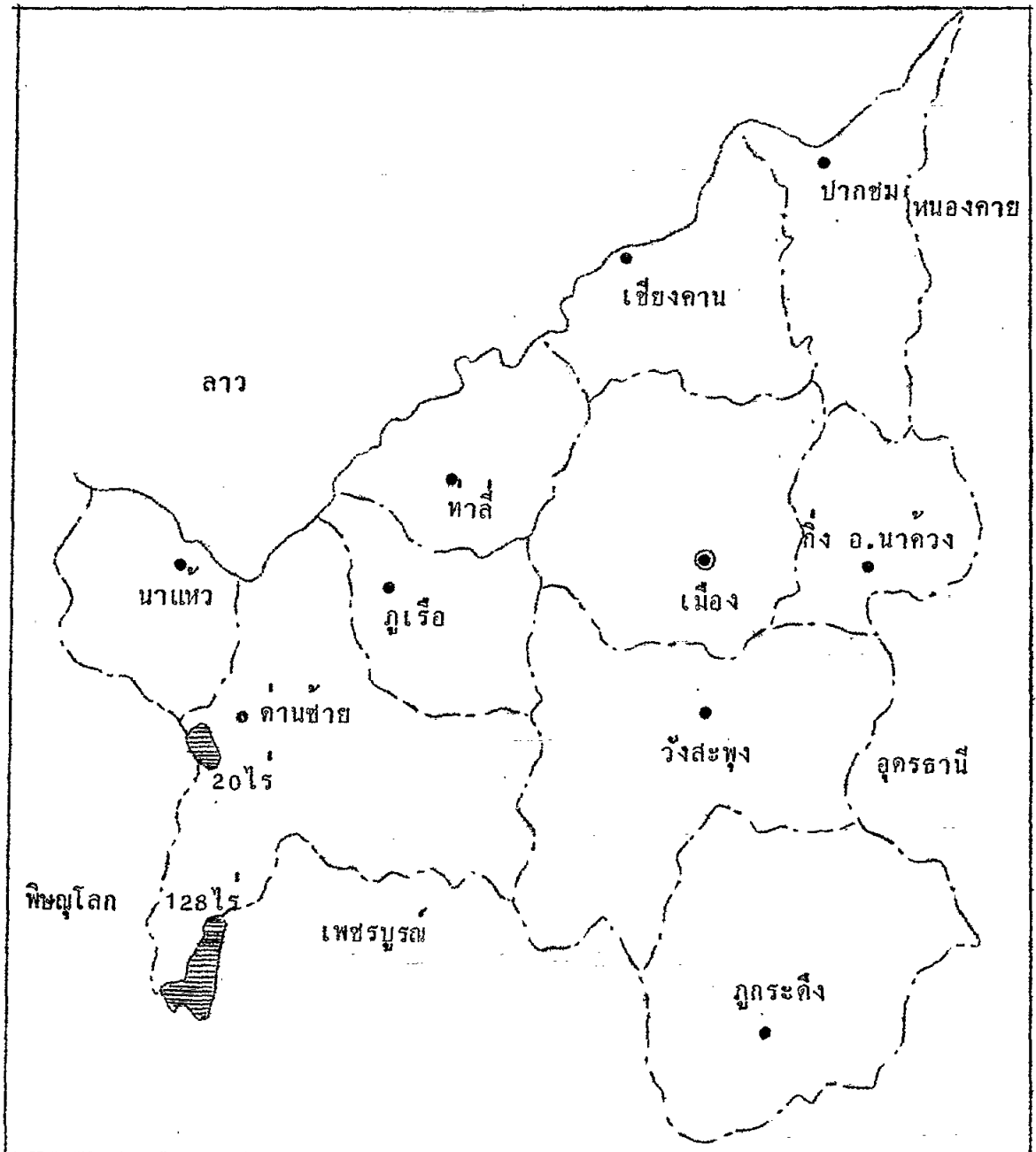


รูปที่ 8 แผนที่แสดงขอบเขตพื้นที่ปลูกฝิ่นจังหวัดพะเยา

9. จังหวัดเลย

อำเภอ	เนื้อที่ (ไร่)	ผลผลิต (ก.ก.)
1. ด่านซ้าย	148	261
รวม	148	261

ตารางที่ 11 แสดงพื้นที่และผลผลิตฝิ่นจังหวัดเลย

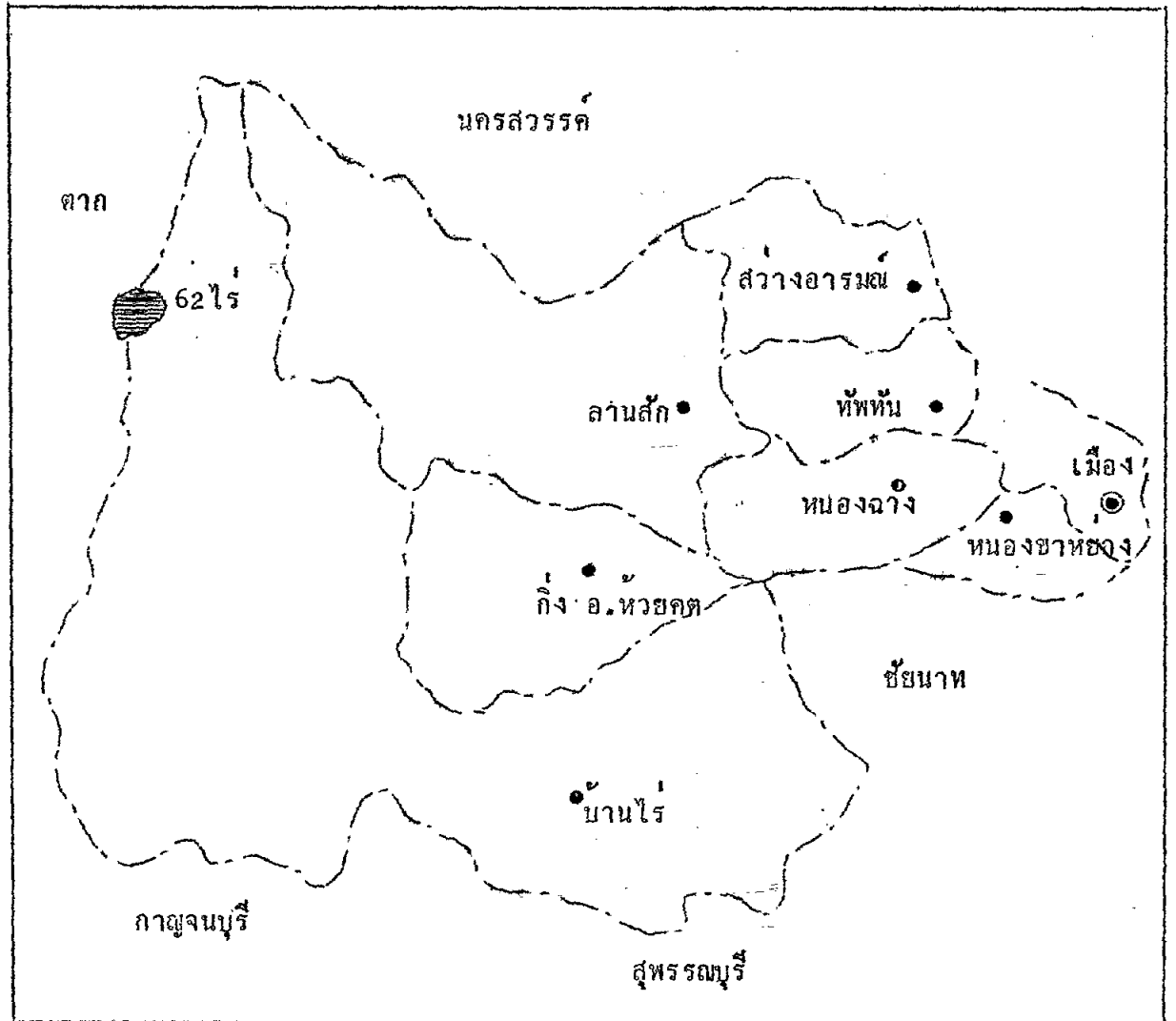


รูปที่ 9 แผนที่แสดงขอบเขตพื้นที่ปลูกฝิ่นจังหวัดเลย

๗๐. จังหวัดอุทัยธานี

อำเภอ	เนื้อที่ (ไร่)	ผลผลิต (ก.ก.)
๑. บ้านไร่	62	109
รวม	62	109

ตารางที่ 12 แสดงพื้นที่และผลผลิตฝิ่นจังหวัดอุทัยธานี

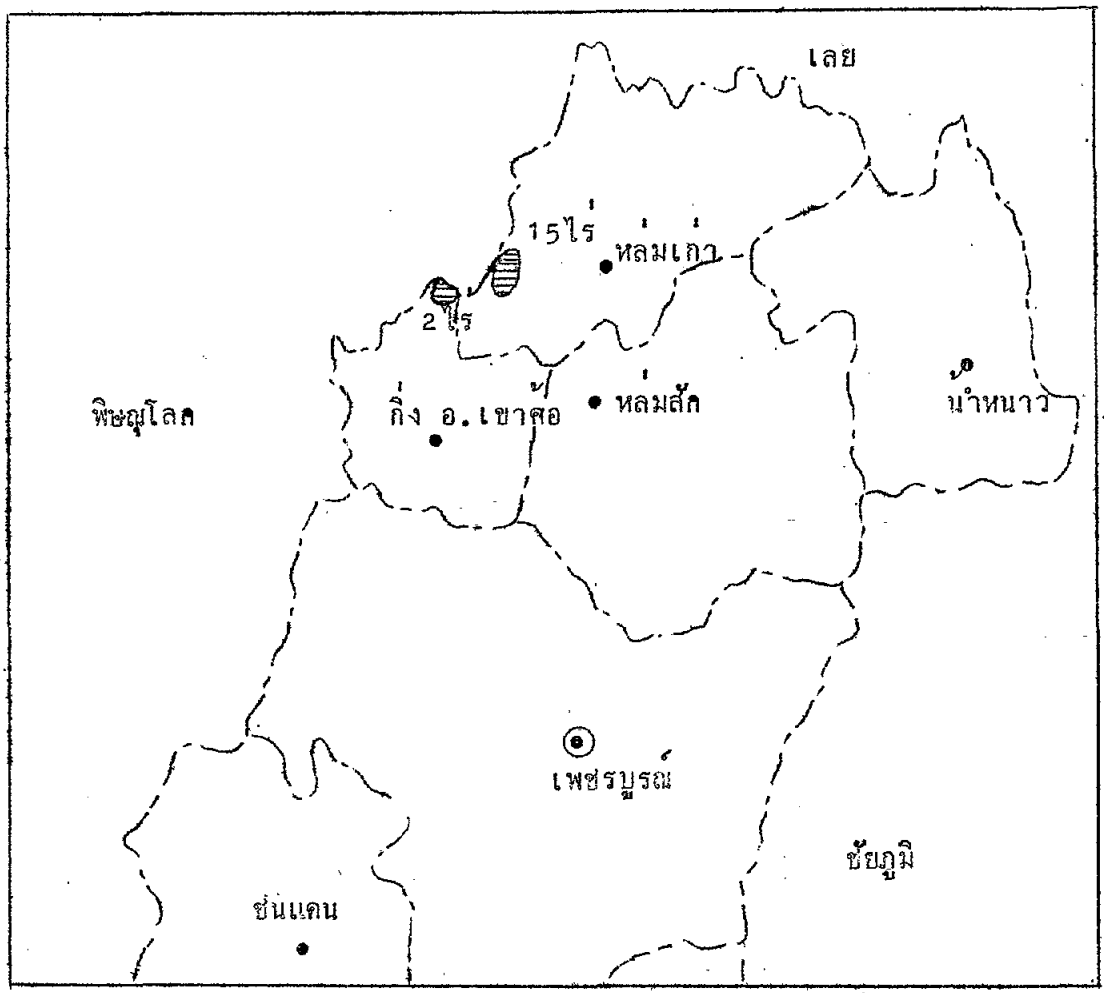


รูปที่ 10 แผนที่แสดงของเขตพื้นที่ปลูกฝิ่นจังหวัดอุทัยธานี

