

สำนักงานเลขาธิการวุฒิสภา
ที่ ๗
ลงวันที่ ๔ สิงหาคม ๒๕๕๑
เวลา ๑๔.๑๐ น.

วุฒิสภา
ถนนอุทองใน กทม. ๑๐๓๐๐

๕ เมษายน ๒๕๕๑

เรื่อง ขอเสนอญัตติตั้งคณะกรรมการวิสามัญศึกษาปัญหาทางการเกษตรและชุมชนในพื้นที่
ประสบภัยธรรมชาติ

กราบเรียน ประธานวุฒิสภา

เนื่องจากประชากรของประเทศไทย ภาคการเกษตรในชนบทเป็นกลุ่มที่มีรายได้น้อย
ค่อนข้างน้อย และเป็นจำนวนสัดส่วนประชากรจำนวนมากของประเทศ การกระจายรายได้ปรับตัวขึ้นช้า
มาก จึงควรได้รับการจัดลำดับความสำคัญในการแก้ปัญหาโดยเฉพาะปัญหาที่เกี่ยวกับภัยธรรมชาติ
อันเกิดจากทรัพยากรน้ำ ร่วมกับปัจจัยประกอบอื่น ๆ

ทรัพยากรน้ำ มีปัญหาขาดแคลน ภัยแล้ง และน้ำหลากท่วม ตลอดจนปัญหาคุณภาพน้ำ
ปริมาณน้ำจืดของประเทศมีค่าเฉลี่ยที่ ๓,๔๐๐ ม^๓/คน/ปี ต่ำกว่าประเทศลาวที่ ๔,๕๐๐ ม^๓/คน/ปี
ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยเอเชียที่ ๓,๙๒๐ ม^๓/คน/ปี ตามเกณฑ์ของ UNESCO ถือว่ามีสถานะการขาดแคลนน้ำ
อย่างรุนแรง

ปริมาณน้ำจืดของไทย ไม่กระจายตลอดปี เป็นน้ำช่วงฤดูฝน ๘๖ % ช่วงฤดูแล้ง ๑๔ %
สามารถกักเก็บน้ำในช่วงน้ำมากไว้ใช้ช่วงน้ำน้อยได้เพียง ๓๔ % ของปริมาณน้ำทั้งหมด ทำให้ประสบปัญหา
น้ำหลาก น้ำท่วม และขาดแคลนน้ำทุกปี เมื่อมีภัยธรรมชาติอื่น เช่น แผ่นดินไหว พายุ
และการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศ ก็ไม่สามารถป้องกันได้

ภาคเหนือ ลุ่มน้ำยมมีปริมาณน้ำทำรายปีเฉลี่ยต่อคนในเขตลุ่มน้ำน้อยกว่าลุ่มน้ำอื่น
การพัฒนาแหล่งน้ำ อ่างเก็บน้ำ มีน้อย ไม่มีโครงการขนาดใหญ่ในพื้นที่ลุ่มน้ำ จึงไม่สามารถควบคุม
ใช้ประโยชน์จากน้ำทำได้น้อย การเพาะปลูกขาดแคลนน้ำในฤดูแล้งรุนแรงทุกปี การเกิดน้ำท่วมก่อ
ความเสียหายรุนแรงทุกปีเช่นกัน

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ลุ่มน้ำชีและลุ่มน้ำมูล รวมพื้นที่ ๖๗.๕ % ของภาค
ตะวันออกเฉียงเหนือ การพัฒนาแหล่งน้ำ อ่างเก็บน้ำ ถึงปัจจุบันยังมีอยู่น้อย หมู่บ้านและพื้นที่
เพาะปลูกทั่วทั้งภาคขาดแคลนน้ำรุนแรงเป็นประจำ และการเกิดอุทกภัยก็มีมาก

กลุ่มอง เณพระราชาปัญญาธิ
วันที่ ๓ / ๒๕๕๑
วันที่ ๔ / ๒๕๕๑ / ๕๑
เวลา ๑๖.๐๐ น.

วุฒิสภา
วันที่ ๗ / ๕๑ วันที่ ๕ กพ.
๑๕ ม.ค. ๕๑

ภาคกลาง ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ลุ่มน้ำท่าจีน ต้องอาศัยน้ำจากลุ่มน้ำปิง วัง ยม น่าน ระบายลงมาสนับสนุนช่วยเหลือจากเขื่อนภูมิพล และเขื่อนสิริกิติ์ ลุ่มน้ำสะแกกรัง และลุ่มน้ำป่าสัก มีปริมาณน้ำทำนายน้อยกว่าเกณฑ์เฉลี่ย พื้นที่เพาะปลูกในลุ่มน้ำเจ้าพระยา ลุ่มน้ำท่าจีน ลุ่มน้ำสะแกกรัง และลุ่มน้ำป่าสัก ที่เป็นพื้นที่เศรษฐกิจจึงขาดน้ำในฤดูแล้งเป็นประจำ การเกิดอุทกภัยในลุ่มน้ำเจ้าพระยา จึงมีสภาพวิกฤต ปัญหาคุณภาพน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา ท่าจีน สะแกกรัง และลุ่มน้ำป่าสัก สภาพน้ำมีคุณภาพต่ำ

ภาคตะวันออก ลุ่มน้ำบางปะกง มีปริมาณน้ำทำรายปีเฉลี่ยต่อคนน้อยกว่าลุ่มน้ำอื่น การพัฒนาแหล่งน้ำ อ่างเก็บน้ำมีน้อย จึงควบคุมประโยชน์ได้น้อย พื้นที่เพาะปลูกจึงขาดแคลนน้ำในฤดูแล้ง และเกิดอุทกภัยในฤดูฝน ลุ่มน้ำบางปะกงมีคุณภาพน้ำโดยเฉลี่ยต่ำ

