

รายงานการประชุม

คณะอนุกรรมการประสานการดำเนินงานโครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังฯ

ครั้งที่ 1/2553

วันพฤหัสบดีที่ 11 มีนาคม 2553 เวลา 09.30 น.

ณ ห้องประชุม 2 ศูนย์อำนวยการและประสานการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ

ผู้มาประชุม

- | | |
|---|------------------------------|
| 1. ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช
(นายธีระ มินทราศักดิ์) | ประธานอนุกรรมการ |
| 2. รองแม่ทัพภาคที่ 4 ที่ได้รับมอบหมาย
(ม.ว.พงษ์เทพ ประกอบสุขราษฎร์) | รองประธานอนุกรรมการ
(แทน) |
| 3. รองอธิบดีกรมชลประทาน ที่ได้รับมอบหมาย
(นายอนุวัฒน์ หิรัญประดิษฐ์) | รองประธานอนุกรรมการ
(แทน) |
| 4. รองผู้ว่าราชการจังหวัด ที่ได้รับมอบหมาย
(นายวันชัย ไชยวรรณ) | รองประธานอนุกรรมการ |
| 5. นายกองค้ำการบริหารส่วนจังหวัดนครศรีธรรมราช
(นายละม้าย เสนขอนแก้ว) | อนุกรรมการ
(แทน) |
| 6. ผู้กำกับการตำรวจตระเวนชายแดนที่ 42
(พ.ต.ท.คำมูล ปันทะวัง) | อนุกรรมการ
(แทน) |
| 7. ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดนครศรีฯ
(พ.ต.อ.วีระพล มั่นเมือง) | อนุกรรมการ |
| 8. ผู้อำนวยการสำนักชลประทานที่ 15
(นายสิริวิชัย กลิ่นภักดี) | อนุกรรมการ
(แทน) |
| 9. ผู้อำนวยการสำนักพัฒนาที่ดินเขต 11
(นายวรรณะ ทรัพย์มี) | อนุกรรมการ
(แทน) |
| 10. ผู้อำนวยการสำนักบริหารจัดการพื้นที่อนุรักษ์ที่ 5
(นายเสวตฉัตร บุญมิ่ง) | อนุกรรมการ
(แทน) |
| 11. ผู้อำนวยการส่วนบริหารจัดการทรัพยากรป่าชายเลนที่ 2
(นายสมไชย เก้าเอียน) | อนุกรรมการ
(แทน) |
| 12. หัวหน้าสำนักงานจังหวัดนครศรีธรรมราช | อนุกรรมการ |

- (นายมณฑิเตอร์ หัสนันท์)
29. พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดนครศรีธรรมราช
(นางอภิถัษณ์ มาศคีรีวงศ์) อนุกรรมการ
(แทน)
 30. ประชาสัมพันธ์จังหวัดนครศรีธรรมราช อนุกรรมการ
(รก.นายชัยณรงค์ กาพย์เกิด) (แทน)
 31. ประธานหอการค้าจังหวัดนครศรีธรรมราช อนุกรรมการ
(นายนิพิฐพนธ์ รุ่งนรินทร์กุล)
 32. นายอำเภอเมืองนครศรีธรรมราช อนุกรรมการ
(นายสาธิต สูดพุ่ม)
 33. นายอำเภอปากพนัง อนุกรรมการ
(นายวิศาล เพชรคง)
 34. นายอำเภอเชียรใหญ่ อนุกรรมการ
(นายธำรง เขมะรัตน์)
 35. นายอำเภอชะอวด อนุกรรมการ
(นายไพศาล บุญล้อม)
 36. นายอำเภอเฉลิมพระเกียรติ อนุกรรมการ
(นายเกรียงศักดิ์ รักษ์ศรีทอง) (แทน)
 37. นายอำเภอร่อนพิบูลย์ อนุกรรมการ
(นายพงศ์เทพ จิรสุขประเสริฐ)
 36. นายอำเภอจุฬาภรณ์ อนุกรรมการ
(นางจันทร์ประภา ขอแสงรัตน์) (แทน)
 37. นายอำเภอลานสกา อนุกรรมการ
(นางสาวชนวัน สุวรรณลอยล่อง) (แทน)
 38. นายอำเภอพระพรหม อนุกรรมการ
(นายนิยม ดวงส้ม)
 39. ผู้แทนสำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการฯ อนุกรรมการ
(นางสมทรง รุ่งเรืองศิลป์)
 40. ผู้แทนจังหวัดสงขลา อนุกรรมการ
(นางโสภา ชูรักษ์)
 41. ผู้แทนจังหวัดพัทลุง อนุกรรมการ
(นายประพันธ์ วรรณกุล)
 42. ผู้แทนมหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ อนุกรรมการ

13. นายไมตรี	กำเนิดมณี	เจ้าหน้าที่ศูนย์พัฒนาประมงพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง
14. นายสมชาย	สุวรรณชาติ	หัวหน้าเขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลน้อย
15. นายสมโชค	หลักหาญ	โครงการส่งน้ำฯ ปากพนังตอนล่าง
16. นายละเมียด	กลิ่นสิงห์	โครงการส่งน้ำฯ ปากพนังตอนล่าง
17. นายทวี	วิริยฑูรย์	ตัวแทนศูนย์เรียนรู้มหาวิทยาลัยชีวิต
18. รศ.วิฑูรย์	เวชประสิทธิ์	ตัวแทนมหาวิทยาลัยราชภัฏฯ
19. นายประหยัด	เสนา	องค์การบริหารส่วนจังหวัดนครศรีฯ
20. นายไพโรจน์	รัตนรัตน์	องค์การบริหารส่วนตำบลปากพนังฝั่งตะวันออก
21. นายธนากร	รักษธรรม	
22. นางหทัยา	ลิ้มวงศ์	สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและจ.นครศรีฯ
23. นายพิชัย		ผู้ใหญ่บ้าน
24. นายจรวัย	คงอยู่	กำนัน
25. นายประเสริฐ	คงสงค์	ตัวแทนอำเภอหัวไทร
26. นายธนะชัย	เพชรเกลี้ยง	ตัวแทนอำเภอหัวไทร
27. นางฉลวย	เจริญขุน	สมาคมพลเมือง อำเภอปากพนัง
28. นางพนิดา	จินดาวงศ์	อสม.
29. นายสมาน	แสงวิมาน	อบต. ตำบลคลองน้อย
30. นางอาณัติ	แสงวิมาน	ตัวแทนเกษตรกร
31. นายนิกร	ขอแก้ว	ตัวแทนแสงวิมาน
32. นายคมศักดิ์	ศรีนวลดี	นักวิชาการที่ดินชำนาญการ
33. นายนิเวศ	วนคุณากร	หน.คณะกรรมการด้านการท่องเที่ยว อ.ปากพนัง
34. นายเทอดศักดิ์	ลักษณะหุต	หัวหน้ากลุ่มบริการวิชาการศูนย์อำนวยการฯ
35. นายสุภชัย	อักษรวงศ์	หัวหน้ากลุ่มขยายผล ศูนย์อำนวยการฯ

เริ่มประชุม เวลา 09.30 น.

