

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

ศิริลักษณ์ ๔๖/๑

ทางกระทรวงมีนโยบายใช้รัฐศาสตร์นำนิติศาสตร์ ต้องจัดที่ทำกินให้พี่น้องประชาชน โดยวิธีการตามกรอบของกฎหมาย ส่วนรายละเอียดจะเจอที่หนึ่งที่ได้ แตกต่างกันอย่างไรรันนั้นเป็นอีกเรื่องหนึ่ง แต่สำหรับคนรวย คนไม่มีสิทธิแล้วไปบุกรุกไปยึดครองที่ของทางราชการตรงนั้นเราต้องใช้มาตรการทางกฎหมายโดยเข้มงวดและกวดขัน จังหวัดชุมพร ท่านผู้ว่าราชการจังหวัด ผมรู้จักตอนท่านมาเข้าเวรกับผม เพราะผมเป็นรัฐมนตรีที่มีนโยบายผู้ว่าราชการจังหวัด ๑ วัน ๑ คน มาพบรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยเป็นกึ่ง ๆ ราชการส่วนตัวผมไม่รู้จัก ผมไม่มีความผูกพันกับผู้ว่าราชการจังหวัดชุมพรในฐานะส่วนตัวและผมไม่มีนิสัยชนิดที่จะไปเน้นไปบอกให้ไปกลั่นแกล้งใครโดยเฉพาะ แต่ผมมีนิสัยก็คือว่า อะไรก็ตามที่ต้องบังคับใช้กฎหมาย ต้องเข้มงวดกวดขันอย่าไปช่วย และอย่าไปกลั่นแกล้งเขา ผมมาอยู่กระทรวงมหาดไทยประมาณเกือบ ๆ ๒ เดือน ผมยังไม่เคยโยกย้ายข้าราชการแม้แต่คนเดียว นับแต่สมัยยันปลัดกระทรวง เพราะฉะนั้นความผูกพันส่วนตัวผมไม่มี จึงไม่มีเหตุใดจะไปสั่งใครได้ ก็เรียนท่านประธานผ่านไปยังสมาชิกที่อาจจะมีความข้องใจว่าผมได้ทำอย่างนั้นหรือไม่ ตอบได้ว่า ไม่มี และไม่เคยมคิด แล้วถ้าท่านเป็นคนไม่ได้ทำผิด ไม่ได้มีอะไรที่ไปกระทบต่อการละเมิดอำนาจรัฐใครก็ทำอะไรท่านไม่ได้ ไม่มีหรือกลับไปทำท่านไม่มีใครคิดสั้น

เรื่องที่ ๒ ท่านพูดพาดพิงว่า ท่านจบจากมหาวิทยาลัยรามคำแหง แล้วผมจบดอกเตอร์ จะจบอย่างไรท่านไม่ทราบ ถูกต้องครับ ท่านจะไปทราบได้อย่างไร เพราะท่านไม่ได้เรียนกับผม ท่านเรียนปริญญาตรี ท่านเรียนปริญญาโท ปริญญาเอกที่ไหน ผมไม่ทราบ ท่านจบปริญญาตรีมหาวิทยาลัยรามคำแหง ผมจบปริญญาตรีมหาวิทยาลัยรามคำแหง จบปริญญาโทมหาวิทยาลัยรามคำแหง แล้วผมจบปริญญาเอกมหาวิทยาลัยรามคำแหง คณะนิติศาสตร์ ที่ท่านบอกว่าจบอย่างไรท่านไม่ทราบ ถูกต้อง แต่การพูดทิ้งท้ายของท่านมันมีนัย ผมต้องบอกท่านประธานให้คุณสุวโรชได้รับทราบที่ท่านไม่ทราบจะได้ทราบเสีย ผมเรียนอยู่ทั้งหมด ๕ ปี เขามีแพลน เอ (Plan A) กับแพลน บี (Plan B) แพลน บีก็มีเรียนมี คอร์ส เวิร์ก (Course work) นานหน่อยครับ แต่แพลน เอ คอร์ส เวิร์ก ไม่นานนัก แต่ว่าเรียนด้วยตนเอง ผมก็ไปสมัครเรียน ตอนจบปริญญาโทผมได้เกรด ๓.๕ ผมก็สมัครเรียน

ปริญญาเอกได้ แล้วผมก็เรียนอยู่ ๕ ปีเต็ม ๆ ผมทำวิทยานิพนธ์ปัญหาบังคับใช้บทบัญญัติ รัฐธรรมนูญ ว่าด้วยการเลือกตั้ง ส.ส. ส.ว. ศึกษาอำนาจของ กกต. ศึกษาจากอำนาจ กกต. ทัวโลก เขียนวิทยานิพนธ์ด้วยตนเองกระทั่งปาฐกถาปากเปล่าได้ เขียนไป ๒๗๗ หน้า ทำระเบียบวิธีวิจัยค้นคว้า รวบรวมมาเป็นเอกสาร ส่งบัณฑิตวิทยาลัย บัณฑิตวิทยาลัย เขาบอกว่าจบได้แล้ว ก็เสนอสภามหาวิทยาลัย สภามหาวิทยาลัยอนุมัติให้ผมจบ ผมต้อง ดีเฟนด์ ดิสเซอ์เทชัน (Defend dissertation) ๑ ครั้ง แล้วพีเร้นท์ (Present) อีก ๘ ครั้ง ๙ ครั้ง ทั้งหมด ผมจบมา ท่านไม่มีวันรู้หรอกและไม่มีโอกาสรู้ ถ้ารู้ก็ต้องรู้หลังผม เพราะผมจบ คนแรกของมหาวิทยาลัยรามคำแหง ท่านประธานครับ ถือเป็นโอกาสนี้ประชาสัมพันธ์หน่อย ผมจบวิทยานิพนธ์ทางนิติศาสตร์เป็นลำดับที่ ๓ ของประเทศไทย ลำดับ ๑ ลำดับ ๒ เขาจบ ที่มหาวิทยาลัย ธรรมศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยไม่มี ผมคนที่ ๓ แล้วเป็นลำดับที่ ๑ ของ มหาวิทยาลัยรามคำแหง ถึงจะเรียนมามากแค่ไหน ผมไม่เก่งกว่าใครหรอกครับ ผมก็พอมีความรู้ พอประเทืองปัญญา เพราะคนเราไม่ใช่เรียนมากแล้วจะเก่งกว่าคนอื่นเสมอไป ไม่หรอกครับ แต่เมื่อมาพาดพิงว่า จบมาอย่างไรไม่รู้ คุณศุวโรชก็รู้เสีย แล้วอยากรู้มากกว่านี้ ก็ลองไปเรียนมาบ้างสิ คุณจะรู้ว่ามีใช้เวลามากน้อยเพียงใด ผมขอบคุณที่เปิดโอกาสให้ผม ได้ตอบเรื่องนี้ เพราะถ้าไม่พาดพิงผมก็ไม่มีโอกาสตอบ แล้วอย่าไปคิด อย่าไปนึกนะว่ามันจบ มาง่าย เขามีที่ไปที่ไป คนเราต้องเคารพสถาบันการศึกษา-----

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

บุศยรินทร์ ๔๗/๑

ถ้าหากยังข้องใจก็อาจจะยื่นญัตติตรวจสอบ ผมจะได้ไปฐกถาเพื่อจะได้ประเทืองปัญญาของคนที่ไม่รู้บ้างว่า กกต. มันมีอำนาจแค่ไหน กกต. เมืองไทยเป็นอย่างไร กกต. ทั่วโลกเป็นอย่างไร อินเดียอย่างไร ฟิลิปปีนส์อย่างไร ในประเทศเขามีกกต. ทั้งหมดก็ที กี่อัน อำนาจนิติบัญญัติ บริหาร ตุลาการอยู่ด้วยกันมีไหม เขามีหน้าที่ดูแลการเลือกตั้ง เขามีอำนาจตัดสินไหม ใบเหลือง ใบแดงไม่จบอย่างของประเทศไทยนี้ ผมรอวันนั้นมานาน และวันที่จะได้พูดเรื่องนี้ก็กรุณาตรวจสอบคุณวุฒิผมเพื่อให้เกิดความสบายใจ นี้ไม่ได้ทำทายแต่อยากให้ท่านทดลองดูว่าผมได้ผ่านการเรียนมาจริงหรือไม่ ขอขอบพระคุณครับ ท่านประธานครับ

นายสมศักดิ์ เกียรติสุรนนท์ (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่หนึ่ง) :  
ผมขอไปกระทู้ถามสด

(นายสุวโรช พะลัง ได้ยื่นและยกมือขึ้น)

นายสุวโรช พะลัง (แบบสัดส่วน) : ท่านประธานครับ

นายสมศักดิ์ เกียรติสุรนนท์ (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่หนึ่ง) :  
ท่านสุวโรชประท้วงหรือเปล่าครับ

นายสุวโรช พะลัง (แบบสัดส่วน) : กราบเรียนท่านประธานสภาผู้แทนราษฎรที่เคารพ กระผม สุวโรช พะลัง สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร แบบสัดส่วนของพรรคประชาธิปัตย์ ผมขออนุญาตใช้สิทธิพาดพิงที่ท่านรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยได้กรุณาตอบถึงแม้ว่าจะหมดกระทู้ถามไปแล้วตรงนั้น ท่านก็มาใช้สิทธิก็เป็นเรื่องที่ดีครับ

นายสมศักดิ์ เกียรติสุรนนท์ (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่หนึ่ง) :  
ท่านสุวโรชครับ ท่านไปพาดพิงท่านรัฐมนตรีก่อน ทีนี้ท่านรัฐมนตรีใช้สิทธิที่ถูกพาดพิงตรงนั้นผมก็ต้องอนุญาตตามข้อบังคับ ผมก็นั่งฟังท่านรัฐมนตรีได้ชี้แจงไม่มีตรงไหนที่พาดพิงท่านแล้วทำให้เกิดความเสียหาย เพราะฉะนั้นตามข้อบังคับผมคงอนุญาตท่านไม่ได้ ท่านนั่งเถอะครับ ไม่มีใครดำเนินการผิดข้อบังคับครับ ท่านต้องนั่งครับ ไม่มีใครดำเนินการผิดข้อบังคับ ท่านต้องนั่งครับ ท่านต้องบอกว่าใครผิดข้อบังคับแล้วผิดข้อไหนด้วยครับ

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

บุญยรินทร์ ๔๗/๒

นายสุวโรช พะลัง (แบบสัดส่วน) : ท่านประธานที่เคารพครับ ผม สุวโรช พะลัง สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรของพรรคชาติปัตย์ครับ ผมประท้วงท่านประธานที่ท่านประธานเองไม่ให้สิทธิผมใช้สิทธิในการพาดพิงทำให้ผมได้รับความเสียหาย

นายสมศักดิ์ เกียรติสุรนนท์ (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่หนึ่ง) : ท่านครับ เป็นอำนาจของผมครับ ผมวินิจฉัยแล้วท่านประท้วงโดยอ้างว่าถูกพาดพิงแล้วทำให้เสียหาย ผมได้วินิจฉัยแล้ว ผมนั่งฟังอยู่ไม่มีอะไรพาดพิงทำให้เกิดความเสียหาย ผมคงไม่อนุญาตท่านครับ ท่านต้องนั่งครับ นั่งเถอะครับท่านครับ ท่านเชิญนั่งเถอะครับ ก็ไม่มีใครผิดข้อบังคับนี้ครับ ผมก็ดำเนินการตามข้อบังคับ ท่านนั่งเถอะครับ ท่านนั่งเถอะขอบคุณครับ

กระทู้ถามสดที่ ๒ เรื่องการแก้ไขปัญหาสถานการณ์ข้าวขาดตลาดและราคาสูง ของ ท่านสาธิต ปิตุเตชะ ถามท่านรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์

## เชิญท่านสาธิตครับ

นายสาธิต ปิตุเตชะ (ระยอง) : กราบเรียนท่านประธานที่เคารพ ผม สาธิต ปิตุเตชะ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร จังหวัดระยอง พรรคประชาธิปัตย์ ผมได้ตั้งกระทู้ถามสดถามท่านรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ในเรื่องสถานการณ์ข้าวที่ขาดตลาดแล้วก็มีราคาสูง ท่านประธานที่เคารพครับ หลายปีที่ผ่านมาเราจะพบเห็นปัญหาของพี่น้องเกษตรกรชาวนาที่มักจะมีเรื่องร้องเรียนกับรัฐบาล แต่เป็นเรื่องร้องเรียนที่เป็นข้าวราคาถูก รัฐบาลก็ต้องใช้เงินไปคุ้มชาวนาโดยการรับจำนำข้าว ในการรับจำนำก็พบปัญหาว่ามีการทุจริตคอร์รัปชัน (Corruption) มีการจำนำแล้วข้าวสูญหายไปบ้าง แต่รัฐบาลก็จำเป็นต้องทำครับ เพื่อที่จะดูแลแล้วก็พิทักษ์ชาวนาที่มีอาชีพที่สุจริตแล้วก็เรียกว่า เป็นกระดูกสันหลังของประเทศไทย -----

แต่วันนี้ครับท่านประธานที่เคารพ วันนี้สถานการณ์เปลี่ยนไปแล้วครับ สถานการณ์กลับเป็นตรงกันข้ามกัน วันนี้มีสถานการณ์ข้าวที่ขาดตลาดแล้วก็มีราคาสูงขึ้น จนทำให้ข้าวเปลือกและข้าวสารหรือข้าวขาวมีราคาสูงขึ้นอย่างรวดเร็ว ความจริงสถานการณ์นี้ผมคิดว่าเป็นความโชคดีของพี่น้องเกษตรกรชาวนาไทย คงไม่ใช่เป็นฝีมือในการบริหารของท่านรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ที่ทำให้ข้าวเปลือกมีราคาสูงขึ้นแล้วก็ให้ชาวนามีโอกาสที่จะขายข้าวเปลือกได้ในราคาสูง แต่ในทางกลับกันครับท่านประธาน บนความโชคดีของสถานการณ์นั้น จำเป็นอย่างยิ่งที่ต้องมีผู้บริหารที่ต้องใช้ฝีมือและใช้ประสบการณ์ในการบริหาร การวางแผนให้สถานการณ์ข้าวราคาดีเป็นประโยชน์ให้กับเกษตรกรชาวนาให้มากที่สุด ที่สำคัญก็ต้องใช้ความรู้ความสามารถในการบริหารราคาข้าว ไม่ใช่เฉพาะสถานการณ์นี้ครับ แต่ต้องบริหารแล้วก็ทำอย่างไรก็ตามให้ชาวนามีความมั่นคงในอาชีพให้ยั่งยืนแล้วก็ยาวนานที่สุด ท่านประธานที่เคารพครับ แต่ปรากฏว่าผมไม่ทราบว่าเป็นความไม่เข้าใจหรือไม่ทราบว่ารัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์อยากจะหาเสียงกับชาวนาก็ไม่ทราบ ท่านรัฐมนตรีบอกกับสื่อมวลชนแล้วก็บอกกับชาวนาทั้งประเทศว่าไม่ให้ชาวนาขายข้าว เพราะว่าอีก ๓ เดือนข้าวจะมีราคาตันละ ๓๐,๐๐๐ บาท และที่ท่านบอกท่านก็บอกสั้น ๆ แค่นี้ครับ ท่านไม่ได้พูดว่าข้าวนี้คือข้าวเปลือก ข้าวสาร ข้าวขาวก็เปอร์เซ็นต์อะไรนะครับ เพียงคำพูดสั้น ๆ แค่นี้ครับ ก็เกิดมีผลกระทบมากมาย มีผลกระทบไปถึงความคาดหวังของชาวนาที่เขาดีใจครับอยากจะขายข้าวเปลือกได้ในราคาที่ตันละ ๓๐,๐๐๐ บาทขึ้นมา ทำให้เกิดการกักตุนข้าวสารจนเป็นเหตุให้ข้าวถุงมีราคาสูงขึ้นอย่างรวดเร็ว ที่สำคัญปรากฏว่าโรงสีก็ไม่ยอมขายข้าวครับ ผู้ส่งออกข้าวไปต่างประเทศรับออเดอร์ (Order) ล่วงหน้าแล้วปรากฏว่าโรงสีไม่ยอมขายข้าวให้ ทั้งหมดนี้มันเป็นทางที่กลับกันว่าแทนที่ชาวนาจะโชคดีอยู่แล้ว ขายข้าวในราคาสูง แต่กลับว่ามีผู้บริหารด้วยความไม่เข้าใจหรือว่าอยากหาเสียงผมก็ไม่ทราบ จนถึงขณะนี้ก็ปรากฏว่าทั้งข้าวถุงที่จะไปถึงมือผู้บริโภคก็มีราคาสูงขึ้นอย่างรวดเร็ว ก็เป็นปัญหาอย่างหนักที่สุดขณะนี้ เพราะฉะนั้นผมอยากจะถามคำถามแรกผ่านท่านประธานไปยังท่านรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์นะครับว่า ท่านจะทำอย่างไรไม่ให้สภาพตลาดขณะนี้มีลักษณะเป็นการกักตุนเพื่อเก็งกำไรข้าว จนเป็นเหตุให้ผู้บริโภคต้องซื้อข้าวในราคาที่สูงขึ้นอย่างรวดเร็วและข้าวมีภาวะที่ขาดตลาดครับ

นายสมศักดิ์ เกียรติสุรนนท์ (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่หนึ่ง) :  
เชิญท่านรัฐมนตรีครับ

นายมีงษ์ขวัญ แสงสุวรรณ (รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์) : กราบเรียนท่านประธานที่เคารพครับ ผมชื่อ มีงษ์ขวัญ แสงสุวรรณ เป็นรองนายกรัฐมนตรีแล้วก็รัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ด้วยนะครับ ผมขออนุญาตกราบเรียนว่า ผมจะอธิบายสถานการณ์ข้าว แล้วก็คงเป็นข้อมูลที่ยากจะย่อว่า ครั้งนี้ต้องเปิดเผยให้เห็นกระบวนการค้นกับการค้าข้าวตั้งแต่ต้นจนจบ เริ่มต้นก่อนนะครับ ทุกทีจะไม่มีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ หรืออาจจะมีแต่ไม่บ่อยครั้งนักที่เขาจะมาบอกรายละเอียดมากแล้วก็ชัดเจนเท่าที่ท่านบอกเมื่อก็ เหตุผล ผมไม่สามารถจะคาดเดาได้ว่าเพราะอะไร -----

แต่สำหรับผมผมชี้แจงได้ เพราะว่าผมมีเหตุผลว่าทำไม เพราะอะไรผมถึงต้องมาบอกว่า ชาวนาอีย่าเพิ่งขายข้าว รอให้ถึงราคาเท่านั้นก่อนแล้วค่อยขายข้าว แล้วทำไมอยู่ ๆ ปู่ผมมาบอกว่าชาวนาขายข้าวเถอะเพราะราคาไปถึงเท่านั้น แล้วมันจะเกิดอะไรขึ้นต่อไป ท่านโปรดฟังดังต่อไปนี้ครับ ปีหนึ่งโดยเฉลี่ยประเทศไทยจะผลิตข้าวเปลือกทั้งประเทศ โดยประมาณการผมคงไม่ต้องอ้างแบบวิชาการ ผมจะเล่าเรื่องแบบง่าย ๆ ให้ท่านเข้าใจ เรื่องข้าว เราจะมีข้าวเปลือกอยู่ประมาณ ๓๑ ล้านตันต่อปี เมื่อสีเป็นข้าวสารจะได้อยู่ที่ประมาณ ๒๐-๒๐.๕ ล้านตันข้าวสารต่อปี คนไทยมีอยู่ ๖๔ ล้านคน การบริโภคข้าวของคนไทย จะอยู่ที่ประมาณ ๑ คน ๑๐๔ กิโลกรัม (ไม่ว่าท่านจะตัวอ้วน ตัวผอม จะเด็ก จะผู้ใหญ่ ท่านจะสูง จะต่ำจะอย่างไรก็แล้วแต่ตัวเฉลี่ยออกมาอยู่ที่ ๑๐๔ กิโลกรัมต่อปี) เมื่อคิดเป็นข้าวต่อวันและต่อมือ ท่านจะกินข้าวอยู่ประมาณไม่ถึง ๑ ชีด หรือ ๑ ชิดอย่างมาก คราวนี้ผมบอกตรงนี้มา ผมต้องการจะบอกว่าอะไร ผมก็จะบอกว่าคนไทยทั้งประเทศ ๖๔ ล้านคน จะบริโภคข้าวอยู่ทั้งหมดประมาณอยู่ ๖.๖ ล้านตัน ตัวเลขบวกลบอยู่แถวนี้ ๖.๖ ล้านตัน ทีนี้ถ้าเกิดเราผลิตข้าวได้โดยมาตรฐานอยู่ประมาณ ๒๐-๒๐.๕ ล้านตัน แยกลบออกไปด้วย ๖.๖ ล้านตัน ถ้ามองว่าอย่างนั้นเราก็เหลือข้าวส่งออกตั้ง ๑๐ กว่าล้านตัน ตลาดท่านต้องแยกเป็น ๒ ตลาด ตลาดในประเทศกับตลาดต่างประเทศ มันไม่จบเพียงแค่นั้น บริโภค ๖.๖ ล้านตัน โดยประมาณท่านยังต้องบวกไว้อีกประมาณ ๔ ล้านตัน ๔ ล้านตันเอาไปทำอะไรบ้าง

๑. เอาไปเป็นข้าวต้นพันธุ์ หรือพ่อพันธุ์ แม่พันธุ์เพื่อปลูกข้าวในฤดูกาลต่อไป
๒. รัฐอาจจะมีความจำเป็นต้องเก็บสำรองข้าวถ้าคิดว่าข้าวอาจจะต้องไม่พอ เกิดภาวะขาดแคลนหรืออะไร อย่างเช่น ที่รัฐบาลได้เก็บอยู่ ๒.๑ ล้านตัน ณ วันนี้ แต่ข้อ ๓ อาจจะต้องแบ่งข้าวจำนวนที่ ๓ นี้ไว้ไปเพื่อใช้ในการเกษตร ทำผลิตภัณฑ์อาหาร ทำอาหารสัตว์ หรือทำเส้นก๋วยเตี๋ยวหรืออะไรก็แล้วแต่ สรุปแล้ว ๑ ๒ ๓ จะอยู่ที่อีก ๔ ล้านตัน เพราะฉะนั้นถ้า ๔ ล้านตัน บวกด้วย ๖.๖ มันก็จะตกประมาณ ๑๐-๑๐.๖ ล้านตัน มันจะเหลือข้าวเพื่อการส่งออกโดยประมาณแถว ๆ บวก ลบ ผมใช้คำว่า บวก ลบ นี่คือปริมาณมันจะยืดหยุ่นตามการใช้งานจริง ๆ อยู่ที่ประมาณ ๘-๙ ล้านตัน คราวนี้ในสถานการณ์ที่ผ่านมาทุกที่ผู้ส่งออกข้าวทั่วโลกปลูกข้าวได้แล้วก็ส่งออกทั่วโลก มีประเทศใหญ่ที่สุด ไม่ใช่ใหญ่ในเชิงปริมาณหรือขนาดของประเทศ



มีประเทศผู้ส่งออกข้าวรายใหญ่ที่สุดในโลก ๓ ประเทศ อันดับ ๑ คือ ประเทศไทยของเรา  
 เรามีข้าวหอมมะลิอย่างดี แล้วเราก็มีข้าวเพื่อการส่งออกเป็นอันดับ ๑ เราครองอัตราส่วนตลาด  
 หรือมาร์เก็ต शेร์ (Market share) อยู่ที่ประมาณ ๓๑ เปอร์เซ็นต์ ตัวเลขปีที่แล้ว ๓๑.๔๐ เปอร์เซ็นต์  
 ถ้าไม่ผิด เราส่งออกข้าวเป็นอันดับที่ ๑ คราวนี้ใครเป็นอันดับที่ ๒ ที่ ๓ ของโลก อันดับที่ ๒  
 คือ ประเทศอินเดียประมาณ ๑๖ เปอร์เซ็นต์เศษ ๆ อันดับที่ ๓ คือประเทศเวียดนาม ประมาณ  
 ๑๔ เปอร์เซ็นต์เศษ ๆ ทำนองดูตัวเลขดี ๆ ไทย ๓๑ เปอร์เซ็นต์ อินเดียบวกเวียดนามประมาณ  
 ๓๐-๓๑ กว่าเปอร์เซ็นต์เกือบเท่ากัน คราวนี้มันมาเกี่ยวอะไรกับการที่กำลังชี้แจงอยู่นี้  
 มันเกี่ยวก็คือว่าบังเอิญในปีฤดูกาลที่ผ่านมาทั้งอินเดียกับเวียดนาม ผลผลิตทางการเกษตร  
 โดยเฉพาะข้าวของเขาเสียหายค่อนข้างเยอะ เขาเจอมรสุมด้วย เจออะไรด้วย เพราะฉะนั้น  
 สิ่งที่เกิดขึ้นก็คืออะไรครับ ปริมาณการส่งออกข้าวเขาก็ถูกลง ผมขออนุญาตกราบเรียน  
 ล่วงหน้าครับ ถ้าตัวเลขปีที่แล้วเราอยู่อัตราส่วนการส่งออกข้าวประมาณ ๓๑.๔๐ เปอร์เซ็นต์  
 ถ้าสถานการณ์ของอินเดียและเวียดนามเลวร้าย หรือไม่ดีเท่ากับปีที่แล้ว หรือเลวยิ่งกว่า  
 แผลง ๆ เราอาจจะกลายเป็นผู้ส่งออกข้าว ๓๕ เปอร์เซ็นต์ ๔๐ เปอร์เซ็นต์ หรือ ๕๐ เปอร์เซ็นต์  
 เกินกว่า -----

