



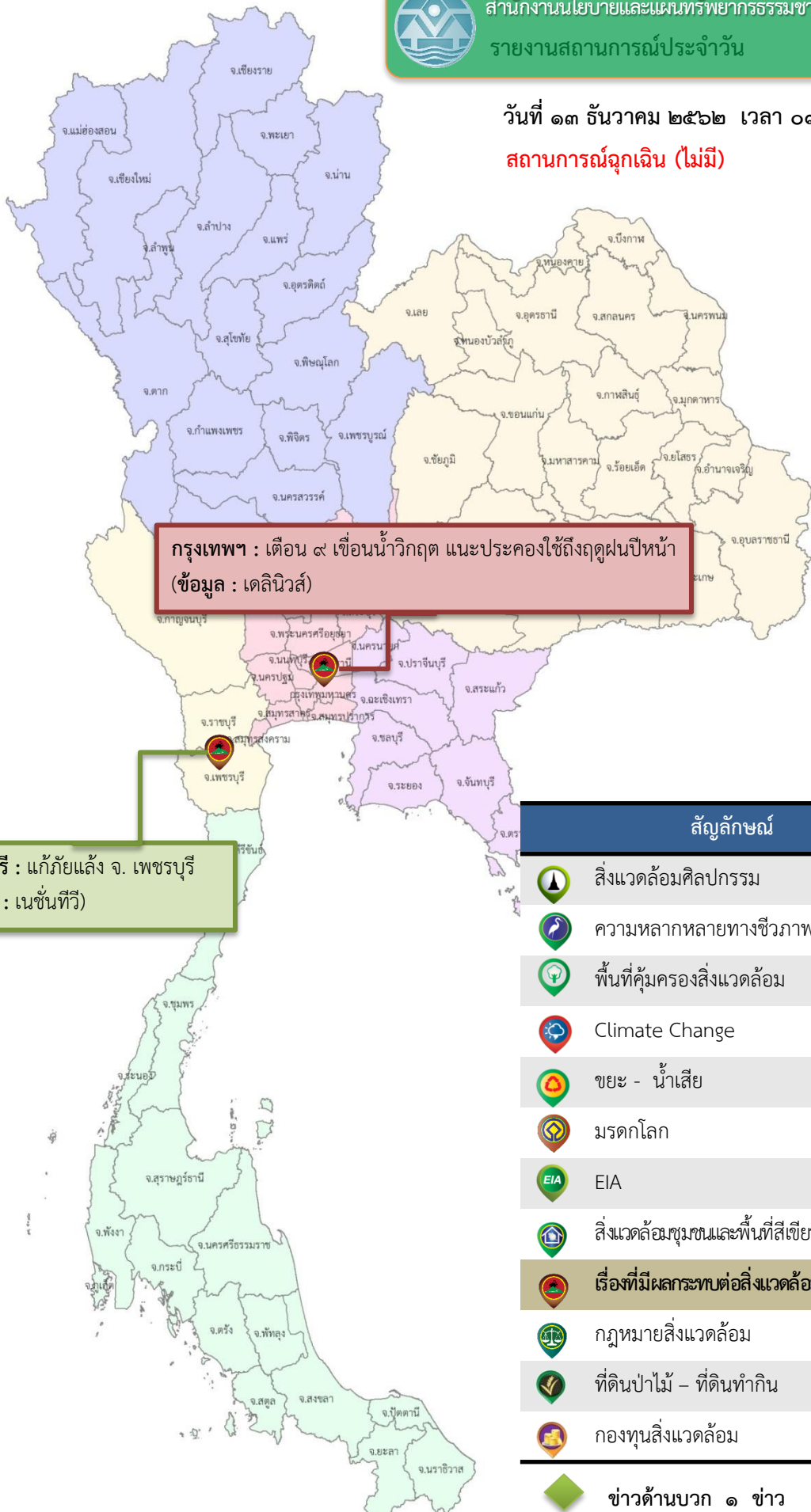
**ขอบเขตพื้นที่และแหล่งทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
ในความดูแลรับผิดชอบของ  
สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**