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช กล่าวรายงานตัวและกล่าวต้อนรับคณะกรรมการประสานการดำเนินงาน โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังฯ พร้อมให้ผู้เข้าร่วมประชุมกล่าวรายงานตัว และดำเนินการประชุมไปตามระเบียบวาระการประชุม ดังนี้

ระเบียบวาระที่ 1 เรื่อง ประธานแจ้งให้ที่ประชุมทราบ

1.1 แนวทางการดำเนินภารกิจ เพื่อสนองตามแนวพระราชดำริ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ของจังหวัด นครศรีธรรมราช

กล่าวถึงภารกิจที่จะต้องดำเนินการต่อไปเพื่อสนองตามแนวพระราชดำริ จะต้องมีการทำงานแบบ บูรณาการ โดยเฉพาะการทำงานแบบคนสำราญงานสำเร็จ และให้ชมวีดิทัศน์ การปฏิบัติราชการของท่านผู้ว่า ราชการจังหวัดนครศรีฯ และช่วงสุดท้ายเกี่ยวกับการเร่งรัดพัฒนานครศรีธรรมราช เช่น โครงการขยายผลโครงการ พระราชดำริ การส่งเสริมการท่องเที่ยว ผลักดันให้สนามบินเป็นท่าอากาศยานนานาชาติ เป็นต้น

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ 2 เรื่องรับรองรายงานการประชุม

2.1 รับรองรายงานการประชุมอนุกรรมการประสานการดำเนินงาน ครั้งที่ 1/2552 เมื่อวันที่ 7 เมษายน 2552

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

ฝ่ายเลขานุการฯ ได้จัดส่งรายงานการประชุมครั้งที่ 1/2552 เมื่อวันที่ 7 เมษายน 2552 ให้ คณะอนุกรรมการฯ พิจารณาแล้ว ไม่มีการแก้ไขเพิ่มเติม จึงขอรับรองรายงานการประชุม

มติที่ประชุม รับรองรายงานการประชุม ครั้งที่ 1/2552 วันที่ 7 เมษายน 2552

ระเบียบวาระที่ 3 เรื่องเพื่อทราบ

3.1 สถานการณ์น้ำและการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง (โดย สำนักชลประทานที่ 15)

ผอ.โครงการส่งน้ำฯ ลุ่มน้ำปากพนังตอนล่าง นายสุมิตร พิทักษ์ธรรม

- กล่าวรายงานสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง ปัจจุบัน
 - เดือนมีนาคม มีปริมาณฝนตกต่ำกว่าเกณฑ์ปกติเล็กน้อย
 - เดือนเมษายน มีปริมาณฝนใกล้เคียงค่าปกติ
 - เดือนพฤษภาคม มีปริมาณฝนใกล้เคียงค่าปกติ
- จากพยากรณ์อากาศคาดว่าในปีนี้มีปริมาณฝนจะน้อยกว่าปกติ
- แสดงสถานการณ์น้ำฝนปี 2552 เปรียบเทียบกับปี 2553
- สถานการณ์อ่างเก็บน้ำจังหวัดนครศรีฯ
 1. อ่างเก็บน้ำขนาดกลางความจุ 70.5 ล้านลบ.ม. ปัจจุบันเก็บกักได้ 41.2 ล้านลบ.ม.
 2. อ่างคลองดินแดงความจุ 60 ล้านลบ.ม. ปัจจุบันเก็บกักได้ 36.5 ล้านลบ.ม.

3. อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำใสความจุ 80 ล้านลบ.ม. ปัจจุบันเก็บกักได้ 47.32 ล้านลบ.ม.

สรุป ปริมาณการเก็บกักน้ำรวมทั้ง 3 อ่างประมาณ 60 % อยู่ในเกณฑ์ค่อนข้างน้อย

- สภาพน้ำท่าในลุ่มน้ำปากพนัง ปริมาณระดับน้ำตามประตูต่างๆ ประมาณ(-0.37) - (-0.43) คิดเป็นปริมาณน้ำ 56 ล้านลบ.ม. มีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่องปัจจุบันลดลงวันละ 3-5 เซนติเมตร
- การบริหารจัดการน้ำ ปิดประตูระบายน้ำทุกแห่งที่ติดกับน้ำเค็ม ควบคุมประตูระบายน้ำในพื้นที่น้ำจืดให้เหมาะสมกับการจัดสรรน้ำช่วยเหลือพื้นที่ให้ครอบคลุม ส่วนประตูระบายน้ำคลองฆ้องเป็นประตูเดียวที่มีระดับน้ำเป็นบวก คือ +0.10 เมตร รทก.
- สภาพการเพาะปลูกข้าวนาปีในเขตลุ่มน้ำปากพนัง คาดว่าจะเก็บเกี่ยวหมดยกกลางเดือนเมษายนนี้
- การให้การช่วยเหลือ สำนักงานชลประทานที่ 15 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ช่วยเหลือนาปีแล้ว ซึ่งทางชลประทานเป็นผู้ออกค่าน้ำมันเชื้อเพลิง สนับสนุนไปแล้วจำนวน 54 เครื่อง
- จากการพยากรณ์ปริมาณน้ำฝน คาดว่าปีนี้ฝนจะน้อย ปริมาณน้ำก็มีจำกัด ดังนั้นพื้นที่ปลูกข้าวนาปรังจะต้องปรับลดลง เพราะสถานการณ์ในปีนี้อาจจะประสบปัญหาภัยแล้งแน่นอน ขอให้เกษตรกรเร่งดำเนินการทำข้าวนาปรัง เพราะอาจได้รับความเสียหาย สำหรับการช่วยเหลือเครื่องสูบน้ำข้าวนาปรัง ได้รับความช่วยเหลือจากสำนักงานชลประทาน 15 จำนวน 52 เครื่อง ได้ขอสนับสนุนจากส่วนกลางเพิ่มเติมอีก และจัดสรรให้ในส่วนพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังจำนวน 62 เครื่อง ตามระเบียบของกรมชลประทานการใช้เครื่องสูบน้ำข้าวนาปรังนั้นเกษตรกรขอจบ.หรืออบต. จะต้องออกค่าใช้จ่ายเรื่องน้ำมัน
- ปัจจุบันสำนักงานชลประทานที่ 15 ได้ประสานงานกับสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีธรรมราช ว่าจะมีบริการฝนหลวงตลอดช่วงการเพาะปลูก ซึ่งชุดปฏิบัติการฝนหลวงจะเริ่มตั้งฐานบินที่กองบินที่ 7 จังหวัดสุราษฎร์ธานี ในวันที่ 15 มีนาคม 2553

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

สอบถามเกี่ยวกับปริมาณการเก็บกักน้ำว่าเคยเต็ม 80 ล้านลบ.ม.หรือไม่ และน้ำไม่เต็มอ่างมาประมาณกี่สิบปีแล้ว

ผอ.โครงการส่งน้ำฯ ลุ่มน้ำปากพนังตอนล่าง นายสุमित พิทักษ์ธรรม

ที่ผ่านมามีปริมาณน้ำเต็มอ่างประมาณ 3 ครั้ง แต่ไม่เต็มมาประมาณ 30 ปีแล้ว

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

กล่าวว่าในปีนี้ฤดูแล้งจะมาเร็วแล้งนานและต่อเนื่อง จะต้องเตรียมความพร้อมในการรับสถานการณ์ภัยแล้ง และจัดเตรียมหาเครื่องสูบน้ำในการช่วยเหลือให้พร้อม ซึ่งตอนนี้ได้มีการจัดส่งรถบรรทุกน้ำไปแจกจ่ายแก่ราษฎรในเขตพื้นที่ 3 อำเภอที่ได้ประกาศเป็นเขตพื้นที่วิกฤต ได้แก่อำเภอนาบอน อำเภอนบพิตำ และอำเภอพระพรหม

3.2 ความก้าวหน้าการดำเนินงานของ อนุกรรมการพัฒนาสิ่งแวดล้อม

(โดย ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครศรีฯ)

ทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนครศรีฯ นายปรมินทร์ วงศ์สุวรรณ

สรุปรายงานความก้าวหน้าการดำเนินงาน ดังนี้

1. การประชุมคณะอนุกรรมการพัฒนาสิ่งแวดล้อม โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังฯ ครั้งที่ 1/2551 เมื่อวันที่ 24 ธันวาคม 2551 มีมติให้กรมควบคุมมลพิษปรับปรุงแผนบริหารจัดการและฟื้นฟูนิเวศลุ่มน้ำปากพนัง ปี 2550-2559 ที่ได้รับความเห็นชอบจากคณะอนุกรรมการฯแล้ว เมื่อ 21 ธันวาคม 2550 และจะมีการประชุมครั้งที่ 1 /2553 ในวันที่ 15 มีนาคม 2553 นี้
2. ได้มีการประชุมเพื่อรับทราบผลการดำเนินงาน โครงการภายใต้แผนบริหารจัดการและฟื้นฟูนิเวศลุ่มน้ำปากพนัง ปี 2552 มีโครงการที่ได้รับจัดสรรงบประมาณทั้งหมดมี 22 โครงการ เสร็จแล้ว 17 โครงการ เหลืออีก 5 โครงการ ซึ่งใกล้จะแล้วเสร็จ
3. คณะทำงานได้ศึกษาดูงานโครงการปี 2552 แล้วจำนวน 8 โครงการ ซึ่งยังไม่บรรลุผลเท่าที่ควร ในปีต่อไป ควรจัดให้หน่วยงานมาเสนอผลการดำเนินงาน โดยตรงต่อคณะทำงานเพื่อเป็นประโยชน์ในการติดตามงาน
4. คณะทำงานเพื่อติดตามประเมินผลมีมติให้เพิ่มเติมหน่วยงานอีก 8 หน่วยงาน เพื่อให้การติดตามการดำเนินงานโครงการมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