คราวนี้มันก็ไปเกิดประเด็นขึ้นมาว่า เรามีข้าวพันธุ์ดีคือข้าวหอมมะลิ ข้าวขาว ๕ เบอร์เซ็นต์ หรือข้าวอย่างอื่น ๆ ในเมื่อเรามีผลผลิตเหลือพอที่จะส่งออกถึง ๙ ล้านกว่าตัน ทุกตลาดก็มุ่งเข้ามาสู่เรา อันนี้คือประเด็นที่กำลังเป็นสิ่งที่ท่านกำลังถามผมอยู่ ทุกคนวิ่งมาหาเราหมด ตอนที่ผมได้ไปกล่าวเปิดการประชุมนะครับ พ่อค้าจีนจากไต้หวันละ ๓๐ กว่าประเทศนี้ ผมก็บอกเขา ตอนนั้นท่านนายกรัฐมนตรีมอบหมายให้ผมไปทำหน้าที่แทน ผมก็บอกท่านมาจาก ๓๐ กว่าประเทศนี่สิ่งที่ผมอยากจะทำท่านในฐานะที่ผมเป็นรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ด้วยก็คือว่า ถ้ามีโอกาสแล้วให้ส่งข้าวกลับไปด้วยสิ หรือคุณผลไม้ไทยด้วยสิ ก็มีคนถามผมบอกว่าท่านคิดว่าราคาข้าวจะไปอยู่ที่เท่าไร ผมก็ตอบบอกว่าจะไปอยู่ที่ประมาณราคาข้าวส่งออก ซึ่งถ้าคนอยู่ในธุรกิจทั้งหมดหรือคนทั่วไปเขาจะรู้ว่าข้าวส่งออกจะเป็นข้าวสาร ผมก็บอกว่ามันจะแตะอยู่ที่ ๓๐,๐๐๐ บาทต่อตัน ท่านต้องย้อนกลับไปดูดี ๆ นะครับ แต่ก่อนนี้ข้าวอยู่ที่ ๖,๕๐๐-๗,๐๐๐ บาทต่อตัน ตอนนั้นก็กลายเป็นประมาณ ๓๐,๐๐๐ บาทต่อตัน เขาก็ถามผมว่าจะใช้ระยะเวลาานานเท่าไร ผมบอกว่าคำตอบของผมนะครับ ไม่แน่ อาจจะเป็นเดือนหนึ่ง ๒ เดือน หรืออาจจะ ๓ เดือน เขาก็ถามบอกว่าถ้าอย่างนี้ต้องการจะบอกว่าจะอะไร ผมก็บอกว่าถ้าผมเป็นชาวนา ถ้าผมรู้ว่าราคาข้าวกำลังขึ้นแล้วคนอื่นเขาไม่มีนี่ ถ้าเป็นไปได้ถ้าท่านยังไม่ขายก็อยากให้เกิดเอาไว้ อาจจะประมาณสักแป๊บเดียวราคาก็จะขึ้น ผมก็พูดไว้ว่าอย่างนี้ เพราะฉะนั้นผมว่าข้อมูลนี้ก็ได้ยืนยันชัดเจน อันนี้การที่บอกว่าราคาข้าวจะขึ้นไปถึง ๓๐,๐๐๐ บาทต่อตัน ถามว่ามันใช้เวลาานานหรือเปล่าครับ อีกประมาณไม่ถึง ๒ อาทิตย์ จาก همینเศษ ๆ ขึ้น ๑๔,๐๐๐ บาท ๑๕,๐๐๐ บาท ๑๘,๐๐๐ บาท ๒๐,๐๐๐ บาท แล้วในที่สุดข้าวหอมมะลิก็ขึ้นไปแตะอยู่ที่ ๓๐,๐๐๐ บาทต่อตัน ข้าวขาวธรรมดาไปแตะอยู่ที่ ๒๒,๕๐๐ บาทต่อตัน อันนี้ผมขออนุญาตกราบเรียนผ่านท่านประธานไปยังสมาชิกผู้ทรงเกียรติทุกท่าน ปีนี้ น่าจะเป็นปีทองแล้วคนไทยน่าจะมีความสุข แล้วโดยเฉพาะชาวนาน่าจะมีความสุขที่สุดในชีวิตของเขา ๒๒,๐๐๐ บาทต่อตัน นี่คือข้าวขาวนะครับ ๓๐,๐๐๐ บาทต่อตัน คือข้าวหอมมะลิ ท่านรู้ไหมครับ เวลาผมแจ้งข้อมูลผมไม่ได้บอกชัดเจนผมก็บอกว่า ผมขอชี้แจงผ่านการแถลงข่าวที่ทำเนียบรัฐบาล เมื่อสัก ๒-๓ วันที่แล้วมานี้ผมบอกว่า ผมขอเปลี่ยนการส่ง

สัญญาณ แล้วถามว่าท่านจะบอกว่าอะไร ผมบอกว่าบัดนี้ราคาข้าวที่เราจะรอให้มันมาถึง ๓๐,๐๐๐ บาทต่อตัน มันได้มาถึงแล้ว ก็ในเมื่อราคาข้าวมาถึงแล้วท่านลองดูนะครับ ถ้า ๑๑,๐๐๐ บาท ๑๒,๐๐๐ บาท ผมก็บอกว่าอย่าเพิ่งขาย แต่ถ้ามัน ๓๐,๐๐๐ บาทแล้ว ผมบอกว่าขายเถอะ ทั้ง ๆ ที่มีหมายเหตุนะครับ คู่แข่งของเราคือข้าวอินเดีย คือข้าวบาสมาดิ บาสมาดิขึ้นไปถึง ๕๔,๐๐๐ บาทต่อตัน แต่ผมให้ท่านดูข้อมูลเฉย ๆ นะครับ ขายข้าววันนี้ มันอาจจะคนละตลาดครับ ผมขออภัยที่ผมต้องอธิบายด้วยวิธีง่าย ๆ เพื่อให้ชาวนาเข้าใจ แล้วคนทั่วไปเข้าใจว่ามันเหมือนเล่นหุ้นนะครับ ๖,๕๐๐ บาท ๗,๐๐๐ บาท แล้วมันก็ขึ้นมา เป็น ๑๑,๐๐๐ บาท ๑๒,๐๐๐ บาท ๑๓,๐๐๐ บาท ๑๔,๐๐๐ บาท จนกระทั่งมาแตะที่ ๓๐,๐๐๐ บาท ผมคิดว่าราคาได้กำไรหรือพออยู่ได้พอสมควรแล้วอย่ารออีกต่อไป เหตุผลที่ไม่รอมี ๒-๓ เหตุผลครับ ๑. ข้าวฤดูกาลใหม่กำลังจะเก็บเกี่ยว ผมว่าท่านคงได้เห็นข่าว ในโทรทัศน์นะครับ ข้าวบางเจ้าเริ่มสุกแล้ว ออกรวงแล้วก็สุกแล้วคนก็แอบไปขโมยเกี่ยว

## ๑๑๒

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

ณัฐวัฒน์ ๕๑/๑

ซึ่งต้องยื่นนะครับสถานการณ์ไม่เคยมีมาก่อนในประเทศไทย มีคนเคยถามผมบอกวันนี้มีข้าวอยู่ในนาเหมือนมีทองโรยอยู่ในนาก็ เพราะมันมีค่าเปรียบเทียบบอกว่า ข้าว ๑ เกวียน ๑ ตันนี้ขายไปหมดแล้วยังซื้อทองไม่ได้บาทหนึ่งเลย วันนี้มันอาจจะไม่ใช่แล้วนะครับ มันอาจจะเปลี่ยนไปกว่านั้นเพราะว่าข้าวราคาสูงขึ้น คราวนี้มันก็โยงกลับมาเรื่องที่สำคัญคืออะไรครับ ผมยื่นนะครับผมบอกว่า ตอนที่ข้าว ๑๑,๐๐๐ บาท ๑๒,๐๐๐ บาท ๑๓,๐๐๐ บาทแถวนั้น ผมบอกอย่าเพิ่งรีบขาย พอข้าวถึง ๓๐,๐๐๐ บาทซึ่งมันมาเร็วกว่ากำหนดด้วยข้าซึ่งมันไม่ต้องรอไปถึง ๑ เดือน ๒ เดือน ๓ เดือน ในเมื่อมันมาถึงกำหนดแล้วผมก็บอกว่าขายเถอะ ขายเถอะเพราะเหตุผล ข้อ ๑ ข้าวฤดูกาลใหม่กำลังจะออก แล้วไม่ใช่บ่อย ๆ นะครับฤดูกาลใหม่จะออกมาเป็นข้าวเปลือกอยู่ที่ ๖.๕ ล้านตัน แล้วเมื่อสีเป็นข้าวสารอาจจะอยู่ที่ประมาณ ๔.๒ ล้านตัน เพราะฉะนั้นแน่นอนถ้าของเก่ายังไม่ขายของใหม่มาสวมทับมันก็เป็นไปได้ว่าราคาอาจจะทรงอาจจะต่ำลงหรือจะอยู่ตรงไหนตอบไม่ได้มันเหมือนการ ตรง ๆ นะครับ เป็นการคาดเดาล่วงหน้า แต่ข้อ ๒ ประเด็นอยู่ตรงนี้ครับ ข้าวอินเดียบอกกับเวียดนามนี้เขาก็กำลังจะออกเหมือนกัน คราวนี้ถ้าเกิดอินเดีย เวียดนามออกมาเยอะละ แน่นอนข้าวไทยก็ต้องตกลงเพราะฉะนั้นผมบอกกับทุกคนบอกว่าขายเถอะ คราวนี้ถามว่าทำไมผมถึงพูดเรื่องราคาข้าว ทำไมถึงต้องพูดผมยื่นนะครับ เพราะผมอยากให้มีการเปิดเผยข้อมูลทุกอย่างโดยสุจริต โดยโปร่งใส แล้วทุกคนรู้ข้อมูลเท่ากันหมด ขออนุญาตกราบเรียนนะครับว่ามีคน ๓ กลุ่มที่สมควรแล้วพึงรู้ข้อมูลข้าวอย่างเท่าเทียมกัน กลุ่มที่ ๑ แน่นอนพ่อค้าผู้ส่งออกรู้แน่นอน เขาต้องรู้เพราะไม่เช่นนั้นเขาค้าขายไม่ได้ในตลาดโลก กลุ่มที่ ๒ ชาวนาจากต้นแหล่งของการปลูกข้าวไปถึงการขายนี้เขาต้องรู้ เขาต้องรู้ว่าราคาขายปลีกที่เขาเอาไปขายกันส่งออกนี้ถ้า ๓๐,๐๐๐ บาทแล้วเขาควรจะขายที่เท่าไร แต่กลุ่มที่ ๓ ที่ต้องรู้แล้วมีผลกระทบทั้งหมดแม้กระทั่งท่านผู้ทรงเกียรติที่นั่งอยู่ในสภานี้ก็คือประชาชนแล้วก็ท่านสมาชิกทุกท่านก็คือใครครับ คน ๖๔ ล้านคนต้องรู้ว่ากำลังเกิดอะไรขึ้นผมขอกราบเรียนผ่านท่านประธานนะครับ ผมได้พิจารณาอย่างละเอียดถี่ถ้วน คุยกับผู้เชี่ยวชาญไม่รู้กี่คน แล้วในที่สุดผมจำเป็นต้องตัดสินใจครับ ตัดสินใจทำอย่างที่ว่า

# ๑๑๓

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

ณัฐวัฒน์ ๕๑/๒

ท่านกำลังถามผมอยู่ที่นี่ ตัดสินใจเพื่อจะเปิดข้อมูลออกมาเป็นครั้งแรกและอย่างชัดเจน  
ทุกคน แน่นอนข้อมูลนี้จะก่อให้เกิดการได้ประโยชน์ การเสียประโยชน์ แต่ไม่ว่าจะเกิด  
อะไรขึ้นก็ตามถ้าสิ่งเหล่านั้นเป็นประโยชน์กับประชาชนคนไทยและบริสุทธิ์ และโปร่งใส  
ผมพร้อมที่จะทำครับไม่ว่าผมจะโดนตำหนิหรือว่าอย่างไรก็เช่นกัน คราวนี้มาโยงนะครับ  
เมื่อข่าวถึง ๓๐,๐๐๐ บาทแล้วมันเกิดอะไรขึ้น บอกให้ชาวนาสงฆาย ใครมีโอกาสขาย  
ถ้าไม่ขายราคาอาจจะเปลี่ยนแปลง มันก็ถามบอกว่า แล้วคนที่กินข้าวละ ชาวบ้านละ  
มีข้าวพอหรือเปล่า เรื่องนี้ถ้าไม่ทราบเรียนอธิบายคนก็ไม่ทราบ มีข้าวอยู่ ๒๐ ล้านตัน  
บริโภคบวกกับที่จะต้องสต็อกอยู่ประมาณ ๑๐-๑๑ ล้านตัน เพราะฉะนั้นเราจะเหลือข้าว  
อยู่ประมาณ ๙ บวกลบ ผมกำลังอธิบาย ท่านประธานครับ ผมทราบเรียนถาม ผมจะ  
อธิบายต่อได้อีกนิดหนึ่งไหมครับ

นายสมศักดิ์ เกียรติสุรนนท์ (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่หนึ่ง) :  
ท่านรัฐมนตรีครับ การตอบกระทู้ถามจะต้องกระชับไม่เป็นเชิงอภิปราย เพราะฉะนั้น  
ท่านต้องกระชับครับ

นายมีงษ์ขวัญ แสงสุวรรณ (รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวง  
พาณิชย์) : จะให้เวลาผมอีกนิดหน่อยได้ไหมครับ

นายสมศักดิ์ เกียรติสุรนนท์ (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่หนึ่ง) :  
สักนาทีก็น่าจะได้ครับ

นายมีงษ์ขวัญ แสงสุวรรณ (รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวง  
พาณิชย์) : โอเค (OK) ครับ สิ่งที่ผมจะตอบก็คือ รัฐบาลมีข้าวอยู่ ๒.๑ ล้านตัน ๒.๑ ล้านตันนี้  
ผมขออนุญาต ครม. เพื่อที่จะนำออกมาขายให้ประชาชน มันแบ่งเป็น ๒ ก้อนครับ  
ก้อนหนึ่งเขาเรียกว่า สต็อก หรือการทำเซฟตี้ สต็อก (Safety stock) เพื่อจะสร้าง  
สมดุลราคา -----

ข้อ ๒ บรรจุถุงแล้วออกจำหน่ายยังประชาชน ซึ่งราคาที่จะออกจำหน่ายจะเป็นราคาต้นทุน ไม่บวกกำไร แล้วก็กระจายออกผ่านกระทรวงมหาดไทย ผู้ว่าราชการจังหวัด อบต. อบจ. ข้อ ๓ ให้พาณิชย์จังหวัด สภาหอการค้าจังหวัดเป็นผู้ช่วยดูแลความโปร่งใส ข้อ ๔ ขอกราบเรียน ให้เพื่อน ส.ส. เพื่อนที่อยู่ในสภานี้ช่วยตรวจสอบด้วยเป็นอันที่ ๔ อันนี้ก็เป็นสิ่งที่ผมคิดว่า ชาวจะกระจายออกทั่ว แล้วข้าวฤดูกาลใหม่ก็กำลังจะออกก็คงจะตอบได้อย่างนี้ครับ

นายสมศักดิ์ เกียรติสุรนนท์ (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่หนึ่ง) :  
เชิญท่านสาธิตครับ

นายสาธิต ปิตุเตชะ (ระยอง) : ท่านประธานที่เคารพ ผม สาธิต ปิตุเตชะ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร จังหวัดระยอง พรรคประชาธิปัตย์ ต้องกราบขอบพระคุณ ท่านรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ที่กรุณาได้เล่าถึงเหตุการณ์ให้ฟัง แต่ว่าท่านก็ไม่ได้ตอบคำถามผมนะครับว่าท่านจะบริหารสภาพตลาดอย่างไรไม่ให้มีการกักตุนแล้วก็เป็นการกึ่งกำไร แต่ไม่เป็นไรครับท่านประธาน ผมกำลังจะเรียนท่านประธานผ่านไปยัง ท่านรัฐมนตรีว่าที่ท่านอธิบายในเรื่องของข้าวในราคา ๓๐,๐๐๐ บาท มันก็มีความสับสนเพิ่มขึ้น ความจริงท่านควรจะอธิบายให้ชัดว่าชาวนาไปขายข้าวให้กับโรงสีได้ราคาเท่าไร ผู้ส่งออกขายไปยังต่างประเทศได้เท่าไร แต่อย่างไรก็ตามผมก็มีข้อมูลในส่วนนี้จะกราบเรียน ท่านรัฐมนตรีว่าผมคิดว่าข้าวเปลือกที่เกษตรกรขายในขณะนี้บนความชื้น ๑๕ เปอร์เซ็นต์ เกษตรกรได้ราคา ๑๒,๐๐๐ บาท แล้วก็ถ้าความชื้น ๒๔-๓๐ เปอร์เซ็นต์จะได้ราคาตันละ ๑๑,๐๐๐ บาท แต่ผมเรียนท่านรัฐมนตรีว่าอย่างนี้ครับ พี่น้องเกษตรกรชาวนาไม่มียุ่งฉางที่จะมาเก็บข้าวแล้วก็ไม่มีพื้นที่ที่จะต้องตากข้าวให้แห้งเพื่อได้ความชื้นที่น้อยที่สุดได้ราคาสูงสุด อันนี้ก็เป็นปัญหาที่รัฐมนตรีอาจจะไม่เข้าใจ แต่ปัญหาที่สำคัญที่สุดของชาวนาขณะนี้ก็คือว่าต้นทุนของเขาครับ ต้นทุนต่อไร่ของชาวนาขณะนี้จากเดิมไร่ละ ๔,๐๐๐ บาท ขณะนี้มีตัวเลขเพิ่มขึ้นเป็นไร่ละ ๕,๘๐๐ บาท นา ๑ ไร่ ผลิตข้าวเปลือกได้เพียง ๗๐๐ กิโลกรัม แล้วก็ถ้าต้องการข้าว ๑ ตันต้องใช้นา ๑ ไร่เศษ ก็คิดต้นทุนสำหรับชาวนาได้ประมาณ ๗,๐๐๐-๘,๐๐๐ บาท อันนี้ก็ไม่รวมกับถ้าสมมุติว่าชาวนาประสบความเสียหายมีวาตภัย มีเพลี้ยระบาดซึ่งเป็นต้นทุนที่สำคัญ ถ้ามีโรคระบาดก็ต้องไปเพิ่มต้นทุนในการจ้างค่าแรง

# ๑๑๕

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

ดวงใจ ๕๒/๒

ไปซื้อดียวอีก เพิ่มอีกต้นทุนไร่ละ ๓๐๐ บาท สำคัญไปกว่านั้นครับขณะนี้เป็นการขัดกันเองของรัฐบาลก็คือว่าภายใต้บรรยากาศที่ชาวนาขายข้าวในราคาสูง ปรากฏว่ากระทรวงเกษตรและสหกรณ์ก็ไปห้ามเกษตรกรชาวนาไม่ให้ปลูกข้าวเพราะว่ากลัวน้ำไม่พอ อันนี้ถ้ามองอย่างตรรกะมันเป็นไปไม่ได้ครับท่านประธานที่ข้าวกำลังราคาดีแต่บอกว่าให้หยุดปลูกข้าวในทางปฏิบัติทำไม่ได้เลย เพราะฉะนั้นผมก็เรียนว่าต้นทุนที่สูงขึ้นของเกษตรกรชาวนาไทยรวมทั้งปัญหาที่เกิดขึ้น ความเสี่ยงที่เขาจะต้องไปพบกับโรคระบาด น้ำก็ไม่เพียงพอ สำคัญไปกว่านั้นปุ๋ยครับท่านประธาน ราคาปุ๋ยที่สูงขึ้นทุกวัน เปลี่ยนราคาทุกวันครับ ถ้าผมคำนวณตัวเลขที่ชัดเจน ถ้าต้นทุนอยู่ที่สักต้นละ ๘,๐๐๐-๙,๐๐๐ บาท ไปขายได้สัก ๑๒,๐๐๐ บาท เขากำไร ๓,๐๐๐ กว่าบาท แต่เอาล่ะอย่างไรก็ตามก็ยังดีที่มีกำไรในการที่จะเอาเงินรายได้มาใช้หนี้ ธ.ก.ส. ใช้หนี้นอกระบบ แต่เนี่ยมันสำหรับเหตุการณ์เฉพาะปีนี้ปีเดียว ท่านรัฐมนตรีก็ชี้แจงมาแล้วว่าถ้าสมมุติว่ามันเกิดเหตุการณ์ที่ประเทศอื่นส่งข้าวมาเพิ่มอีกทำให้ราคาข้าวตกลงมาจะทำอย่างไรต่อไป ผมก็อยากจะถามท่านรัฐมนตรีเป็นคำถามที่ ๒ แล้วก็ขอความกรุณาท่านรัฐมนตรีตอบอย่างกระชับแล้วก็ให้ตรงคำถามว่าท่านรัฐมนตรีมีมาตรการอย่างไรจะทำให้ข้าวของไทยมีราคาที่ยั่งยืนต่อไป -----

จะวางแผนระยะยาวอย่างไรทำให้เกษตรกรชาวนาไทยได้มีทองคำอยู่ในฝันของเขาอย่างที่ทำนรัฐมนตรียุคนะครับ

นายสมศักดิ์ เกียรติสุรนนท์ (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่หนึ่ง) :  
ขอต้อนรับผู้นำชุมชนและราษฎรจากจังหวัดอุทัยธานี กลุ่มที่ ๒ เชิญทำนรัฐมนตรียุคนะครับ

นายมิ่งขวัญ แสงสุวรรณ (รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์) : กราบเรียนท่านประธานครับ มิ่งขวัญ แสงสุวรรณ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ผมขอตอบเป็นประเด็น ๆ ดังนี้ครับ

ข้าวที่มีอยู่แยกเป็น ๒ เทอม เทอมข้าวเปลือกกับเทอมข้าวสาร ราคาจะเป็นอย่างนี้นะครับ ข้าวเปลือกข้าวขาวธรรมดา ๕ เปอร์เซนต์ ตอนนี้อยู่ที่ประมาณ ๑๒,๐๐๐-๑๓,๐๐๐ บาทต่อดัน แล้วก็ข้าวสารกำลังทะยานขึ้นอีก ๒๒,๕๐๐ บาทขึ้นไปจนถึง ๒๔,๐๐๐ บาท ในขณะที่ข้าวหอมมะลินะครับ ราคาข้าวเปลือกอยู่ที่ ๑๖,๐๐๐ บาท ต่อ ๑๗,๐๐๐ บาท ราคาขายส่งอยู่ที่ ๓๐,๐๐๐ บาท ผมแยกชัดเจนแล้วนะครับ นั่นก็คือข้อที่ ๑

ข้อที่ ๒ ที่อยากจะเรียนว่า ผมอยากย้ำนะครับว่าการบริหารจัดการ ถ้าทำข้าวทำไม่วันนี้บอกอย่าเพิ่งขาย อีกอาทิตย์หนึ่ง อีก ๑๕ วันบอกให้ขาย ทำไม่วันนี้ยังไม่ห้ามส่งออกแล้วผลออก ๆ ปุ๊บหนึ่งจะห้ามส่งออก ผมเรียนอย่างนี้นะครับ เรื่องนี้สำคัญมากก็คือว่าสถานการณ์ข้าวของโลกเปลี่ยนทุกวัน ที่นี้พอมันเปลี่ยนทุกวันปุ๊บสิ่งที่กระทรวงพาณิชย์ตระหนักแล้วผมตระหนักอย่างยิ่งตอนนี้ ๑. ราคาขายปลีกเป็นอย่างไร ๒. การส่งออกเป็นอย่างไร ๓. ปริมาณข้าวที่จะออกในฤดูกาลใหม่เป็นอย่างไร ๔. ปริมาณข้าวที่จะสำรองให้คนทั้งประเทศรับประทานเป็นอย่างไร ๕. ข้าวที่จะส่งออกเป็นอย่างไร อันนั้นคือประเด็น ๑ ๒ ๓ ๔ สิ่งที่สำคัญที่สุดนะครับ วันเสาร์ที่ ๕ ที่จะถึงนี้เวลา ๑๐.๐๐ นาฬิกาเป็นต้นไปผมเชิญองค์กรที่เกี่ยวข้องกับข้าวทั้งหมด ผมเรียนท่านเลยนะครับ ไม่อย่างนั้นพูดกันคนละทีแล้วฟังกันแบบคนนี้พูดอย่าง คนโน้นพูดอย่าง คนนี้พูดอย่าง คนไหนได้ประโยชน์ คนไหนเสียประโยชน์ อันนี้ผมฟังแล้วก็อย่าว่าแต่ท่านเลยครับ ผมก็ยอมรับ แล้วกราบขออภัยครับที่ผมพูดแบบภาษาง่าย ๆ ผมอาจจะไม่นั่นท่านก็อย่าเพิ่งลุกขึ้นมาด่าผมเลยถ้าผมจะบอกว่า



# ๑๑๗

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

เบญจมาภรณ์ ๕๓/๒

ขึ้นฟังคนละทีอย่างหนึ่งครั้ง ฉะนั้นผมเชิญเข้ามาหมดเลยทั้ง ๑๓ องค์กร แล้วขอเชิญ นอกเหนือจากนั้นที่เกี่ยวข้องอีกไปประชุม แล้วทุกคนจะพูดกันตั้งแต่เข้าจดยืนยันอาจจะต้อง จดกลางคืนเลยนะครับ เพื่อให้ได้ข้อมูลที่ชัดเจนทั้งหมด แต่สิ่งแน่ ๆ นะครับ วันนี้เราจะดู ชาวให้คนไทยได้มีรับประทันกันทั้งประเทศอย่างเพียงพอ ข้อ ๒ วันนี้ยังคงส่งออกได้อยู่ ข้อ ๓ ขอสงวนสิทธิที่จะดูสต็อกข้าว เข้า กลางวัน เย็น ทุกวัน ข้อ ๔ ถ้าเราเห็นว่าสถานการณ์ ข้าวไม่ดี จะไม่มีข้าวเพียงพอกับคนในประเทศ เรามีความจำเป็นต้องออกอีกหลายมาตรการ

แล้วข้อสุดท้ายที่ท่านสมาชิกได้เป็นห่วง เรื่องราคาปุ๋ย เป็น ๑ ใน ๔-๕ หัวข้อ ที่เราได้ประกาศออกมาชัดเจนแล้วว่า เราจะมีกรรมกรกับอนุกรรมกรที่ดูแลราคาปุ๋ย เราเชิญเขามาประชุมครั้งแรกมาคุยกัน เมื่อวานนี้เขาเสนอปุ๋ยให้อยู่ที่ ๑๓๐,๐๐๐ ตัน ให้ส่วนลดให้กับเกษตรกรอยู่ที่ ๗๐ ล้านบาท แต่ผมย้ำเขาบอกนั้นไม่ใช่ สิ่งที่ท่านจะต้อง เข้าสู่กระบวนการ คือการประชุมผ่านอนุกรรมกรที่พิจารณาราคาต้นทุนอินวอยซ์ (Invoice) และราคาปุ๋ย ก็นี่คือสิ่งที่ผมเรียน ฉะนั้นเราจะดูตั้งแต่ต้นน้ำจดยปลายน้ำ คนไทยไม่ต้องห่วง เรื่องจะไม่มีข้าวรับประทัน ชาวข้าวจะได้ราคาดีที่สุด แล้วถ้าเป็นไปได้ผมเรียนท่านเลย เราจะประชุมร่วมกัน ๓ ชาติระหว่างเวียดนาม อินเดี๋ย และไทย ในฐานะผู้ผลิตข้าวส่งออก เกินกว่า ๕๐ เปอร์เซนต์ของโลก แล้วถ้าเป็นไปได้เราขอคืนนะครับ เราอาจจะทำแบบเดียวกับ โอเปก (OPEC) น้ำมัน นั่นคือการกำหนดราคาข้าวโลก ขอขอบคุณที่ท่านประธานครับ

นายสมศักดิ์ เกียรติสุรนนท์ (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่หนึ่ง) :  
เชิญท่านสาธิตครับ