11. จังหวัดเพชรบูรณ์

อำเภอ	เนื้อที่ (ไร่)	ผลผลิต (ก.ก.)
1. หล่มเก่า	15	26.5
2. เขาค้อ	2	3.5
รวม	17	30

ตารางที่ 13 แสดงพื้นที่และผลผลิตฝิ่นจังหวัดเพชรบูรณ์

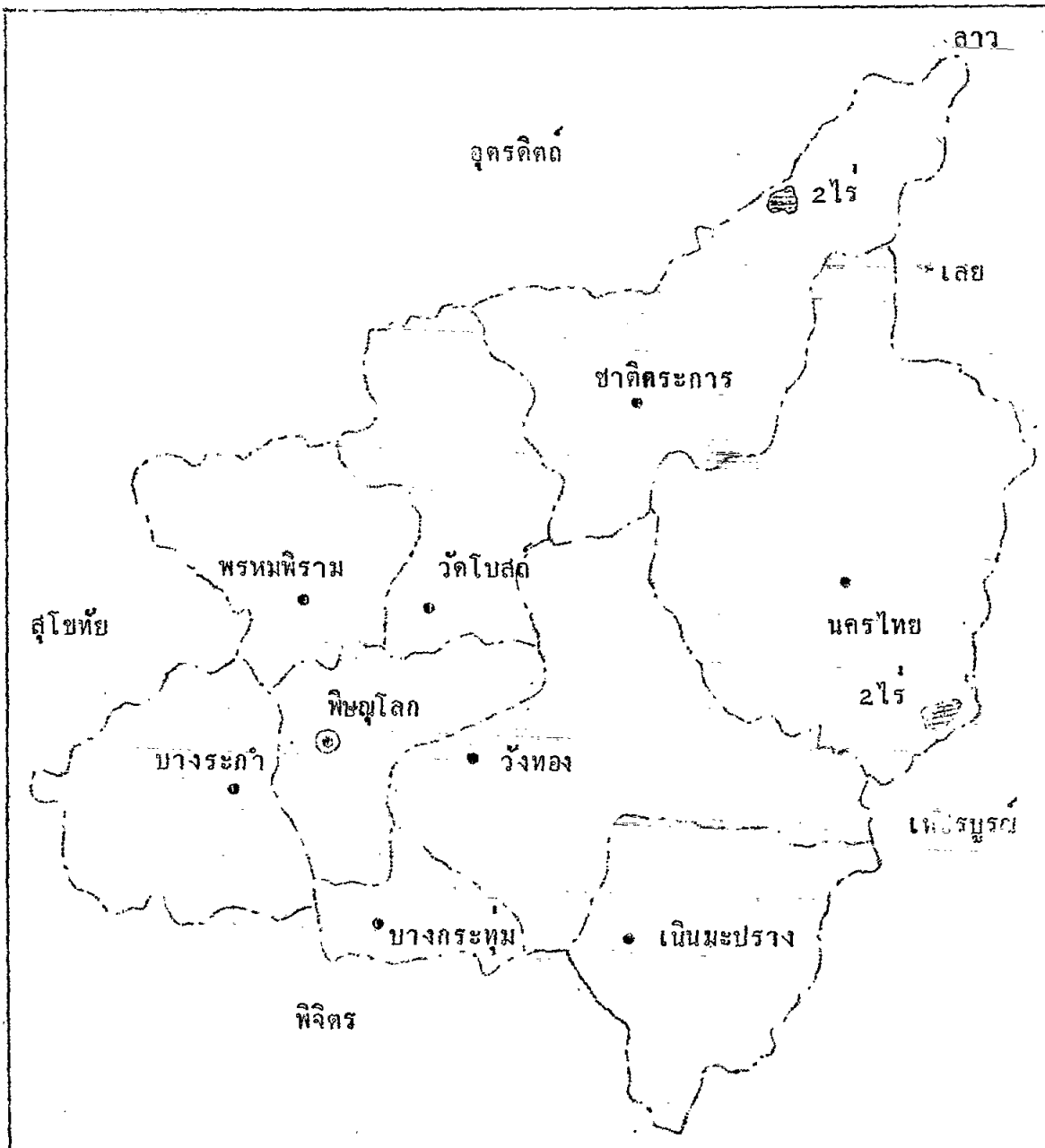


รูปที่ 11 แผนที่แสดงขอบเขตพื้นที่ปลูกฝิ่นจังหวัดเพชรบูรณ์

1.2 จังหวัดพิษณุโลก

อำเภอ	เนื้อที่ (ไร่)	ผลผลิต (ก.ก.)
1. ชชาติตระการ	2	3.5
2. นครไทย	2	3.5
รวม	4	7

ตารางที่ 14 แสดงพื้นที่และผลผลิตฝิ่นจังหวัดพิษณุโลก



รูปที่ 12 แผนที่แสดงขอบเขตพื้นที่ปลูกฝิ่นจังหวัดพิษณุโลก

ตารางที่ 15

ตารางที่ 15 แสดงพื้นที่ปลูกปาล์มในเขตอำเภอ