คณะทำงานติดตามประเมินผลควรมีการบรรยายความก้าวหน้าของโครงการฯ ด้วยทุกครั้ง จะได้เกิดประโยชน์มากยิ่งขึ้น

ผอ.ศูนย์อำนวยการฯ นายปริญญา สักคะนายก

ศูนย์อำนวยการฯ ทำหน้าที่เป็นเลขานุการของคณะอนุกรรมการประสานการดำเนินงานโครงการฯ ดังนั้นศูนย์อำนวยการฯ จะรับทำหน้าที่ประสานงานเกี่ยวกับการรายงานผลการดำเนินงานของโครงการต่าง ๆ และเนื่องจากศูนย์อำนวยการฯ ได้รับงบประมาณด้านประชาสัมพันธ์ จะได้ใช้ผลงานในส่วนนี้ประชาสัมพันธ์ในพื้นที่ และผู้เกี่ยวข้องได้รับทราบผลความก้าวหน้าโครงการต่อไป

มติที่ประชุม รับทราบ

3.3 ความก้าวหน้าการดำเนินงานของอนุกรรมการพัฒนาอาชีพ

(โดย เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนครศรีฯ)

นายเทอดศักดิ์ ลักษณะหุต หัวหน้ากลุ่มบริการวิชาการศูนย์อำนวยการฯ

เนื่องจาก ท่านเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดนครศรีฯ ติตการกิจ การจัดสัมมนาของ คณะทำงานภายใต้อนุกรรมการพัฒนาอาชีพที่อำเภอขนอม จังหวัดนครศรีฯ ได้มอบหมายให้ นายเทอดศักดิ์ฯ สรุปล ความก้าวหน้าการดำเนินงานของคณะอนุพัฒนาอาชีพฯ

ปัจจุบัน อนุกรรมการพัฒนาอาชีพฯ ได้ดำเนินการจัดทำ (ร่าง) แผนแม่บทการพัฒนาอาชีพและ ส่งเสริมรายได้ให้แก่ราษฎรในเขตโครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังฯ ปี 2552-2556 แล้วเสร็จ ซึ่งได้แบ่งเป็น เขตอนุรักษ์ 1 เขต คือเขตป่าไม้ และเขตการพัฒนาเป็น 5 เขต ดังนี้

1. เขตปลูกข้าวเพื่อการค้า
2. เขตปลูกข้าวเพื่อบริโภค
3. เขตปลูกปาล์มน้ำมัน
4. เขตปลูกไม้ผล- ยางพารา
5. เขตเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง

(ร่าง) แผนแม่บท กล่าวโดยสรุปได้ดังนี้

วิสัยทัศน์ เกษตรกรอยู่ดีมีสุขมีรายได้จากอาชีพการเกษตรอย่างมั่นคง ยั่งยืน และไม่ทำลายสิ่งแวดล้อม

- พันธกิจ**
1. พัฒนาอาชีพให้สอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่และตรงกับความต้องการของเกษตรกร
 2. พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านชลประทาน และทรัพยากรดินให้เหมาะสมและสอดคล้องกับ การเกษตรในพื้นที่
 3. พัฒนาอาชีพการเกษตรที่ครบวงจร ตั้งแต่การผลิต การแปรรูป และการตลาด อย่างบูรณาการ
 4. พัฒนาการอาชีพด้านการเกษตร โดยคำนึงถึงผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม และรักษาความสมดุล ทางธรรมชาติ

เป้าหมาย เกษตรกรมีรายได้เพิ่มจากการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ร้อยละ 20

ยุทธศาสตร์ และกลยุทธ์ในการพัฒนา

ยุทธศาสตร์ที่ 1 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน

กลยุทธ์ที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพระบบชลประทาน

กลยุทธ์ที่ 2 ส่งเสริมและพัฒนาการบริหารจัดการน้ำให้เกิดประโยชน์สูงสุด

กลยุทธ์ที่ 3 พัฒนา พื้นฟู และปรับปรุงโครงสร้างดินให้เหมาะสมกับการผลิต

ยุทธศาสตร์ที่ 2 การพัฒนาการผลิต

กลยุทธ์ที่ 1 เสริมสร้างความเข้มแข็งให้กลุ่มผู้ผลิต

กลยุทธ์ที่ 2 ส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีการผลิตให้สอดคล้องกับสภาพพื้นที่

กลยุทธ์ที่ 3 ส่งเสริมการทำเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม
 ยุทธศาสตร์ที่ 3 การเพิ่มมูลค่าผลผลิตและการแปรรูป
 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาเทคโนโลยีการเพิ่มมูลค่าผลผลิตและการแปรรูป
 กลยุทธ์ที่ 2 สร้างความเข้มแข็งและเชื่อมโยงเครือข่ายการตลาด
 ยุทธศาสตร์ที่ 4 การพัฒนาอาชีพและส่งเสริมเพิ่มรายได้
 กลยุทธ์ที่ 1 พัฒนาและสร้างทางเลือกในการประกอบอาชีพ
 ยุทธศาสตร์ที่ 5 การบริหารจัดการและการติดตามประเมินผล
 กลยุทธ์ที่ 1 การจัดทำฐานข้อมูล
 กลยุทธ์ที่ 2 การจัดระบบติดตามประเมินผลการดำเนินงาน
 โดยในแต่ละกลยุทธ์ของแต่ละยุทธศาสตร์ได้มีแผนงานของส่วนราชการต่างๆ ที่เกี่ยวข้องรองรับ
 รายละเอียดตามเอกสารประกอบการประชุมที่แนบ

มติที่ประชุม รับทราบ

3.4 สรุปแนวพระราชดำริของสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารีฯ และ
 ความก้าวหน้าในการสนองพระราชดำริ

(โดย ศูนย์อำนวยการฯ)

นายเทอดศักดิ์ ลักษณะหุต หัวหน้ากลุ่มบริการวิชาการศูนย์อำนวยการฯ

พระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารีฯ ที่เกี่ยวข้องกับลุ่มน้ำปากพนัง
 ตั้งแต่ปี 2550 ถึงปัจจุบัน มีจำนวน 5 ครั้ง

ครั้งที่ 1 เมื่อวันที่ 19 ตุลาคม 2550 ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังฯ

- สนับสนุนให้ราษฎรทำนาข้าว
- ส่งเสริมและพัฒนาพันธุ์ข้าวคุณภาพดี
- เห็นด้วยกับการปรับเปลี่ยนอาชีพ
- ควรมีโรงงานเพื่อรองรับการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร
- ดำเนินการแก้ปัญหาคัดเซาะในส่วนที่วิกฤตก่อน

ครั้งที่ 2 เมื่อวันที่ 15 สิงหาคม 2551 ณ โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังฯ

- ด้านการพัฒนาอาชีพปลูกข้าว
- ด้านการกำจัดศัตรูพืช
- ด้านการขยายตลาดไม้ผล
- ด้านการเพิ่มมูลค่าผลผลิต

ครั้งที่ 3 เมื่อวันที่ 21 กันยายน 2552 ณ บ้านพักรับรอง โครงการชลประทานนาวิวาส

- บูรณาการระบบบริหารจัดการด้านต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง
- เพิ่มระบบบริหารจัดการด้านต่างๆ ที่จำเป็นเข้าไป
- อาจต้องมีการจัดรูปแบบลงตามความจำเป็น
- เพิ่มพื้นที่น้ำขาวในพื้นที่น้ำร้างที่มีอยู่

ครั้งที่ 4 เมื่อวันที่ 31 กรกฎาคม 2552 ณ วัดแม่เจ้าอยู่หัว พื้นที่หมู่ที่ 4 ต.แม่เจ้าอยู่หัว อ.เข็ญใหญ่ จ.นครศรีฯ