- ตัวสัญลักษณ์**
- แหล่งมรดกโลกทางวัฒนธรรม จำนวน 3 แห่ง ได้แก่
    - เมืองประวัติศาสตร์สุโขทัยและเมืองบริวาร
      - อุทยานประวัติศาสตร์ศรีสัชนาลัย อุทยานประวัติศาสตร์สุโขทัย จังหวัดสุโขทัย
      - อุทยานประวัติศาสตร์กำแพงเพชร จังหวัดกำแพงเพชร
    - นครประวัติศาสตร์พนมเป็ญญา
      - จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
    - แหล่งโบราณคดีบ้านเชียง จังหวัดอุดรธานี
  - แหล่งมรดกโลกทางธรรมชาติ จำนวน 2 แห่ง ได้แก่
    - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุ่งใหญ่นเรศวร - พืชสวนเชิง
      - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุ่งใหญ่นเรศวรด้านตะวันตก จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดตาก
      - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุ่งใหญ่นเรศวรด้านตะวันออก จังหวัดตาก
      - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยขาแข้ง จังหวัดอุทัยธานี จังหวัดตาก
    - พื้นที่กลุ่มป่าดงพญาเย็น-เขาใหญ๋ จังหวัดสระบุรี
      - จังหวัดนครนายก จังหวัดปราจีนบุรี จังหวัดสระแก้ว
      - จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดบุรีรัมย์
  - แหล่งมรดกโลกทางวัฒนธรรมที่ขึ้นทะเบียนบัญชีรายชื่อเบื้องต้น จำนวน 5 แห่ง ได้แก่
    - เส้นทางเชื่อมต่องานวัฒนธรรม
      - ปราสาทหินพิมายและศาลากลาง จังหวัดนครราชสีมา
      - ปราสาทหินพนมรุ้ง จังหวัดบุรีรัมย์
      - ปราสาทเมืองต่ำ จังหวัดบุรีรัมย์
    - วัดพระมหาธาตุวรมหาวิหาร จังหวัดนครศรีธรรมราช
    - อุทยานประวัติศาสตร์ภูพระบาท จังหวัดอุดรธานี
    - อนุสรณ์สถาน แหล่งต่างๆ และภูมิทัศน์วัฒนธรรมของเชิงไทรใหม่ นครหลวงเวียงจันทน์ จังหวัดเชียงใหม่
    - พระธาตุพนม กลุ่มสิ่งก่อสร้างทางประวัติศาสตร์และภูมิทัศน์ จังหวัดนครพนม
  - แหล่งมรดกทางธรรมชาติที่ขึ้นทะเบียนบัญชีรายชื่อเบื้องต้น จำนวน 1 แห่ง ได้แก่
    - พื้นที่กลุ่มป่าแก่งกระจาน จังหวัดราชบุรี จังหวัดเพชรบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
  - พืชเฉพาะถิ่น
  - พื้นที่ชุ่มน้ำระหว่างประเทศ จำนวน 14 แห่ง เนื้อที่ 2,517,089.5 ไร่ ได้แก่
    - พุทศวนซีเลียน โบริดพื้นที่น้ำถ้ำสัตว์ป่าทะเลน้อย จังหวัดพัทลุง
    - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าอ่างเก็บน้ำห้วยจระเข้มาก จังหวัดหนองคาย
    - ดอนหอยหลอด จังหวัดสมุทรสงคราม
    - ปากแม่น้ำกระเปาะ จังหวัดกระบี่
    - เขตห้ามล่าสัตว์ป่าหนองบงคาย จังหวัดเข็ยราย
    - เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเฉลิมพระเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ จังหวัดนครราชสีมา
    - อุทยานแห่งชาติหาดเจ้าไหม-หมู่เกาะลิบง ปากน้ำตรัง จังหวัดตรัง
    - อุทยานแห่งชาติแหลมสน-ปากแม่น้ำกระบุรี-ปากคลองกะเปอร์ จังหวัดระนอง
    - อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะอ่างทอง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
    - อุทยานแห่งชาติอ่าวพังงา จังหวัดพังงา
    - อุทยานแห่งชาติเขาสามร้อยยอด จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
    - กุดลิง จังหวัดมีนกาฬ
    - เกาะกระ จังหวัดนครศรีธรรมราช
    - เกาะกระ เกาะพระทอง จังหวัดพังงา
  - พื้นที่ชุ่มน้ำ เนื้อที่ 19,719,082 ไร่
  - พื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม จำนวน 9 แห่ง ได้แก่
    - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
    - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
    - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
    - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
    - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
    - จังหวัดเพชรบุรีและจังหวัดประจวบคีรีขันธ์
    - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
    - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
    - เขตพื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
  - พื้นที่ประเทศไทย เนื้อที่ 320,696,875 ไร่



วันที่ ๑๓ ธันวาคม ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๐๐ น.