นายสาธิต ปิตุเตชะ (ระยอง) : ท่านประธานที่เคารพ ผม สาธิต ปิตุเตชะ ก็ต้องกราบขอบพระคุณท่านรัฐมนตรีที่ยังให้ความหวังกับพี่น้องชาวนาไทย แล้วก็หวังว่าแนวคิดของท่านที่จะทำให้องค์การค้าข้าวระหว่าง ๓ ประเทศ เป็นเสมือนโอเปก เป็นจริงให้ได้ ไม่เหมือนกับที่ท่านพูดเรื่องราคาหมู ๙๘ บาท ก็เรียนว่าก็เป็นได้บางที่บางส่วนเท่านั้นเอง ท่านประธานที่เคารพครับ ผมกำลังจะถามคำถามที่ ๓ ท่านประธานผ่านไปยัง ท่านรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ท่านรัฐมนตรีมีดำริในเรื่องของสต็อกข้าว ๒ ล้านตันที่รับจํานำจากเกษตรกรมา มีดำริที่จะทำเป็นข้าวถุงธงฟ้าราคาถูกในการที่จะออกไปจำหน่ายให้กับพี่น้องประชาชน ผมก็เรียนว่าเรื่องนี้เป็นเรื่องที่ดีเพียงแต่ว่าในทางปฏิบัติก็ต้องขอยืนยันว่าความทั่วถึง ความเป็นธรรม ปัญหาในทางปฏิบัติในเรื่องของการกักตุนข้าวถุงจะต้องมีมาตรการที่ชัดเจน แต่อย่างไรก็ดีผมอยากจะเรียนถามท่านรัฐมนตรีว่าทางเลือกอื่นที่ท่านรัฐมนตรีได้คิดไว้หรือไม่อย่างไรว่า เรามีต้นทุนข้าวที่อยู่ในสต็อก ๒ ล้านตัน เรารับจํานำมาจากพี่น้องเกษตรกรในราคาถูก อยู่บนพื้นฐานหลักการเดียวกันครับว่ามีวิธีคิดทางอื่นใหม่ว่าจะทำอย่างไรที่จะเอาข้าวในสต็อกไปขายตามกลไกตลาดได้กำไรสูงสุดครับ เอาเงินจำนวนนั้นมาครับ แล้วก็มาคืนให้กับเกษตรกรชาวนาให้ถึงเขาอย่างแท้จริง ไม่ว่าจะป็นรูปแบบการให้คูปอง ทำแสดมภ์แจกชาวนา ไปลดราคาปุ๋ย ต้องทำให้ได้นะครับราคาปุ๋ยเป็นต้นทุนสูงสุด ทำอะไรก็ได้เอาผลกำไรสูงสุดจากการบริหารตรงนั้นมาก่อให้เกิดประโยชน์สูงสุดกับพี่น้องชาวนาซึ่งเป็นหลักแล้วเขาก็ประสบการขาดทุนมาหลายปีทีเดียว เพราะฉะนั้นผมเลยอยากจะถามคำถามสุดท้ายกับท่านรัฐมนตรีว่าท่านจะมีนโยบายหรือมาตรการอย่างไรที่จะทำให้ข้าว ๒ ล้านตันที่รับจํานำมาในราคาถูกจากชาวนา ท่านจะบริหารอย่างไรไม่ให้เกิดการทุจริต และให้ผลประโยชน์ตกไปอยู่กับคนบางกลุ่ม ท่านจะบริหารอย่างไรที่จะให้กำไรเหล่านั้นคืนมาสู่ชาวนาที่แท้จริงให้ได้ครับ

นายสมศักดิ์ เกียรติสุรนนท์ (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่หนึ่ง) :  
เชิญท่านรัฐมนตรีครับ

นายมีงษ์วิญญู แสงสุวรรณ (รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์) : กราบเรียนท่านประธานครับ ผมชื่อ มีงษ์วิญญู แสงสุวรรณ เป็นรองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ขออนุญาตตอบ ๑ ๒ ๓ ดังต่อไปนี้เพราะมันเป็นประเด็นที่สำคัญ เราได้คิดอย่างรอบคอบแล้ว ๒.๑ ด้านต้นว่าจะบริหารจัดการอย่างไรกรรมวิธีอย่างไร ถ้าเอาง่ายสุดเปิดประมูลครับ ใครให้ราคาดีแล้วก็เอาไปจัดการขายตรงนี้ถ้าผมตัดสินใจด้วยวิธีอย่างนั้นหรือที่ผู้บริหารตัดสินใจอย่างนั้นผมตอบเลยนะครับ อันตราย แล้วเสี่ยงต่อปัญหาความไม่โปร่งใสโดยชัดเจน ข้อ ๒ เราตัดสินใจที่จะไม่นำออกประมูลให้แก่ผู้ค้าข้าวรายใดทั้งสิ้น เพราะฉะนั้นเราก็ต้องมาสู่วิธีที่ ๒ คืออะไร ก็คือทบทวนว่าจะใช้อย่างไร วิธีที่เราตัดสินใจ แล้วก็อย่างที่เรียนเมื่อกี้แยกเป็น ๒ กอง กองหนึ่งยังคงเก็บไว้เป็นสต็อกอยู่ ภาษาอังกฤษใช้คำว่า เซฟตี้ สต็อก แต่กองหนึ่งบรรจุถุงแล้วก็จำหน่ายให้กับประชาชน เพราะท่านอย่าลืมนะครับ รากฐานของประชาชนประเทศเรา ๘๕ เปอร์เซ็นต์ฐานะปานกลางลงไปยากจน ถ้าโดยทันทีทันควันราคาข้าวขึ้นพรวด ๆ ตามตลาดโลกอาจจะผลกระทบก็ได้ เพราะฉะนั้นเราคิดว่าวัตถุประสงค์หรือสาระสำคัญของ อคส. คงไม่ได้คิดทำเพื่อค้ากำไร ทุกที่พุงราคาประเด็นก็คืออะไรเพื่อจะทำให้คงอยู่ เพราะฉะนั้นตรงนี้เราจะขายไปในราคาทุน แต่วิธีที่ท่านแนะนำมาก็เป็นวิธีที่ดีและน่าตระหนักถึง ผมก็จะพยายามลองไปทวนดู แต่สิ่งสำคัญอย่างที่บอกพอวันเสาร์นี้จะฟังความคิดเห็นรอบด้านอีกครั้งหนึ่ง แล้วถ้าเกิดมันมีความจำเป็นจะต้องทำมาตรการอะไรออกมาใหม่ ๆ ผมขออนุญาตกราบเรียนผ่านท่านประธานให้สมาชิกทุกท่านได้รับทราบ ทุกอย่างจะเป็นวิจรรณญาณที่รอบคอบโปร่งใส แล้วก็ประชาชนได้ประโยชน์สูงสุด

# ๑๒๐

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

จึรนุช ๕๕/๑

ขอออกเรื่องหมู่นิดหนึ่ง ได้ยินแล้วมันเสียแปลก ๆ ขึ้นมาในหัวครับ ๙๘ บาทต่อกิโลกรัม ๒๓๓ สาขาที่โมเดิร์น เทรด (Modern Trade) ห้างต่าง ๆ ยังคงมีอยู่ ผมจะพยายามให้พ่อค้ารักษาคำมั่นสัญญาที่เป็นสุภาพบุรุษใน ๒ เดือนนะครับ ถ้าครบ ๒ เดือน เราจะลองปล่อยกลไกนี้ดูให้เป็นไปตามการตลาด แล้วตอนนี้ยังมีอยู่ แต่ว่าบางที่ที่ต้นทุนเขาเกิน ถ้าเขาจะขายเกินก็ต้องว่าไปนะครับ ก็กราบเรียนอย่างนี้ครับท่านประธาน

นายสมศักดิ์ เกียรติสุรนนท์ (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่หนึ่ง) :  
กระทู้ถามสดที่ ๓ ความช่วยเหลือของรัฐบาลที่จะให้ประชาชนบริโภคข้าวสารในราคาถูกของท่านมานิต นพอมรบดี นะครับ ถ้ามท่านรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์

## เชิญท่านมานิตครับ

นายมานิต นพอมรบดี (ราชบุรี) : กราบเรียนท่านประธานสภาผู้แทนราษฎรที่เคารพ ผม มานิต นพอมรบดี ส.ส. ราชบุรี พรรคประชาธิปัตย์ โดย ท่านประธานที่เคารพครับ เราทุกคนทราบว่าปีนี้เป็นปีทองของเกษตรกร พี่น้องชาวนาของไทยเรา ซึ่งถือว่าเป็นเกษตรกรหลักของประเทศ ราคาข้าวที่สูงมากเป็นประวัติการณ์อย่างนี้ไม่เคยเห็นมาก่อนนะครับ ซึ่งในระดับราคาอย่างนี้ผมคิดว่าพี่น้องเกษตรกรเราทุกคนพอใจ อย่างน้อยก็มีเงินเก็บแล้วก็มีเงินเหลือที่จะไว้ใช้หนี้สินให้กับ ธ.ก.ส. แล้วก็เงินกู้ยืมระบบต่าง ๆ แล้วผมก็ยังคิดว่าเป็นอีกประเด็นหนึ่งถ้าในราคาขณะนี้ทำให้ลูกหลานของเกษตรกรที่ไปใช้ชีวิตในสังคมเมือง ไปเป็นลูกจ้างโรงงานหรืออีกหลาย ๆ อย่างนั้นได้กลับมาเป็นอาชีพเกษตรกรเหมือนกับบรรพบุรุษของเขา แต่สิ่งหนึ่งที่อยากจะฝากรัฐบาลนะครับว่า ความไม่แน่นอนเกิดขึ้นได้ เพราะว่าอินเดียแล้วก็เวียดนามก็เป็นคู่แข่งที่เขาพร้อมที่จะจี้หลังเราอยู่ตลอดเวลา การควบคุมต้นทุนการผลิตไม่ว่าจะเป็นน้ำมัน ปุ๋ย ยาปราบศัตรูพืชและอื่น ๆ อย่าให้มีราคาสูงมากกว่านี้ รวมถึงผมอยากจะฝากท่านประธานไปยังกระทรวงอื่นที่เกี่ยวข้องไม่ว่าจะเป็นกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ท่านรัฐมนตรีสมศักดิ์ ปริศนานันทกุล กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ท่านอนงค์วรรณ เทพสุทิน อย่างน้อยได้เร่งดำเนินการส่งเสริมมาตรการต่าง ๆ ที่จะลดต้นทุนการผลิตเตรียมรอไว้รับมือกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้นในอนาคตที่เราคาดไม่ถึง ไม่ว่าจะเป็นการส่งเสริมให้มีการใช้ปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพให้มากขึ้น ตลอดจนอย่างน้อยนะครับ กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำต้องเร่งปรับปรุงฟื้นฟูของเดิม นะครับ แหล่งน้ำ ระบบระบายน้ำที่เรามีอยู่ทั้งหมดให้พร้อมที่จะส่งให้กับพี่น้องเกษตรกรได้ใช้น้ำในปริมาณเพียงพอ ผมขอยกตัวอย่างนะครับท่านประธาน อ่างเก็บน้ำห้วยแม่เต็งที่จังหวัดราชบุรีสร้างมา ๑๐ กว่าปีมีน้ำเต็มอ่างแค่ปีเดียว ๓๔ ล้านลูกบาศก์เมตรไม่เคยเต็มนะครับ เต็มปีเดียว ทุกปีมีน้ำแค่ ๑๔ ล้านลูกบาศก์เมตร หรือ ๑๕ ล้านลูกบาศก์เมตร แม่น้ำลำภาชีที่ไหลขนานเทือกเขาตะนาวศรีที่กั้นพรมแดนไทย-พม่า เป็นแม่น้ำที่ไหลขึ้นทางเหนือไปลงแม่น้ำแม่กลองที่จังหวัดกาญจนบุรี ถ้าเราผันน้ำมาเติมให้กับแหล่งน้ำต่าง ๆ เป็นการส่งเสริมให้พี่น้องเกษตรกรชาวนาเรามีน้ำใช้พอเพียงอีกหลาย ๆ อำเภอ อีกหลาย ๆ

## ๑๒๒

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

จรรยา ๕๕/๓

หมู่บ้าน อีกหลายพันหลายหมื่นไร่ สิ่งนี้เป็นสิ่งที่เราจะต้องทำควบคู่กันไป ท่านประธานครับ เมื่อข้าวมีราคาสูงขึ้นเกษตรกรชาวนาเราก็ล้มตาอ้าปากได้ยิ้มแย้มแจ่มใสเหมือนมีข้าวเต็มท้องนาอย่างที่ท่านรัฐมนตรีกราบเรียนไปเมื่อสักครู่นี้ แต่สิ่งหนึ่งนะครับพี่น้องชาวไทยเราอีกจำนวนมากที่บริโภคข้าวเป็นอาหารหลัก อยากจะให้ทางท่านรัฐมนตรี ผมขอถามว่า ทางท่านรัฐมนตรีจะมีมาตรการที่จะนำข้าว ๒ ล้านตัน ที่ท่านบอกเก็บสต็อกไว้ นี้จะมีการดำเนินการให้กับพี่น้องอย่างไรในแนวปฏิบัติที่จะให้พี่น้องประชาชนเราได้ซื้อข้าวสารบริโภคในราคาถูก นี่เป็นคำถามข้อที่ ๑ ครับ

- ๕๖/๑

# ๑๒๓

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

วันทนา ๕๖/๑

นายสมศักดิ์ เกียรติสุรนนท์ (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่หนึ่ง) :  
เชิญท่านรัฐมนตรีครับ

นายมิ่งขวัญ แสงสุวรรณ (รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์) : กราบเรียนท่านประธานครับ มิ่งขวัญ แสงสุวรรณ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ วิธีการบริหารจัดการเท่าที่จะทำอยู่แล้วที่จะออกไปสู่ผู้บริโภค ข้าว ๒.๑ ล้านตันดังที่ผมได้เรียนให้ทราบเราจะแบ่งเป็น ๒ ก้อน อันแรกก็เก็บเป็นสต็อก อันที่ ๒ ก็ขายเป็นบรรจุถุงให้ประชาชน แต่ถ้าถามผมวันนี้ว่าจะบรรจุก็ถุง กี่ตัน ถุงละ ๕ กิโลกรัมจะใช้กี่ตันทั้งหมดจาก ๒ ล้าน ๑ แสนตัน ยังตอบไม่ได้ครับ แล้วโดยเฉพาะราคาขายปลีก เพราะกระบวนการยังเหลืออีก ๑ ขั้นตอนก็คือการเข้าสู่ กขช. หรือคณะกรรมการนโยบายข้าวแห่งชาติ ซึ่งจะมีนายกรัฐมนตรีนั่งเป็นประธาน ตรงนั้นต้องไปดูรายละเอียด และโดยเฉพาะอย่างยิ่งที่ยังตอบไม่ได้อีกอันหนึ่งก็คือ เรื่องราคาขายปลีกว่าจะขายถุงละเท่าไร เพราะว่าข้าวมาจากฤดูกาลตั้งแต่นาปรัง นาปี ปี ๒๕๔๙ ปี ๒๕๕๐ ๔-๕ ฤดู หรือที่เขาเรียกว่า ๔-๕ ครอป (Crop) แล้วราคาซื้อเข้ามาตอนนั้น ตั้งแต่รัฐบาลนั้น รัฐบาลนายกรัฐมนตรีทักษิณมาถึงรัฐบาล พลเอก สุรยุทธ์ ราคามันไม่เท่ากัน อันนี้คงต้องไปดู แต่ถ้าวเฉลี่ยออกมาแล้วก็จะแจ้งให้ทราบ ทั้งหมดจะใช้ระยะเวลาไม่เกิน ๑ เดือนโดยประมาณ อันนี้ก็คงทราบอยู่แล้ว ท่านนายกรัฐมนตรีก็ยังไม่สบายอยู่ ท่านออกมาจากโรงพยาบาลก็จะขอประชุมเรื่องนี้โดยด่วน ส่วนเรื่องอย่างอื่นวิธีการบริหารจัดการก็อย่างที่ได้อธิบายให้ทราบไปแล้วก็จะผ่าน โดยที่ขอให้ถ้าเรียนให้ทราบแบบชัดเจนก็คือ อยากรู้ให้มี ๓ อำนาจ ๓ กลุ่มช่วยกันคนเพื่อความโปร่งใส เพื่อจะไปสู่ประชาชนนะครับ เราจะไม่มีจำหน่ายผ่านโมเดิร์น เทรด หรือห้างสรรพสินค้า เพราะไม่อย่างนั้นเดี๋ยวจะมีคนเวียนเทียนเข้าไปซื้อเกิดการกักตุนเพื่อเอาไปทำประโยชน์อะไรบางอย่างซึ่งไม่ใช่วัตถุประสงค์ ราคาจะเป็นราคาทุน แล้วก็โดยเฉพาะอย่างยิ่งกลุ่มแรกก็คือ ผ่านทางกระทรวงมหาดไทย ผู้ว่าราชการจังหวัด อบต. อบจ. ที่พูดไปเมื่อกี้ กลุ่มที่ ๒ ก็คือหอการค้าจังหวัดหรือว่าพาณิชย์จังหวัด กลุ่มที่ ๓ ก็คืออยากกราบเรียนผ่านท่านประธานว่า ขอให้บรรดาพี่น้องท่านผู้ทรงเกียรติในที่นี้ช่วยดูแลประชาชนในจังหวัดของท่านด้วย เงื่อนไขสุดท้ายที่จะเข้ามา

# ๑๒๔

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

วันทนา ๕๖/๒

เกี่ยวข้อง บางที่เราอาจจะต้องดูไปถึง อาจจะ นี่เป็นหลักการวิธีคิดที่นำเสนอไว้เฉย ๆ ซึ่งขึ้นอยู่กับ กขช. (คณะกรรมการนโยบายข้าวแห่งชาติ) ว่าคิดอย่างไร ก็คืออาจจะต้องดู สัมมะโนครัวด้วย เพราะบ้านหนึ่งอาจจะมีคน ๓ คน ๕ คน เราบัญชีแล้วว่ารับประทานข้าว ต่อเมื่อต่อปีเท่าไรก็ขายให้เขาในราคาเท่าไร อันนั้นอย่างนั้นครับ

(การประชุมดำเนินมาถึงตอนนี้ นายสมศักดิ์ เกียรติสุรนนท์ รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่หนึ่ง ได้ลงจากบัลลังก์ โดยมอบให้ พันเอก อภิวัฒน์ วิริยะชัย รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง ปฏิบัติหน้าที่แทน)

พันเอก อภิวัฒน์ วิริยะชัย (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง) : เชิญคุณมานิตครับ

นายมานิต นพอมรบดี (ราชบุรี) : ขอขอบคุณท่านรัฐมนตรีนะครับ อย่างเมื่อเช้าผมก็ได้อ่านหนังสือพิมพ์มติชนซึ่งท่านก็เป็นรัฐมนตรีที่โปร่งใส ได้ดูว่าต้นทุนในการที่บรรจุข้าวถุงมีราคาค่าปรับปรุง ค่าโรยรังเท่าไร ค่าถุงเท่าไร ค่าขนส่งเท่าไร แต่สิ่งหนึ่งที่ผมอยากจะฝากท่านสักนิดหนึ่งว่าเมื่อท่านได้กระจายไป ผมได้มีโอกาสไปพูดคุยกับผู้นำหลาย อบต. ก็ได้พูดคุยว่าถ้าสมมุติว่าค่าถุง ท่านบรรจุถุงค่าถุงพลาสติก ๒.๘๐ บาท หรือ ๒.๕๐ บาทต่อ ๕ กิโลกรัม ทีนี้ในช่วงนี้การรณรงค์ลดภาวะโลกร้อนของเราหลาย ๆ กระทรวงก็ดำเนินการ ไม่ว่าจะเป็นกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม กระทรวงพลังงาน กระทรวงสาธารณสุข เมื่อเข้าอ่านข่าวพบนะครับ ก็ยังออกมาตรการให้ใช้ถุงผ้าแทนกระเป๋าสาร ซึ่งตรงนี้ผมอยากจะฝากท่านรัฐมนตรีว่าถ้าเรากระจายไปถึงจุดนั้น บางแห่งเขาบอกว่าเขาไม่จำเป็น ต้องใส่ถุง ถ้า ๒.๘๐ บาทเขาเอาถุงมาเอง บ้านนี้ได้ ๑๐ กิโลกรัมก็ลดไปอีก ๕-๑๐ บาท รวมถึงค่าปรับปรุงที่ท่านบอกว่าเรามีข้าวตั้งหลายกองที่เตรียมไว้ เราจะต้องมาซัดสีรวมถึงมาทำความสะอาด -----



# ๑๒๕

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

รัชนีพร ๕๗/๑

ตรงนั้นอยากจะฝากกราบเรียนท่านว่าถ้าเราคิดต้นทุนทั้งหมดอย่างน้อย อคส. (องค์การคลังสินค้า) ก็ไม่ขาดทุนหรือจะมีกำไรบ้างเล็กน้อยเพื่อเอาไปทำด้านกิจการอื่นนั้นก็อยากจะฝากเป็นคำถามให้ท่านว่าเราจะลดต้นทุนรวมถึงการบรรจุภัณฑ์ ลดโลกร้อนตอนนี้หลายหน่วยงานรณรงค์แจกถุงผ้าเยอะแยะมากมายนะครับ อย่างน้อยให้พี่น้องประชาชนได้นำตรงนั้นมาเป็นการลดค่าใช้จ่ายค่าซื้อ ทำให้เราซื้อข้าวสารได้ถูกลงนั้นฝากท่านรัฐมนตรีว่าเป็นไปได้ได้อย่างไรครับ

พันเอก อภิวัฒน์ วิริยะชัย (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง) :  
เชิญท่านรัฐมนตรีครับ

นายมีนชวีญ แสงสุวรรณ (รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์) : กราบเรียนท่านประธานสภาครับ ผม มีนชวีญ แสงสุวรรณ เป็นรองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ผมขอตอบเป็นประเด็นคร่าว ๆ ดังนี้ครับ

ข้อ ๑ เลขก็คือราคาเฉลี่ยของข้าวจะสูงเท่าไร หมายถึงตัวราคาข้าวก็อย่างที่ทราบไปแล้วนะครับ ๔-๕ ฤดูกาลมาเฉลี่ยกัน แล้วก็ขายออกมาว่า เช่น กำหนดราคาขายเท่าไรคงเท่านั้น

แต่ข้อ ๒ ตรงนี้เป็นประเด็นที่ผมได้ยินแล้วเหมือนผมเพิ่งได้ยินหยก ๆ จากใครก็ไม่รู้พูดอยู่ก็คือ ราคาบรรจุภัณฑ์ บรรจุถุงพลาสติก ถุงพลาสติกเท่าไรอะไรอย่างนี้ ผมกราบเรียนผ่านท่านประธานไปให้สมาชิกทุกท่านได้สบายใจเลยนะครับ มันเป็นการเสนอความคิดมาจาก อคส. และผมก็ได้บอกไปชัดเจนแล้วว่าอันนี้ไม่ถือว่าเป็นข้อเสนอที่จะรับได้หรือรับไม่ได้ ไม่ได้แปลว่าถูกหรือผิดนะครับ เขาอาจจะคิดมาถูกหรือคิดมาผิดก็ได้ทุกอย่างจะต้องเข้าไปอยู่ในคณะกรรมการกลาง คือ กชช. เป็นอักษรย่อหมด คณะกรรมการนโยบายข้าวแห่งชาติ ต้องดูอีกทีหนึ่งต้นทุนเท่าไร ๆ ถึงจะเหมาะสม

ผมอยากพูดข้อ ๓ ที่เป็นประเด็นสำคัญ ผมก็ไม่ทราบว่าผมจะกราบเรียนผ่านท่านประธานแล้วทำอย่างนี้ได้หรือเปล่าครับ ผมอยากให้เพื่อน ๆ สมาชิกและท่านผู้ทรงเกียรติทุกท่านมีความสบายใจถึงความโปร่งใสธรรมาภิบาลนะครับ แล้วผมอยากทำอย่างนั้นจริง ๆ ถ้าท่านสะดวก ผมย้ำอีกครั้งนะครับ ผมก็ยังเป็นคนใหม่สำหรับ

# ๑๒๖

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

รัชนีพร ๕๗/๒

สภานี้อยู่ ถ้าท่านสะดวกมาช่วยผมเป็นกรรมการที่สมัคร ผมยินดีจริง ๆ ผมอยากให้เห็นประชาชนทุกคนโปร่งใสว่า อ้อ ทุกอย่างมันมาอย่างนี้ ผมได้ออกปากเชิญสื่อมวลชนแล้วว่าขอเข้ามาเป็นกรรมการที่มาตรวจสอบทุกขั้นตอน อันนี้ผมอยากให้เกิดขึ้นจริง ๆ มันจะได้โปร่งใสและชัดเจนทุกคนพ่อแม่พี่น้องจะสบายใจ

อีกอันหนึ่งขอบพระคุณมากครับ สำหรับความคิดที่บอกว่าถ้าเกิดเขาไม่อยากใช้ถุงพลาสติกละ เขาจะใช้ถุงผ้า ถุงอะไรอันนั้นเป็นความคิดที่ดี ก็ขออนุญาตรับไปแล้วมันจะทำได้หรือเปล่าอย่างไรในทางปฏิบัติ อันนี้ต้องบอกไว้อย่างนั้นนะครับ ก่อนที่ผมจะนั่งลงผมกราบเรียนผ่านท่านประธานอีกครั้งหนึ่ง ขอเชิญชวนท่านสมาชิกไม่ว่าฝ่ายค้านหรือฝ่ายรัฐบาล อันนี้ด้วยความเป็นมิตรไมตรีจากผมเลยนะครับ ผมอยากให้ท่านมาช่วยเป็นกรรมการที่เถอะ ผมจะได้รู้สึกสบายใจว่าทุกสิ่งทุกอย่างที่ทำนั้นมีคำตอบและตอบได้ทุกคำถามในสังคมครับ กราบขอบพระคุณครับ

พันเอก อภิวัฒน์ วิริยะชัย (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง) :  
เชิญคุณมานิตคำถามสุดท้ายครับ

นายมานิต นพอมรบดี (ราชบุรี) : ท่านประธานครับ ต้องขอบคุณท่านรัฐมนตรีที่ให้พวกเราทั้งสภาได้มีโอกาสร่วมตรวจสอบ แต่คำถามข้อสุดท้ายผมก็คงจะฝากท่านประธานไปถึงท่านรัฐมนตรีว่าทั้งสภา ๔๘๐ ท่าน เราเป็น ส.ส. ของประเทศไทย ความเดือดร้อนนี้เป็นความเดือดร้อนของพี่น้องทั้งประเทศไทย เพราะฉะนั้นผมอยากจะฝากกราบเรียนว่าในสิ่งที่เราได้ดำเนินการกันโดยเฉพาะกระทรวงพาณิชย์ได้ดูแล แทนที่จะนำข่าวตรงนี้ไปขายได้กำไรอีกตันหนึ่ง ๔,๐๐๐-๕,๐๐๐ บาท ๒ ล้านต้นเป็นเงินหลายพันล้านบาท แต่ว่าท่านรัฐมนตรีก็มีนโยบายที่จะนำข่าวสารส่วนนี้กลับคืนให้กับพี่น้องประชาชนคนไทยที่เราไม่ได้ทำอาชีพเกษตรกรเป็นชาวนา เป็นสังคมเมือง หรืออื่น ๆ ท่านประธานครับ ผมดูตัวเลขบางจังหวัดมีพี่น้องประชาชนที่ไปใช้แรงงานอยู่ไม่มีสำมะโนครัว ไม่มีทะเบียนบ้านอย่างจังหวัดสมุทรปราการผู้ขึ้นทะเบียนประกันตนของสำนักงานประกันสังคม ๗ แสนกว่าคน เขาคงเดินทางมาจากหลายจังหวัด จากจังหวัดราชบุรี ๘๖,๐๐๐ กว่าคน -----

# ๑๒๗

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

สุทธาทิพ ๕๘/๑

เพราะฉะนั้นถ้าเราไปดูตามสำมะโนครัว เขาอาจจะมีภูมิลำเนาอยู่จังหวัดสุรินทร์ ศรีสะเกษ ปราจีนบุรี อีกหลาย ๆ จังหวัด การกระจายตรงนี้อาจจะขอให้ท่านบริหารแนวทางที่จะนำข่าวเหล่านี้ถึงมือผู้บริโภคโดยที่ไม่มีการพลิกผันเดินทางออกนอกประเทศ เพราะว่าข่าวสารเรามีสีเดียวไม่เหมือนน้ำมัน ยังมีสีเขียว สีม่วงนะครับ ฝากท่านประธานถึงท่านรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ว่าเป็นไปได้อย่างไรว่าท่านดำเนินการเดือนไหน เมื่อไร ส่งไปที่ อบต. ไหน ส่งไปที่เทศบาลไหน รวมถึงพี่น้องที่ขึ้นทะเบียนตนอยู่สำนักงานประกันสังคมนะครับ แจ้งให้กับสมาชิก ๔๘๐ คน อย่างน้อยสมาชิก ๔๘๐ คน เมื่อเข้าผมได้หรือไม่ว่าจะเป็นท่าน ส.ส. อนุชา สะสมทรัพย์ จากนครปฐม ท่านวรศุลี สุวรรณบริสุทธิ์ หรืออีกหลาย ๆ ท่าน ทุกคนเห็นเหมือนผมว่าให้สมาชิกทั้งสภาเราได้มีโอกาสรับรู้ ได้มีโอกาสช่วยดูแลว่าพี่น้องตรงจุดไหนที่ยังไม่ได้ รวมถึงอย่างที่ผมกราบเรียนท่านประธานเมื่อสักครู่ด้วย

ท่านประธานอีกเรื่องหนึ่งอย่างค่ายทหารอยู่ในองค์การบริหารส่วนตำบล เกาะพลับพลา ที่อำเภอเมือง ปราภาว่ามีบ้านเลขที่เดียวแต่มีครอบครัวของนายทหารทุกระดับเป็นพัน แต่มีทะเบียนบ้านเลขที่เดียวจะครับ ตรงนี้เราจะกระจาย การกระจายนี้ฝากท่านเลขนะครับนี้เป็นหัวใจจริง ๆ ผมไม่อยากจะให้มีข่าวว่าเรานี้ทำกันแทบเป็นแทบตาย ทำกันเพื่อให้พี่น้องชาวไทยทั่วประเทศ แต่ข่าวตรงนี้นั้นเดินทางออกไป มันก็ชวนให้จูงใจนะครับท่านรัฐมนตรีราคาตันละ ๔,๐๐๐ บาท นี่มันจูงใจอยากจะทำให้ไปนอกประเทศ แต่ตอนนี้เราจะส่งอย่างไรให้ถึงมือ ฝากเป็นคำถามสุดท้ายครับท่านรัฐมนตรีว่าท่านมีแนวดำเนินการเรื่องนี้อย่างไร แล้วก็ให้สมาชิก ๔๘๐ คน ของสภาผู้แทนราษฎรนี้ได้รับรู้ได้ช่วยเป็นหูเป็นตาให้กับท่านครับ ขอขอบคุณครับ

พันเอก อภิวัฒน์ วิริยะชัย (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง) :  
เชิญท่านรองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ เชิญครับ

นายมีชัย ฤกษ์สุวรงค์ (รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์) : ท่านประธานครับ ผมยังต้องเอ่ยชื่อผมแล้วก็บอกตำแหน่งทุกครั้งหรือเปล่า ต้องทำใช่ไหมครับ เพราะรู้สึกผมพูดถึงตัวเองหลายหนนะครับ มีชัย ฤกษ์สุวรงค์ รองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์นะครับ ขอขอบคุณท่าน ส.ส.