- ให้กรมชลประทานพิจารณาช่วยเหลือในพื้นที่หมู่ที่ 4 และหมู่ที่ 8 ต.แม่เจ้าอยู่หัว อ.เข็ญใหญ่ จ.นครศรีฯ เนื่องจากราษฎรขาดแคลนน้ำใช้เพื่อการเกษตร และไม่มีคูส่งน้ำไปยังแปลงเกษตรกรรมของราษฎร

ครั้งที่ 5 เมื่อวันที่ 4 พฤศจิกายน 2552 ณ นิคมสร้างตนเองควนขนุน ต.ลานข่อย อ.ป่าพะยอม จ.พัทลุง และตำบลหนองหาด อ.ชะอวด จ.นครศรีฯ

1. นิคมสร้างตนเองควนขนุน ตำบลลานข่อย อำเภอป่าพะยอม จังหวัดพัทลุง
 - ขอให้กรมชลประทานเร่งรัดระบบกระจายน้ำในการทำนาและให้ราษฎรมีส่วนร่วมในการสูบน้ำด้วยไฟฟ้า
 - โครงการใดมีปัญหาเรื่องพื้นที่ป่าอย่าเพิ่งดำเนินการให้ดำเนินการโครงการที่ไม่มีปัญหาไปก่อน
2. กลุ่มเกษตรกรบ้านหนองหาด หมู่ที่ 1 ตำบลหนองหาด อำเภอชะอวด จังหวัดนครศรีฯ
 - ควรแนะนำและจัดการกับผลิตภัณฑ์ของเกษตรกร โดยจัดหาตลาดรองรับหรือตั้งเป็นวิสาหกิจชุมชน
 - การผลิตสินค้าชุมชนจำหน่าย ควรมีเครื่องหมายที่เป็นเอกลักษณ์ของตนเอง

รายละเอียดและความก้าวหน้าในการสนองพระราชดำริ ได้สรุปตามเอกสารประกอบการประชุมที่แนบ

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

หน่วยงานที่รับผิดชอบทราบหรือไม่ และได้มีการจัดประชุมย่อยด้วยหรือไม่ ควรจะให้เจ้าของพื้นที่รับทราบด้วยเช่น นายอำเภอ เพื่อจะได้ช่วยแก้ปัญหาได้

นายเทอดศักดิ์ ลักษณะหุต หัวหน้ากลุ่มบริการวิชาการศูนย์อำนวยการฯ

ได้มีการประสานงานกับหน่วยงานที่รับผิดชอบอย่างต่อเนื่อง

หัวหน้าสำนักงานจังหวัดนครศรีฯ นายโอฬาร กิจเจริญ

ข้อเสนอแนะ เมื่อมีผลความก้าวหน้าแล้วควรรวบรวมและนำกราบบังคมทูลท่านเป็นเอกสารด้วย

นายเทอดศักดิ์ ลักษณะหุต หัวหน้ากลุ่มบริการวิชาการศูนย์อำนวยการฯ

เกี่ยวกับการรายงานผลความก้าวหน้านั้น สำนักงาน กปร. ได้จัดทำสรุปนำกราบบังคมทูลถวายรายงานอยู่แล้วเป็นระยะ

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

สำนักงาน กปร. ถวายรายงานในภาพรวม แต่คณะอนุกรรมการฯ สามารถรายงานความก้าวหน้าในการดำเนินงานด้านต่างๆได้

มติที่ประชุม รับทราบ

3.5 ความก้าวหน้า โครงการสำคัญในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง

(โดย ศูนย์อำนวยการฯ)

นายเทอดศักดิ์ ลักษณะหุต หัวหน้ากลุ่มบริการวิชาการศูนย์อำนวยการฯ

3.5.1 นำเสนอโครงการสำคัญเร่งด่วนเพื่อขอความอนุเคราะห์งบประมาณจากสำนักงาน กปร.

1. ศูนย์อำนวยการฯ	11,976,100 บาท
- กิจกรรมอำนวยการ	
- โครงการสนับสนุนศูนย์เรียนรู้	
- โครงการพัฒนาพื้นที่บ้านเนินธัมมัง	
- โครงการจัดทำกลไกการมีส่วนร่วมในการประสานงานส่งเสริมอาชีพและรายได้	
2. สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดนครศรีฯ	1,488,000 บาท
3. สถาบันวิจัยและพัฒนามหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์	442,200 บาท
4. สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดนครศรีฯ	4,759,770 บาท
5. กรมป่าไม้จังหวัดนครศรีฯ	5,361,000 บาท
6. สำนักอนุรักษ์ที่ 5	5,468,570 บาท

3.5.2 โครงการนิคมการเกษตรจังหวัดนครศรีฯ

โครงการนิคมพืชอาหารและพืชพลังงานทดแทน จังหวัดนครศรีธรรมราชเป็นจังหวัดนำร่อง 3 แห่งจากทั้งหมด 17 แห่งทั่วประเทศ

เมื่อวันที่ 22 เมษายน 2551 กระทรวงเกษตรฯ ได้เสนอยุทธศาสตร์รับวิกฤตอาหารโลกและพลังงานซึ่งเป็นวาระแห่งชาติ ให้จังหวัดนครศรีฯ จัดตั้งนิคมการเกษตรขึ้น เพื่อให้เกษตรกรได้เข้าร่วมโครงการเพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนอาหารและพลังงาน ได้กำหนด 3 นิคม ดังนี้

1. นิคมการเกษตรพืชอาหาร (ข้าว) กรมชลประทานเป็นเจ้าภาพ
2. นิคมการเกษตรพืชพลังงาน (ปาล์ม) กรมพัฒนาที่ดินเป็นเจ้าภาพ
3. นิคมด้านการประมง มีกรมประมงเป็นเจ้าภาพ (อยู่ในระหว่างพิจารณาดำเนินการ)

กรอบการจัดการจะเน้นการบูรณาการอย่างครบวงจร ซึ่งการดำเนินงานที่ผ่านมาได้ผลดีมาก สามารถพลิกฟื้นพื้นที่จากติดลบมาเป็นบวกได้ ปัจจุบันมีหลายจังหวัดเดินทางเข้ามาดูงานเป็นจำนวนมาก

มติที่ประชุม รับทราบ

ระเบียบวาระที่ 4 เรื่องเพื่อพิจารณา

4.1 การแก้ไขปัญหาในการขุดลอกร่องน้ำปากพั้งและในอ่าวปากพั้ง
(โดย สำนักงานขนส่งทางน้ำที่ 4)

กรมเจ้าท่า

สำนักงานขนส่งทางน้ำและพาณิชยนาวี ได้เปลี่ยนชื่อหน่วยงานเป็นกรมเจ้าท่าแล้ว
แผนดำเนินการขุดลอกบำรุงรักษาร่องน้ำปากพั้ง

จาก กม.0.0000(บริเวณปลายแหลมตะลุมพุก)เข้ามาในอ่าวปากพั้งถึง กม.- 27.100 (บริเวณแม่น้ำปากพั้ง)รวมเป็นระยะทาง 27.1 กิโลเมตร รวมปริมาณตะกอนดินก่อนขุดลอกจำนวน 1,823,002.5 ลูกบาศก์เมตร

- ปี 2552 ขุดลอกจำนวน 1,000,000 ล้านลูกบาศก์เมตร
- ปี 2553 ขุดลอกจำนวน 400,000 ล้านลูกบาศก์เมตร
- ปี 2554 ขุดลอกจำนวนที่เหลือ

ปัญหาอุปสรรค ในการขุดลอกร่องน้ำคือ มีโพรงพวงรูก้ำเข้ามาในแม่น้ำ ทำให้กีดขวางทางเดินเรือ อยากให้ที่ประชุมพิจารณาว่าทำอย่างไรจะไม่ให้มีสิ่งกีดขวางทางน้ำ

หัวหน้าสำนักงานจังหวัดนครศรีฯ นายโอฬาร กิจเจริญ

ช่วง 1 เดือนที่ผ่านมาท่านผู้ตรวจราชการสำนักนายกรัฐมนตรีได้มาตรวจราชการที่จังหวัดนครศรีธรรมราช ทางสำนักนายกรัฐมนตรี ได้รับเรื่องร้องเรียนเกี่ยวกับการกีดขวาง อยากทราบว่า แผนการขุดลอกร่องน้ำของกรมเจ้าท่าจะมีผลกระทบกับการกีดขวางชายฝั่งหรือไม่อย่างไร