ลำดับ/อำเภอ	จังหวัด	เนื้อที่ (ไร่)
1. ปาย	แม่ฮ่องสอน	4,270
2. แม่แจ่ม	เชียงใหม่	3,639
3. ปางมะพร้าว	แม่ฮ่องสอน	3,370
4. อมกอย	เชียงใหม่	1,988
5. เชียงดาว	เชียงใหม่	1,770
6. เมือง	แม่ฮ่องสอน	1,306
7. เมือง	เชียงราย	1,187
8. บ่อเกลือ	น่าน	953
9. แม่ลาน้อย	แม่ฮ่องสอน	873
10. อุ่มพาง	ตาก	687
11. เวียงแหง	เชียงใหม่	600
12. แม่แตง	เชียงใหม่	521
13. เวียงแก่น	เชียงราย	498
14. สะเมิง	เชียงใหม่	337
15. ขุนยวม	แม่ฮ่องสอน	301
16. พร้าว	เชียงใหม่	294
17. แม่อาฮ	เชียงใหม่	292
18. คลองลาน	กำแพงเพชร	266
19. แม่สรวย	เชียงราย	253
20. ไชยปราการ	เชียงใหม่	214
21. สามเงา	ตาก	186
22. เชียงของ	เชียงราย	165
23. เวียงป่าเป้า	เชียงราย	157
24. เชียงแสน	เชียงราย	154
25. พาส่องยาง	ตาก	153

ลำดับ/อำเภอ	จังหวัด	เนื้อที่ (ไร่)
26. แมจัน	เชียงราย	149
27. คานชัย	เลย	148
28. สันป่าตอง	เชียงใหม่	140
29. แมจริม	น่าน	135
30. งาว	ลำปาง	120
31. แมจริม	เชียงใหม่	113
32. เชียงคำ	พะเยา	108
33. ปัว	น่าน	89
34. พบพระ	ตาก	88
35. ฮอด	เชียงใหม่	85
36. แม่ระมาด	ตาก	70
37. บ้านไร่	อุทัยธานี	62
38. เมือง	ตาก	58
39. แม่สอ	ตาก	50
40. ฝาง	เชียงใหม่	49
41. ปง	พะเยา	39
42. เทิง	เชียงราย	23
43. แจหม	ลำปาง	20
44. ส่า	น่าน	19
45. หุงช้าง	น่าน	16
46. หลมเก่า	เพชรบูรณ์	15
47. วังเหนือ	ลำปาง	12
48. ทาวังผา	น่าน	10
49. นานอัย	น่าน	8
50. เมือง	น่าน	6

ลำดับ/อำเภอ	จังหวัด	เขต (ไร่)
51. จอมทอง	เชียงใหม่	5
52. แม่ใจ	พะเยา	5
53. เวียง	เพชรบูรณ์	2
54. ภาจิตรการ	พิษณุโลก	2
55. บครไทย	พิษณุโลก	2
55 อำเภอ	12 จังหวัด	26,109

1.3 ผลการสำรวจพื้นที่ลุ่มรอบปลูกกัญชา

จังหวัด	ปีนตรวจการทาง อากาศครอบคลุม (กม. ²)	พื้นที่ลุ่มรอบปลูก กัญชา (ไร่)	จำนวนแปลงกัญชา (แปลง)	ขนาดของแปลง กัญชาโดยเฉลี่ย (วา ²)
นครพนม	1,825.37	86	686	48.4
มุกดาหาร	655.18	48	306	39.6
สกลนคร	174.56	18	131	48.8
กาฬสินธุ์	59.50	3	26	24.8
รวม	2,714.61	155	1,149	45.2