# ๑๒๘

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

สุทธาทิพ ๕๘/๒

ที่ให้ข้อมูลนะครับ ผมยืนยันว่าปัญหาพวกนี้เราคิดกันหลายตลบแล้วเราก็รู้ ผมเรียนท่านไว้ก่อนล่วงหน้าเลยนะครับ ไม่ว่าจะทำอย่างไรก็ตามมันจะต้องมีปัญหาแน่นอน อย่างที่ท่านยกตัวอย่างมาเมื่อครั้งที่ ๑ บ้านในกรมทหารมีคนอยู่เกือบพันคน เกือบร้อยคน บ้านนี้มีสามะโนครัวอยู่ไปทำงานจังหวัดโน้น คงต้องบอกว่าความจริงผมไม่อยากถนอหน้าใจเล็ก ๆ นะครับ แต่ผมต้องบอกว่ามันต้องมีปัญหาครับท่าน การที่จะทำงานอะไรที่ยิ่งใหญ่ระดับไปแต่ละต้องคน ๖๔ ล้านคน ถ้าผมขออนุญาตเปรียบเทียบให้เห็นและจับต้องได้จริง ๆ เลือกลง ส.ส. นี้ประชาชนไปลงคะแนนเสียงหย่อนบัตรยังไม่ถึง ๖๔ ล้านเลย อันนี้ ๖๔ ล้านคนนะครับ ถ้าถามเป็นไปได้นะครับ ช่วยผม อันนี้ผมย้ำอีกครั้งนะครับ ผมพูดด้วยไมตรีจิตและความรู้สึกที่ดี ๆ จริง ๆ ตอนแรกผมจะเสนอวิธีอะไรรู้หรือเปล่า แล้วเขาบอกว่าไม่แน่ใจว่าทำได้หรือเปล่าให้ไปกราบเรียนถามผ่านท่านประธานสภาและถามบรรดาเพื่อนสมาชิกผู้ทรงเกียรติทุกท่าน จริง ๆ ตอนแรกผมอยากจะให้แจกจ่ายผ่านพวกท่านเลย ตอนแรกผมอยากทำจริง ๆ นะครับ อันนี้ด้วยความรู้สึกที่ว่าจะได้สบายใจและพวกท่านต้องดูแลคนในจังหวัดของท่านด้วย แต่คราวนี้ผมไม่แน่ใจว่ามันทำได้หรือเปล่านั้นก็มีคนบอกว่ามันคงต้องคานกัน ๓ ฝ่าย แต่คนหนึ่งก็ยื่นพูดขอด ๆ อยู่ข้าง ๆ เมื่อกี้ ท่านรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยครับ -----

ท่านคุมกลไกอยู่ทางด้านเกี่ยวกับผู้ว่าราชการจังหวัด เกี่ยวกับนายอำเภอ เกี่ยวกับ อบต. อบจ. หรืออะไรก็แล้วแต่ นะครับ ก็คงต้องเอาท่านมาเกี่ยวข้องด้วย ในระหว่างช่วงก่อนจะถึงเดือนท่านมีความเห็นอย่างไร ผมยินดีนะครับมาช่วยกันแนะนำเถอะ อย่าหาว่าผมโยนปัญหากลับไปให้ท่าน ท่านช่วยคิดวิธีดี ๆ มาให้เถอะผมจะมีความสุขครับ เพราะว่าผมก็กังวลใจเรื่องนี้อยู่ ว่า เอ๊ะ จะทำอย่างไร เพราะว่าถ้าเกิดสมมุติ ผมชี้ให้เห็นนิดหนึ่ง ทำไมถึงไม่ให้จำหน่ายผ่านโมเดิร์น เทรตหรือห้างสรรพสินค้าต่าง ๆ เดี่ยวคนเดินเข้าไปเวียนซื้อทุกวัน จะเกิดอาชีพใหม่ครับ เข้าไปชน ชนถูเพราะว่าแนวโน้มก็ อคส. และรัฐบาลโดยกระทรวงพาณิชย์ไม่มีนโยบายจะค้ากำไรเลย แล้วคราวนี้มันเป็นราคาเก่าตั้งแต่ ปี ๒๕๔๙ แล้ว ท่านคิดดูนะครับถึงจะบวกค่าบรรจุถุง ผลิตภัณฑ์ บรรจุภัณฑ์ อย่างไรก็ตามแล้วแต่แนวโน้มมันต้องถูกกว่าท้องตลาดแน่นอน ถูกกว่าราคาที่จำหน่ายวันนี้แน่นอน ต้องกราบเรียนอีก ๒-๓ ประการที่สำคัญถูกกว่าเท่าไร ท่านอย่าเพิ่งคิดว่ามันจะเท่าไร มันตอบไม่ได้ครับ ผมเองก็ยังไม่รู้ ผู้สื่อข่าวก็คาดคิดว่าตกลงถูกเท่าไร ๔๐ เปอร์เซ็นต์ ๕๐ เปอร์เซ็นต์หรือเปล่า ผมตอบไม่ได้จริง ๆ เพราะยังไม่รู้ต้นทุน เขาจะต้องคำนวณมาให้ละเอียดอีกครั้งหนึ่งครับ ก็อยากจะกราบเรียนว่า กราบขอบพระคุณในความห่วงใยนะครับ ผมเองก็กังวลใจในปัญหาสำหรับการทำงานใหญ่อย่างนี้ แล้วก็มาทำงานตำแหน่งนี้หลังจากวันที่คณะรัฐมนตรีแล้วโดยเฉพาะท่านนายกรัฐมนตรีได้แถลงนโยบาย เริ่มทำงานเป็นทางการมีสิทธิเซ็นเอกสารรู้สึกจะประมาณ ๒๐ กุมภาพันธ์ แถลงนโยบายเสร็จแล้วก็ติดวันหยุดเดือนกว่า ๆ ที่ผ่านมาผมเห็นปัญหาเยอะจ้งเลย ผมเข้าใจแต่ตรงไหนก็ต้องเจอ ไปอยู่ตรงนี้พอค้ามีความสุข คนซื้อไม่มีความสุข อยู่ตรงนี้คนซื้อมีความสุขคนผลิตไม่มีความสุข ปัญหามันก็จะวนเวียนอยู่อย่างนี้ ก็คงบอกว่าจะพยายามทำให้ดีที่สุด ขอบคุณครับ

พันเอก อภิวัฒน์ วิริยะชัย (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง) :  
ขอขอบคุณท่านรองนายกรัฐมนตรีและรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์ ท่านรัฐมนตรี มิ่งขวัญ แสงสุวรรณ ด้วยครับ ขณะนี้จบการพิจารณาระเบียบวาระกระทู้ถามแล้ว มีสมาชิกมาลงชื่อทั้งหมด ๔๑๔ ท่าน ครบองค์ประชุมของระเบียบวาระ ผมจะเข้าวาระที่ ๒ และวาระที่ ๓ ต่อไปนะครับ เผอิญท่านสาทิพย์มีข้อหารือครับ เชิญครับ

นายสาทิพย์ วงศ์หนองเตย (ตรัง) : ขอขอบคุณครับ ท่านประธานที่เคารพ ผม  
 สาทิพย์ วงศ์หนองเตย สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร จังหวัดตรัง พรรคประชาธิปัตย์ ผมขออนุญาต  
 ทหารือท่านประธานแล้วก็ทหารือไปถึงคณะกรรมการประสานงานพรรคร่วมรัฐบาลด้วยนะครับ  
 นั่นก็คือเรื่องเกี่ยวกับระเบียบวาระประชุมในวาระที่ ๗ เรื่องอื่น ๆ ซึ่งค้างกันมา ๒ เรื่องด้วยกัน  
 ความจริงแล้วก็มีเรื่อง ๗.๑ เรื่องของการเลือกตั้งคณะกรรมการสามัญประจำสภา  
 ซึ่งก็ค้างกันมาตั้งแต่วันที่ ๒๗ กุมภาพันธ์ ปี ๒๕๕๑ ก็ยังไม่ได้ตั้งกัน แต่ก็เข้าใจว่ามีปัญหา  
 หลายด้านด้วยกัน โดยเฉพาะอย่างยิ่งกับบางส่วนซึ่งอาจจะต้องมีความเกี่ยวข้องกับทั้ง  
 ในส่วนพรรคการเมืองและการแก้ไขข้อบังคับ เข้าใจว่าการแก้ไขข้อบังคับการประชุมก็น่าจะ  
 เสร็จสิ้นภายในสัปดาห์นี้ แล้วก็น่าจะเสนอกันในวันสัปดาห์หน้า ซึ่งก็คงจะต้องตกลงกันให้  
 เรียบร้อย แล้วก็เสนอเรื่องของคณะกรรมการสามัญประจำสภา เพราะว่ากลไกของสภา  
 จะได้ขับเคลื่อนต่อไปเพื่อการทำงานเพื่อประชาชน แต่เรื่องที่สำคัญคือเรื่องที่ ๗.๒ ครับ ก็คือ  
 การเลือกตั้งคณะกรรมการยกเว้นข้อบังคับว่าด้วยประมวลจริยธรรมของสมาชิก  
 สภาผู้แทนราษฎรและกรรมการ ซึ่งความคิดเห็นนี้ท่านผู้นำฝ่ายค้านในสภาผู้แทนราษฎร  
 ได้เสนอเอาไว้ตั้งแต่ในครั้งแรกที่มีการประชุมกัน แล้วก็มีการบรรจุระเบียบวาระ ผมอยากจะ  
 เรียนทหารือว่าจะเป็นไปได้หรือไม่ที่เราจะมีการเลื่อนระเบียบวาระเฉพาะในส่วน ๗.๒ นี้  
 ขึ้นมาก่อน เพราะเป็นการแค่เสนอรายชื่อคณะกรรมการยกเว้นข้อบังคับว่าด้วยประมวล  
 จริยธรรมของสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรและกรรมการ แต่ว่าถ้าหากว่ายังไม่สามารถจะ  
 เสนอชื่อได้ในขณะนี้ ซึ่งความจริงในส่วนประชาธิปัตย์เราได้เตรียมไว้แล้วนี่นะครับ ทหารือ  
 ไปทางฝ่ายวิปรัฐบาลว่าถ้าเป็นไปได้ก็อาจจะมีการอภิปรายญัตติในวันนี้ไปก่อนจนกว่าจะ  
 จบญัตติแล้วก็ก่อนเปิดประชุมก็ยกวาระนี้ขึ้นมาเพื่อที่จะตั้งคณะกรรมการไปยกเว้นแล้ว  
 ได้ไปทำงานควบคู่กันไป -----

เพราะขณะนี้เราก็ใช้ประมวลจริยธรรม ปี ๒๕๔๒ อยู่ แล้วก็มีปัญหาอย่างที่ว่าเกิดขึ้นนะครับ ก็ถือโอกาสนี้หารือแล้วก็ตามไปได้อ่าพร้อมก็เลื่อนเลย แต่ว่าถ้าไม่พร้อมก็อาจจะรอไว้ในช่วงหลังญาติในวันนี้ก็ได้ ท่านจะได้ใช้ช่วงเวลานี้ในการไปหารือกัน กราบขอบพระคุณครับ

พันเอก อภิวัฒน์ วิริยะชัย (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง) : คุณจตุติ ไกรฤกษ์ ครับ

นายจตุติ ไกรฤกษ์ (พิษณุโลก) : กราบเรียนท่านประธานที่เคารพครับ กระผมก็จะหารือท่านประธานเหมือนกันไม่ได้เป็นการเสนอญาติตินะครับ ญาติติของผมเรื่องปัญหาหนี้สินของภาคประชาชนนะครับท่านประธาน ว่าจะมีโอกาสได้หยิบยกขึ้นมาพิจารณาหรือไม่ เพราะว่าหนี้สินประชาชนนั้นก็เป็นเรื่องทุกข์หนักนะครับ ดอกเบี้ยขึ้นทุกวันครับท่านประธาน เสาร์ อาทิตย์ก็ไม่หยุด ผมขออนุญาตท่านประธานช่วยกรุณาพิจารณาหารือทางฝ่ายรัฐบาลด้วยว่าเป็นไปได้ไหมว่า หลังจากวาระตั้งคณะกรรมการสามัญแล้ว แล้วก็ญาติติรัฐบาลแล้วนี้จะกรุณาได้พิจารณาญาติติเรื่องปัญหาหนี้สินของภาคประชาชนได้หรือไม่ เพราะประชาชนเขาคอยฟังครับว่าจะแก้ไขปัญหานี้สินให้เขาได้อย่างไร วันนี้จะเปิดเทอมแล้วกัหนี้ยืมสินกันอูตลุดเลยท่านประธานครับ แยกครับ ก็เลยอยากจะให้รัฐบาลนั้นได้ฟังปัญหาจากประชาชน จาก ส.ส. ๔๘๐ คนทั่วประเทศด้วยครับ ขอบพระคุณครับ

พันเอก อภิวัฒน์ วิริยะชัย (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง) : เชิญคุณสุขุมพงศ์ครับ

นายสุขุมพงศ์ โง่นคำ (แบบสัดส่วน) : ท่านประธานที่เคารพครับ กระผม นายสุขุมพงศ์ โง่นคำ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรแบบสัดส่วนจากจังหวัดกาฬสินธุ์ พรรคพลังประชาชน ท่านประธานที่เคารพครับ ในกรณีที่มีท่านสมาชิกได้หารือที่จะเลื่อนญาติติขึ้นมา ๒ เรื่อง เรื่องแรกเป็นญาติติเกี่ยวกับเรื่องหนี้สินภาคประชาชนนั้น เรื่องที่ ๒ เป็นเรื่องอื่น ๆ ๗.๒ ที่เกี่ยวกับการจัดทำร่างข้อบังคับว่าด้วยประมวลจริยธรรมของสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรและกรรมการนั้น ในส่วนของพรรคพลังประชาชนได้เห็นว่าญาติติที่ค้างอยู่ โดยเฉพาะที่เป็นญาติติด่วนจำนวนมาก แล้วก็รอที่จะมีการพิจารณา แล้วก็ญาติติของพรรคประชาธิปัตย์เองที่เกี่ยวกับเรื่องรอยเลื่อนและแผ่นดินไหวที่มีผลกระทบต่อพี่น้องประชาชน

## ๑๓๒

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

ประกาศลักษณะ ๖๐/๒

แล้วก็มีญาติในทำนองเดียวกันหลายญาติ แล้วในส่วนของตัวเองก็มีการเตรียมบุคคลที่จะอภิปรายในเรื่องนี้ไว้มาหลายสัปดาห์แล้ว และนอกจากนั้นญาติตัวหนึ่งที่ต่อท้ายตามระเบียบวาระก็มีเรื่องสำคัญ เช่น เรื่องพืชผลเกษตรกรรม ที่รอพิจารณาอยู่ โดยเฉพาะอย่างยิ่งในกรณีที่จะต้องพิจารณาเรื่องจัดตั้งคณะกรรมการไปยกร่างข้อบังคับว่าด้วยประมวลจริยธรรมนั้น สิ่งหนึ่งที่เราต้องพึงระมัดระวังอยู่ คือการปฏิบัติตามข้อเสนอแนะของผู้ตรวจการแผ่นดินด้วยนะครับ แล้วขณะนี้พรรคก็ยังไม่ได้เตรียมที่จะให้มีการเสนอให้มีการตั้งกล่าวนะครับ ในขณะนี้จึงเห็นว่าน่าจะพิจารณาตามระเบียบวาระที่ท่านได้บรรจุแล้วพรรคได้เตรียมการที่จะให้มีการพิจารณาตามระเบียบวาระไว้ในคราวนี้โดยยังไม่มี การเลื่อน ขออนุญาต ท่านประธานตอบข้อหารือของพรรคประชาธิปไตยด้วยครับท่าน

พันเอก อภิวันท์ วิริยะชัย (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง) :  
เชิญคุณสาทิศย์ครับ

นายสาทิศย์ วงศ์หนองเตย (ตรัง) : ขอบคุณท่านประธานครับ ผม สาทิศย์ วงศ์หนองเตย ผมหารือเฉพาะเรื่องของการเสนอรายชื่อคณะกรรมการยกร่างข้อบังคับว่าด้วยประมวลจริยธรรมว่าถ้าเป็นไปได้ถ้าไม่สามารถเลื่อนเวลานี้ได้ ท่านอาจจะต้องมีเวลาในการไปเตรียมเรื่องของคนที่มาเป็นกรรมการ ความจริงในส่วนนี้ก็ยกกันมาตั้งแต่วันพุธที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๕๑ ก็หลายสัปดาห์มาแล้วเหมือนกันนะครับ เพราะว่าจำนวนของกรรมการก็เป็นไปตามที่เคยร่างข้อบังคับ ก็คงไม่จำนวนเท่าไร ก็เอาเป็นว่าอย่างนี้ก็ได้กันครับ เดี่ยวอภิปรายญาติกันไป ก็คงมีผู้อภิปรายสักจำนวนหนึ่ง ช่วงเวลานี้ท่านก็เตรียมคนที่จะมาเป็นกรรมการไปยกร่างข้อบังคับว่าด้วยประมวลจริยธรรม พออภิปรายกันจบญาติแล้วก็ได้เลื่อน ๗.๒ เรื่องของคณะกรรมการยกร่างข้อบังคับว่าด้วยประมวลจริยธรรมขึ้นมา ก็แค่เสนอรายชื่อท่านประธานครับ แล้วคณะกรรมการยกร่างข้อบังคับว่าด้วยประมวลจริยธรรมก็ไปทำงานกัน มิเช่นนั้นก็เข้าออกไปอีก แล้วผมคิดว่าก็เข้ากับสภาวการณ์ในขณะนี้ ก็มีความจำเป็นเรื่องของประมวลจริยธรรมที่ต้องยกร่างก็เรียนหารือไว้ อันนี้เป็นประโยชน์กับพวกเราเอง ภาพพจน์ของเราเองด้วย



# ๑๓๓

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

ประกาศลักษณะ ๖๐/๓

พันเอก อภิวัฒน์ วิริยะชัย (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง) : คุณสุนัย  
จุลพงศธร ท่านสุดท้ายนะครับ

นายสุนัย จุลพงศธร (แบบสัดส่วน) : ท่านประธานสภาที่เคารพครับ กระผม  
สุนัย จุลพงศธร สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรแบบสัดส่วน เขต ๒ รวม ๓ ภาค ภาคกลาง  
ภาคเหนือ ภาคอีสาน อยู่จังหวัดนครสวรรค์ครับ พรรคพลังประชาชน เพื่อให้ที่ประชุมได้ข้อมูล  
ครบถ้วน เมื่อกี้กำลังประชุมคณะกรรมการร่างข้อบังคับอยู่พอดีครับ ท่านประธาน  
ประสงค์ท่านก็เร่งรัดเหลือเกิน ประชุมสัปดาห์ละ ๒ วันครับเดี๋ยวนี้ -----

- ๖๑/๑

บังเอิญท่านสมาชิกผู้มีเกียรติท่านเดินมาก่อนแล้วมาเสนอ พอได้ยินบับเลยรีบมา เลยต้องรีบปิดประชุมครั้นมานี่ แต่อยากจะบอกท่านประธานว่าการประชุมคณะกรรมการยกกว้างข้อบังคับเป็นไปด้วยความสามัคคีแล้วก็เข้าใจอันดีต่อกัน ขณะนี้ใกล้จะเสร็จแล้วครับ คาดว่าอีกอาทิตย์เดียวก็เสร็จแล้ว สามารถจะเข้าสภาได้ โดยเฉพาะอย่างยิ่งท่านผู้มีเกียรติขอประทานโทษเอ่ยชื่อท่าน ท่านคงไม่โกรธเพราะชอบกันคือท่านจติเป็นห่วงเรื่องหนี้สินของประชาชน ก็กราบเรียนท่านสมาชิกผู้มีเกียรติผ่านท่านประธานนะครับว่า ครั้งนี้ข้อบังคับกรรมการสามัญนั้น ก็มีคณะกรรมการติดตามเรื่องหนี้สินดูแลประชาชนด้วยครับ ซึ่งถ้าพอเข้ามาบับ มีการจัดตั้งคณะกรรมการเรียบร้อย ก็จะมีคณะกรรมการสามัญเลยครับ ดังนั้นผมคิดว่าถ้าวันนี้ท่านได้ทราบข้อมูลในภาพรวมอย่างนี้แล้วท่านจะได้สบายใจจะได้ดำเนินการประชุมตามวาระได้ครับ กราบขอบพระคุณครับ

พันเอก อภิวันท์ วิริยะชัย (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง) : เพื่อให้การดำเนินการของสภาเราเป็นไปด้วยความราบรื่น ผมอยากจะเรียนเสนออย่างนี้ได้ไหมครับว่า สำหรับข้อหาหรือของคุณสภาที่ตีในเรื่องการเลื่อนการพิจารณาตั้งคณะกรรมการยกกว้างข้อบังคับว่าด้วยประมวลจริยธรรม ทางวิปรัฐบาลพร้อมที่จะนำมาพิจารณาในการประชุมอาทิตย์หน้าในวาระต้น ๆ ได้ไหมครับ เพราะว่าการร่างข้อบังคับในเรื่องประมวลจริยธรรมของสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรนั้นก็มีความจำเป็นเร่งด่วนที่จะต้องนำมาบังคับใช้นะครับ เชิญคุณสุชุมพงศ์ครับ

นายสุชุมพงศ์ โง่นคำ (แบบสัดส่วน) : ท่านประธานที่เคารพครับ กระผม นายสุชุมพงศ์ โง่นคำ กระผมเห็นว่าเพื่อเป็นการให้ความร่วมมือกับทุกฝ่าย โดยเฉพาะท่านประธานที่กรุณาได้ขอร้องนะครับ ก็เห็นว่าเรามีเวลาที่สามารถจะกระทำได้ตามที่ท่านประธานแนะนำ ผมขอเรียนว่าพรรควุฒิสภาจะเสนอได้ในคราวหน้าครับ

พันเอก อภิวันท์ วิริยะชัย (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง) : ท่านสภาที่ตีไม่ติดใจนะครับ ต่อไปก็จะเป็นเรื่องที่ผมขอหารือเองนะครับ ๒ เรื่อง

เรื่องแรก เอาเรื่องเล็ก ๆ ก่อน เดี่ยวเราจะมีการพิจารณาญัตติด่วนเกี่ยวกับเรื่องรอยเลื่อนมีพลังของคุณจะอามิง โตะตาหยง แล้วก็มีญัตติด่วนร่วมพิจารณาด้วยอีก

# ๑๓๕

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

จงณอม ๖๑/๒

๑. ญัตติ ของ ร้อยโท ปรีชาพล พงษ์พานิช เผอิญวันนี้ก็ได้รับเรื่องเป็นญัตติทำนองเดียวกัน คือเป็นญัตติของคุณวัลลภ สุปรียศิลป์ ในเรื่องปัญหาดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเนื่องจากฝนตกหนัก ซึ่งผมพิจารณาเห็นแล้วจริง ๆ มันก็เป็นเรื่องที่เกี่ยวข้องกัน จึงได้อนุมัติให้นำมาพิจารณาร่วม แต่อย่างไรก็ตามสิ่งที่ผมอยากจะเรียนหรือท่านสมาชิกก็คือว่าหลังจากนี้ต่อไปนะครับ ผมอยากจะให้ที่ประชุมแห่งนี้กำหนดเป็นหลักการ เพราะว่าเราไม่ได้กำหนดหลักการที่ชัดเจนในการพิจารณาญัตติาร่วมกัน ผมขอหารือเป็นอย่างนี้นะครับว่า ญัตตินี้ของคุณวัลลภจะเป็นญัตติสุดท้ายที่ผมอนุญาตให้มาร่วมพิจารณาร่วมกันกับญัตติเดิมที่บรรจุระเบียบวาระไว้แล้ว ในอนาคตญัตติด่วนหรือญัตติทั่วไปใด ๆ ก็ตาม เมื่อได้ถูกบรรจุระเบียบวาระไว้แล้วเราไม่น่าจะอนุญาตให้มีการเสนอญัตติในทำนองเดียวกันเข้ามาพิจารณาร่วมกัน ไม่ทราบที่ประชุมเห็นเป็นอย่างอื่นไหมครับ หมายความว่าเมื่อบรรจุญัตติด่วนใด ๆ หรือญัตติทั่วไปใด ๆ ไปแล้วในระเบียบวาระการประชุม ก็ขอความกรุณางดการยื่นญัตติในเนื้อหาเดียวกัน เพื่อขอพิจารณาร่วมกันกับญัตติเดิม มีท่านผู้ใดเห็นเป็นอย่างอื่นไหมครับ คุณสุนัยครับ