สถานการณ์ฉุกเฉิน (ไม่มี)



กรุงเทพฯ : เดือน ๙ เชื่อน้ำวิกฤต แนะนำประคองใช้ถึงฤดูฝนปีหน้า  
(ข้อมูล : เดลินิวส์)

เพชรบุรี : แก่ภัยแล้ง จ. เพชรบุรี  
(ข้อมูล : เนชั่นทีวี)

- สัญลักษณ์**
- สิ่งแวดล้อมศิลปกรรม
  - ความหลากหลายทางชีวภาพ
  - พื้นที่คุ้มครองสิ่งแวดล้อม
  - Climate Change
  - ขยะ - น้ำเสีย
  - มรดกโลก
  - EIA
  - สิ่งแวดล้อมชุมชนและพื้นที่สีเขียว
  - เรื่องที่มีผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม ๒ รายการ
  - กฎหมายสิ่งแวดล้อม
  - ที่ดินป่าไม้ - ที่ดินทำกิน
  - กองทุนสิ่งแวดล้อม

- ข่าวด้านบวก ๑ ข่าว
- ข่าวด้านลบ ๑ ข่าว

## แก้ภัยแล้ง จ. เพชรบุรี



เมื่อวันที่ ๑๒ ธ.ค. ๖๒ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า จากเหตุการณ์ภัยแล้งที่กำลังประสบปัญหาในหลายพื้นที่ ซึ่งกลายเป็นปัญหาที่เกิดขึ้นซ้ำซาก สร้างผลกระทบต่อภาคเกษตรกรรม อุตสาหกรรม และการอุปโภคบริโภคของประชาชน หลายหน่วยงานได้ลงพื้นที่ เพื่อแก้ไขปัญหา เช่นเดียวกับกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) ที่ได้เร่งลงพื้นที่ จ. เพชรบุรี ช่วยเหลือผู้ประสบภัยแล้ง พร้อมหาหรือแนวทางแก้ไขปัญหาภัยแล้งในระยะยาว และย้ำเตือนให้ทุกฝ่ายใส่ใจปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

นายโสภณ ทองดี อธิบดีกรมทรัพยากรทางทะเลและชายฝั่ง ในฐานะโฆษกประจำ ทส. เปิดเผยว่า ทุกหน่วยงานภายใต้ ทส. ได้เตรียมความพร้อมให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติทุกประเภทไว้แล้ว พร้อมแผนการรับมือภัยพิบัติ นอกจากนี้ ยังได้บูรณาการร่วมกับหน่วยงานทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาชนในการให้การช่วยเหลือในรูปแบบต่างๆ ด้วย

นายยุทธพล อังกินันทน์ ที่ปรึกษารัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กล่าวในพื้นที่ว่า ตนได้รับข้อสั่งการจากนายวราวุธ ศิลปอาชา รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (รมว.ทส.) ให้ตนเดินทางลงพื้นที่ เพื่อแก้ไขปัญหาและให้การช่วยเหลือประชาชนผู้ได้รับความเดือดร้อน จากภาวะภัยแล้งโดยด่วน ทั้งในระยะสั้น และระยะยาว โดย รมว.ทส. ได้ฝากความห่วงใยและกำลังใจให้ผู้ประสบภัย เนื่องจากขณะนี้ รมว.ทส. ได้เข้าร่วมประชุมรัฐภาคีภายใต้อนุสัญญาการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ณ ราชาอาณาจักรสเปน ตนจึงเร่งลงพื้นที่ เพื่อเป็นประธานรับเรื่องร้องเรียนปัญหาภัยแล้ง ณ ที่ทำการ อบต. โพพระ อ. เมือง จ. เพชรบุรี พร้อมด้วย นายเวสารัช โสภณดิเรกรัตน์ ผอ. สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๗ นายพิชัย วัชรวงษ์ไพบูลย์ ผอ. สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๓ สาขาเพชรบุรี นายนิพนธ์ ไชยสาลี รักษาการ ผอ. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จ. เพชรบุรี นายชาติรี วชิรเผด็จศึก ผอ. สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ที่ ๑๐ สาขาเพชรบุรี นายอภิชัย เอกวนากุล ผอ. กองอนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลน และเจ้าหน้าที่จากกรมชลประทาน รวมทั้งหน่วยงานในสังกัด ทส. ร่วมชี้แจงและเตรียมให้ความช่วยเหลือ รวมกว่า ๕๐ นาย พร้อมกันนี้ กอ.รมน. จ. เพชรบุรี เข้าร่วมรับฟังในครั้งนี้ด้วย โดยมีประชาชนจาก ต. โพพระ และ ต. บางแก้ว มากกว่า ๓๐๐ คน เข้าร่วมเรียนปัญหาน้ำไม่เพียงพอ