กรมเจ้าท่า

การขุดลอกตามวาระการประชุมวันนี้คือการขุดลอกร่องแม่น้ำปากพั้ง บริเวณปลายแหลมตะลุมพุกเข้ามาในอ่าวปากพั้ง แต่บริเวณที่มีการกีดขวางเป็นส่วนของค้ำนนอกริมทะเลอีกฝั่ง

นายเทอดศักดิ์ ลักษณะหุต หัวหน้ากลุ่มบริการวิชาการศูนย์อำนวยการฯ

เพิ่มเติม แนวชุดลอกร่องน้ำเริ่มจากปากอ่าวไปจนถึงปลายแหลม บริเวณแนวร่องน้ำจะติดปัญหาคือมี โพงพางเป็นระยะๆ ประมาณ 42 โพงพาง ซึ่งหน่วยปฏิบัติจะดำเนินการได้เป็นช่วงๆ การแก้ไขปัญหา โพงพางอาจต้องให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเช่น กรมประมง กรมการปกครอง หรือ อบต.ที่ดูแลในพื้นที่ต่างๆ ซึ่ง อาจต้องตั้งคณะทำงานเพื่อแก้ไขปัญหาดังกล่าว หรือไม่

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

การตั้งคณะทำงานอาจจะแก้ไขได้แต่จะมีผลกระทบกับประชาชนแน่นอน แต่เห็นด้วยกับการตั้ง คณะทำงานเพื่อจะได้ประสานงานในด้านต่างๆ

นายเทอดศักดิ์ ลักษณะหุต หัวหน้ากลุ่มบริการวิชาการศูนย์อำนวยการฯ

ประชาชนมีความคิดเห็นว่าการให้ชุดมาจนถึงสะพานข้ามแม่น้ำปากพนังด้วย ประมาณ 27 กม.

นายอำเภอปากพนัง นายวิศาล เพชรคง

ปีที่แล้ว ได้มีการตั้งคณะทำงานแล้ว ประกอบด้วย นายอำเภอพื้นที่ ประมงจังหวัดนครศรีฯและ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องหลายหน่วยงานและได้มีการประชุมไปแล้ว 1-2 ครั้ง ซึ่งมีผลสรุปในการดำเนินการแก้ไข แล้ว และไปประชุมที่อำเภอขนอม 1 ครั้งด้วยมีรองผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นประธาน

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ ดร.ก้าน จันทร์พรหมมา

กล่าวถึงสาเหตุการเกิดตะกอน และเมื่อมีการชุดลอกแล้วจะเอาตะกอนไปเก็บไว้ที่ไหน มี ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมหรือไม่ มีการศึกษาผลกระทบหรือไม่ แต่เห็นด้วยกับการชุดลอก

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

ควรมีการตั้งคณะทำงานขึ้นมาใหม่

นางสมทรง รุ่งเรืองศิลป์

กรมเจ้าท่าได้แจ้งมาทางสำนักงาน กปร.แล้วว่าจะมีการชุดลอก

กรมเจ้าท่า

ก่อนจะทำการชุดลอกได้มีการสำรวจพื้นที่แล้วแต่ไม่ได้แจ้งให้พื้นที่ทราบ ข้อมูลจะมีอยู่ที่กรม เจ้าท่า

ประธานหอการค้าจังหวัดนครศรีฯ

ให้ผู้เข้าร่วมประชุมดูในรายงานการประชุมคณะอนุกรรมการประสานการดำเนินงานโครงการฯ ครั้งที่ 1/2552 หน้า 12 มีสรุปอยู่แล้วว่าได้มอบหมายให้กรมควบคุมมลพิษดำเนินการ

ผู้แทนกรมควบคุมมลพิษ

มีมติให้ปรับ TOR ให้สอดคล้องกับพื้นที่จริงแต่ยังไม่ได้ปรับ เพราะอยู่ในระหว่างรอความเห็นชอบ

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

ก่อนจะดำเนินการ ควรจะแจ้งข้อมูลให้พื้นที่ทราบก่อนทุกครั้ง ให้เร่งดำเนินการต่อไป เพื่อไม่ให้เกิดผลกระทบ

นายอำเภอ

ควรมีการกำหนดจุดพิกัดต่างๆ ลงไปด้วย และจะติดตามผลการดำเนินงานได้ที่ไหน

ผอ.ศูนย์อำนวยการฯ นายปริญญา สักคะนายก

ศูนย์อำนวยการฯจะรับประสานในส่วนที่เกี่ยวข้อง

นายอำเภอเชียรใหญ่

คลองตื้นเงินไม่สามารถเก็บกักน้ำได้ ชาวบ้านร้องเรียนว่าน้ำที่สูบไปไม่สามารถใช้ประโยชน์ได้ จะทำอย่างไรให้ตะกอนหมดไป หน่วยงานใดจะรับผิดชอบได้บ้าง

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

มอบให้ฝ่ายเลขฯ ติดตามเรื่องด้วย

รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช

- ประเด็นปัญหา**
1. กรมเจ้าท่าเสนอว่าไม่สามารถขุดลอกได้เพราะมีโพงพาง ไม่ทราบว่าปัญหาเดิมๆ หรือไม่
 2. กรมเจ้าท่าขุดแล้วเจอปัญหาโพงพาง กรมควบคุมมลพิษยังทำTOR ไม่เสร็จ

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

ให้นำไปพิจารณาโดยตั้งประเด็นขึ้นมาใหม่

นายเทอดศักดิ์ ลักษณะหุต หัวหน้ากลุ่มบริการวิชาการ

เกี่ยวกับเรื่องตะกอนใต้ท้องน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังและบริเวณอ่าวปากพนังเนื่องจากมีความซับซ้อนเชิงวิชาการเฉพาะ อนุกรรมการประสานการดำเนินงานจึงประสานขอให้อนุกรรมการพัฒนาสิ่งแวดล้อม ทำการศึกษาแนวทางการจัดการตะกอนที่เหมาะสมเพื่อไม่ก่อให้เกิดผลกระทบต่อเนื่อง เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับไปดำเนินการตามที่ได้เสนอแนะต่อไป

ในปี 2552 อนุพัฒนาสิ่งแวดล้อม ฯ ได้มาสำรวจแนวทางการวางกรอบการศึกษาแล้ว และได้บรรจุเรื่องนี้ไว้ในแผนแม่บทปี 2550-2559 เพื่อนำเสนอนายกรัฐมนตรีแล้ว

เมื่อมีเรื่องร้องขอให้มีการขุดลอกร่องน้ำจากสะพานข้ามแม่น้ำปากพนังท้าย ปตร. อุทกวิทยาฯ ประสิทธิภาพถึงปลายแหลมตะลุมพุก ไปยังสำนักงาน กปร. และสำนักงาน กปร. ได้ประสานกับกรมเจ้าท่าพบว่าไม่สามารถเคลียร์แนวขุดลอกได้เพราะติดโพงพางของราษฎรอยู่หลายแห่ง หากจะขุดลอกต้องจ่ายเงินค่าชดเชย

นายประจักษ์

ทราบว่าเจ้าของโพงพางเป็นราษฎรในพื้นที่ตำบลคลองน้อย

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

มอบฝ่ายเลขานุการฯ สรุปตั้งชุดทำงานย่อยโดยให้นายอำเภอปากพนัง และนายอำเภอเมือง ร่วมกันพิจารณาเรื่องโพงพาง

มติที่ประชุม เห็นชอบ ให้ดำเนินการตามที่ท่านประธานมอบหมาย

4.2 โครงการจัดตั้งศูนย์ประสานราชการ บริเวณ ปตร.อุทกวิทยาฯประสิทธิ์(ฝั่งซ้าย)
(โดย ศูนย์อำนวยการฯ)

นายเทอดศักดิ์ ลักษณะหุต หัวหน้ากลุ่มบริการวิชาการ

โครงการจัดตั้งศูนย์ประสานราชการฯ ซึ่งจะต้องสอดคล้องกับแนวพระราชดำริ มีการดำเนินการในพื้นที่ห้วงงาน ดำเนินการแบบค่อยเป็นค่อยไปตามกำลังงบประมาณสนับสนุน ในเบื้องต้นได้ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ เพื่อสนับสนุนโครงการดังกล่าว ดังนี้