นายสุนัย จุลพงศธร (แบบสัดส่วน) : ท่านประธานสภาที่เคารพครับ กระผม สุนัย จุลพงศธร ส.ส. สัดส่วน จังหวัดนครสวรรค์ของพรรคพลังประชาชน ก็ด้วยความเคารพ ท่านประธาน แต่ผมได้ปรึกษากับท่านประธานวิป ในฐานะท่านเป็น ส.ส. อาวุโสที่อยู่ในสภานี้มานานมาก ท่านครับ ภารกิจของผู้แทนราษฎรนั้นก็ว่ากันจริง ๆ โดยเฉพาะผู้แทนราษฎรต่างจังหวัด ถึงประชุมสภาที่เข้ามาถึงก ๆ ทำงาน แล้วก็ติดต่อช่วยเหลือประชาชน -----

# ๑๓๖

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

สิริพร ๖๒/๑

แม้ว่านักกฎหมายจะไม่อนุญาตให้ดำเนินการใดๆ ได้เต็มที่ แต่เขาก็ต้องใช้ความพยายามในการที่จะต้องช่วยเหลือประชาชน ดังนั้นความเป็นไปได้ของการยื่นญัตติอาจจะมีข้อบกพร่องบ้าง ทั้งฝ่ายค้านและฝ่ายรัฐบาล บางทีฝ่ายรัฐบาลยื่นไว้ แต่เป็นญัตติที่ฝ่ายค้านเขาเห็นความสำคัญหรือฝ่ายค้านยื่นไว้ ฝ่ายรัฐบาลไม่ทันยื่น แต่ภารกิจในพื้นที่เขาก็มีเหมือนกัน ดังนั้นผมคิดว่าในภาวะการณ์อย่างนี้แล้วเราก็ให้ความสำคัญกับปัญหาของประชาชน ให้ความสำคัญกับความเห็นของผู้แทนราษฎร ผู้แทนราษฎรที่เข้ามาแต่ละคนกินเงินเดือนภาษีของประชาชนเดือนเป็นแสนบาทครับท่าน ดังนั้นผมคิดว่าความคิดของท่าน ปัญหาที่ท่านรับรู้จากประชาชนนั้น เราน่าจะให้โอกาสแก่เขามากที่สุด ดังนั้นผมอยากจะขอเสนอข้อคิดเห็นเพื่อประกอบการพิจารณาของท่านประธานว่า สิ่งที่ท่านดำเนินการที่ผ่านมาเป็นการเปิดโอกาสให้สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรได้ทำหน้าที่ของเขาอย่างเต็มที่ ซึ่งผมกราบขอขอบคุณท่านประธานแทนเพื่อนสมาชิกทุกท่านด้วย ผมอยากจะทำให้ท่านได้วางแนวทางที่เป็นอยู่ที่ท่านปฏิบัติมานี้อีกสักระยะหนึ่งได้ไหมครับ เมื่อระบบเข้าที่แล้วเดี๋ยวค่อยมาพิจารณากันใหม่ครับท่านประธาน ขอขอบคุณครับ

พันเอก อภิวัฒน์ วิริยะชัย (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง) : ฟังแล้วมีเหตุผล ผมจะขอหารืออย่างนี้เลยก็แล้วกันนะครับ สำหรับญัตติใดที่ยังไม่ได้เข้าระเบียบวาระ คือหมายความว่าบรรจุระเบียบวาระไว้แล้ว แต่ยังไม่มีการอภิปรายญัตตินั้นๆ ยังเปิดโอกาสให้เสนอญัตติด่วนเข้ามาซ้อนได้ แต่ญัตติใดที่ได้เริ่มมีการอภิปรายญัตตินั้นไปแล้ว ผมจะไม่อนุญาตให้รับญัตตินั้นเข้ามาร่วมพิจารณา ที่ประชุมเห็นเป็นอื่นไหมครับ จะได้กำหนดเป็นหลักการแล้วพวกเรารับทราบโดยทั่วกัน ก็มีทั้งความอ่อนตัวแล้วก็มีความเคร่งครัดอยู่ในตัวนะครับ

(ไม่มีสมาชิกมีความเห็นเป็นอย่างอื่น)

พันเอก อภิวัฒน์ วิริยะชัย (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง) : ไม่มีผู้ใดเห็นเป็นอย่างอื่นก็ขอให้ท่านเลขาธิการบันทึกประชุมด้วยนะครับ เป็นมติที่พวกเราเห็นชอบร่วมกัน

# ๑๓๗

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

สิริพร ๖๒/๒

เรื่องที่ ๒ คือเรื่องที่เกิดขึ้นเมื่อวาน สภาแห่งนี้ได้มอบฉันทานุมัติให้ผมเป็นประธานคณะกรรมการสอบสวน ในเบื้องต้นผมได้พูดคุยกับตัวแทนของพรรคประชาธิปัตย์ คือ คุณสาทิพย์ วงศ์หนองเตย แล้วผมก็ได้เสนอว่าโครงสร้างของคณะกรรมการที่น่าจะเป็นธรรม น่าจะประกอบไปด้วยบรรดาสมาชิกของพรรคการเมืองทุกพรรค พรรคละ ๑ ท่าน เพราะฉะนั้น ผมอยากจะประสานกับวิปของพรรคการเมืองทั้งฝ่ายรัฐบาลและฝ่ายค้านได้กรุณาเสนอชื่อ ใส่ซองให้ผมก็ได้ครับ เพราะผมอาจจะนั่งอยู่บนบัลลังก์นี้อีกหลายชั่วโมง ท่านก็ได้กรุณา ใส่ซองแล้วก็ไปมอบให้กับผู้อำนวยการกลุ่มงานรองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง ที่หน้าห้องผม แล้วหลังจากนั้นเราก็จะนำรายชื่อมานั่งดู มาคุยกัน ก็ต้องขอความกรุณา ทุกพรรคขอให้เสนอชื่อสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรที่มีอาวุโสหน่อย แล้วก็ได้รับการยอมรับ ในเรื่องความเป็นกลางและความเป็นธรรมด้วย ขอให้พวกเรามั่นใจว่าคณะกรรมการ ชุดนี้จะใช้เวลาประมาณไม่เกิน ๓๐ วัน สำหรับกรอบในการทำงาน เนื่องจากว่าขณะนี้เราควบคุม หรือดำเนินการประชุมโดยข้อบังคับการประชุมสภา ปี ๒๕๔๔ ในขณะเดียวกัน ข้อบังคับ การประชุมสภาดังกล่าวก็พ่วงเอาข้อบังคับว่าด้วยประมวลจริยธรรมของสมาชิก สภาผู้แทนราษฎร ปี ๒๕๔๒ มาใช้บังคับด้วย คณะกรรมการชุดนี้ก็จะดำเนินการไปตาม กรอบของข้อบังคับว่าด้วยประมวลจริยธรรมของสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร ปี ๒๕๔๒

(ไม่มีสมาชิกมีความเห็นเป็นอย่างอื่น)

พันเอก อภิวัฒน์ วิริยะชัย (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง) : ไม่มีท่านผู้ใดเห็นเป็นอย่างอื่นนะครับ ก็จะเป็นกรอบ แล้วผมก็จะรีบดำเนินการตั้ง คณะกรรมการโดยเร็ว จะเริ่มประชุมได้อย่างช้าไม่น่าจะเกินวันจันทร์หน้าครับ ก็ต้อง ขอขอบคุณที่ประชุมไว้ด้วยครับ

ระเบียบวาระที่ ๒ เรื่องที่ประธานจะแจ้งต่อที่ประชุม ไม่มี

ระเบียบวาระที่ ๓ รับรองรายงานการประชุม ไม่มีเช่นเดียวกันครับ

ระเบียบวาระที่ ๔ เรื่องที่คณะกรรมการพิจารณาเสร็จแล้ว ไม่มี

# ๑๓๘

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

พรมล ๖๓/๑

ต่อไปเป็นการพิจารณาเรื่องด่วน ญัตติด่วน เรื่อง ขอให้ตั้งคณะกรรมการ  
วิสามัญพิจารณารอยเลื่อนมีพลังที่ต้องเฝ้าระวังในประเทศ ของ คุณเจอะอามิง โต๊ะตาง  
กับคณะเป็นผู้เสนอ

แต่เนื่องจากมีญัตติในทำนองเดียวกันอีก ๒ ฉบับ คือ

ญัตติแรกของ ร้อยโท ปรึชาพล พงษ์พานิช กับคณะ เรื่อง ขอให้รัฐบาลพิจารณา  
ผลกระทบและการเตรียมความพร้อมต่อการรับมือกรณีรอยเลื่อนของเปลือกโลกในประเทศไทย  
เคลื่อนตัว

ญัตติด่วนของคุณวัลลภ สุปรียศิลป์ เรื่อง ขอให้สภาพิจารณาศึกษาปัญหาดินถล่ม  
และน้ำป่าไหลหลากเนื่องจากฝนตกหนักในพื้นที่เสี่ยงภัย

# ๑๓๙

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

พรมิมล ๖๓/๒

ขอเชิญคุณเจอะอามิง โต๊ะตางหยง ในฐานะผู้เสนอญัตติครับ แล้วเดี๋ยวขอแจก เอกสารญัตติของคุณวัลลภ สุปรียศิลป์ ให้ที่ประชุมได้รับทราบด้วยนะครับ เชิญคุณเจอะอามิง โต๊ะตางหยง ครับ

นายเจอะอามิง โต๊ะตางหยง (นราธิวาส) : ท่านประธานที่เคารพ กระผม เจอะอามิง โต๊ะตางหยง สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร จังหวัดนราธิวาส พรรคประชาธิปัตย์ ตามที่กระผมได้เสนอญัตติด่วนเรื่องขอให้ตั้งคณะกรรมการวิสามัญพิจารณารอยเลื่อนมีพลังที่ต้องเฝ้าระวังในประเทศ ที่จริงกระผมได้ให้ความสำคัญในหลายประเด็นหลายเรื่อง โดยเฉพาะปัญหาจังหวัดชายแดนภาคใต้ ซึ่งได้มีการพิจารณาแล้วก็เป็นเรื่องหนึ่งที่ทางสภา ได้ให้ความสำคัญถึงความปลอดภัยในชีวิต ทรัพย์สินของพี่น้องประชาชน แม้กระทั่งปัญหาหนี้สินของภาคประชาชนที่สภาจะต้องมีการพิจารณาต่อไปในโอกาสข้างหน้า ท่านประธานครับ สืบเนื่องจากปัญหาสิ่งแวดล้อมและภัยธรรมชาติเป็นปัญหาที่ไม่สามารถที่จะคาดการณ์ได้ และปัญหาสิ่งแวดล้อมเป็นปัญหาที่สังคมมนุษย์เขาทำขึ้นมาเองส่วนหนึ่ง ในอนาคตซึ่งเรา ไม่สามารถที่จะคาดการณ์ได้ครับว่าเหตุการณ์มันเคยเกิดขึ้นจากภัยธรรมชาติ โดยเฉพาะ ปัญหารอยเลื่อนมีพลัง ผมขออนุญาตเพื่อการสื่อสารกับพี่น้องประชาชนจะได้เข้าใจ อย่างง่าย ๆ รอยเลื่อนมีพลังก็คือ แผ่นดินไหวครับ แต่สิ่งที่กระผมหยิบยื่นได้ยกญัตติขึ้นมา เสนอต่อสภาก็เพื่อที่จะให้มีการเตรียมการหากเกิดภัยพิบัติ ซึ่งรัฐบาลจะต้องให้ความดูแล พี่น้องประชาชน ท่านประธานครับ ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นกระผมคงต้องใช้ ขออนุญาตท่านประธานใช้เพาเวอร์พอยท์ประกอบเป็นช่วง ๆ ครับท่านประธานครับ

พันเอก อภิวัฒน์ วิริยะชัย (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง) : เชิญครับ แล้วผมขออนุญาตแจกเอกสารของกรมบรรเทาสาธารณภัยด้วยนะครับ เชิญคุณเจอะอามิงต่อครับ

นายเจอะอามิง โต๊ะตางหยง (นราธิวาส) : ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่กระผมและคณะ ได้ยื่นวันนี้ ผมขออนุญาตอย่างนี้ครับว่า สิ่งที่น่าเสนอ ณ วันนี้เพื่อต้องการให้รัฐบาลนั้น ได้มีแนวทางในการแก้ปัญหาหากภัยพิบัติเกิดขึ้น และไม่ยากให้พี่น้องประชาชนที่ได้ฟัง การอภิปรายในสภาวันนี้เป็นประเด็นและเป็นปัญหาที่จะเกิดขึ้นจนที่ว่าตื่นตระหนกว่า

ในประเทศนี้มันจะเกิดเหตุการณ์ภัยพิบัติเกิดขึ้น สิ่งที่สำคัญที่ผมนำเรียนต่อท่านประธาน เมื่อสักครู่ว่า ปัญหารอยเลื่อนเราสามารถที่จะลดความเสียหายที่อาจจะเกิดขึ้นจากภัยพิบัติได้ หากรัฐบาลมีการเตรียมแผนในการดำเนินงาน และก็มีมีการเตรียมภัยอย่างเป็นระบบ สิ่งที่ต้องยอมรับอยู่อย่างหนึ่งว่า ปัญหาสิ่งแวดล้อมที่เกิดขึ้นนี้มันเกิดขึ้นได้ ๒ สาเหตุ

สาเหตุแรกก็คือเกิดจากมนุษย์เป็นผู้กระทำขึ้นเสียเอง โดยเฉพาะในการทดลองระเบิดปรมาณู การกักเก็บน้ำในเขื่อน และการวางระเบิด การทำเหมืองแร่

และอีกสิ่งหนึ่งก็คือเกิดจากธรรมชาติโดยตัวมันเอง ซึ่งภัยสิ่งแวดล้อมภัยพิบัตินี้ ผมขออนุญาตเรียนอย่างนี้ครับว่า เหตุการณ์ถ้ามันจะเกิดไม่สามารถที่จะคัดค้าน ไม่สามารถที่จะยุติปัญหามันได้ -----



แต่สิ่งที่เราต้องยอมรับอยู่อย่างหนึ่งว่าเหตุการณ์สึนามิ (Tsunami) ได้เกิดขึ้นในประเทศไทยทุกคนในขณะนั้นแทบจะหัวเราะเมื่อมีการเตือนภัยจากนักธรณีวิทยาว่าจะเกิดเหตุการณ์สึนามิในทะเลอันดามัน ทุกคนแทบไม่เชื่อ แต่วันหนึ่งเกิดเหตุการณ์สึนามิจริง ๆ และการเกิดสึนามิครั้งนั้นทำให้ผู้คนเสียชีวิตกันมากมาย ท่านประธานที่เคารพครับ ในการเกิดแผ่นดินไหวถ้าเราติดตามปัญหาที่เกิดขึ้นทั่วโลก การเกิดเหตุการณ์แต่ละครั้งทำให้ประชาชนเสียชีวิตกันมากมาย ทรัพย์สิน บ้านเรือนของพี่น้องประชาชนก็เสียหายกันมากมาย แต่หากมีการเตือนภัยจากรัฐบาล และมีการวางระบบในการแก้ไขปัญหาสามารถที่จะลดอัตราการเสี่ยงที่เกิดขึ้นได้ สิ่งที่ผมเป็นห่วงมากที่สุด ณ วันนี้ที่ผมต้องยื่นญัตติด่วนขึ้นมาเพื่อพิจารณาวันนี้ผมได้มีการติดตามข้อมูลในด้านธรณีวิทยาจากนักธรณีวิทยา จากนักวิชาการของมหาวิทยาลัย เช่น จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยและมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ท่านประธานทราบไหมครับ เป็นสิ่งที่น่าตกใจมากที่สุดว่าอาจจะเกิดแผ่นดินรอยเลื่อนหรือรอยเลื่อนมีพลังในประเทศจากภาคเหนือ ภาคกลางไปถึงภาคใต้และภาคอีสานบางจังหวัด มีทั้งหมด ๑๒๑ รอยเลื่อน และรอยเลื่อนที่มีพลังจริง ๆ ๔๕ รอยเลื่อน รอยเลื่อนมีพลังก็คือรอยเลื่อนที่สามารถทำให้เกิดแผ่นดินไหวครับท่านประธาน แต่สิ่งที่ล่อแหลมมากที่สุดในประเทศนี้ที่จะเกิดปัญหาแผ่นดินไหวคือ ๑๔ รอยเลื่อน ๑๔ แนวแผ่นดินไหวที่จะเกิดขึ้นในประเทศไทย และได้มีการคาดการณ์จากนักธรณีวิทยาเขาบอกว่าแผ่นดินไหวนี้อาจจะมีเกิดขึ้นในประเทศประมาณปี ๒๕๕๑ คือปีนี้ หรือไม่ปี ๒๕๖๐ สิ่งที่ผมพูด ณ วันนี้ผมขออนุญาตเรียนอย่างนี้ครับว่าผมกลัวว่าการสื่อสารไปถึงพี่น้องประชาชนจะมีความตื่นตระหนก อย่าได้ตื่นตระหนกครับว่าสิ่งที่สภาผู้แทนราษฎรมาพูดจา ณ วันนี้เพื่อที่กำลังจะหาแนวทางในการแก้ไข การหาทางป้องกันโดยเพื่อที่จะได้สอบถามรัฐบาลว่า รัฐบาลได้มีแนวทางในการแก้ไขเรื่องนี้อย่างไร ท่านประธานที่เคารพครับ และสิ่งที่เป็ห่วงมากที่สุดในเมื่อมีเหตุการณ์แผ่นดินไหวตามทีนักธรณีวิทยาได้มีการศึกษาแล้ว มันจะมีรอยเลื่อนบางส่วนที่พัดผ่านไปตกในทะเลอันดามันและในทะเลอ่าวไทย สิ่งที่เกิดขึ้นเมื่อรอยเลื่อนพัดผ่านไปตกในทะเลอันดามันและทะเลอ่าวไทยแล้วสิ่งที่จะเกิด ณ ตรงนั้นคือจะทำให้สึนามิเกิดขึ้นอีกในประเทศไทย และมีการคาดการณ์ว่าความรุนแรงของลมคลื่นจะมีความเร็วของคลื่นในทะเลหากเกิดแผ่นดินไหว ณ ต่อไปนี้

# ๑๔๒

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

ยุพเยาว์ ๖๔/๒

อยู่ในระดับที่ ๖๐๐-๘๐๐ กิโลเมตรต่อชั่วโมง ด้วยเหตุผลอย่างนี้ครับท่านประธาน พวกผมถึงมีความเป็นห่วงว่าถ้าเกิดเหตุการณ์อย่างนั้นไม่ยากที่จะเห็นเหมือนสึนามิ ไม่อยากจะทำให้เกิดสถานการณ์อย่างนี้ในประเทศ แต่ว่าในเมื่อได้รับรู้สิ่งที่ทางวิชาการได้มีการศึกษาแล้ว พวกผมสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรก็จำเป็นที่จะต้องมีความเป็นห่วงพี่น้องประชาชนว่า ถ้าเกิดเหตุการณ์อย่างนั้นขึ้นมาจะทำให้ผู้คน จะทำให้ทรัพย์สินของพี่น้องประชาชนนั้นเสียหายกันมากมายเหมือนกับที่เคยเกิดในต่างประเทศ -----

- ๖๕/๑

ท่านประธานครับสำหรับ รอยเลื่อนที่น่าเป็นห่วงมากที่สุด มันจะเป็นรอยเลื่อนที่จังหวัดกาญจนบุรี เป็นรอยเลื่อนเจดีย์สามองค์ซึ่งจะมีการพัฒนามาจากรอยเลื่อนสะแกงของพม่า สำหรับรอยเลื่อนเจดีย์สามองค์นี้น่าติดตามมากที่สุด เพราะว่าเป็นรอยเลื่อนที่มีการสร้างเขื่อนผูกไปคร่อมบนรอยเลื่อนของจังหวัดกาญจนบุรีคือรอยเลื่อนเจดีย์สามองค์ที่มาจากรอยเลื่อนสะแกงจากพม่าพัฒนามาเชื่อมวชิราลงกรณ์หรือเชื่อมเขาแหลมเดิมครับ แล้วก็พัฒนามาถึงจังหวัดกาญจนบุรี สำหรับรอยเลื่อนนี้เองที่น่าเป็นห่วงคือมีความยาวถึง ๒๑๐ กิโลเมตร และขนาดความกว้างเท่าที่นักธรณีวิทยาได้มีการคาดการณ์ไว้มีขนาดความกว้างถึง ๒๕ กิโลเมตรครับท่านประธาน สิ่งที่เป็นห่วงคือถ้าเกิดรอยเลื่อนหรือมีการแผ่นดินไหวเหมือนที่นักธรณีวิทยาได้คาดการณ์ไว้ ผมถามว่าปัญหาที่จะเกิดขึ้นท่านประธานถ้าจะดูในเพาเวอร์พอยท์ของผม ท่านจะเห็นว่าจะมีเส้นแดง ๆ ซึ่งจะคาดอยู่ข้างล่างที่มีว่า อันตราย นะครับ นั่นคือเส้นรอยเลื่อนหรือนักธรณีวิทยามีการคาดการณ์ว่าน่าจะมีเหตุแผ่นดินไหวเกิดขึ้น ณ บริเวณนั้น สิ่งที่เป็นห่วงมากที่สุดคือว่าในขณะที่การไฟฟ้าฝ่ายผลิตได้มีการจัดสร้างเขื่อนเจดีย์สามองค์นี้ ในขณะที่นั้นไม่มีการศึกษาว่าเขื่อนนี้ได้ตั้งไว้บนรอยเลื่อนหรือไม่ อย่างไร และที่รอยเลื่อนแห่งนี้เคยเกิดเหตุการณ์แผ่นดินไหวแล้วครับ สมัยในปี ๒๕๒๖ เมื่อวันที่ ๒๒ เมษายน เกิดแผ่นดินไหวประมาณ ๕.๙ ริกเตอร์ ๕.๙ ริกเตอร์ ในลักษณะการเกิดความสั่นไหวจะรุนแรงนะครับ และเครื่องใช้ไม้สอย วัตถุ สิ่งของต่าง ๆ จะมีการเคลื่อนไหว แต่ว่าสิ่งที่ผมกลับไปดูย้อนเมื่อได้ไปศึกษาเรื่องปัญหาแผ่นดินไหวทางการไฟฟ้าฝ่ายผลิตได้มีการศึกษาไว้ว่าเขื่อนของเจดีย์สามองค์ เขื่อนของเจดีย์สามองค์ได้มีการเฝ้าไว้ในการรับแรงสะเทือนต่าง ๆ ไว้ ๕๐๐-๔,๐๐๐ เท่า ท่านประธานทราบไหมครับ แต่นักธรณีวิทยาที่ได้ไปศึกษาใหม่เขาบอกว่าที่รอยเลื่อนเจดีย์สามองค์อาจจะเกิดเหตุการณ์รอยเลื่อน ๗.๘-๘ ริกเตอร์ ๗.๘-๘ ริกเตอร์การเกิดความสั่นไหวจะรุนแรงมากครับ อาคารก่อสร้าง ที่อยู่อาศัย ถนนหนทาง สะพานจะเกิดความเสียหาย แผ่นดินจะเกิดการแตกแยก วัตถุจะถูกเหวี่ยงเลยครับนี่ถ้าเกิด แต่สิ่งที่ผมพูดนี้ไม่อยากจะเกิดในประเทศไทย อยากจะให้ให้นักธรณีวิทยาที่ไปศึกษามาสิ่งที่ท่านได้ศึกษามาไม่อยากจะเกิด แต่ถ้าเกิดแล้ว ผมถามว่ารัฐบาลได้เตรียมแผนการในการที่จะรองรับในการแก้ไขปัญหาเหล่านี้อย่างไร จนถึง

# ๑๔๔

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

ณัฐชนก ๖๕/๒

วิศวกรของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตที่เคยสร้างเขื่อนแห่งนี้ได้เขียนบันทึกถึง ๒๕ หน้าให้กับ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตตอนที่ท่านได้เกษียณอายุราชการออกมาแล้ว ท่านได้เขียนไว้อย่างไรครับ ท่านได้เขียนว่า สิ่งที่การไฟฟ้าฝ่ายผลิตจะต้องทำความเข้าใจกับพี่น้องประชาชนที่อยู่ใน พื้นที่และให้สร้างเครื่องวัดอยู่ท้ายเขื่อนเพื่อเพิ่มมาตรการในการเตือนความปลอดภัยให้กับ พี่น้องประชาชน ผมอยากจะทำให้ท่านประธานเห็นว่าพอมาศึกษาต่อไปอีกครับว่า -----

- ๖๖/๑

ถ้าหากเกิดการแผ่นดินไหวที่เขื่อนเจดีย์สามองค์จริง ๆ มันจะมีปัญหาจากนักธรณีวิทยา ได้พูดถึงว่า ถ้าเขื่อนเจดีย์สามองค์เกิดแตกขึ้นมาเนี่ย ๖๕ อำเภอที่เป็นพื้นที่อันตรายและจะมีพื้นที่ ๗,๕๐๐ ตารางกิโลเมตร มีพื้นที่ ๔ ล้าน ๗ แสนไร่จะมีผลกระทบ ท่านประธานดูในเพาเวอร์พอยท์ ที่ผมนำเสนอเป็นเพาเวอร์พอยท์ซึ่งมาจากของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตนี่นะครับ เป็นเรื่องน่าห่วงครับท่านประธาน ๑๓ จังหวัด ก็หมายถึงว่าในภาคกลางนี้เกือบทั้งหมด ถ้าหากเขื่อนนี้มีปัญหา และถามว่าในจังหวัดซึ่งมีผู้คนอยู่กันมากมาย อย่างในภาคกลาง ในกรุงเทพมหานครนี่จะมีปัญหามากครับท่านประธาน นี่นะครับที่พวกผมและสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรจะต้องถามรัฐบาล และผมขออนุญาตให้ดูเพาเวอร์พอยท์อีกภาพหนึ่งครับ อันนี้ผมต้องขอขอบคุณการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยเป็นอย่างมาก การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทยได้มีความเป็นห่วงเรื่องเขื่อนนี้มากถึงกับได้มีการทำภาพจำลองน้ำท่วม ถ้าหากเขื่อนของเจดีย์สามองค์เกิดแตก ท่านประธานครับ ท่านทราบไหมครับว่าถ้าเขื่อนนั้น มีปัญหาจะมีระดับน้ำความสูงถึง ๒๕ เมตรในเขตอำเภอเมือง จังหวัดกาญจนบุรี และจะใช้ระยะเวลา ๕ ชั่วโมงจากตัวเขื่อนมาถึงตัวอำเภอเมืองกาญจนบุรี และจะใช้เวลา ๑๑ ชั่วโมงจากอำเภอเมืองกาญจนบุรีมาถึงบ้านโป่ง ราชบุรี มาถึงอำเภอเมืองราชบุรีความสูงของน้ำ ๗.๕ เมตรครับ จากนั้นยังไม่พอครับ และจะลงมาถึงที่อำเภอเมืองราชบุรีและจังหวัดนครปฐมอีกใช้ระยะเวลา ๒๓ ชั่วโมง ระยะเวลาจะวิ่งจากเขื่อนออกมาและจะวิ่งมาถึงที่สำคัญที่สุดคือจะวิ่งมาถึงที่กรุงเทพมหานครน้ำจะไหลมาถึงที่กรุงเทพมหานคร พอมาถึงที่กรุงเทพมหานครใช้เวลา ๓๕ ชั่วโมงครับท่านประธาน และระดับน้ำสูงถึง ๒ เมตร นี่ไม่ใช่ผมคิดกันเองนะครับ เป็นกรณีที่การไฟฟ้าฝ่ายผลิตเขาได้เตรียมการไว้ แต่สิ่งที่พวกกระผมเป็นห่วงคือพี่น้องประชาชนซึ่งอยู่ในพื้นที่ที่ไม่ได้รับรู้เรื่องนี้เลย กระทรวง กรม กองต่าง ๆ ซึ่งมีความรับผิดชอบเรื่องนี้ไม่ได้ให้ความรู้และสาระสำคัญให้กับพี่น้องประชาชนเลย ถามว่า ถ้าเกิดภัยพิบัติเกิดขึ้นอย่างนี้นักธรณีวิทยาได้พูดถึง อะไรจะเกิดขึ้นกับพี่น้องประชาชน แผ่นดินไหวไม่สามารถที่จะสกัดกันได้และที่สำคัญที่สุดแผ่นดินไหวและรอยเลื่อนฝอยต่าง ๆ พัดผ่านมาถึงกรุงเทพมหานครอีกหลายรอยเลื่อนครับท่านประธาน ผมไม่ขออนุญาตที่จะใช้ว่าพัดไปตรงไหนบ้าง ๆ เพราะว่ากลัวพี่น้องประชาชนจะเกิดมีความตกใจมากขึ้น