(มีต่อ)

## แก้ภัยแล้ง จ. เพชรบุรี (ต่อ)

สำหรับการเกษตร ซึ่งเป็นปัญหาซ้ำซากประจำทุกปี เกษตรกรในพื้นที่ประสบปัญหาน้ำไม่เพียงพอ สำหรับอุปโภคบริโภค และการทำการเกษตร ซึ่งอาจเกิดจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ทั้งนี้ ภายหลังจากหารือร่วมกัน ได้ข้อสรุปเบื้องต้น ในการแก้ปัญหาในระยะสั้น โดยขอให้มีการขุดลอกคลองต้นทางน้ำที่ต้นเขิน บริเวณ ต. ต้นมะม่วง ระยะทางประมาณ ๒ กม. นอกจากนี้ ได้ประสานให้นายภาคล ถาวรภุชรัตน์ อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ ประสานงานกรมการทหารช่าง เพื่อจัดรถแบ็คโฮมาดำเนินการต่อไป และขอให้เพิ่มปริมาณการปล่อยน้ำจากชลประทาน รวมทั้งขยายระยะเวลาการปล่อยน้ำไปอีก ๑๕ วัน จากกำหนดเดิม สำหรับระยะยาว ให้มีการศึกษาการขยายพื้นที่ชลประทานให้ครอบคลุมพื้นที่นาเกิดใหม่ การทำแก้มลิง อ่างพวง และธนาคารน้ำใต้ดิน เพื่อเติมน้ำลงใต้ดินในฤดูน้ำหลาก สำรองไว้ใช้ในฤดูแล้ง รวมถึงการขุดลอกขยายคลองต่อไปในอนาคต

ในช่วงสุดท้ายของการประชุมนายยุทธพล อังกินันท์ กล่าวยืนยันว่า "การแก้ไขภัยแล้งในระยะยาว เพื่อไม่ให้เกิดเป็นปัญหาซ้ำซากในหลายพื้นที่ ต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกฝ่าย เนื่องจากสาเหตุหลักประการหนึ่ง คือ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ซึ่งปัจจุบันเป็นปัญหาที่ทั่วโลกต่างให้ความสนใจ ทั้งนี้ ผลกระทบที่เกิดขึ้น สร้างผลกระทบต่อมนุษยชาติเป็นวงกว้าง ขอให้ทุกคนตระหนัก และให้ความสำคัญกับการแก้ไขปัญหาโลกร้อน"

ที่มา : เนชั่นทีวี

(<https://www.nationtv.tv/main/content/๓๗๘๗๕๔๒๕๐>)

