

รายงานการประชุมคณะทำงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ

องค์การเภสัชกรรม

ครั้งที่ 2/2560 วันที่ 31 มีนาคม 2560

ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 4 อาคารอำนวยการ องค์การเภสัชกรรม

ผู้มาประชุม

- |  |                             |
|--|-----------------------------|
| 1. นางวีระมล มหาตมวดี<br>ผู้ช่วยผู้อำนวยการ<br>แทน รองผู้อำนวยการองค์การเภสัชกรรม  | ประธานคณะทำงาน              |
| 2. นายพิทยะ จันทร์ขาว<br>ผู้อำนวยการฝ่ายเภสัชเคมีภัณฑ์   | คณะทำงาน                    |
| 3. นางสาวสุภณา นรสิงห์<br>เจ้าหน้าที่งานบริหาร 8 กองความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม<br>แทน ผู้อำนวยการกองความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม | คณะทำงาน                    |
| 4. นายยุทธนา ตันติพาณิชย์<br>ผู้อำนวยการกองประชาสัมพันธ์   | คณะทำงาน                    |
| 5. นางสุนันทา อธิจารุเดช<br>ผู้อำนวยการกองพัฒนาองค์กรเพื่อความยั่งยืน  | คณะทำงาน                    |
| 6. นางสาวปัทมาวดี บุรณพิเชษฐ์<br>ผู้อำนวยการกองงบประมาณ  | คณะทำงาน                    |
| 7. นางสาวชฎา พิศาลพงศ์<br>ผู้อำนวยการกองผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ  | คณะทำงาน                    |
| 8. นางสาวธัญยาพร หวังชอบ<br>เจ้าหน้าที่งานบริหาร 5<br>แทน หัวหน้าแผนกส่งเสริมธรรมาภิบาล                                      | คณะทำงาน                    |
| 9. นางปิยพร พยัฆพรหม<br>นักวิจัย 7 รับผิดชอบกลุ่มวิจัยผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ<br>สถาบันวิจัยและพัฒนา                               | คณะทำงาน                    |
| 10. นางสุพร คงควาวิฑูร<br>เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์ 6 แผนกระบบงานผลิต<br>กองเทคโนโลยีสารสนเทศ                            |                             |
| 11. นางวไลพร โต๊ะมะ<br>หัวหน้าแผนกบริหารจัดการด้านความรับผิดชอบต่อสังคม<br>กองพัฒนาองค์กรเพื่อความยั่งยืน                    | คณะทำงานและเลขานุการ        |
| 12. นายสุริยันต์ มงคล<br>เจ้าหน้าที่งานบริหาร 4 แผนกบริหารจัดการด้านความรับผิดชอบต่อสังคม<br>กองพัฒนาองค์กรเพื่อความยั่งยืน  | คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ |

### ผู้ไม่มาประชุม

1. ผู้อำนวยการสำนักอำนวยการ รองประธานคณะทำงาน
2. ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนา คณะทำงาน
3. ผู้อำนวยการกองพัฒนาบุคลากร คณะทำงาน
4. หัวหน้าแผนกงานโครงการ กองประชาสัมพันธ์ คณะทำงาน
5. นางสาวชนิษฐา เอี้ยวชะ คณะทำงานและผู้ช่วยเลขานุการ  
ลูกจ้างประจำ แผนกบริหารจัดการด้านความรับผิดชอบต่อสังคม  
กองพัฒนองค์กรเพื่อความยั่งยืน

### เปิดประชุมเวลา 14.00 น.

ประธานคณะทำงานฯ ได้ดำเนินการประชุมตามระเบียบวาระดังนี้

#### ระเบียบวาระที่ 1 เรื่องที่ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ ไม่มี

#### ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 3/2559

เลขานุการ นำเสนอให้ที่ประชุมเพื่อรับรองรายงานการประชุมคณะทำงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ องค์การเภสัชกรรม ครั้งที่ 1/2560 เมื่อวันที่ 21 ธันวาคม 2559 รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม

มติที่ประชุม ที่ประชุมรับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 1/2560

#### ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องเพื่อทราบ

##### 3.1 รายงานการสำรวจต้นมเหสักข์ – สักสยามินทร์

เลขานุการ เสนอ ในปีงบประมาณที่ผ่านมาได้ดำเนินการจัดจ้างช่างหญ้า บำรุงรักษาใส่ปุ๋ย พร้อมสำรวจละวัดขนาดต้นมเหสักข์ – สักสยามินทร์ ตามโครงการรวมใจภักดี ปลูกรมเหสักข์ – สักสยามินทร์ และได้ตรวจรับงานเมื่อวันที่ 26 ธันวาคม 2559 สรุปได้ดังนี้ ต้นมเหสักข์ จำนวน 4,200 ต้น รอด 2,719 ต้น ตาย 1,481 ต้น ต้นสักสยามินทร์ จำนวน 4,200 ต้น รอด 3,217 ต้น ตาย 983 ต้น สรุปรวมทั้งหมดจำนวน 8,400 บาท รอด 5,936 ต้น ตาย 2,464 ต้น โดยต้นที่ตายนั้นส่วนใหญ่เป็นต้นที่ปลูกลดแทน เนื่องจากน้ำป่าหลากและมีหญ้าขึ้นสูงทำให้ต้นที่ปลูกลดแทนไม่เจริญเติบโตและตายในที่สุด ประกอบกับไม่มีคนดูแลและรดน้ำ องค์การฯ สามารถขอรับต้นกล้าใหม่จาก อพ.สธ. เพื่อปลูกลดแทนใหม่ได้ แต่ต้องปลูกในพื้นที่ใหม่

ประธาน ให้ข้อสังเกตว่า ต้องแก้ไขปัญหาเรื่องน้ำก่อนจึงสามารถปลูกลดแทนได้เพื่อไม่ให้ต้นไม้ตาย เนื่องจากการรดน้ำต้นมเหสักข์ – สักสยามินทร์ต้องใช้ปั้มน้ำ

เลขานุการ เสนอ ให้สำรวจพื้นที่สำหรับปลูกลดแทน

มติที่ประชุม ให้สำรวจพื้นที่สำหรับปลูกลดแทน

### 3.2 การรายงานผลการดำเนินงานปีงบประมาณ 2559 ให้ อพ.สธ.

เลขานุการ เสนอ องค์การเกษตรกรรมได้รายงานผลการดำเนินงาน ปีงบประมาณ 2559 ให้ อพ.สธ. รับทราบเรียบร้อยแล้ว ตามรายละเอียดเอกสารประกอบการประชุม และ อพ.สธ. แจ้งว่ามีการพระราชทานชื่อโครงการใหม่ จาก “โครงการรวมใจกักตัก ปลูกรมเหล็ก – สักสยามินทร์” เป็น “โครงการพฤษานาอนุรักษ์ มเหล็ก นวมินทรานุสร”

มติที่ประชุม รับทราบรายงานผลการดำเนินงาน ปีงบประมาณ 2559

### 3.3 กำหนดการประชุมคณะกรรมการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ องค์การเกษตรกรรม (อพ.สธ.-อก.) ประจำปีงบประมาณ 2560

เลขานุการ เสนอ อพ.สธ. ได้กำหนดให้มีการประชุมคณะกรรมการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ องค์การเกษตรกรรม (อพ.สธ.-อก.) ประจำปีงบประมาณ 2560 ครั้งที่ 1/2560 ในวันอังคารที่ 11 เมษายน 2560 เวลา 10.00 – 12.00 น.

มติที่ประชุม รับทราบกำหนดการประชุมคณะกรรมการ อพ.สธ.-อก.

### 3.4 ผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ 2560 ระยะเวลา 6 เดือน

เลขานุการ เสนอ ผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ 2560 ระยะเวลา 6 เดือน (ตุลาคม 2559 – มีนาคม 2560) ดังนี้

#### 1. ดำเนินการแล้ว

1.1 โครงการ การจัดสวนสมุนไพร – ไม้หอม จำนวน 38 ไร่

- ดำเนินการดูแลรักษาและตัดหญ้าต้นไม้ในพื้นที่สวนสมุนไพร และขนต้นพุทธรักษาที่ตายแล้วไปทิ้ง ใช้งบประมาณจำนวน 103,500 บาท