แต่สิ่งที่ผมอยากจะทำให้ท่านประธานดูตรงที่กรุงเทพมหานคร ผมจะสรุปตรงที่กรุงเทพมหานคร  
 นี้ะครับ ผมขออนุญาตให้เพาเวอร์พอยท์ไปที่หน้าหลัง ๆ หน่อยที่มีดาวอยู่ ๗ ดาวครับ  
 ผมขออนุญาตรอเพาเวอร์พอยท์นิดหนึ่งครับ หน้า ๒๕ ครับ ท่านประธานและเพื่อนสมาชิก  
 ได้กรุณาดูในเพาเวอร์พอยท์ที่ผมทำอยู่ว่าในกรุงเทพมหานครจะมีรอยเลื่อนทั้งหมด  
 ๙ รอยเลื่อนครับท่านประธาน ๙ รอยเลื่อนนี้ สิ่งที่ผมพูดถึงกำลังจะสื่อสารกับพี่น้องประชาชน  
 กับท่านสมาชิกผู้มีเกียรติว่าไม่ใช่มันจะเกิดเพียงครั้งเดียวแล้วเกิดรอยเลื่อนเกิดแผ่นดินไหว  
 ครั้งเดียว ไม่ แต่สิ่งที่ผมกำลังจะบอกว่าถ้าเกิดแผ่นดินไหวในกรุงเทพมหานครขึ้น ทางรัฐบาล  
 ได้มีแผนงานเตรียมการไว้อย่างไร ๗ รอยเลื่อน ๘ รอยเลื่อน ๙ รอยเลื่อนที่มีปัญหาอยู่  
 และนักธรณีวิทยาเขาพูดถึงว่าสิ่งเหล่านี้มันมีปัญหาและค่อนข้างจะมีปัญหาที่กรุงเทพมหานคร  
 และบริเวณลพบุรีเป็นพื้นที่ที่นุ่ม -----

เพราะฉะนั้นแผนการรองรับนี้แหละครับที่พวกผมจะต้องพูดถึง ผมขออนุญาตไปเพาเวอร์พอยท์อีกชุดหนึ่งครับ ท่านสังเกตเห็นไหมครับ เพาเวอร์พอยท์ที่ผมนำเสนออยู่ตอนนี้ะครับ เป็นเพาเวอร์พอยท์ที่เกิดขึ้นอยู่ในประเทศบางประเทศ ผมไม่บอกว่าเป็นประเทศไหนนะครับ แต่ว่าก็ไม่เสียหายเพราะเหตุการณ์ภัยธรรมชาติมันเกิดขึ้น ท่านสังเกตเห็นไหมครับตรงที่ลูกศรแดง ๆ ตรงที่ลูกศรแดง ๆ นั่นคือระดับทางด่วนครับ ทางด่วนได้ล้มไปเลยครับ ผมถามว่า ถ้าเกิดในกรุงเทพมหานครแล้วท่านประธานคงจะจำได้ว่า ทุกนาที่จะมีรถวิ่งอยู่ตลอดบนทางด่วน ผมถามว่าการทางพิเศษแห่งประเทศไทยมีแผนรองรับหากมีเหตุการณ์อย่างนี้เกิดขึ้นมา ท่านมีแผนงานในการรองรับในการแก้ไขปัญหาเหล่านี้อย่างไร และมีระบบการเตือนภัยคนใช้ถนนหนทางซึ่งใช้ทางด่วนในขณะนั้น ท่านจะมีระบบการเตือนภัยไว้รองรับอย่างไร ท่านประธานครับ การเกิดเหตุการณ์ที่อยู่ในเพาเวอร์พอยท์นี้ผู้คนเสียชีวิตกันมากมาย ถามว่าแต่ละชั่วโมงที่รถวิ่งอยู่บนทางด่วนนะครับ ถ้าขณะนั้นเกิดเหตุการณ์ขึ้นมา ถ้าไม่มีระบบเตือนภัยที่ดี ความเสียหายจะเกิดขึ้นอย่างมหาศาลกับพี่น้องประชาชนกับประเทศชาติ และทรัพยากรของประเทศจะมีความเสียหายกันมากมาย ผมขออนุญาตย้อนกลับไปดูในประวัติของการเกิดแผ่นดินไหวครับท่านประธาน การเกิดแผ่นดินไหวแต่ละครั้งเกิดขึ้นอย่างไร ในปี ๒๕๓๘ เกิดที่โกเบ ประเทศญี่ปุ่น มีแรงสะเทือน ๗.๒ ริคเตอร์ ส่งผลให้อย่างไรครับ ส่งผลให้อาคารบ้านเรือนถล่มหลายมีผู้เสียชีวิตถึง ๖,๐๐๐ คนครับ ในขณะเดียวกันก็เกิดในปี ๒๕๔๒ เกิดแผ่นดินไหวอีก ๓ ครั้ง ในตุรกี ไคล์มเบีย ได้หวั่น มีผู้เสียชีวิตถึง ๒๐,๐๐๐ คน สิ่งเหล่านี้ละครับที่ผมเป็นห่วงว่าถ้ารัฐบาลไม่มีแผนงานที่ดี ไม่มีอะไรรองรับเลยเท่าที่ผมฟัง ณ ขณะนี้ เท่าที่ผมได้รับรู้การเคลื่อนไหวในการที่จะให้ความรู้กับพี่น้องประชาชนเกี่ยวกับแผ่นดินไหว ความเคลื่อนไหวของกรมทรัพยากรธรณีที่ดี กระทรวงมหาดไทยก็ดี มันไม่มีเลยครับ ความเข้าใจของพี่น้องประชาชนไม่มีต่อกรณีนี้ ถ้าเกิดเหตุการณ์อย่างนี้ขึ้นมาพี่น้องประชาชนเขาจะได้ระมัดระวังตัวเขาอย่างไรในระดับต้นก่อน ไม่มีการพูดถึงท่านประธานครับ สิ่งที่ผมเป็นห่วงต่อมา ผมอยากจะทำให้ดูในแผนที่หลังเกี่ยวกับการเกิดเหตุการณ์ที่อาจจะทำให้เกิดสึนามิ โดยเฉพาะในจังหวัดภาคใต้จะมีการพัดผ่านหลายรอยเลื่อน แม้กระทั่งรอยเลื่อนซึ่งอาจจะเกิดแผ่นดินไหว เขาเรียกว่ารอยเลื่อนบางลางนะครับ รอยเลื่อน

# ๑๔๘

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

ศิริลักษณ์ ๖๗/๒

บางกลางก็เป็นสิ่งที่น่าเป็นห่วงอย่างหนึ่ง เพราะว่ารวยเลื่อนบางกลางบนรอยเลื่อนจะคร่อม  
ด้วยเขื่อนเหมือนกับเจดีย์สามองค์ครับท่านประธาน แต่สิ่งที่พี่น้องประชาชนที่จะต้องได้รับ  
ผลกระทบ ถามว่าวันนี้เขามีความรู้เรื่องเหล่านี้หรือไม่ ไม่เคยครับ ไม่เคยได้รับรู้ ไม่เคยได้รับ  
ความรู้จากรัฐบาลเลย และแผนงานในการแก้ไขปัญหาเหล่านี้ รัฐบาลเท่าที่ผมดู  
แม้กระทั่งนโยบายของรัฐบาลเองก็ไม่มี ผมถึงตั้งญาติขึ้นเพื่อมาสอบถามรัฐบาล เพื่อให้  
ตั้งคณะกรรมการวิสามัญขึ้นมาเพื่อศึกษาและหาแนวทางการแก้ไขต่อไป ผมอยากจะ  
ถามรัฐบาลว่าในขณะที่รัฐบาลได้จัดระบบการป้องกันการแจ้งเตือนภัยและบรรเทาภัย  
แผ่นดินไหวเหล่านี้ไว้อย่างไรหรือไม่ -----

- ๖๘/๑



และท่านได้มีข้อบังคับในการออกแบบการก่อสร้างอาคารด้านแผ่นดินไหวไว้ในพื้นที่  
เตือนภัยหรือไม่ อย่างไร เหตุผลที่ผมต้องถามอย่างนี้เพราะว่าเวลาเกิดแผ่นดินไหวขึ้นมาจะครึบ  
ในเมืองที่เจริญ ๆ จะมีตึกสูงขึ้นมา ถ้าไม่มีแบบแผนแบบแปลนในการสร้างเพื่อรองรับ  
แผ่นดินไหวก็จะทำให้เกิดความสูญเสียเพิ่มขึ้นมากกว่าเดิมและถามรัฐบาลต่อไปว่า  
การศึกษาแหล่งกำเนิดแผ่นดินไหวรอยเลื่อนมีพลังนี่นะครึบ ในประเทศนี้ท่านได้ศึกษาไว้  
แล้วหรือไม่ อย่างไร และท่านได้แจ้งเตือนภัยไปยังจังหวัดและให้ความรู้กับพี่น้อง  
ประชาชนในพื้นที่เหล่านั้นหรือไม่ อย่างไร ถามรัฐบาลต่อไปว่ารัฐบาลมีแผนที่จะแบ่งเขต  
เสี่ยงภัยแผ่นดินไหวหรือไม่ อย่างไร และการประเมินความเสี่ยงบริเวณที่คาดว่าจะมีผลกระทบ  
ความรุนแรงต่อพี่น้องประชาชนเหล่านี้ทางกระทรวง กรม กองต่าง ๆ ได้มีข้อมูลไว้หรือไม่  
อย่างไร และข้อมูลเหล่านี้จะสามารถเปิดเผยให้กับพี่น้องประชาชนในพื้นที่ที่อาจจะเกิด  
การเสี่ยงภัยเหล่านั้นไว้ได้หรือไม่ อย่างไร และสิ่งที่ผมอยากจะถามต่อไปว่าในพื้นที่ที่เสี่ยงภัยนี้  
รัฐบาลได้มีการจัดระบบเครื่องวัดสั่นสะเทือนที่มีประสิทธิภาพไว้ในขณะนี้จุด และหาก  
ยังไม่มี รัฐบาลมีแผนงานเหล่านี้ไว้หรือไม่ อย่างไร สิ่งที่สำคัญในพื้นที่ที่เสี่ยงภัยท่านได้มี  
การชักชวนพี่น้องประชาชนในการเผชิญภัย เหตุ หากจะเกิดภัยพิบัติเหล่านี้ไว้หรือไม่ อย่างไร  
โดยเฉพาะในกรุงเทพมหานคร ผมจะตั้งข้อสังเกตหนึ่งเกี่ยวกับกรมบรรเทาสาธารณภัย  
อยากตั้งข้อสังเกตอย่างไรครึบว่า ช่วงที่เกิดสึนามิในจังหวัดภาคใต้ ณ วันนั้นท่านคงจะทราบ  
ผู้คนที่หลายคนคงจะเห็นว่าคนที่ทำงานได้มีประสิทธิภาพมากที่สุด ที่ไปถึงสถานที่ได้ไวที่สุด  
เป็นหน่วยบรรเทาสาธารณภัยของเอกชน เหตุผลที่ต้องพูดอย่างนี้เพราะว่าในพื้นที่เขาพูดถึง  
อย่างนั้นจริง ๆ ครึบ กว่าที่จะได้รับการช่วยเหลือจากหน่วยงานของรัฐใช้เวลานาน สิ่งที่สำคัญ  
คือรัฐบาลและหน่วยงานของรัฐไม่มีความเอกภาพในการบริหารจัดการหน่วยงาน  
ในการแก้ปัญหา สิ่งที่ผมอยากจะเสนอต่อรัฐบาลต่อไปว่ารัฐบาลควรที่จะต้องจัดให้มี  
องค์กรอิสระเกี่ยวกับการบรรเทาสาธารณภัยเพื่อจะให้มีการบังคับบัญชาในการแก้ไข  
ปัญหาหากเกิดภัยพิบัติอย่างนี้โดยตรงเลย เพราะหลายกรณีอย่างที่เกิดภัยพิบัติครั้งที่แล้ว  
การสั่งการ การเตือนภัยจากที่หนึ่งไปยังอีกที่หนึ่ง อีกที่หนึ่งนี้ไม่ยอมรับฟังในการบังคับบัญชา  
เพราะมีการซ้อนงานกันอยู่ สิ่งเหล่านี้ครึบที่สมาชิกสภาผู้แทนราษฎรเป็นห่วง ไม่ใช่ว่า

# ๑๕๐

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

บุศยรินทร์ ๖๘/๒

ปัญหาอื่นไม่สำคัญ ปัญหาอื่นก็สำคัญ แต่ปัญหานี้ที่สำคัญที่พวกผมจำเป็นที่จะต้อง  
ลุกขึ้นมาพิจารณาในสภาแห่งนี้ก็เพราะว่าเหตุการณ์ภัยพิบัติตามธรรมชาตินี้ไม่สามารถ  
ที่จะคาดการณ์ได้ และเป็นภัยพิบัติที่ใกล้ตัวซึ่งผู้คนที่ทั้งหลายจะลืมไปครับ จะลืมนึกถึง  
เพราะเป็นเรื่องธรรมชาติ คนเราส่วนใหญ่มักไม่เห็นโรงศพแล้วไม่หลั่งน้ำตา สิ่งเหล่านี้  
ผมอยากจะฝากเตือนรัฐบาลว่าต้องให้ความสำคัญกับภัยพิบัติ โดยเฉพาะสิ่งแวดล้อม  
ขอขอบคุณครับท่านประธาน

พันเอก อภิวัฒน์ วิริยะชัย (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง) : ขอเชิญ  
ร้อยโท ปรีชาพล พงษ์พานิช ครับ

# ๑๕๑

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

กมลมาศ ๖๙/๑

ร้อยโท ปรีชาพล พงษ์พานิช (ขอนแก่น) : ท่านประธานที่เคารพ กระผม ร้อยโท ปรีชาพล พงษ์พานิช สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรคพลังประชาชนจากจังหวัดขอนแก่น ต้องกราบขอขอบคุณท่านประธานครับที่ให้โอกาสกระผมและคณะได้ยื่นญัตติด่วนเพื่อเสนอให้รัฐบาลพิจารณาถึงผลกระทบและการเตรียมความพร้อมในการรับมือกรณีที่ยุโรปของเปลือกโลกในประเทศไทยนั้นเคลื่อนตัว ญัตตินี้ได้มีการเลื่อนมาเรื่อย ๆ ครับ มีเพื่อนสมาชิกหลายท่านแซวผมว่าสงสัยว่าชื่อจะไม่ค่อยเป็นมงคล สิ่งหนึ่งที่ผมถือว่าหลาย ๆ ท่านอาจจะไม่ค่อยให้ความสนใจในเรื่องนี้ นี่กว่าเป็นเรื่องไกลตัว แล้วก็อาจจะไม่เป็นประเด็นฮอต (Hot) ในสังคมเหมือนกับหลาย ๆ เรื่อง อย่างเช่นเรื่องตัดไชนะครับ ท่านประธาน แต่ว่าผมกราบเรียนอย่างนี้ครับว่า หลังจากการฟังอภิปรายของกระผมในวันนี้แล้วก็อยากจะเตือนว่าถ้ารอยเลื่อนเหล่านี้มันเคลื่อนตัว ไชนั้นอาจจะไม่เหลือให้ตัดด้วยซ้ำนะครับท่านประธาน ท่านประธานที่เคารพครับ ที่กระผมให้ความสำคัญและให้ความสนใจในเรื่องญัตตินี้เป็นอย่างยิ่ง ก็เพราะว่าเรื่องของรอยเลื่อนของเปลือกโลกที่เคลื่อนตัวในประเทศไทยนั้นมีความสำคัญ มีความเชื่อมโยงเป็นปัจจัยและสาเหตุสำคัญที่จะนำไปสู่การเกิดภัยพิบัติแผ่นดินไหว แม้ว่าการเกิดแผ่นดินไหวในประเทศไทยนั้นจะเกิดขึ้นไม่บ่อยครั้งเมื่อเทียบกับหลาย ๆ ประเทศในภูมิภาคเดียวกัน ไม่ว่าจะเป็นจีน พม่า ญี่ปุ่น อินโดนีเซีย หรือฟิลิปปินส์ แต่ทุกครั้งที่เกิดเหตุการณ์แผ่นดินไหว ก็อาจจะส่งผลกระทบก่อให้เกิดความเสียหายแก่ชีวิตและทรัพย์สินของพี่น้องประชาชนได้อย่างมหาศาล ท่านประธานที่เคารพครับ ต้องยอมรับอย่างหนึ่งครับว่าเหตุการณ์แผ่นดินไหวนั้นเป็นปรากฏการณ์ทางธรรมชาติที่อยู่เหนือการควบคุมของมนุษย์ พูด่าง ๆ ก็คือเราไม่รู้เลยว่ามันจะเกิดขึ้นเมื่อไร จะเกิดขึ้นที่ไหน และจะมีขนาดความรุนแรงมากน้อยเพียงใด เมื่อเราไม่สามารถยับยั้งการเกิดของมันได้ สิ่งหนึ่งครับในฐานะที่เราเป็นมนุษย์ที่ยังจะต้องอาศัยอยู่บนโลกใบนี้ต่อไปก็คือเราสามารถที่จะเตรียมความพร้อมในการรับมือกับมันเพื่อลดผลกระทบและความสูญเสียที่อาจจะเกิดขึ้นในอนาคต ซึ่งจริง ๆ แล้วเราสามารถที่จะเรียนรู้ได้จากเหตุการณ์ที่เคยเกิดขึ้นในอดีตครับ ไม่ว่าจะเป็นกับตัวเราเองหรือกับในต่างประเทศก็ตาม ถ้าเพื่อนสมาชิกและพี่น้องประชาชนพอจะจำได้ ผมคิดว่ายังคงจำได้ครับ เหตุการณ์ที่ถือว่าเป็นภัยพิบัติ

# ๑๕๒

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

กมลมาศ ๖๙/๒

ทางธรรมชาติที่รุนแรงที่สุดในประเทศไทยครั้งหนึ่งก็คือเหตุการณ์สึนามิเมื่อวันที่ ๒๖ เดือนธันวาคม ปี ๒๕๔๗ สึนามิครั้งนั้นทำให้เกิดความสูญเสียอย่างรุนแรงทั้งชีวิตและทรัพย์สินครับท่านประธาน เหตุผลสำคัญที่ก่อให้เกิดความสูญเสียครั้งนั้นอย่างมากมายก็เพราะว่าไม่มีใครคาดคิดว่าเหตุการณ์เหล่านี้จะเกิดขึ้น ไซ้ว่าสึนามินั้นไม่เคยเกิดขึ้นในประเทศไทยครับท่านประธาน มันเคยเกิดขึ้นมาแล้ว ถึงแม้ว่าความถี่ของการเกิดนั้นจะไม่บ่อยครั้งก็ตาม ครั้งล่าสุดที่เกิดเหตุสึนามินี้ก็คือครั้งเมื่อวันที่ ๒๗ เดือนตุลาคม ปี ๒๕๐๕ ที่เข้าซัดถล่มแหลมตะลุมพุกที่จังหวัดนครศรีธรรมราช ครั้งนั้นมาตรการในการเตรียมความพร้อม แผนการต่าง ๆ ความรู้ของพี่น้องประชาชนนั้นเทียบเท่าแค่ ๐ ครับ ไม่มีใครรับรู้รับทราบเกี่ยวกับเหตุการณ์สึนามิ ทำให้เกิดความสูญเสีย พี่น้องประชาชนเสียชีวิตถึง ๙๐๐ กว่าคน ๔๒ ปีต่อมาครับ ธันวาคม ปี ๒๕๔๗ ก็ยังเหมือนเดิมครับ มาตรการแผนการต่าง ๆ ความรู้พี่น้องประชาชนก็ยังไม่ได้พัฒนาเพิ่มขึ้น แต่ครั้งนี้จะครับส่งผลกระทบรุนแรงเนื่องจากว่าพื้นที่ประสบภัยนั้นเป็นพื้นที่ท่องเที่ยวที่มีนักท่องเที่ยวและพี่น้องประชาชนทั้งไทยและต่างประเทศอยู่จำนวนมาก เหตุการณ์ครั้งนั้นทำให้เกิดความสูญเสีย มีพี่น้องประชาชนเสียชีวิตถึง ๘,๐๐๐ กว่าคน บาดเจ็บ ๘,๐๐๐ กว่าคน มีมูลค่าความเสียหายทางเศรษฐกิจสูงถึง ๑๗,๔๘๐ ล้านบาท บทเรียนนั้นเจ็บปวดครับท่านประธาน เป็นความสูญเสียครั้งยิ่งใหญ่ที่แลกมาด้วยเลือดและน้ำตา ซึ่งกระทบหมดทุกมิติครับ ไม่ว่าจะเป็นมิติของทางด้านสังคม เศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อมและจิตใจของพี่น้องประชาชน ซึ่งจริง ๆ แล้วในหลายประเทศเองก็ได้ล่วงแล้วแต่จ่ายบทเรียนราคาแพงสำหรับการป้องกันภัยเกี่ยวกับสาธารณภัย โดยเฉพาะอย่างยิ่งแผ่นดินไหว ยกตัวอย่างให้ฟังครับ ประเทศญี่ปุ่นซึ่งเป็นประเทศที่นานาประเทศนั้นให้การยอมรับว่ามีมาตรการในการรับมือแผ่นดินไหวที่ดีที่สุดในโลกประเทศหนึ่ง ถึงขนาดว่าคนญี่ปุ่นนั้นพูดว่าญี่ปุ่นนั้นจะเป็นประเทศแรกที่สามารถคาดการณ์การเกิดแผ่นดินไหวได้ล่วงหน้า ญี่ปุ่นเองเป็นประเทศที่ตั้งอยู่บนที่เภาเรียกว่าขอบของเปลือกโลกก็คือแหล่งกำเนิดแผ่นดินไหว มีเหตุเกิดแผ่นดินไหวค่อนข้างจะบ่อยครั้ง ซึ่งประเทศญี่ปุ่นมีกฎหมายเกี่ยวกับการควบคุมอาคารเพื่อดำเนินงานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหวครั้งแรกเมื่อปีคริสต์ศักราช ๑๙๑๙ แต่จุดเปลี่ยนสำคัญที่ทำให้ญี่ปุ่นนั้นหันมาให้ความสนใจ

# ๑๕๓

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

กมลมาศ ๖๙/๓

จุดเปลี่ยนสำคัญที่ทางรัฐบาลญี่ปุ่นนั้นหันมาทุ่มเทงบประมาณในการป้องกันภัยพิบัติทางธรรมชาติในระดับประเทศนั้นก็คือมันเป็นผลพวงจากการเกิดแผ่นดินไหวครั้งท่ามประธาน

- ๗๐/๑

ในปี ๑๙๒๓ ที่เราเรียกว่า เดอะ เกรท แคนโต เอิร์ธควีก (The Great Kanto Earthquake) ที่เมืองโตเกียวครั้งนั้นขนาดของความรุนแรงสูงถึง ๗.๙ ริกเตอร์ มีพี่น้องประชาชนเสียชีวิตมากมายถึง ๑๔๒,๐๐๐ กว่าคน บ้านเรือนพังทลาย ๕๗๐,๐๐๐ กว่าหลังคาเรือน พี่น้องประชาชนกว่า ๒ ล้านชีวิตไร้ที่อยู่อาศัยต้องอพยพออกจากพื้นที่มูลค่าความเสียหายทางเศรษฐกิจนั้นสูงถึง ๑,๐๐๐ ล้านดอลลาร์ นี่คือนักเศรษฐศาสตร์เมื่อ ๘๐ กว่าปีที่แล้วนะครับท่านประธาน เจ็บปวดแล้วก็สูญเสียเป็นอย่างมาก ฉะนั้นท่านประธานครับ ผมเองวันนี้ยังต้องกราบเรียนว่าผมอยากจะถามทางรัฐบาลว่าท่านมีมาตรการอย่างไรในการรับมือในการเตรียมการ เพราะว่าเรื่องนี้มันไม่ใช่เรื่องเล็ก ๆ ไม่ใช่เรื่องไกลตัวอีกต่อไป พี่น้องประชาชนต้องรับทราบถึงสถานะความเสี่ยงที่อาจจะเกิดขึ้นได้ในอนาคต ที่ผมพูดประเด็นนี้ในวันนี้มันไม่ได้ต้องการให้เกิดการแตกตื่นหรือตื่นตระหนก แต่ผมต้องการให้พี่น้องประชาชนและเพื่อนสมาชิกและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องนั้นตระหนักถึงพิษภัยของมันที่อาจจะเกิดขึ้นได้ในอนาคต ท่านประธานที่เคารพครับ วันนี้ก็คงจะได้รับการชี้แจงจากทางหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง อย่างที่ผมกราบเรียนไปแล้วผมอยากจะทราบว่าท่านมีมาตรการอย่างไร มีความพร้อมแค่ไหนในกรณีที่เราต้องเผชิญกับเหตุการณ์แผ่นดินไหวในอนาคต ทั้งนี้ทั้งนั้นก็เป็นการเพิ่มความมั่นใจในความปลอดภัยแก่ชีวิตและทรัพย์สินของพี่น้องประชาชนและประเทศชาติของเรา และเป็นการลดผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้นในอนาคตก็เพื่อปัจจุบันและอนาคตของพวกเราทุกคน ๓ อาทิตย์ที่ผ่านมาผมมีเพื่อนสมาชิกเมื่อทราบว่ากระผมมีคิวจะอภิปรายยื่นญัตติก็ได้ถามกระผมว่าญัตติเรื่องอะไร ผมบอกว่าเป็นเรื่องของรอยเลื่อนของเปลือกโลกหลายคนก็เข้าใจครับ แต่หลาย ๆ คนก็ไม่ค่อยมั่นใจไม่ค่อยแน่ใจสักเท่าไรว่ามันเป็นเรื่องเกี่ยวกับอะไร อาจจะเป็นเพราะว่าเรื่องรอยเลื่อนของเปลือกโลกนั้นเป็นเรื่องที่ไม่เคยประสบพบเจอไม่เป็นปัญหาในพื้นที่ วันนี้ผมจึงขออนุญาตท่านประธานใช้เวลาสภานี้ได้พูดเรื่องพื้นที่เกี่ยวกับรอยเลื่อนสักนิดหนึ่งเพื่อเป็นการให้ความรู้และเป็นการสร้างความกระจ่างแก่เพื่อนสมาชิกและพี่น้องประชาชนที่ฟังอยู่ทางบ้านว่าจริง ๆ แล้วรอยเลื่อนที่กระผมพูดถึงในวันนี้เราพูดถึงรอยแตกหรือรอยแยกที่เกิดจากการแปรสัณฐานของเปลือกโลก และที่ผมให้ความสำคัญในญัตตินี้เป็นพิเศษก็คือเราพูด