1. การออกแบบอาคารที่พักผู้บริหารกรมชลประทานและเจ้าหน้าที่ กปร. และ อาคารที่พักผู้ติดตามเสด็จฯ
2. ค่าสาธารณูปโภค
3. โครงการซ่อมรั้วโรงเรียนราชประชานุเคราะห์
4. โครงการซ่อมแซมห้องน้ำอาคารพิพิธภัณฑ
5. โครงการซ่อมแซมห้องน้ำอาคารเอนกประสงค์
6. โครงการซ่อมแซมถนนทางเข้าโรงจอดรถ

7. โครงการซ่อมแซมไฟฟ้าบริเวณอาคารพิพิธภัณฑ์
8. โครงการอบรมสัมมนาเชิงปฏิบัติการ
9. โครงการเสริมสร้างพันธุ์ปลา
10. โครงการปรับเปลี่ยนการจัดการเลี้ยงปลาในกระชัง

มติที่ประชุม เห็นชอบ

4.3 โครงการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรมของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านขอนแก่น (โดย ศูนย์อำนวยการฯ)

นายเทอดศักดิ์ ลักษณะหุต หัวหน้ากลุ่มบริการวิชาการ

โครงการสนับสนุนการดำเนินกิจกรรมของกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านขอนแก่น

1. แนวทางการดำเนินงานสนองพระราชดำริ สามารถพึ่งตนเองได้โดยยึดหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง มีการบูรณาการอย่างเป็นขั้นตอน ให้ความช่วยเหลือในส่วนที่เกินกำลังของกลุ่มฯและเข้าหลักเกณฑ์จี.เอช.พีซึ่งจะมีหน่วยราชการคอยให้คำปรึกษา
2. การกำหนดกรอบการส่งเสริมกิจกรรมของกลุ่มแม่บ้านขอนแก่น
 - กระบวนการผลิตเครื่องแกง
 - กระบวนการธุรกิจเครื่องแกง
3. การดำเนินงานช่วยเหลือกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านขอนแก่น

กิจกรรมหลัก : การแปรรูปพริกแกง

กิจกรรมเสริม : การแปรรูปข้าว การออมทรัพย์ ร้านค้าชุมชน การผูกผ้า

ในการสนับสนุนกิจกรรมดังกล่าวหน่วยงานที่เกี่ยวข้องขอรับการสนับสนุนงบประมาณในเบื้องต้นจาก กปร. ดังนี้

 1. กิจกรรมศูนย์อำนวยการ โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ
เป็นเงิน 223,000 บาท
 2. กิจกรรมค่าใช้จ่ายโรงพยาบาล อ.ชะอวด จ.นครศรีธรรมราช เพื่อผ่านการรับรองสถานที่ตามเกณฑ์ GMP
เป็นเงิน 66,500 บาท
 3. กิจกรรมค่าใช้จ่ายสำนักงานเกษตรอำเภอชะอวด จังหวัดนครศรีธรรมราช
เป็นเงิน 145,000 บาท

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

กิจกรรมดังกล่าวเป็นโครงการสนองพระราชดำริมีกระบวนการทำงานครบ

มติที่ประชุม เห็นชอบ

4.4 การขยายผลโครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีการปรับปรุงดินเปรี้ยวตามทฤษฎีแก้งดิน
(โดย ศูนย์อำนวยการฯ)

สถานีพัฒนาที่ดินนครศรีธรรมราช (แทน) นางสาวมาทินี จึงจะดี

โครงการถ่ายทอดเทคโนโลยีการปรับปรุงดินเปรี้ยวตามทฤษฎีแก้งดิน สำนักงาน กปร.ร่วมกับหน่วยงานในพื้นที่ได้พิจารณาคัดเลือกพื้นที่ในการดำเนินงาน โดยพิจารณาจากลักษณะดิน ระบบชลประทาน ระบบการปลูกพืช ความร่วมมือของเกษตรกร และได้คัดเลือกพื้นที่หมู่ที่ 10 บ้านควนไถ่ ต.แหลม อ.หัวไทร จ. นครศรีฯ เป็นพื้นที่ดำเนินการ ครอบคลุมพื้นที่ 4,000 ไร่

วัตถุประสงค์

1. เพื่อแก้ไขสภาพดินเปรี้ยว ให้สามารถปลูกพืชได้
2. เพิ่มประสิทธิภาพของระบบชลประทานในพื้นที่ให้เกิดประโยชน์สูงสุด
3. เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในเรื่องของการจัดการดินเปรี้ยวจัด
4. เป็นแปลงสาธิตขนาดใหญ่ที่มีข้อมูลทางด้านดิน พืช น้ำ ฯลฯ เพื่อเผยแพร่แก่ผู้ที่สนใจ

เพื่อให้โครงการดังกล่าวประสบความสำเร็จตามเป้าหมาย จึงขอพิจารณาให้หน่วยงานต่างๆ ให้ความอนุเคราะห์ร่วมบูรณาการกิจกรรมต่างๆ ที่เป็นประโยชน์ ส่งเสริมในพื้นที่อย่างต่อเนื่องตามความสามารถเพื่อเดิมจากที่สำนักงาน กปร. ให้ความอนุเคราะห์ไว้แล้ว

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

การดำเนินการขยายผลปี 53 ของงบ กปร. เนื่องจากเป็นโครงการต่อเนื่องที่ประชุมเห็นชอบ
อนุมัติ

มติที่ประชุม เห็นชอบ

4.5 แนวทางการบริหารจัดการพื้นที่ป่าพรุอย่างยั่งยืน
(โดย สำนักงานบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 5)

สำนักงานบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 5

แนวทางการบริหารจัดการพื้นที่ป่าพรุอย่างยั่งยืน มีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องคือ

- เขตห้ามล่าสัตว์ป่าบ่อล้อ
- เขตห้ามล่าสัตว์ป่าทะเลน้อย จ.พัทลุง ขึ้นตรงกับพื้นที่อนุรักษ์ที่ 6 จ.สงขลา

ภารกิจหลักคือ จัดการพื้นที่เกี่ยวกับสัตว์ป่าและป่าไม้ พื้นที่พรุควนเค็งจะมีแนวทางในการดำเนินการอย่างไร

นายเทอดศักดิ์ ลักษณะหุต หัวหน้ากลุ่มบริการวิชาการ

พื้นที่พรมมีผู้เกี่ยวข้องมากมายจำเป็นต้องมีการศึกษาจัดทำยุทธศาสตร์เพื่อให้เกิดความยั่งยืน มีรูปแบบอยู่แล้วที่พรุโตะแดง เห็นควรพิจารณานำมาปรับใช้กับป่าพรุของพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง ซึ่งกรมชลประทานมีกรอบอยู่แล้ว

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

รูปแบบของพรุโตะแดงถ้าเป็นผลดีก็น่าจะทำเป็นตุ๊กตามา แล้วนำเสนออย่างครบวงจร

ผู้อำนวยการสำนักชลประทานที่ 15 นายอนุวัฒน์ หิรัญประดิษฐ์

เกี่ยวกับแผนงานต่างๆ ควรมอบกรมทรัพยากรและสิ่งแวดล้อมดำเนินการ

สำนักงานบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ 5

ควรมีการปรึกษาหารือกันร่วมกัน

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

ให้สำนักงานบริหารพื้นที่อนุรักษ์ ที่ 5 เป็นเจ้าภาพหลัก

มติที่ประชุม เห็นชอบ

4.6 โครงการสนับสนุนการปลูกข้าวครบวงจร

(โดย ศูนย์อำนาจการฯ)

นายเทอดศักดิ์ ลักษณะหุต หัวหน้ากลุ่มบริการวิชาการ

โครงการสนับสนุนข้าว ครบวงจร เป็นการดำเนินการเพื่อสนองพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ได้มีการหารือกันหลายครั้ง มีประเด็นซับซ้อน จะมีปัญหาเกี่ยวกับกระบวนการตลาด จึงขอพิจารณาให้ความเห็นชอบใช้พื้นที่นิคมการเกษตร(ข้าว)เป็นพื้นที่นำร่องและให้ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องร่วมมือกันทำกรอบยุทธศาสตร์ข้าวและให้การสนับสนุนเพื่อขยายเครือข่ายต่อไป