ภาคใต้ ลุ่มน้ำมีปริมาณน้ำทำรายปีเฉลี่ยดีกว่าภาคอื่น ๆ แหล่งน้ำ อ่างเก็บน้ำที่สร้างไว้มีจำนวนน้อย จึงขาดแคลนน้ำในฤดูแล้ง และเกิดอุทกภัยเมื่อเกิดฝนตกหนัก น้ำป่าไหลหลาก ทำให้ชุมชนและพื้นที่การเกษตรได้รับผลกระทบเสียหาย คุณภาพน้ำอยู่ในเกณฑ์ที่น่าห่วง และปรับปรุง เช่น ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา

จะเห็นได้ว่าในทุกพื้นที่ทุกภาคของประเทศไทยประสบภัยธรรมชาติ โดยเฉพาะอย่างยิ่งภัยแล้งและอุทกภัยในระดับรุนแรงและระดับปกติ ในแต่ละภาคอย่างทั่วถึงทุกภาค โดยที่ไม่อาจแก้ปัญหาได้ ถึงแม้ว่าจะได้รับการบูรณาการการแก้ปัญหาจากหลายหน่วยงาน ความเป็นเอกภาพในการปฏิบัติหน้าที่ ตลอดจนขอบเขตการปฏิบัติหน้าที่บางครั้งก็เกินความรับผิดชอบตามกฎหมาย จึงควรปรับปรุงกฎหมายให้เป็นไปตามสภาพข้อเท็จจริง

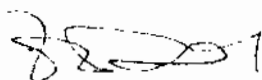
หน่วยงานที่มีส่วนเกี่ยวข้องซึ่งรับผิดชอบในเรื่องการบริหารจัดการน้ำและมีส่วนร่วมในการป้องกันและบรรเทาความเสียหายที่เกิดจากอุทกภัยและภัยแล้ง ควรร่วมมือกับคณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ เพื่อควบคุมปริมาณน้ำที่มีอยู่ในเขื่อนท่าบอง เขมือง ฝ่าย คู่อรับรับผิดชอบพัฒนาออกแบบ วางแนวคลองส่งน้ำ ท่อส่งน้ำ เพื่อประโยชน์ทางการเกษตร ชุมชน ป้องกันภัยแล้งและอุทกภัย ตลอดจนภัยธรรมชาติ แผ่นดินไหว การเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศและอื่น ๆ อย่างมีประสิทธิภาพ ปรากฏการณ์จากภัยธรรมชาติต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นในปัจจุบันมีระดับความรุนแรงปรากฏอยู่เสมอ ทุก ๆ ฝ่ายก็มีความคิดแก้ไขแต่ไม่อาจสำเร็จลุล่วงสมความมุ่งหมาย จึงเห็นสมควรตั้งคณะกรรมการวิสามัญศึกษาปัญหาทางการเกษตร และชุมชน ในพื้นที่ประสบภัยธรรมชาติ เพื่อเป็นแนวทางสำหรับรัฐบาลในการป้องกันและแก้ไขปัญหา และสำหรับวุฒิสภาในการกำกับติดตามตรวจสอบการบริหารราชการแผ่นดินของรัฐบาลให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพต่อไป



ด้วยเหตุผลดังกล่าวข้างต้น ข้าพเจ้าจึงขอเสนอญัตติตามนัยแห่งข้อบังคับการประชุม
วุฒิสภา พ.ศ. ๒๕๔๔ ข้อ ๓๖ เพื่อให้ที่ประชุมวุฒิสภามีมติตั้งคณะกรรมการวิสามัญศึกษาปัญหา
ทางการเกษตรและชุมชนในพื้นที่ประสบภัยธรรมชาติ โดยมีกำหนดระยะเวลา ๙๐ วัน

สำหรับเหตุผลและรายละเอียดเพิ่มเติมจะได้ชี้แจงในที่ประชุมวุฒิสภาต่อไป

ขอแสดงความนับถืออย่างยิ่ง



ผู้เสนอญัตติ

(นายชลิต แก้วจินดา)

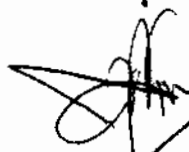
สมาชิกวุฒิสภา



ผู้เสนอญัตติ

(รองศาสตราจารย์ประเสริฐ ชิตพงศ์)

สมาชิกวุฒิสภา



ผู้เสนอญัตติ

(นายสุพจน์ เลียดประดม)

สมาชิกวุฒิสภา

(นายแพทย์ธีรศักดิ์
สมาชิกวุฒิสภา)

ผู้เสนอญัตติ

ผู้รับรองญัตติ เรื่อง ขอเสนอญัตติตั้งคณะกรรมการวิสามัญศึกษาปัญหาทางการเกษตรและชุมชน
ในพื้นที่ประสบภัยธรรมชาติ

(๑)

(นายสมบุญ งามกลาง)

หมายเลขสมาชิก 107

(๒)

(นายเมธี งามกลาง)

หมายเลขสมาชิก 30

(๓)

(นาย สอนท สอนท)

หมายเลขสมาชิก 116

(๔)

(นาย สอนท สอนท)

หมายเลขสมาชิก 037

(๕)

(นาย สอนท สอนท)

หมายเลขสมาชิก 037

(๖)

(นาย สอนท สอนท)

หมายเลขสมาชิก 101



LIRT