# ๑๕๕

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

พระราชวรณ ๗๐/๒

ถึงรอยเลื่อนที่มีพลัง ภาษาอังกฤษเขาเรียกว่า แอคทีฟ ฟอลต์ส (Active faults) รอยเลื่อนที่มีพลังนี้ก็คือแนวกลุ่มรอยเลื่อนบนเปลือกโลกที่ยังมีความสามารถในการเคลื่อนที่หรือเคลื่อนตัวได้ นักธรณีวิทยานั้นบอกว่ารอยเลื่อนที่มีพลังนั้นจะต้องเคลื่อนที่อย่างน้อย ๑ ครั้งภายในระยะเวลา ๑๐,๐๐๐ ปี พุดง่าย ๆ ก็คือรอยเลื่อนเหล่านี้ที่มีพลังอาจจะก่อให้เกิดแผ่นดินไหวได้ในอนาคต เพียงแต่ว่าเราไม่รู้ว่ามันจะเกิดขึ้นเมื่อไรหรือเกิดขึ้นที่ไหน ท่านประธานครับ กระผมขออนุญาตใช้แผนที่ช่วยในการอธิบาย นี่คือแผนที่ประเทศไทย ซึ่งจากข้อมูลของกรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้สำรวจแล้วก็จะพบว่าประเทศไทยของเรานั้นมีรอยเลื่อนที่มีพลังทั้งสิ้นถึง ๑๓ กลุ่มรอยเลื่อนด้วยกัน เมื่อสักครู่นี้เพื่อนสมาชิกที่ได้อภิปรายไปบอกว่ามี ๑๔ กลุ่มรอยเลื่อน ซึ่งผมคิดว่าถ้าเดาไม่ผิดท่านคงจะได้ข้อมูลมาจากกรมอุตุนิยมวิทยา ส่วนของกระผมนั้นมาจากกรมทรัพยากรธรณี ๑๓ กลุ่มรอยเลื่อนนี้แหละครับมันก็มีชื่อ รอยเลื่อนแม่จัน รอยเลื่อนบัวพะเยา เถิน แม่ทา แม่ฮ่องสอน เมย อุดรดิตถ์ ศรีสวัสดิ์ เจดีย์สามองค์ ท่าแขก ระนองและคลองมะรุ่ย กลุ่มรอยเลื่อนนี้ครอบคลุมพื้นที่ในประเทศไทยถึง ๒๒ จังหวัดด้วยกัน แบ่งเป็นภาคเหนือ ๑๑ จังหวัด ตะวันตก ๓ จังหวัด อีสาน ๒ จังหวัด แล้วก็ใต้อีก ๖ จังหวัด ซึ่งทางภาคเหนือนั้นก็ได้แก่ จังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ตาก กำแพงเพชร ลำพูน ลำปาง แพร่ พะเยา น่าน และอุดรดิตถ์ รอยเลื่อนทางทิศตะวันตกก็คือครอบคลุมจังหวัดกาญจนบุรีราชบุรีและอุทัยธานี ทางภาคอีสานก็คือรอยเลื่อนท่าแขกครอบคลุมพื้นที่จังหวัดหนองคายและนครพนม ส่วนภาคใต้ ๖ จังหวัดก็คือจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร ระนอง พังงา แล้วก็สุราษฎร์ธานี ท่านประธานที่เคารพ อย่างที่ผมกราบเรียนไปแล้วว่ารอยเลื่อนที่มีพลังเหล่านี้เมื่อเคลื่อนตัวนั้นก็จะเป็สาเหตุสำคัญที่จะนำไปสู่การเกิดแผ่นดินไหว -----

# ๑๕๖

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

กุลนิษฐ์ ๗๑/๑

ซึ่งแผ่นดินไหวในประเทศไทยของเรานั้นมีการตรวจวัดครั้งแรกเมื่อปี ๒๕๐๖ ที่สถานีตรวจแผ่นดินไหวที่จังหวัดเชียงใหม่ของกรมอุตุนิยมวิทยา ส่วนเหตุการณ์แผ่นดินไหวครั้งยิ่งใหญ่ที่สุดที่เคยเกิดขึ้นในประเทศไทยนั้นก็คือแผ่นดินไหวที่อำเภอศรีสวัสดิ์ จังหวัดกาญจนบุรี ในปี ๒๕๒๖ ครั้งนั้นขนาดของความรุนแรงสูงถึง ๕.๙ ริกเตอร์ ทำนประธานครับ แต่ผลกระทบที่ได้รับนั้นก็ได้ก่อให้เกิดความเสียหายมากมาย เพียงแต่รู้สึกได้แล้วก็ในบริเวณของจุดศูนย์กลางแล้วก็พื้นที่กรุงเทพมหานคร ถ้าจะพูดถึงเรื่องของแผ่นดินไหวเราสามารถแบ่งระดับความรุนแรงของแผ่นดินไหวได้เป็น ๓ ระดับด้วยกัน ก็คือ เล็ก กลาง แล้วก็ใหญ่ ระดับเล็กเราพูดถึงความรุนแรงของแผ่นดินไหวที่มีขนาดต่ำกว่า ๕ ริกเตอร์ ขนาดกลางก็คือความรุนแรงขนาด ๕-๕.๙ ริกเตอร์ แผ่นดินไหวขนาดใหญ่ก็คือมากกว่า ๖ ริกเตอร์ขึ้นไป ทำนประธานที่เคารพครับ สำหรับพื้นที่ในประเทศไทยนั้นแหล่งกำเนิดแผ่นดินไหวส่วนใหญ่จะอยู่ทางภาคเหนือแล้วก็ภาคตะวันตกของประเทศซึ่งมีรอยเลื่อนเหล่านี้พาดผ่านอยู่อีกทั้งทางนักวิชาการเองจากการสำรวจก็พบว่าพื้นที่ ๒ ภาคนี้เป็นพื้นที่ที่เกิดเหตุการณ์แผ่นดินไหวขนาดกลางค่อนข้างจะบ่อย แล้วก็มีการคาดการณ์ว่าอาจจะก่อให้เกิดแผ่นดินไหวขนาดใหญ่ได้ในอนาคต จากข้อมูลของกองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้สำรวจแล้วก็จดสถิติการเกิดแผ่นดินไหวที่มีจุดศูนย์กลางในประเทศไทยตั้งแต่ ปี ๒๕๑๘-๒๕๕๐ เกิดเหตุแผ่นดินไหวทั้งสิ้นถึง ๑๑๑ ครั้ง ขนาดของความรุนแรงนั้นก็จะมีระดับความรุนแรงแตกต่างกันไป ผมไปคิดว่าเฉลี่ยแล้วส่วนใหญ่จะอยู่ในระดับ ๒-๕ ริกเตอร์ ซึ่งผลกระทบที่ได้รับส่วนใหญ่ก็เพียงแค่รู้สึกได้ระดับไม่ได้ก่อให้เกิดความรุนแรงมากมาย แต่ก็มีบางเหตุการณ์ที่แผ่นดินไหวนั้นก่อให้เกิดความเสียหาย ยกตัวอย่าง เหตุการณ์แผ่นดินไหวที่อำเภอพาน จังหวัดเชียงราย เมื่อวันที่ ๑๑ เดือนกันยายน ปี ๒๕๓๗ ในครั้งนั้นความเสียหายที่ได้รับขนาดความรุนแรงสูงถึง ๕.๑ ริกเตอร์ ก็ทำให้อาคารบ้านเรือนที่อยู่ใกล้จุดศูนย์กลางนั้นได้รับความเสียหาย ซึ่งในกรณีนี้ก็ได้อาคารคอนกรีต ๒ ชั้นของโรงพยาบาลพาน วัดอีก ๓๐ กว่าแห่ง โรงเรียนอีก ๒๐ กว่าหลัง อีกเหตุการณ์หนึ่งที่ผมถือว่าเป็นเหตุการณ์ที่มีความรุนแรงกระทบต่อความรู้สึกของพี่น้องประชาชน โดยเฉพาะอย่างยิ่งจิตใจของพี่น้องพุทธศาสนิกชนก็คือเหตุการณ์แผ่นดินไหว



# ๑๕๗

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

กุลนิษฐ์ ๗๑/๒

เมื่อวันที่ ๑๖ เดือนพฤษภาคม ปี ๒๕๕๐ ครั้งนั้นจุดศูนย์กลางการเกิดแผ่นดินไหวนั้น อยู่ใกล้ที่ตั้งขององค์พระธาตุจอมกิตติ จังหวัดเชียงราย แน่นอนครับ ผลที่ได้รับนั้น ผลกระทบก็คือองค์พระธาตุเกิดรอยร้าว ยอดพระธาตุหักโค่นลงมาซึ่งเราเองไม่สามารถที่จะตีค่า ประเมินค่าความเสียหายทางเศรษฐกิจได้ เพราะว่าพระธาตุนั้นเป็นโบราณสถาน เป็นศาสนสถานที่เป็นที่ยึดเหนี่ยวจิตใจของพี่น้องประชาชน ไม่ใช่เฉพาะทางภาคเหนือ อันนี้คือข้อมูลโดยรวม ๆ ของการเกิดแผ่นดินไหวในประเทศไทย แต่สิ่งที่กระผมอยากจะนำเรียน ท่านประธานแล้วก็ให้ความสำคัญเป็นพิเศษก็คือเรื่องของแผ่นดินไหวขนาดกลางแล้วก็ ขนาดใหญ่ ซึ่งแผ่นดินไหวขนาดกลางนั้นเคยเกิดทั้งสิ้นในประเทศไทยถึง ๑๐ ครั้งด้วยกัน จะว่ามี อันตรายก็เป็นอันตรายครับ เพราะว่าแผ่นดินไหวขนาดกลางนั้นมีศักยภาพสามารถขยาย ความรุนแรงในระยะทาง ๑๐-๑๕ กิโลเมตร จากจุดศูนย์กลาง สำหรับกรณีประเทศไทยนั้น อาจจะไม่ค่อยประจักษ์ถึงความเสียหาย เนื่องจากว่าทุกครั้งที่เกิดแผ่นดินไหวขนาดกลางนี้ ส่วนใหญ่มันจะไม่เกิดในบริเวณชุมชนท่านประธาน มันมักจะไปมีจุดศูนย์กลางของการเกิด แผ่นดินไหวในบริเวณป่า เขา หรือว่าแอ่งน้ำ ทำให้ไม่เกิดความเสียหายอย่างรุนแรง แต่ในทางกลับกันถ้าเหตุการณ์แผ่นดินไหวขนาดกลางนี้ไปเกิดขึ้นในบริเวณที่เป็นชุมชน ยกตัวอย่างครับ เมืองใหญ่ ๆ ที่มีประชากรหนาแน่น มีอาคาร บ้านเรือน สถานที่จำนวนมาก ที่ไม่ได้ออกแบบมาเพื่อด้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหวผลลัพธ์ที่จะตามมา นั้น คงจะคาดเดาไม่ยากครับ โศกนาฏกรรม ความหายนะ และความสูญเสียเหมือนกับที่เคย เกิดขึ้นกับในหลาย ๆ ประเทศมาแล้ว ยกตัวอย่าง ครั้งนั้นก็ตาย ๑๒,๐๐๐ คนครับ ท่านประธาน เจ็บอีก ๑๒,๐๐๐ คน บ้านเรือนพังยับเยิน อีกครั้งหนึ่งที่ประเทศเยเมน เมื่อปี ๒๕๒๕ ความรุนแรงวัดได้ ๕.๘ ริคเตอร์ ครั้งนั้นก็ตายไป ๒,๘๐๐ คน แล้วที่บ้านเรือน เสียหายกว่า ๓๐๐ หมู่บ้าน ท่านประธานที่เคารพครับ นั่นคือแผ่นดินไหวขนาดกลาง -----

# ๑๕๘

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

ณัฐวัฒน์ ๗๒/๑

ส่วนแผ่นดินไหวขนาดใหญ่ไม่ปรากฏว่าเคยเกิดขึ้นในประเทศไทยก็จริงครับ แต่ส่วนใหญ่ก็นั้นมักจะเกิดในประเทศเพื่อนบ้าน ยกตัวอย่าง ประเทศจีน ประเทศพม่า แถบ ๆ ทะเลอันดามัน หรือทางตอนเหนือของเกาะสุมาตรา ซึ่งแผ่นดินไหวขนาดใหญ่นี้แม้ว่าจะเกิดอยู่รอบนอกประเทศก็ตาม แต่ก็อาจจะส่งผลกระทบมาถึงพี่น้องประชาชนและบ้านเรือนในประเทศไทยได้ โดยเฉพาะอย่างยิ่งขออนุญาตท่านประธานใช้บอร์ด (Board) ในการช่วยอภิปรายนะครับ นี่คือแผนที่ครับ ประเทศไทยคือ สีเหลืองตรงนี้ นี่คือประเทศพม่า รอยต่อพื้นที่ตรงนี้จะครับ มีความสำคัญและน่าเป็นห่วงอย่างยิ่ง เพราะอะไรครับท่านประธาน ถึงแม้ว่าแผ่นดินไหวนั้นจะเกิดขึ้นในประเทศพม่าก็ตาม แต่อาจจะส่งผลกระทบมาถึงกรุงเทพมหานคร พื้นที่ปริมณฑล และหลาย ๆ พื้นที่ในประเทศไทยได้ เนื่องจากว่ามันมีรอยเลื่อนที่มีความเชื่อมต่อกัน โดยเฉพาะอย่างยิ่งนี้ครับตัวแสบครับ รอยเลื่อนสะแกงนี้จะครับมีความสำคัญ เพราะว่ามันมีรอยเชื่อมต่อกันมาทางรอยเลื่อนศรีสวัสดิ์และรอยเลื่อนเจดีย์สามองค์ แผนที่นี้มันไม่ได้ต่อมานะครับ ถ้าต่อมาตรงนี้จะพาดผ่าน มันมีรอยเลื่อนที่ต่อจากเจดีย์สามองค์พาดผ่านมาถึงพื้นที่กรุงเทพมหานคร นครปฐม และสมุทรปราการ ซึ่งสถานการณ์ที่น่าเป็นห่วงก็คือ บริเวณพื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ทำไมผมถึงบอกที่น่าเป็นห่วง นอกจากพื้นที่ของกรุงเทพมหานครและปริมณฑลนั้นเป็นพื้นที่เศรษฐกิจแล้ว โดยสภาพธรณีวิทยา กรุงเทพมหานครนั้นมีดินที่มีสภาพเป็นดินอ่อน ท่านประธานอาจจะสงสัยครับว่าดินอ่อนแล้วอย่างไร ดินอ่อนมีคุณสมบัติพิเศษก็คือ สามารถขยายแรงสั่นสะเทือนได้มากกว่า ๓-๔ เท่า ในดินปกติ ฉะนั้นผมเองต้องกราบเรียนอย่างนี้ว่า เราเองต้องมีการเตรียมพร้อมในการรับมือต่อเหตุการณ์แผ่นดินไหว ไม่ว่าจะแผ่นดินไหวนั้นจะมีขนาดเล็ก ขนาดกลาง หรือขนาดใหญ่ จะเกิดขึ้นบริเวณชุมชน หรือไม่ชุมชนก็ตาม เราต้องเตรียมพร้อมเพื่อความปลอดภัยของชีวิตและทรัพย์สินของพี่น้องประชาชน ซึ่งทางรัฐบาลเองก็มีหน่วยงานซึ่งถือว่าเป็นกลไกเป็นแกนสำคัญในการรับมือกับภัยพิบัติแผ่นดินไหวอยู่ประมาณ ๔-๕ หน่วยงานหลัก ๆ ด้วยกัน

หน่วยงานแรกก็คือ กรมทรัพยากรธรณี สังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม หน่วยงานนี้ยังมีหน้าที่ในการให้ความรู้ทางด้านวิชาการ ไม่ว่าจะเป็นความรู้ด้านสัญญาณธรณี วิชาการชั้นหิน ชั้นดิน การซีไอเซน และการให้ความรู้แก่พี่น้องประชาชน

# ๑๕๙

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

ณัฐวัฒน์ ๗๒/๒

หน่วยงานต่อไปก็คือ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย อันนี้สังกัดกระทรวงมหาดไทย หน่วยงานนี้มีหน้าที่ในการให้ความรู้แก่พี่น้องประชาชน ชักซ้อมแผนไม่ว่าจะเป็นแผนเผชิญเหตุ แผนช่วยเหลือ แผนอพยพ เพื่อไม่ให้เกิดความเสียหายและความวุ่นวายในกรณีที่ต้องเผชิญเหตุการณ์จริง อีกทั้งกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยนั้นก็มีหน้าที่ในการเข้าไปช่วยเหลือเยียวยาบรรเทา ฟื้นฟูให้แกพี่น้องประชาชนที่ประสบกับเหตุภัยพิบัติทางธรรมชาติ

หน่วยงานที่ ๓ ก็คือ กรมโยธาธิการและผังเมือง อันนี้สังกัดกระทรวงมหาดไทยเช่นกัน มีหน้าที่ในการควบคุมการออกแบบ ก่อสร้างอาคาร เพื่อต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว ซึ่งกรมโยธาธิการและผังเมืองนี้ก็มีกฎกระทรวงมหาดไทยรองรับอำนาจหน้าที่อยู่ ซึ่งออกตามพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พุทธศักราช ๒๕๒๒ ก็คือควบคุมอาคาร การก่อสร้างอาคารในพื้นที่ ๑๐ จังหวัด กฎกระทรวง ปี ๒๕๔๐ ควบคุมพื้นที่ ๑๐ จังหวัด ก็ได้แก่พื้นที่ทางภาคเหนือ ๙ จังหวัด และทางภาคตะวันตกอีก ๑ จังหวัดก็คือกาญจนบุรี ซึ่งต่อมาในเดือนพฤศจิกายน ปี ๒๕๕๐ ปีที่ผ่านมา กระทรวงมหาดไทยก็มีการประกาศเพิ่มเติม ประกาศเป็นกฎกระทรวง ปี ๒๕๕๐ เพิ่มเติมพื้นที่อีก ๑๒ จังหวัดก็คือภาคกลาง ๕ จังหวัด กรุงเทพมหานครและปริมณฑล กับอีก ๗ จังหวัดทางภาคใต้ ซึ่งเป็นพื้นที่ที่เสี่ยงภัยต่อแผ่นดินไหว

หน่วยงานต่อไปก็คือ สำนักงานคณะกรรมการแผ่นดินไหวแห่งชาติ อันนี้สังกัดกระทรวงไอซีที (ICT) อยู่ภายใต้การดูแลของกรมอุตุนิยมวิทยา ก็มีหน้าที่ในการดูแลเรื่องของนโยบายเกี่ยวกับแผ่นดินไหวในระดับประเทศ แล้วก็เรื่องของสถานีตรวจแผ่นดินไหว อุปกรณ์ เครื่องไม้เครื่องมือต่าง ๆ และหน้าที่สำคัญอีกอย่างหนึ่งก็คือ มีหน้าที่ในการแจ้งเตือนมีการออกประกาศคำเตือน ซึ่งภายใต้กรมอุตุนิยมวิทยานี้ก็มีอีกหน่วยงานหนึ่ง ซึ่งผมคิดว่าพี่น้องประชาชนและเพื่อนสมาชิกคงจะพอคุ้นหูกันดีอยู่ก็คือ ศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติ ซึ่งจัดตั้งมาเมื่อวันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๔๘ มีการเปิดศูนย์อย่างเป็นทางการ หลังจากที่เกิดเหตุการณ์สึนามิเมื่อปี ๒๕๔๗ อันนี้ก็มีหน้าที่ในการตรวจสอบ แล้วก็ดูแลเรื่องแผ่นดินไหวได้ทะเล หรือการเกิดสึนามิ ----- - ๗๓/๑

ท่านประธานที่เคารพครับ จากประเด็นที่กระผมได้อภิปรายแล้วก็นำเรียนท่านประธานไปแล้ว ผมเชื่อว่าท่านประธานเองก็คงจะคิดเหมือนกับผมว่าแม้ว่าเรื่องของภัยพิบัติจากแผ่นดินไหวนั้นจะไม่ปรากฏความรุนแรงมากนักในประเทศไทย แต่เราเองคงจะรอให้เกิดความสูญเสีย ความเสียหายก่อนไม่ได้ ผมจึงได้นำปัญหานี้มาพูดในสภาตั้งเป็นญัตติเพื่อที่จะหามาตรการในเชิงรุกเพื่อแก้ไขบทเรียนแล้วก็จากประสบการณ์ที่เคยเกิดขึ้นในอดีตทั้งกับประเทศของเราเองและในต่างประเทศ ซึ่งนานาประเทศที่มีการพัฒนาแล้วล้วนแล้วแต่ให้ความสำคัญเรื่องเกี่ยวกับการป้องกันมากกว่าการบรรเทา ซึ่งจากการศึกษาของหน่วยงานหลาย ๆ ประเทศนะครับ ผมยกตัวอย่างมาให้ฟัง ๑ ตัวอย่างก็คือ สถาบันเวิลด์ วอช (World watch) ได้ศึกษา ท่านเปรียบเทียบให้ฟังว่าการลงทุนเกี่ยวกับการป้องกันภัยพิบัติจำนวน ๑ บาทครับท่านประธาน สามารถที่จะลดความสูญเสียและความเสียหายจากการเกิดภัยพิบัติได้สูงถึง ๘ บาท ไม่ต้องจบเศรษฐศาสตร์ก็คงจะรู้ว่า มันคุ้มค่างับความที่เราจะต้องทุ่มเทในเรื่องของงบประมาณและความเอาใจใส่ ซึ่งในประเทศที่พัฒนาแล้วทุกประเทศนั้นล้วนแล้วแต่ใช้กลยุทธ์ในเชิงรุกเข้าไปบริหารจัดการเกี่ยวกับภัยพิบัติทางธรรมชาติ ผมเองก็อยากจะให้ประเทศของเรานั้นได้ดำเนินนโยบายดังกล่าวเช่นกัน กระผมเชื่อว่าท่านประธานก็คงจะเป็นห่วงเช่นเดียวกับผม ผมจึงอยากจะนำเสนอแนวทางแล้วขอเสนอแนะมายังท่านประธานเพื่อนำเรียนรัฐบาลต่อไป ซึ่งในระยะยาวนั้นผมเองอยากจะทำให้มีการนำหน่วยงานที่มีหน้าที่ปฏิบัติการเกี่ยวกับแผ่นดินไหวทั้ง ๕ หน่วยงาน นำมารวมกันจัดตั้งเป็นกระทรวงเสียจะชื่อเป็นกระทรวงอะไรก็ได้แล้วแต่ไม่สำคัญ ด้วยหลักการและเหตุผลที่ว่าผมอยากให้การทำงานนั้นมีความเป็นเอกภาพ มีการทำงานที่มีการบริหารงานในเชิงบูรณาการเป็นขั้นเป็นตอนก็เพื่อประสิทธิภาพและประสิทธิผลในการป้องกันความสูญเสียที่จะเกิดขึ้น อีกทั้งเป็นการบำรุงขวัญและกำลังใจให้แก่พี่น้องประชาชนและเจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงานอยู่ในพื้นที่ด้วยในระยะยาวระหว่างที่รอการจัดตั้งกระทรวงนั้นผมก็อยากจะนำเสนอแผนในระยะสั้นซึ่งแผนระยะสั้นนั้นก็มีอยู่หลายประการด้วยกัน

ในประการแรกนั้นก็คือ อยากให้เร่งรัดเรื่องของแผนงานต่าง ๆ ผมลิสต์ (List)

ออกมาประมาณ ๓ แผนด้วยกัน

แผนแรกก็คือ อยากให้จัดทำเรื่องของแผนปฏิบัติการแบบบูรณาการ ซึ่งจะเป็นการร่วมกัน ร่วมไม้ร่วมมือกันทุก ๆ ฝ่ายจากส่วนกลางถึงภูมิภาค ถึงจังหวัดและอำเภอ

แผนที่สองก็คือ อยากให้เร่งรัดจัดทำแผนป้องกันบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติให้แล้วเสร็จโดยเร็ว เท่าที่ผมทราบมาตอนนี้อยู่ในระหว่างการดำเนินการ ซึ่งปัจจุบันนี้ประเทศของเรานั้นแผนที่เราใช้อยู่ก็คือ แผนตัวนี้แผนป้องกันภัยฝ่ายพลเรือนแห่งชาติ ปี ๒๕๔๘ ซึ่งแน่นอนครับ มันมีความแตกต่างระหว่างแผนเก่าและแผนใหม่ แผนเก่านี้จะเน้นไปในเรื่องของแผนปฏิบัติการ ก็คือการปฏิบัติตัวก่อนเกิดเหตุ ขณะเกิดเหตุ และหลังเกิดเหตุ ส่วนแผนใหม่นั้นเป็นแผนที่เป็นทั้งแผนงานและแผนเงินครีบท่านประธาน ถือว่าครอบคลุมองค์ประกอบได้ดีกว่า ไม่ว่าจะเป็นเรื่องของงบประมาณ เรื่องบุคลากร แล้วก็แผนปฏิบัติการ

แผนที่สามก็คือ ผมอยากให้รัฐบาลนั้นเร่งจัดทำแผนแม่บทของประเทศเกี่ยวกับแผ่นดินไหว ขณะนี้เรายังไม่มีครีบท่านประธาน ก่อนปี ๒๕๔๗ เราก็ไม่มีครีบท่านประธาน แผนแม่บทเกี่ยวกับสึนามิ เท่าที่ผมทราบมาปีที่แล้วนี้เพิ่งจัดทำเรียบร้อยแล้ว แผนแม่บทเกี่ยวกับสึนามิ ผมเองไม่อยากจะให้แผ่นดินไหวเกิดขึ้นก่อนแล้วเราค่อยมาจัดทำ เป็นสิ่งที่ไม่อยากให้เกิดขึ้นเพราะว่ามันเหมือนกับวัวหายแล้วล้อมคอก ก็อยากจะฝากทางรัฐบาลไป

แผนที่สี่ ผมอยากให้ทางรัฐบาลนั้นเข้มงวดในเรื่องของการบังคับใช้กฎหมาย โดยเฉพาะกฎกระทรวงมหาดไทยที่มีหน้าที่กำหนดเกี่ยวกับการควบคุมการออกแบบก่อสร้างอาคาร ต้านทานแรงสั่นสะเทือนของแผ่นดินไหว ซึ่งในตึกใหญ่ ๆ นั้นผมเองไม่ค่อยวิตกสักเท่าไรครับ เพราะว่าสำหรับในมุมมองของนักลงทุนเจ้าของตึกแล้ว การจ้างวิศวกรแผ่นดินไหว หรือค่าใช้จ่ายที่เพิ่มขึ้นจากการเพิ่มสเปกของวัสดุก่อสร้างเพื่อให้ความแข็งแรง และมันคงนั้นก็คุ้มค่ากับการที่เราไม่ต้องสูญเสียตึกหรือความสูญเสียที่อาจจะเกิดขึ้น แต่สิ่งที่น่าเป็นห่วงก็คือตึกขนาดเล็ก อาคารก่อสร้างขนาดเล็ก ขนาด ๓-๔ ชั้นกำลังดีเลยหรืออาคารที่มีการต่อเติม เพราะว่าอาคารเหล่านั้นสำหรับเจ้าของตึก นักลงทุนนั้นดูแล

# ๑๖๒

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

นิรรา ๗๓/๓

จะไม่ค่อยคุ้มค่า ก็อยากให้ทางกระทรวงมหาดไทย โดยเฉพาะอย่างยิ่งกรมโยธาธิการและ  
ผังเมืองเข้าไปควบคุมดูแลอย่างใกล้ชิดครับท่านประธาน -----