1.2 จัดทำแนวกันไฟ ระยะทาง 6 กิโลเมตร ใช้งบประมาณจำนวน 30,000 บาท

1.3 การดูแลแปลงต้นมเหล็ก – สักสยามินทร์ จำนวน 84 ไร่ 8,400 ต้น

- ดำเนินการจ้างเหมาดูแลรักษาและปรับปรุงแปลงต้นมเหล็ก – สักสยามินทร์ สรรวจพร้อมวัดขนาดต้น ใช้งบประมาณจำนวน 202,860 บาท

#### 2. อยู่ระหว่างดำเนินการ

2.1 การดูแลแปลงยางนา จำนวน 25 ไร่ 2,554 ต้น

- ดำเนินการดูแลรักษาแปลงยางนา ตัดหญ้ากำจัดวัชพืช ทำโค่นรอบต้นและดึงเถาวัลย์ธรรมชาติที่เกาะต้นไม้ ออก พร้อมใส่ปุ๋ย มีงบประมาณจำนวน 55,000 บาท

2.2 การดูแลเถาวัลย์เปรียง จำนวน 20 ไร่ 6,000 ต้น

- มีต้นเถาวัลย์เปรียงเสียหาย จำนวน 5 ไร่ จึงบำรุงรักษาเพียง 15 ไร่ โดยดำเนินการพรุนดินและกำจัดวัชพืช มีงบประมาณจำนวน 64,000 บาท

ผู้อำนวยการกองผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ เสนอปรับเปลี่ยนตัวชี้วัดปริมาณเป็น มีสมุนไพรอย่างน้อย 1 รายการ ที่ผลิตได้เกิน 70% ของความต้องการการใช้ขององค์การเกษตรกรรม แปลงพรมมีมีต้นพันธุ์ประมาณ 1 งาน ซึ่งจะนำไปใช้ในป็นปี โดยปีนี้มีแผนดำเนินการปลูกพรมมีจำนวน 3 ไร่ ในช่วงเดือนสิงหาคม ใช้เวลาเก็บเกี่ยวประมาณ 2 – 3 เดือน และนำไปแปรรูปได้ในเดือนพฤศจิกายน ได้พรมมีแห้งประมาณ 2 ตัน แต่เนื่องจากไม่มีแรงงานจึงให้เกษตรกรเข้ามาปลูกในโครงการเกษตรร่วมใจชุมชนไทยพัฒนา ส่วนต้นพุทธรักษาเดิมที่ปลูกไว้จำนวน 5 ไร่ ในปลายปี 2559 ได้ดำเนินการเก็บเกี่ยวจำนวน 1 ไร่เรียบร้อยแล้วได้พุทธรักษาเพียง 50 กิโลกรัม เมื่อ 5 ปีที่แล้วได้ดำเนินการปลูกต้นมะขามป้อมจำนวน 50 ต้นซึ่งมีแผนเก็บเกี่ยวปีหน้า และได้หารือกับผู้อำนวยการฝ่ายเภสัชเคมีภัณฑ์และผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและพัฒนาในการดำเนินการทำสารสกัดมะขามป้อมและเม็ดอมมะขามป้อม

**มติที่ประชุม** รับทราบผลการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ 2560  
ระยะเวลา 6 เดือน

#### **ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องที่เสนอให้ที่ประชุมพิจารณา**

##### **4.1 ขอบปรับปรุงแผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ 2561**

เลขานุการ เสนอแผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ 2561 ให้คณะกรรมการฯ พิจารณารายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุม

ประธาน เสนอ ตัดผลที่คาดว่าจะได้รับ ข้อ 2 “จำนวนผู้เข้าชมสวนสมุนไพรไม้หอม ไม่น้อยกว่า 300 คน/ปี” ในโครงการจัดสวนสมุนไพร - ไม้หอม เนื่องจากยังไม่ได้เริ่มดำเนินการจัดทำแหล่งเรียนรู้ตามแผน

เลขานุการ เสนอ ในปีนี้จะดำเนินการบำรุงรักษาดันมเหล็ก - สักสยามินทร์ให้คงอยู่และดำเนินการจัดทำบาร์โค้ด

ประธาน ให้ข้อเสนอ ควรรวบรวมข้อมูลดันมเหล็ก - สักสยามินทร์เพื่อเป็นข้อมูลในการดำเนินการจัดทำบาร์โค้ด