มติที่ประชุม เห็นชอบ

4.7 โครงการสนับสนุนการปลูกส้มโอในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง (โดย ศูนย์อำนวยการฯ)

นายเทอดศักดิ์ ลักษณะหุต หัวหน้ากลุ่มบริการวิชาการ

การส่งเสริมและพัฒนาการผลิตส้มโอบ้านแสงวิมาน หมู่ 13 ต.คลองน้อย อ.ปากพนัง ในโครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนัง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ

การปลูกส้มโอ ในเขตลุ่มน้ำปากพนังเริ่มขึ้นที่พื้นที่บ้านแสงวิมานเมื่อสามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้เป็นที่ต้องการของตลาดและแพร่หลายออกไปมากขึ้น จนเรียกติดปากว่า ส้มโอแสงวิมาน ได้มีการขยายพื้นที่ปลูกไปยังหมู่บ้านอื่นในเขตตำบลคลองน้อยเพิ่มมากขึ้น เป็นโอกาสการสร้างรายได้แก่ชาวสวนส้มโอ และพันธุ์ที่ปลูกคือส้มโอพันธุ์ขาวทองดี ด้วยศักยภาพในการปลูกส้มโอให้ได้คุณภาพของเกษตรกร ต่อมาได้มีการพัฒนาการผลิตจนได้ส้มโอพันธุ์ใหม่ที่มีรสชาติดี ขายได้ราคาดี จึงเป็นพันธุ์เฉพาะพื้นที่อีกพันธุ์คือ ส้มโอพันธุ์ทับทิมสยาม

ด้วยสภาพพื้นที่เป็นที่ลุ่มดินชายฝั่งทะเลจึงประสบปัญหาการผลิตมาตลอด เมื่อการพัฒนาแหล่งน้ำโครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังฯแล้วเสร็จสามารถจัดหาแหล่งน้ำจัดเพื่อทำการเกษตรได้แต่การกระจายน้ำยังเข้าไม่ถึงพื้นที่ เนื่องจากสภาพสวนเป็นสวนเก่าบางสวนมีร่องคูแต่ขนาดเล็กและตื้นเขิน ดังนั้นเพื่อให้การใช้น้ำเกิดประสิทธิภาพต้องดำเนินการจัดการพื้นที่ใหม่โดยการฟื้นฟูพื้นที่สวนใหม่ตามแนวทางเกษตรทฤษฎีใหม่คือการสร้างแหล่งน้ำในพื้นที่ เมื่อการใช้น้ำไม่เพียงพอสามารถสูบน้ำเติมเข้าร่องสวนได้

แนวทางการให้การช่วยเหลือ เป็นการช่วยเหลือทางด้านโครงสร้างพื้นฐานเพื่อการผลิตที่เกินความสามารถของเกษตรกร ทั้งนี้เป็นความต้องการของเกษตรกรและชุมชนที่จะดำเนินอาชีพทำสวนส้มโอต่อไป สำหรับพื้นที่ปลูกส้มโอในบริเวณอื่นไม่ค่อยประสบปัญหาเพราะเป็นสวนปลูกใหม่มีการจัดการให้มีแหล่งน้ำในพื้นที่ไว้แล้ว อย่างไรก็ตามต้องดำเนินการพัฒนาอย่างเป็นระบบเพื่อให้เกิดความมั่นคงในอาชีพโดยกำหนดพื้นที่ปลูกส้มโอเป็นเขตส่งเสริมและพัฒนาการผลิตเน้นการดำเนินงานที่มีการทำงานอย่างบูรณาการครบวงจรทั้งในด้านการส่งเสริมและพัฒนาการผลิตตลอดจนด้านการตลาด เพื่อสนองแนวพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯสยามบรมราชกุมารี ให้มีการสนับสนุนการพัฒนาการปลูกส้มโออย่างต่อเนื่อง

ข้อเสนอเพื่อพิจารณา

1. ให้ความเห็นชอบในหลักการให้การช่วยเหลือฟื้นฟูสวนส้มโอและจัดหาพื้นที่ให้กับพื้นที่ปลูกส้มโอบ้านแสงวิมาน
2. ให้ความเห็นชอบการดำเนินการส่งเสริมและพัฒนาการผลิตส้มโอ โดยกำหนดพื้นที่ปลูกส้มโอเป็นเขตส่งเสริมและพัฒนาการผลิตเน้นการดำเนินงานที่มีการทำงานอย่างบูรณาการครบวงจรทั้งในด้านการส่งเสริมและพัฒนาการผลิต ตลอดจนด้านการตลาด

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

เห็นด้วยกับโครงการสนับสนุนการปลูกส้มโอและ กำลังขึ้นทะเบียนเป็นของปากพนังดำเนินการโดยพาณิชย์จังหวัดนครศรีฯ

มติที่ประชุม เห็นชอบ

4.8 แนวทางการติดตามประเมินผลและการขยายผลการบูรณาการกำจัดวัชพืชในพื้นที่ ลุ่มน้ำปากพนัง (โดย สำนักงานชลประทานที่ 15)

ผ.ส่วนจัดสรรน้ำและบำรุงรักษา สำนักชลประทานที่ 15 นายสิริวิชัย กลิ่นภักดี

การกำจัดวัชพืชในพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังเป็นปัญหาต่อเนื่อง ในปี 2551 ได้มีการแต่งตั้ง
คณะกรรมการดำเนินงานกำจัดผักตบชวาและวัชพืชในเขตลุ่มน้ำปากพนัง ตามกรอบยุทธศาสตร์การจัดการวัชพืช
น้ำ 4 ยุทธศาสตร์ดังนี้

- ยุทธศาสตร์ที่ 1 การจัดการความรู้เพื่อการบริหารจัดการฯ
- ยุทธศาสตร์ที่ 2 การกำจัดวัชพืชและการดูแลรักษา
- ยุทธศาสตร์ที่ 3 การใช้ประโยชน์จากวัชพืชน้ำ
- ยุทธศาสตร์ที่ 4 การสร้างจิตสำนึก

ประเภทของวัชพืช

1. วัชพืชลอยน้ำ เช่น ผักตบชวา สาหร่าย จอก แหน
2. วัชพืชหยั่งดิน เช่น ผักกระฉูด ลาโพ หญ้าไซ

ผลการดำเนินงาน

ปี 2552 การกำจัดวัชพืช โชน 1 และ โชน 2

- กรมชลประทานดำเนินการและส่งมอบให้ออบต. เรียบร้อยแล้ว เหลืออีก 4 ตำบล

ปี 2553 การกำจัดวัชพืช โชน 3 และ โชน 4 จำนวน 77 คลอง

- คลองอีก 283 คลองยังไม่ได้รับงบประมาณช่วยเหลือ

จากผลการดำเนินงานที่ผ่านมา ไม่สามารถกำจัดและควบคุมปัญหาวัชพืชได้หมด เพราะขาดการ
ทำงานอย่างต่อเนื่องและบูรณาการกันอย่างจริงจัง จึงได้ทำข้อตกลงร่วมกันดังนี้

- ทำบันทึกข้อตกลงร่วม ระหว่างหน่วยงานหลัก ได้แก่จังหวัดนครศรีธรรมราช อบจ.นครศรีธรรมราช
กรมชลประทาน ตัวแทนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (ท้องถิ่น จ.นครศรีฯ)
- หน่วยงานระดับปฏิบัติ มีการส่งมอบงาน และจัดทำบันทึกข้อตกลงร่วมระหว่าง โครงการชลประทานที่
รับผิดชอบในพื้นที่ กับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเจ้าของพื้นที่ โดยมีนายอำเภอและผู้อำนวยการสำนัก
ชลประทานที่ 15 เป็นพยาน

ข้อเสนอเพื่อพิจารณา ควรจะขอรับการสนับสนุนเพิ่มเติมดังต่อไปนี้

1. ขอให้จังหวัดนครศรีธรรมราชและองค์การบริหารส่วนจังหวัด ให้การสนับสนุนการดำเนินการตามบันทึก
ข้อตกลงความร่วมมือ โดยเฉพาะการพิจารณาสนับสนุนให้มีการใช้วัชพืชน้ำ
2. ขอรับการสนับสนุนจากท่านนายอำเภอ ให้องค์การส่วนท้องถิ่นที่รับมอบคลองไปแล้วจัดสรรงบประมาณเพื่อ
บำรุงรักษาดูแลต่อไป