## เดือน ๙ เชื่อนน้ำวิกฤต แน่ประคองใช้ถึงฤดูฝนปีหน้า



เมื่อวันที่ ๑๒ ธ.ค. ๖๒ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายทวีศักดิ์ ธนเดโชพล รองอธิบดีกรมชลประทาน เปิดเผยถึงสถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ ๔ เขื่อนหลัก กลุ่มน้ำเจ้าพระยา คือ เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน และเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ว่า ปัจจุบัน (๑๒ ธ.ค. ๖๒) มีปริมาณน้ำรวมกัน ๑๑,๔๖๘ ล้าน ลบ.ม. หรือร้อยละ ๔๖ ของความจุอ่างฯ มีปริมาณน้ำใช้การได้ ๔,๗๗๒ ล้าน ลบ.ม. เพียงพอที่จะสนับสนุนการใช้น้ำเฉพาะการอุปโภคบริโภค และรักษาระบบนิเวศเท่านั้น ทั้งนี้ ในช่วงฤดูแล้งปี ๒๕๖๒/๖๓ กลุ่มน้ำเจ้าพระยา ได้วางแผนจัดสรรน้ำ ตั้งแต่วันที่ ๑ พ.ย. ๖๒ - ๓๐ เม.ย. ๖๓ ไว้ประมาณ ๔,๐๐๐ ล้าน ลบ.ม. เป็นน้ำต้นทุนจาก ๔ เขื่อนหลัก ๓,๕๐๐ ล้านลบ.ม. และผันน้ำจากกลุ่มน้ำแม่กลองมาเสริมอีก ๕๐๐ ล้าน ลบ.ม. ปัจจุบันมีการใช้น้ำไปแล้ว ๑,๐๔๖ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๒๖ ของแผนจัดสรรน้ำฯ ซึ่งกรมชลประทานจะทำการควบคุมการใช้น้ำ ให้เป็นไปตามแผนที่ได้วางไว้อย่างเคร่งครัด ส่วนด้านท้ายเขื่อนเจ้าพระยาในวันนี้ ยังคงระบายน้ำในอัตรา ๘๐ ลบ.ม. ต่อวินาที เพื่อรักษาระบบนิเวศด้านท้ายเขื่อนเจ้าพระยา ลงมาจนถึงปากอ่าวไทย

สำหรับแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้งปีนี้ ได้วางแผนเพาะปลูกพืชทั่วประเทศ รวมทั้งสิ้น ๒.๘๓ ล้านไร่ แบ่งเป็น ข้าวนาปรัง ๒.๓๑ ล้านไร่ พืชไร่ - พืชผัก ๐.๕๒ ล้านไร่ ปัจจุบันได้ทำการเพาะปลูกทั่วประเทศรวม ๑.๔๖ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๑ ของแผนฯ แยกเป็นข้าวนาปรัง ๑.๓๙ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๖๐ ของแผนฯ และพืชไร่ - พืชผักอีก ๐.๐๗ ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ ๑๓ ของแผนฯ เฉพาะกลุ่มน้ำเจ้าพระยา ไม่มีแผนการเพาะปลูกพืช เนื่องจากปริมาณน้ำต้นทุนมีไม่เพียงพอต่อการสนับสนุนด้านการเกษตร แต่จากการสำรวจพบว่า บางพื้นที่ได้ทำการเพาะปลูกพืชนอกแผนฯ รวมเป็นพื้นที่ประมาณ ๑.๑๕ ล้านไร่ ส่วนใหญ่ใช้น้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติในพื้นที่ของตนเองทำการเพาะปลูก

ทั้งนี้ กรมชลประทานขอยืนยันว่า จะดำเนินการจัดสรรน้ำตลอดช่วงฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๒/๖๓ ให้เป็นไปตามแผนฯ อย่างเคร่งครัด เพื่อให้มีปริมาณน้ำเพียงพอต่อการอุปโภคบริโภค รักษาระบบนิเวศ และพืชที่ใช้น้ำน้อย ส่วนข้าวนาปรัง เนื่องจากปริมาณน้ำมีไม่เพียงพอต่อการเพาะปลูก จึงไม่สามารถสนับสนุนได้ ต้องขอความร่วมมือจากเกษตรกร ลดพื้นที่การเพาะปลูกข้าวนาปรัง รวมทั้งขอความร่วมมือจากทุกภาคส่วน ให้ร่วมกันใช้น้ำอย่างประหยัด และเป็นไปตามแผนการจัดสรรน้ำที่วางไว้ เพื่อให้ปริมาณน้ำที่มีอยู่อย่างจำกัด เพียงพอสำหรับใช้ไปจนถึงต้นฤดูฝนปีหน้า

ที่มา : เดลินิวส์

(<https://www.dailynews.co.th/politics/๗๔๖๕๒๙>)