ผู้อำนวยการกองผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ เสนอ ข้อมูลที่ต้องรวบรวม เช่น เป็นต้นมเหล็กหรือต้นสักสยามินทร์ ปลูกเมื่อใด ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางลำต้น ความสูง เป็นต้น

ประธาน เสนอ เพิ่มเติมพิกัดของต้นไม้ใน ๗ ลงในฐานข้อมูลต้นไม้

ผู้อำนวยการกองผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ เสนอ บรรจุแผนการดำเนินการจัดทำบาร์โค้ดลงในแผนปฏิบัติงานประจำปี 2561 เนื่องจากในปี 2560 ข้อมูลต้นไม้ยังไม่ครบถ้วน

เลขานุการ เสนอ ดันมเหล็ก - สักสยามินทร์ที่ตายสามารถขอต้นใหม่เพื่อมาปลูกทดแทนได้อีก  
2 ครั้ง

ประธาน สอบถามถึงสาเหตุที่ต้นเถาว์วัลย์เปรี๊ยะตาย จำนวน 5 ไร่

เลขานุการ เสนอ เนื่องจากไม่ได้รับการดูแลอย่างทั่วถึงจึงทำให้ต้นเถาว์วัลย์เปรี๊ยะขาดน้ำตาย

**มติที่ประชุม** ที่ประชุมขอแก้ไขแผนปฏิบัติงานประจำปีงบประมาณ 2561

##### **4.2 ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงานตามโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ องค์การเภสัชกรรม ปีงบประมาณ 2560**

เลขานุการ เสนอ ปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงานตามโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ องค์การเภสัชกรรม ปีงบประมาณ 2560 ดังนี้

1. การดูแลรักษาพื้นที่สวนสมุนไพร จำนวน 38 ไร่ และปรับภูมิทัศน์โดยปลูกพืชรักษาดอกแดง จำนวน 7 ไร่

**ปัญหาปัจจุบัน** - ขาดการดูแลอย่างต่อเนื่อง

**วิธีดำเนินการ** - จ้างตัดหญ้าทั้งหมดพร้อมขนเศษหญ้าไปทิ้งตามจุดที่กำหนด สำรวจต้นสมุนไพรจำนวน 24 กลุ่ม จากนั้นปลูกทดแทนต้นที่สูญหาย และดำเนินการตัดหญ้าจำนวน 3 - 4 เดือนต่อครั้ง

**แนวทางแก้ไข** - ประสานงานกับผู้เกี่ยวข้องและหารือแนวทางที่เหมาะสม

2. จัดทำแนวกันไฟ ระยะทาง 6 กิโลเมตรเพื่อป้องกันไฟป่า

**ปัญหาปัจจุบัน** - จัดทำ TOR ไม่ชัดเจน การเข้าระบบจัดซื้อจัดจ้างมีความล่าช้าบางครั้งไม่ทันต่อช่วงฤดูกาลเกิดไฟป่า มีผู้เสนอราคาน้อยราย และไม่ทราบราคากลางที่แน่ชัดในพื้นที่ทำให้ตั้งงบประมาณในปีต่อๆ ไปไม่เป็นไปตามแผน

**วิธีดำเนินการ** - การเข้าระบบจัดซื้อจัดจ้างมกราคมการตรวจรับ จัดทำ TOR นำเสนอขออนุมัติ

แนวทางแก้ไข - จัดหาผู้จัดทำ TOR ให้เหมาะสมชัดเจน สามารถตรวจรับได้อย่างถูกต้อง และหาข้อมูลราคากลางจากหลาย ๆ ที่ เพื่อให้ได้ราคาที่เหมาะสมผล

3. การดูแลรักษาแปลงต้นมเหสักข์ – สักสยามินทร์ จำนวน 84 ไร่ 8,400 ต้น

ปัญหาปัจจุบัน - เป็นพื้นที่ใหญ่การตรวจรับงานอาจไม่ครอบคลุมตาม TOR ที่กำหนด ยังไม่ได้จัดทำฐานข้อมูลที่ชัดเจน ยังไม่มีระบบตรวจนับที่ได้มาตรฐาน ซึ่งเดิมใช้การจ้างเหมาจากชุมชนในพื้นที่องค์การเภสัชกรรมมีรายได้จากการดูแลต้นสักเป็นเวลา 5 ปี ซึ่งงบประมาณส่วนนี้ควรนำมาบริหารจัดการในส่วนนี้ต่อไป