สรุป - พบการลุ่มรอบปลูกกัญชา 1,149 แปลง
 - พื้นที่ลุ่มรอบปลูกกัญชาอยู่ระหว่าง 151 - 164 ไร่
 - ขนาดของแปลงกัญชาโดยเฉลี่ย 45 ตารางวา

1.4 เปรียบเทียบพื้นที่ลุ่มรอบปลูกกัญชา ปี 2531/2532 และปี 2532/2533

จังหวัด	ปี 2531/2532 (ไร่)	ปี 2532/2533 (ไร่)	หมายเหตุ
นครพนม	66 - 75	86	1. การสำรวจปี 2531/2532 เป็นการ สำรวจในระหว่างการตัดทำลายกัญชา 2. พื้นที่ทำการสำรวจของปี 2531/2532 และปี 2532/2533 ขนาดพื้นที่สำรวจ ไม่เท่ากัน
มุกดาหาร	ไม่พบ	48	
สกลนคร	2 - 7	18	
กาฬสินธุ์	ไม่พบ	3	
รวม	68 - 82	155	

2. ภาคเหนือ

การสำรวจพื้นที่ลึกลอบปลุกกัญชาในพื้นที่ภาคเหนือ จะเข้าทำการสำรวจตามพื้นที่ที่ปรากฏข่าวสาร หรือเข้าทำการพิสูจน์ทราบตามที่แหล่งข่าวรายงาน นอกจากนี้เมื่อได้รับการร้องขอจากหน่วยต่างๆ ที่เกี่ยวข้องก็จะเข้าทำการพิสูจน์ทราบพื้นที่ตามร้องขอ หากพบพื้นที่ลึกลอบปลุกกัญชา จะทำการสนับสนุนข้อมูลเพื่อตัดทำลายต่อไป

ลักษณะการลึกลอบปลุกกัญชาในพื้นที่ภาคเหนือจะมีความแตกต่างจากการลึกลอบปลุกกัญชาในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กล่าวคือ ไม่มีแหล่งลึกลอบปลุกที่แน่นอน ลึกลอบปลุกทั่วไปตามหุบเขา ลำห้วย สามารถปลุกได้ตลอดทั้งปี ส่วนใหญ่จะลึกลอบปลุกปะปนกันพืชอื่น เช่น ข้าวโพด ฝรั่ง จึงทำให้ยากต่อการตรวจพบ กัญชาที่ตรวจพบในพื้นที่ภาคเหนือส่วนใหญ่ผลผลิตจะน้อยและคุณภาพจะต่ำกว่ากัญชาที่ลึกลอบปลุกในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