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

เห็นชอบ การกำจัดวัชพืชเมื่อกรมชลประทานทำเสร็จและมอบหมายไปแล้วต้องนำไปใช้ประโยชน์และดูแลรักษาต่อไป ฝาก อบจ.และอบต.ตั้งงบประมาณด้วย

นายอำเภอปากพนัง นายวิศาล เพชรคง

จากการได้ทำบันทึกข้อตกลงกับท้องถิ่นในช่วง 6 เดือนที่ผ่านมา อบต. ได้ดูแลเป็นอย่างดีทำอย่างไรให้ส่วนที่ยังไม่ได้ขุดลอก ประมาณ 283 คลอง ได้ทำการขุดลอกได้เร็วขึ้นเพราะเกิดปัญหาหาก

ผู้อำนวยการสำนักชลประทานที่ 15 นายอนุวัฒน์ หิรัญประดิษฐ์

ในส่วนของชลประทานเกี่ยวกับงบประมาณในการกำจัดวัชพืช กรมชลประทานได้เข้าไปดำเนินการแล้ว ส่วนที่เหลือกำลังรอเปลี่ยนแปลงงบประมาณอยู่ ถ้าเป็นไปได้จะเร่งดำเนินการให้เร็วขึ้น

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

เป็นแนวความคิดในการติดตามวัชพืชที่ดีมาก

มติที่ประชุม เห็นชอบ ตามเสนอ

ระเบียบวาระที่ 5 เรื่องอื่นๆ (ถ้ามี)

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

- อยากให้มีการจัดประชุมคณะอนุกรรมการเพิ่มขึ้นเป็นปีละ 4 ครั้ง และครั้งละไม่ควรเกิน 2 ชั่วโมง
- ประเด็นเพื่อพิจารณาให้ฝ่ายเลขานุการประธานอนุกรรมการฯ เพื่อกำหนด และขอให้หัวหน้าส่วนที่รับผิดชอบมาด้วยตนเอง
- ควรเน้นด้านการประชาสัมพันธ์ให้มาก เพราะยังขาดการมีส่วนร่วมของประชาชน

เกษตรจังหวัดนครศรีฯ

- สืบเนื่องจากปัจจุบันเกษตรกรในเขตพื้นที่น้ำเค็มได้ร้องขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้การช่วยเหลือในการปรับระบบการผลิตเสริมเพิ่มเติมจากการเพาะเลี้ยงชายฝั่ง ซึ่งการให้ความช่วยเหลือดังกล่าวจำเป็นจะต้องพิจารณากรอบการดำเนินการอย่างเป็นระบบ สำนักงาน กปร. จึงได้อนุมัติงบประมาณให้สำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราชสำรวจความต้องการปรับระบบการผลิต และสำนักงานเกษตรจังหวัดได้ดำเนินการในพื้นที่ 4 อำเภอชายฝั่งทะเล พร้อมบันทึกข้อมูลลงโปรแกรมฐานข้อมูลเสร็จเรียบร้อยแล้ว

- สำนักงานเกษตรจังหวัดนครศรีธรรมราชได้ขอรับการสนับสนุนงบประมาณพัฒนาจังหวัด เพื่อช่วยเหลือปรับระบบการผลิตให้แก่เกษตรกรในพื้นที่น้ำเค็มนำร่องส่วนหนึ่ง ซึ่งได้ผ่านการพิจารณาของจังหวัดแล้ว

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ
การสำรวจอาชีพควรจัดเป็นวาระเพื่อทราบ

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์ รศ.ดร.ก้าน จันทร์พรหมมา

- ปัจจุบันสภาวิจัยแห่งชาติ (วช.) มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์และจังหวัดนครศรีฯ ได้ลงนามความร่วมมือ เพื่อสนับสนุนการวิจัยให้สอดคล้องกับความต้องการในพื้นที่ และหน่วยงานใดมีต้องการขอรับการสนับสนุนทำการวิจัย ก็ยินดีจะเข้าไปช่วยในการแก้ปัญหาระยะยาว

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

มหาวิทยาลัยวลัยลักษณ์เป็นสถาบัน วิเคราะห์วิจัยเพื่อสนับสนุนการพัฒนา อยากให้เข้าไปประโยชน์อย่างเต็มที่

นายดำรง โยธารักษ์

- การแก้ปัญหาต่างๆ ของเครือข่ายภาคราชการกับภาคประชาชน ยังไม่สอดคล้องกันอย่างเต็มที่
- ควรจัดตั้งสภาพลเมืองเพื่อชุมชนต่างๆ จะได้เข้ามามีส่วนร่วมอย่างจริงจัง

นายนิเวศ วนคุณากร

- การรักษาฟื้นฟูพื้นที่ป่าพรุ ขอให้พิจารณาวางแผนชุดดินล้อมรอบทำเป็นแก้มลิงได้หรือไม่
- ต้องมีคณะทำงานชุดย่อยเพื่อแก้ปัญหาในแต่ละด้านและขอให้จัดประชุมบ่อยๆ
- ไม่เห็นด้วยกับแนวทางการจัดตั้งศูนย์ประสานราชการ

ประธานกลุ่มผู้ใช้น้ำเป็ยะล่าง

ข้อเสนอแนะ เกี่ยวกับความเสียหายที่ตำบลคลองน้อย

- ขอทูลเกล้าเพื่อให้ราษฎรทำการ เปิด-ปิด ประตูระบายน้ำคลองเป็ยะ คลองบางลึกเอง เพราะไม่มีเจ้าหน้าที่ดูแล รับผิดชอบ
- ปัญหาน้ำจืดน้ำเค็มพื้นที่โซนล่างน้ำเค็มเข้า ทำให้ข้าวลีบหมด
- การกำจัดวัชพืชขออยากให้ทำอย่างต่อเนื่อง
- การขุดลอกคลอง ควรดำเนินการช่วงหน้าแล้ง

นายประเสริฐ คงสงค์ ตัวแทนอำเภอหัวไทร

ข้อเสนอแนะ

- ก่อนจะมีการประชุมชุดใหญ่ควรมีการประชุมชุดเล็กก่อน
- ควรให้ภาคประชาชนเข้ามามีส่วนร่วมในการประชุมทุกครั้ง
- พื้นที่ตำบลปากพนัง เกิดน้ำเน่าเสียเนื่องจากไม่สามารถระบายน้ำออกไปได้ เพราะเป็นพื้นที่ที่จะทำการขุดลอกและเป็นพื้นที่ในเขตป่าสงวน

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

- ขอบคุณในทุกข้อเสนอแนะที่ดี
- ควรจะประสานปัญหาต่างๆ ไปยังนายอำเภอเจ้าของพื้นที่และนำเข้าวาระเพื่อพิจารณา เพื่อจะได้รับทราบถึงปัญหาต่างๆ ที่เกิดขึ้นในพื้นที่
- ควรมีการจัดทำกรอบในการดำเนินงาน เพื่อจะได้ดำเนินการไปตามกรอบที่วางไว้

ผอ.ศูนย์อำนวยการฯ นายปริญญา สักคะนายก

- ขอบคุณในทุกประเด็นปัญหาต่างๆ ที่เสนอแนะจะได้นำไปปรับปรุงต่อไป
- ขอนัดประชุม คณะอนุกรรมการประสานการดำเนินงาน โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังฯ ถ่วงหน้าในเดือนมิถุนายน 2553 ส่วนวันที่จะแจ้งให้ทราบอีกครั้ง
- มอบนายอำเภอรวบรวมเกี่ยวกับ ประเด็นปัญหาต่างๆ เพื่อนำเข้าสู่วาระในการประชุมครั้งต่อไป

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครศรีธรรมราช ประธานอนุกรรมการ

ขอขอบคุณผู้เข้าร่วมประชุมทุกท่าน

ปิดประชุม 13.10 น.

(นายเทอดศักดิ์ ลักษณะหุต) ผู้จัดรายงานการประชุม

(นายเทอดศักดิ์ ลักษณะหุต)

หัวหน้ากลุ่มบริการวิชาการ

ศูนย์อำนวยการฯ

(นายปริญญา สักคะนายก) ผู้ตรวจรายงานการประชุม

(นายปริญญา สักคะนายก)

ผู้อำนวยการศูนย์อำนวยการและประสานการพัฒนา

พื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