วิธีดำเนินการ - จ้างตัดหญ้าในแปลงต้นมเหสักข์ – สักสยามินทร์ จ้างคนงานดายหญ้ารอบโคนต้นพร้อมติดรหัสประจำต้น ปลุกทดแทนต้นที่เสียหายให้ครบ รายงานการเจริญเติบโตให้ อพ.สธ. ทราบ จ้างตัดหญ้าจำนวน 3 – 4 เดือน/ครั้ง จัดทำป้ายเพื่อติดรหัสต้น

แนวทางแก้ไข - จัดจ้างตัดหญ้าให้เป็นไปตามแผน ปลุกทดแทนต้นที่เสียหาย และสำรวจวัดการเจริญเติบโต

4. การดูแลรักษาแปลงยางนา จำนวน 25 ไร่ 2,554 ต้น

ปัญหาปัจจุบัน - ยังไม่มีการสำรวจต้นที่ยังคงอยู่และสูญหาย ไม่ได้ทำฐานข้อมูล และไม่มีผู้ดูแลอย่างต่อเนื่อง

วิธีดำเนินการ - ตัดต้นหญ้าในแปลงยางนา สำรวจต้นยางนาที่ยังคงอยู่ บำรุงรักษาให้ต้นยางนาเจริญเติบโต กำจัดวัชพืช รายงานการดำเนินการ บำรุงรักษาจำนวน 3 – 4 เดือน/ครั้ง

แนวทางแก้ไข - เนื่องจากต้นยางนาในปัจจุบันได้รับการขึ้นทะเบียนเป็นไม้อุนัขในโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชแล้ว ดังนั้นควรมีหน่วยงานดูแลและรายงานรวมถึงจัดทำฐานข้อมูลเสนอให้ อพ.สธ. ทราบ

5. การดูแลแปลงถาวรวัลย์เปรียง จำนวน 20 ไร่ 6,000 ต้น

ปัญหาปัจจุบัน - ยังไม่ได้สำรวจต้นที่สูญหาย ขาดน้ำในการดูแลในฤดูแล้ง ยังไม่มีการปลุกทดแทน

วิธีดำเนินการ - ถางหญ้าและตัดต้นไม้ที่ขึ้นแซมในแปลงถาวรวัลย์เปรียง สำรวจต้นถาวรวัลย์เปรียงที่ยังคงอยู่ บำรุงรักษาให้เจริญเติบโต พรวนดิน กำจัดวัชพืช รายงานผลการดำเนินงาน

แนวทางแก้ไข - เนื่องจากต้นถาวรวัลย์เปรียงมีวัตถุประสงค์ในการปลูกเพื่อใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตในอนาคต ดังนั้นจึงจำเป็นต้องดูแลให้มีเพียงพอต่อการผลิต

4.3 ทบทวนคณะกรรมการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ องค์การเภสัชกรรม

เลขานุการ เสนอ ทบทวนคณะกรรมการโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ องค์การเภสัชกรรม

มติที่ประชุม ที่ประชุมปรับเปลี่ยนตำแหน่งประธานคณะกรรมการเป็น รองผู้อำนวยการองค์การเภสัชกรรมที่ดูแลสำนักผู้อำนวยการ และเพิ่มเติมผู้ช่วยผู้อำนวยการเป็นรองประธาน แทนผู้เชี่ยวชาญพิเศษ

ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องอื่น ๆ

ไม่มี

ปิดประชุมเวลา 15.50 น.

นางสาว นิษฐา เอี้ยวชะ ผู้จัดรายงานการประชุม  
(นางสาว นิษฐา เอี้ยวชะ)

ลูกจ้างประจำ

แผนกบริหารจัดการด้านความรับผิดชอบต่อสังคม

คณะกรรมการและผู้ช่วยเลขานุการ

นางวไลพร โต๊ะมีะ ผู้ตรวจสอบรายงานการประชุม

(นางวไลพร โต๊ะมีะ)

หัวหน้าแผนกบริหารจัดการด้านความรับผิดชอบต่อสังคม

คณะกรรมการและเลขานุการ