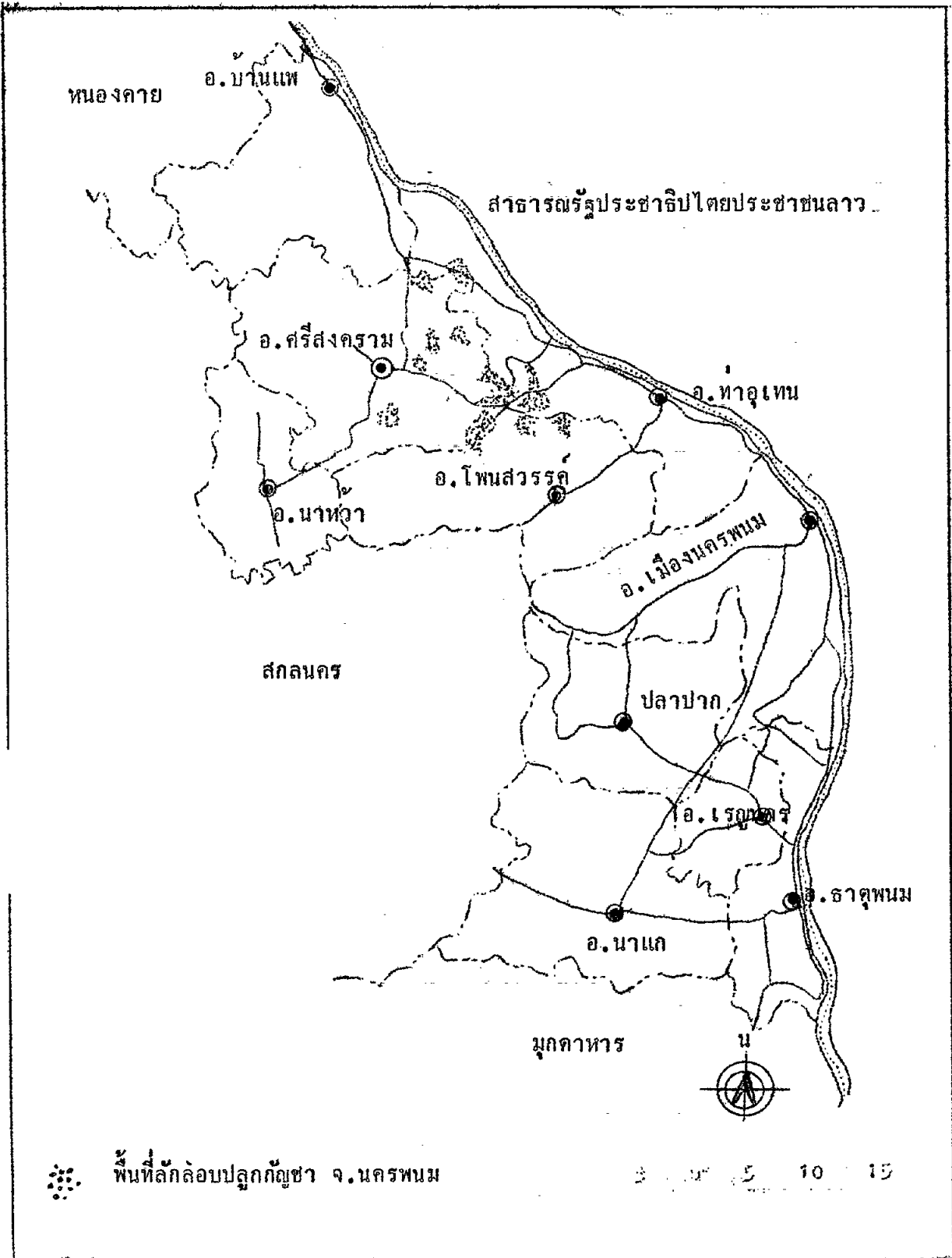
ในปัจจุบันสถานการณ์การลึกลอบปลุกกัญชาในพื้นที่ภาคเหนือมีแนวโน้มว่าจะเพิ่มมากขึ้นเรื่อยๆ และชาวเขาเริ่มหันมาลึกลอบปลุกกัญชาแทนการลึกลอบปลุกฝิ่นบ้างแล้ว ทั้งนี้เพราะกัญชาทำรายได้ให้มากกว่าและถาวรรักษาก็ง่ายกว่าการลึกลอบปลุกฝิ่น

พื้นที่ซึ่งปรากฏการลึกลอบปลุกกัญชาในพื้นที่ภาคเหนือ จำนวน 15 จังหวัด 41 อำเภอ มีดังนี้

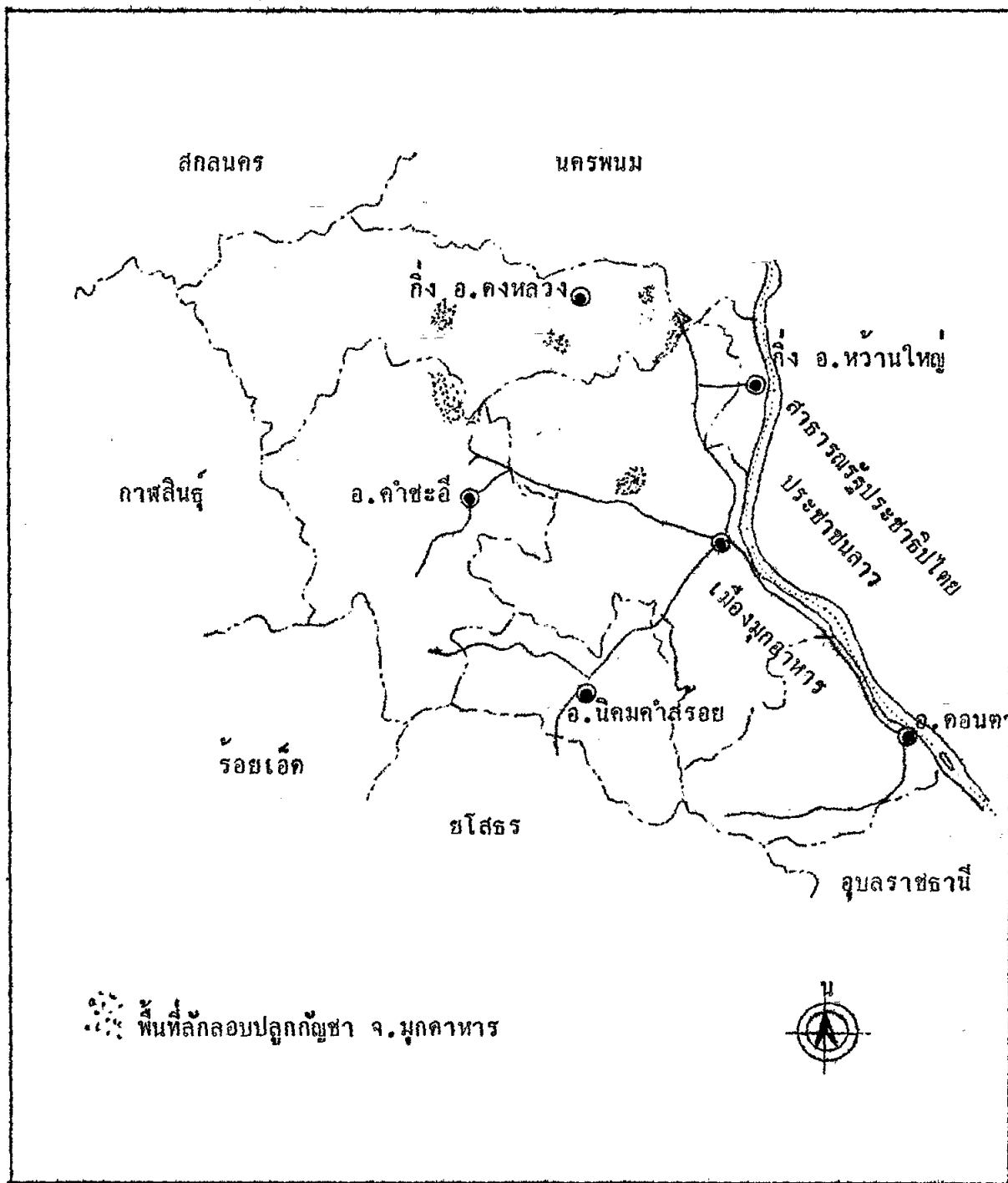
ที่	จังหวัด	อำเภอที่ลึกลอบปลุกกัญชา
1.	พะเยา	เชียงคำ, ดอกคำใต้
2.	เชียงใหม่	แม่แจ่ม, แม่แตง, คอยเตา, ฝาง, พร้าว
3.	ตาก	ท่าสองยาง, แม่ระมาด, แม่สอด, อุ่มฝาง, เมืองตาก
4.	เพชรบูรณ์	น้ำหนาว, หล่มสัก, หล่มเก่า
5.	แพร่	วังชิ้น, ร่องควาง, ลอง, เมืองแพร่
6.	อุตรดิตถ์	ท่าปลา, น้ำป่า
7.	น่าน	น่านอย, นาทม
8.	เชียงราย	พาน, แม่สรวย, แม่จัน, เมืองเชียงราย
9.	ลำปาง	วังเหนือ, งาว, เมืองปาน, เดิน
10.	สุโขทัย	ทุ่งเสลี่ยม, บานดำนลานทราย, ศรีสำตาลย์
11.	กำแพงเพชร	ที่อำเภอคลองลาน, เมืองกำแพงเพชร
12.	พิษณุโลก	นครไทย, ชาติตระการ
13.	ลำพูน	ลี้
14.	นครสวรรค์	ลาดยาว
15.	แม่ฮ่องสอน	เมืองแม่ฮ่องสอน

• ภาคใต้, ภาคตะวันออก

อยู่ในระหว่างคำพิจารณา รอรับข่าวสาร



รูปที่ 13 แผนที่แสดงขอบเขตพื้นที่ลี้กล้อปลูกกัญชาจังหวัดนครพนม



รูปที่ 14 แผนที่แสดงขอบเขตพื้นที่ปลูกยางพาราจังหวัดมุกดาหาร