- ๗๔/๑

แล้วถ้าเป็นไปได้ผมอยากให้มีการประกาศเพิ่มเติมบังคับใช้ในพื้นที่อื่น ๆ ที่มีความเสี่ยงต่อผลกระทบจากแผ่นดินไหว ซึ่งจากข้อมูลของกรมทรัพยากรธรณีระบุว่าพื้นที่ที่เสี่ยงต่อแผ่นดินไหวนั้นมีทั้งสิ้นจริง ๆ แล้วถึง ๖๑ จังหวัดบวกรวมหนึ่ง คือกรุงเทพมหานคร แนนอนครับในเชิงเทคนิค ๒๒ จังหวัดนั้นเป็นพื้นที่ที่มีรอยเลื่อนพาดผ่านอยู่ แต่ในเชิงบริหารการการจัดการเราต้องระวังในวงกว้างเพื่อลดผลกระทบและความสูญเสียที่จะเกิดขึ้น

ประการต่อไปครับท่านประธานก็คือ ภารกิจสำคัญอยากให้ภาครัฐนั้นให้ความสำคัญในเรื่องของการเตรียมความพร้อมเรื่องคนแล้วก็บุคลากร ไม่ว่าจะเป็นฝ่ายเจ้าหน้าที่ ทางด้านพี่น้องประชาชน หรือผู้เชี่ยวชาญเกี่ยวกับวิศวกรรมแผ่นดินไหว ซึ่งทางเจ้าหน้าที่นั้นครับก็คงจะให้มีการซักซ้อมแผนเพื่อให้เกิดความเชี่ยวชาญ ให้เกิดทักษะให้เคยชินกับกรณีที่ต้องเผชิญเหตุ ส่วนพี่น้องประชาชนนั้นก็คงจะเน้นเรื่องการให้ความรู้เรื่องของแนวทางปฏิบัติการซักซ้อมแผน และสิ่งหนึ่งสำคัญที่ผมอยากจะทำไว้ก็คือ ผมอยากให้เห็นเรื่องของชุมชนเข้มแข็งครับท่านประธานครับ อยากให้ชุมชนนั้นมีส่วนร่วมสามารถช่วยเหลือตนเองได้ก่อน ก่อนที่จะได้รับความช่วยเหลือจากทางภาครัฐหรือหน่วยงานอื่น ๆ ในส่วนของผู้เชี่ยวชาญหรือบุคลากรเกี่ยวกับวิศวกรรมแผ่นดินไหว ผมเห็นว่าเราควรจะต้องมีการสร้างบุคลากรครับท่านประธาน มีการพัฒนาหลักสูตรการศึกษาเพื่อผลิตวิศวกรที่สามารถคำนวณออกแบบอาคารต้านแผ่นดินไหวได้ ถามว่าตอนนี้เรามีไหมตอบว่ามีครับ แต่ว่าเพียงพอหรือไม่นั้นผมคิดว่ายังไม่เพียงพอ เนื่องจากว่าหลาย ๆ คนอาจจะไม่ได้ให้ความสนใจ เท่าที่ผมทราบมานะครับในคอร์ส เวิร์คของคณะวิศวกรรมศาสตร์ วิชาเรื่องวิศวกรรมแผ่นดินไหวนี้เป็นเพียงวิชาเลือกครับท่านประธานครับ ถ้าเป็นไปได้ในอนาคตผมอยากจะทำให้ฝากเป็นวิชาบังคับเลยนะครับ เพราะว่าต่อไปเราจะต้องรู้เพื่อเป็นการพัฒนาประเทศของเราด้านการก่อสร้างที่ดี พัฒนาเศรษฐกิจและการเติบโตในอนาคตที่ดี

ท่านประธานที่เคารพครับ ประการต่อไปก็คือ เรื่องการเตรียมความพร้อมด้านอุปกรณ์ ด้านเครื่องมือสนับสนุน ซึ่งผมอยากให้รัฐบาลนั้นสนับสนุนงบประมาณมากยิ่งขึ้นเพื่อจัดหาอุปกรณ์ที่มีความสำคัญและความจำเป็น ไม่ว่าจะเป็นเรื่องของการติดตั้ง

ระบบเตือนภัย เรื่องของเครื่องมือสื่อสารที่เป็นระบบสำรองหรือระบบพลังงานสำรอง ซึ่งสำหรับการติดตั้งระบบเตือนภัยนั้นอยากให้มีการขยายเครือข่ายครบถ้วนประสาน สถานีตรวจแผ่นดินไหวนี้ให้ครอบคลุมทุกพื้นที่เสี่ยงภัย แต่ก่อนนี้เราเคยใช้ระบบที่เรียกว่า ระบบแอนะล็อก (Analog) ซึ่งใช้คนจุดแล้วก็ใช้คนวัด ซึ่งต่อไปครบเมื่อเราติดตั้งในพื้นที่เสี่ยงต่าง ๆ ก็อยากจะทำให้มีการติดตั้งเครื่องมือที่มีความทันสมัย ซึ่งปัจจุบันนี้เรามี เครื่องมือสื่อสารที่เรียกว่าเป็นระบบดิจิทัล (Digital) ซึ่งสามารถรายงานผลได้โดยระบบ ดาวเทียม ในส่วนของเครื่องมือสื่อสารนั้นเหตุการณ์ที่เราเรียนรู้จากสึนามินั้น ครั้งเกิดสึนามิ เมื่อปี ๒๕๔๗ ระบบวิทยุสื่อสาร ระบบโทรศัพท์มือถือล้มทั้งหมดครบถ้วนประสานครบ ในครั้งนั้นเราต้องหันมาใช้เครือข่ายวิทยุสมัครเล่น ฉะนั้นมีความจำเป็นอย่างยิ่งที่เราจะต้อง หันมาสร้างระบบสำรองสำหรับการสื่อสาร อีกทั้งเราอาจจะนำเอาเทคโนโลยีสมัยใหม่ ยกตัวอย่าง เช่น โทรศัพท์ดาวเทียมให้กับผู้ที่มีอำนาจในการสั่งการหรือผู้อำนวยการในกรณี ที่ต้องใช้ในกรณีฉุกเฉิน ในส่วนพลังงานสำรองผมอยากให้มีการเตรียมพร้อมเรื่องของ แบคอัพ เจเนอเรเตอร์ (Backup generator) ก็คือ เครื่องกำเนิดไฟฟ้าสำรองที่สามารถใช้ ป้อนให้กับระบบสื่อสารได้ ทั้งนี้ทั้งนั้นก็เพื่อไม่ให้ถูกจำกัดความสามารถในการติดต่อ ประสานงานการปฏิบัติหน้าที่และการช่วยเหลือพี่น้องประชาชน

ประการต่อไปครบก็คือ เรื่องของความรู้ นะครับ ผมอยากให้ทางรัฐบาล จัดทำคู่มือและแนวทางการปฏิบัติเพื่อสร้างองค์ความรู้เกี่ยวกับแผ่นดินไหวให้ประชาชน ได้รับทราบ ซึ่งเท่าที่ผมทราบมาจากที่ได้พูดคุยกับเจ้าหน้าที่ของกรมป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย ในปี ๒๕๕๐ ครบถ้วนประสาน ขออนุญาตยกขึ้นนะครับ ทางกรมป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัยได้จัดพิมพ์เอกสารตัวนี้ครับ เรียกว่าคู่มือประชาชนในการเตรียมตัว ให้รอดปลอดภัยพิบัติ ซึ่งพิมพ์ออกมา ๑๐,๐๐๐ เล่ม แล้วก็แจกไปแล้วในปี ๒๕๕๐ ปัจจุบันนี้เท่าที่ทราบก็คือกำลังจัดทำอยู่ในปี ๒๕๕๑ ก็อยากจะได้แจกจ่าย อย่างทั่วถึงครับ เพื่อเป็นการสร้างองค์ความรู้ให้พี่น้องประชาชนนั้นได้รับทราบถึงภัยพิบัติ และการปฏิบัติตัว ซึ่งในเรื่องขององค์ความรู้นั้นมีความสำคัญครับ ถ้าจำกันได้เหตุการณ์ สึนามิที่ผ่านมา นะครับ มีเคส (Case) หนึ่งครับที่มีเด็กฝรั่งอายุขณะนั้น ๘ ขวบ



ได้แจ้งเตือนภัยแก่คุณพ่อคุณแม่ แล้วก็นักท่องเที่ยวบางส่วนนะครับ เพราะว่าก่อนที่จะมาท่องเที่ยวในประเทศไทยนั้นคุณครูที่โรงเรียนได้สอนเกี่ยวกับสึนามิแล้วก็รู้ถึงสัญญาณก่อนเกิดเหตุเกิดภัยจึงได้แจ้งเตือนแล้วก็ช่วยเหลือชีวิตผู้คนได้จำนวนหนึ่ง แต่ถ้าถามเมืองไทยเราหรือครับอย่างว่าแต่ถามเด็กเลยท่านประธานครับ ผมเชื่อว่าถ้าถามครูเองครูก็คงจะยังไม่ทราบ หรือแม้กระทั่งในสภาแห่งนี้ก็ตามถ้าถามว่าเกิดเหตุแผ่นดินไหวขึ้นตอนนี้เพื่อนสมาชิกทราบหรือไม่ว่าจะต้องปฏิบัติตัวอย่างไร ฉะนั้นนี่คือความสำคัญเราต้องสร้างจิตสำนึกในการเรียนรู้ให้ทราบข้อเท็จจริงและการปฏิบัติตัว

ประการสุดท้ายก็คือ ผมอยากจะฝากให้รัฐบาลนั้นสนับสนุนงบประมาณในเรื่องของการสำรวจ ในการศึกษารอยเลื่อนที่มีพลังอยู่ในประเทศไทยทั้งสิ้นปัจจุบันนี้เราคิดว่ามีอยู่ประมาณ ๑๓-๑๔ รอยเลื่อน แต่ผมเชื่อว่าถ้าเราทุ่มเทหันมาศึกษาจริง ๆ แล้วผมคิดว่ามันน่าจะมีมากกว่านั้น ซึ่งจากการสำรวจของนักวิชาการหลาย ๆ ท่านที่มีความเชี่ยวชาญเกี่ยวกับแผ่นดินไหว เกี่ยวกับรอยเลื่อน ท่านก็พบว่ารอยเลื่อนมีมากกว่า ๑๓ หรือ ๑๔ แน่นอน เพียงแต่ว่าเนื่องจากงบประมาณมีจำนวนจำกัด ผมจึงอยากให้ทางรัฐบาลนั้นจัดเก็บข้อมูล ศึกษาเสีย แล้วก็ทำฐานข้อมูลให้เป็นปัจจุบัน แล้วถ้าเป็นไปได้ก็อยากให้มีการเชื่อมโยงข้อมูลกับศูนย์เฝ้าระวังต่าง ๆ ของต่างประเทศเพื่อเป็นการสร้างเครือข่ายในการแลกเปลี่ยนข้อมูลแล้วก็ช่วยเหลือกันและกันต่อกรกับภัยพิบัติแผ่นดินไหวในอนาคต ท่านประธานที่เคารพครับ จากที่กระผมได้นำเรียนเสนอญัตติเรื่องให้รัฐบาลพิจารณาถึงผลกระทบและการเตรียมความพร้อมในการรับมือกรณีที่ย่อยเลื่อนของเปลือกโลกในประเทศไทยนั้นเคลื่อนตัวมายังท่านประธานเพื่อนำเสนอต่อไปทางรัฐบาล ผมเชื่อครับว่าถ้าทางรัฐบาลให้ความสำคัญในการหามาตรการ หาแนวทางในการป้องกันเพื่อบรรเทาเหตุการณ์ที่อาจจะเกิดขึ้นในอนาคตอย่างจริงจังและจริงใจ กระผมก็หวังเป็นอย่างยิ่งว่าข้อมูลที่กระผมได้นำเรียนไปแล้วก็คงจะเป็นประโยชน์บ้างไม่มากก็น้อย

สุดท้ายครับท่านประธานครับ ผมก็อยากจะฝากว่าเรื่องของความแน่นอนก็คือความไม่แน่นอน ฉะนั้นก็จงอย่าใช้ชีวิตตั้งอยู่บนความประมาท ธรรมชาติท่านบอกว่าความระวางนั้นคือปัญหา แต่ความระวางนั้นคือปัญญา เพราะเมื่อระวางแล้วก็จะนำไปสู่

# ๑๖๖

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

สายชด ๗๕/๒

การศึกษาเรียนรู้เพื่อปรับปรุงและแก้ไขให้ดีขึ้นในอนาคต ต้องกราบขอบพระคุณท่านประธาน เป็นอย่างสูงครับ กราบขอบพระคุณครับ

พันเอก อภิวัฒน์ วิริยะชัย (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง) :  
คุณวัลลภ สุปรียศิลป์ ครับ

นายวัลลภ สุปรียศิลป์ (น่าน) : ท่านประธานที่เคารพ กระผม นายวัลลภ สุปรียศิลป์ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร จังหวัดน่าน พรรคพลังประชาชน กระผมได้เสนอญัตติด่วนให้สภาได้พิจารณาในเรื่องของการที่มีเหตุที่แผ่นดินถล่มหรือแผ่นดินทรุด ซึ่งสอดคล้องกับญัตติด่วนของทั้ง ๒ ท่าน ที่ได้เสนอต่อสภาไปแล้ว แม้ว่าในญัตติของผมจะไม่ได้กล่าวถึงในเรื่องของรอยเลื่อนของเปลือกโลกเลยก็ตาม แต่อย่างไรก็ดีในเรื่องของการเคลื่อนตัวของรอยเลื่อนของเปลือกโลกนั้นไม่ว่าจะรุนแรงมากน้อยแค่ไหนก็ตามไม่ว่าจะอยู่ห่างไกลซึ่งโดยเฉพาะทางภาคเหนือและที่ประเทศเพื่อนบ้านก็มีเหตุแผ่นดินไหวอยู่บ่อย ๆ ซึ่งแน่นอนย่อมมีผลกระทบต่อการศึกษาที่แผ่นดินถล่มในภาคเหนือ โดยเฉพาะภาคเหนือตอนบนของประเทศไทยไม่น้อยก็มาก ในส่วนญัตติของกระผมนั้นก็ก็เป็นเหตุของการที่ราษฎรหรือเขตพื้นที่ของภาคเหนือตอนบนนั้นเป็นพื้นที่สูง ซึ่งเป็นพื้นที่เสี่ยงภัยต่อการที่แผ่นดินจะทรุดและแผ่นดินจะถล่ม อันเนื่องมาจากเหตุอื่นสมทบกับการไหวตัวของแผ่นดินไหว แม้จะไม่มากก็ตาม เพราะฉะนั้นก็เป็นองค์ประกอบซึ่งจะทำให้เกิดภัยพิบัติทางธรรมชาติ ซึ่งเกิดขึ้นบ่อยเกือบจะทุกปีโดยเฉพาะในช่วงฤดูฝน -----

# ๑๖๗

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

จිරุฑ ๗๖/๑

ท่านประธานที่เคารพ ท่านคงจำได้ว่าปลายเดือนสิงหาคม พุทธศักราช ๒๕๔๙ ประมาณวันที่ ๑๙-๒๐ สิงหาคมได้เกิดฝนตกหนักในจังหวัดน่าน ทำให้เกิดแผ่นดินถล่ม เกิดน้ำป่าไหลหลาก ทำให้เกิดความเสียหายอย่างรุนแรงมาแล้ว โดยเฉพาะในพื้นที่ในอำเภอทุ่งช้าง อำเภอเชียงกลาง อำเภอท่าวังผา อำเภอปัว อำเภอสองแคว อำเภอเมือง และอำเภอภูเพียง ความเสียหายเนื่องจากน้ำป่าไหลหลากมีมากมายมหาศาล นอกจากนั้นในส่วนของกรณีที่น้ำป่า ฝนตกหนักทำให้การลุ่มน้ำโดยเฉพาะภาคเหนืออย่างที่ท่านทั้งหลายก็ทราบอยู่แล้วว่าพื้นที่เสี่ยงภัยก็จะเป็นพื้นที่ที่อยู่ในพื้นที่สูงเป็นพื้นที่ที่มีความลาดชันมากแล้วก็ลักษณะของดินและการเรียงตัวของชั้นหินนั้นเป็นอีก ปัจจัยหนึ่งที่ทำให้เกิดการเคลื่อนตัวหรือแผ่นดินถล่ม และอีกปัจจัยหนึ่งที่เป็นปัจจัยที่สำคัญก็คือปัจจัยการใช้ประโยชน์ใช้สอยของพื้นที่ ซึ่งถ้าหากว่าเป็นการไปปลูกพืชไร่ แผ่นดินหมายความว่าภูเขาหัวโล้นแน่นอนในส่วนนี้จะไม่มีความปลอดภัยที่จะช่วยยึดโยงทำให้การยึดตัวของแผ่นดินแล้วก็ป้องกันการพังถล่มของแผ่นดินได้ เพราะฉะนั้นในส่วนของการผมก็อยากจะกราบเรียนอีกเรื่องหนึ่งในเรื่องของแผ่นดินถล่มนั้นในพื้นที่บ้านน้ำพิ บ้านน้ำเพาะ อำเภอทุ่งช้าง และบ้านกอก บ้านหนอง บ้านชี บ้านร่มไทร บ้านผาน้ำน้อย บ้านเกวตในอำเภอเชียงกลางนั้น ในปี ๒๕๔๙ ได้เกิดแผ่นดินแยกตัวและมีการแผ่นดินถล่มจนต้องอพยพประชาชนทรัพย์สินออกจากพื้นที่ดังกล่าวไปอยู่ในพื้นที่ที่ปลอดภัย แม้ว่าในปีที่แล้วคือช่วงฤดูฝนในปี ๒๕๕๐ นั้นฝนจะไม่มีในลักษณะที่ตกรุนแรงตกมากเหมือนในปี ๒๕๔๙ ก็ตาม แต่ประชาชนที่อยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยเหล่านั้นต่างก็ต้องนอนหวาดผวาไปตลอดระยะเวลาช่วงฤดูฝน ๓-๕ เดือนนั้น เพราะไม่แน่ใจว่าเมื่อไรฝนจะตกหนักเหมือนกับในปี ๒๕๔๙ อีก เพราะฉะนั้นในการที่ท่านผู้เสนออีก ๒ ท่านได้เป็นห่วงในเรื่องของการเคลื่อนตัวของแผ่นดินที่เป็นรอยเลื่อนซึ่งในจังหวัดน่านก็มีอยู่หนึ่งก็คือรอยเลื่อนปัวพาดผ่านอยู่ ๒-๓ อำเภอด้วยกัน เพราะฉะนั้นในเรื่องของการที่จะทำให้เกิดโดยเฉพาะในเรื่องของการที่ดินถล่มหรือน้ำป่าไหลหลากอันเกิดจากฝนตกหนักนั้น ประชาชนน่าจะมีความรู้ในเรื่องของลักษณะดินแล้วก็พื้นที่ที่เป็นพื้นที่เสี่ยงภัยจากนักธรณีวิทยาหรือแม้แต่ในเรื่องของปริมาณน้ำฝนก็ตามจากกรมอุตุนิยมวิทยา ซึ่งน่าจะนำไปเป็นส่วนที่ประกอบในการที่จะเป็นส่วนของการป้องกันและเตือนภัยได้เป็นอย่างดีนะคะ แต่อย่างไรก็ดีนะคะ

# ๑๖๘

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

จีรนุช ๗๖/๒

ในส่วนที่ผ่านมานั้นกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยซึ่งน่าจะถือว่าเป็นเจ้าภาพใหญ่  
ในนามของรัฐบาลก็มีส่วนประมาณในส่วนนี้น้อยมากรวมทั้งในส่วนที่ได้ดำเนินการแก้ไขปัญหา  
ในปี ๒๕๔๙ นั้นก็เป็นองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น -----

- ๗๗/๑

# ๑๖๙

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

วันทนา ๗๗/๑

ไม่ว่าจะเป็นองค์การบริหารส่วนจังหวัดน่านซึ่งในขณะนั้นก็มีนายนิรันทร เหล่าอารยะ ในฐานะที่เป็นนายก อบจ. น่าน ก็มีบทบาทอย่างสูงและทุ่มเทในการแก้ไขปัญหาดังกล่าว ร่วมกับทั้งเทศบาลและ อบต. ที่เกี่ยวข้องอีกหลาย ๆ เทศบาล ที่น่าดีใจและน่าภาคภูมิใจ สำหรับชาวน่านก็คือในส่วนของประชาชนที่ไม่ได้ถูกน้ำท่วม ไม่ได้ถูกแผ่นดินถล่ม ต่างให้ความร่วมมือเสียสละทั้งกำลังกายและทรัพย์สินมาช่วยเหลือผู้ที่ประสบทั้งอุทกภัยและแผ่นดินถล่ม อันนี้ก็เป็นการแสดงออกที่ดีเป็นสิ่งที่น่าสรรเสริญเป็นอย่างยิ่ง ในส่วนของข้อเสนอแนะในการที่จะป้องกันภัยที่เป็นภัยพิบัติแม้จะเป็นส่วนที่เล็กน้อยแต่ก็เกิดขึ้นมาก เกิดขึ้นบ่อย และจะเป็นส่วนที่สร้างความเสียหายให้แก่ชีวิตและทรัพย์สินเป็นอย่างมาก ก็คือการที่กระผมกราบเรียนไปแล้วและรวมทั้งท่านผู้เสนออีก ๒ ท่าน เกี่ยวกับในเรื่องของการให้ความรู้ทั้งด้านธรณีวิทยา ทั้งด้านอุตุนิยมวิทยา การที่จะป้องกันภัยอย่างให้ได้ผล และเป็นการลดความเสียหายในชีวิตและทรัพย์สินของราษฎรนั้น กระผมมีข้อเสนอว่า แม้ว่าทาง ปก. ก็คือกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจะไปจัดตั้งมิสเตอร์เตือนภัยไว้ในพื้นที่เสี่ยงภัยเหล่านั้นแล้วก็ตาม แต่ยังมีข้อที่ยังไม่มีประสิทธิภาพก็คือ ๑. ในเรื่องเกี่ยวกับงบประมาณ ๒. ในเรื่องความรู้ความเข้าใจ ๓. เรื่องเครื่องมือเครื่องมือนี่ต่าง ๆ การที่จะทำให้การเฝ้าระวังและการป้องกันภัยและแจ้งเตือนภัยอย่างได้ผลนั้น นอกจากเครื่องมือต่าง ๆ เหล่านี้แล้วการที่ให้ประชาชนมีส่วนร่วม ประชาชนที่อยู่ในพื้นที่ได้มีส่วนร่วมในการตื่นตัวแล้วก็แจ้งเตือนภัยอย่างมีประสิทธิภาพ มีการเชื่อมโยงอยู่ ตระหนักถึงความจำเป็นอย่างนี้อยู่ตลอดเวลาจะช่วยทำให้การป้องกันภัยและบรรเทาสาธารณภัยได้อย่างมีประสิทธิภาพ กระผมก็อยากจะขอฝากทางกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยได้ตระหนักและการตื่นตัวในการที่จะไปสร้างเครือข่ายเชื่อมโยงของมิสเตอร์เตือนภัยให้มากกว่านี้ ขอขอบคุณครับ

พันเอก อภิวัฒน์ วิริยะชัย (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง) :  
เชิญคุณสามารถ ราชพลสิทธิ์

นายสามารถ ราชพลสิทธิ์ (แบบสัดส่วน) : ท่านประธานที่เคารพ ผม สามารถ  
ราชพลสิทธิ์ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร พรรคประชาธิปัตย์ ท่านประธานครับ ในปัจจุบันนี้

# ๑๗๐

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

วันทนา ๗๗/๒

พี่น้องชาวไทยของเรามีความตื่นตัวในการเตรียมรับมือภัยพิบัติที่เกิดจากแผ่นดินไหวเพิ่มมากขึ้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งหลังจากเกิดเหตุการณ์สึนามิเมื่อปลายปี ๒๕๔๗ ก่อนหน้านี้คนส่วนมากมีความเชื่อกันว่าเมืองไทยของเรานั้นไม่มีความเสี่ยงจากแผ่นดินไหว ความเชื่อเช่นนี้ทำให้เป็นอุปสรรคต่อการเตรียมรับมือ แต่ในขณะนี้เป็นที่ทราบกันโดยทั่วไปว่าแผ่นดินไหวในระดับที่เป็นอันตรายนั้นสามารถเกิดขึ้นได้จริงในเมืองไทยของเรา ที่ผ่านมานั้นเราสามารถบันทึกการเกิดแผ่นดินไหวในประเทศไทยได้หลายครั้ง ทั้งแผ่นดินไหวขนาดเล็กและขนาดกลาง ซึ่งมีขนาดความรุนแรงประมาณ ๕-๖ ริกเตอร์ ซึ่งถือว่าเป็นแผ่นดินไหวที่เป็นอันตราย ทั้งนี้เพราะว่าในพื้นที่บริเวณในรัศมีประมาณ ๑๐-๑๕ กิโลเมตรจากจุดศูนย์กลางแผ่นดินไหวนั้นจะมีระดับการสั่นสะเทือนที่รุนแรงจนอาจถึงขั้นที่สามารถทำลายบ้านเรือนและสิ่งปลูกสร้างทั่ว ๆ ไปได้ ส่วนพื้นที่ที่อยู่ห่างออกมาจากจุดศูนย์กลางของการเกิดแผ่นดินไหวระดับความสั่นสะเทือนจะลดทอนความรุนแรงลงมา จนอาจเหลือเพียงแค่ระดับที่ทำให้อาคารสั่นไหวเพียงเล็กน้อยเท่านั้นหรือทำให้ผู้คนรู้สึกได้เท่านั้น -----

# ๑๗๑

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

รัชนีพร ๗๘/๑

ดังนั้นท่านประธานครับ กรณีที่แผ่นดินไหวขนาดกลางมีจุดศูนย์กลางที่เมืองที่มีคนอยู่เป็นจำนวนมาก หรือมีบ้านเรือนเป็นจำนวนมากและเป็นบ้านเรือนที่ไม่ได้รับการออกแบบไม่มีการต้านทานแผ่นดินไหวในระดับหนึ่งได้ ภัยพิบัติที่รุนแรงก็อาจเกิดขึ้นได้ดังที่เกิดขึ้นแล้วในหลายประเทศครับ มีเพื่อนสมาชิกพูดถึงประเทศโมร็อกโกที่มีแผ่นดินไหวขนาดกลาง ๕.๗ ริกเตอร์เกิดขึ้นแล้วมีผู้คนล้มตายถึง ๑๒,๐๐๐ คน มีผู้บาดเจ็บเป็นจำนวนมาก โชคดีที่การเกิดแผ่นดินไหวขนาดกลางในประเทศไทยส่วนมากนั้นมีจุดศูนย์กลางอยู่ในป่าในเทือกเขา เราจึงมักประสบกับการสั่นสะเทือนเพียงเล็กน้อยเท่านั้น เพราะอยู่ห่างจากจุดศูนย์กลางจึงทำให้เกิดการเข้าใจผิดว่าแผ่นดินไหวขนาดกลางเหล่านี้เป็นแผ่นดินไหวที่ไม่เป็นอันตราย ท่านประธานครับ ในประเทศไทยของเรา นอกเหนือจากภาคเหนือและจังหวัดกาญจนบุรีที่เป็นพื้นที่เสี่ยงภัยจากแผ่นดินไหวระยะใกล้แล้วยังมีกรุงเทพมหานครและปริมณฑลที่เป็นพื้นที่เสี่ยงภัยจากแผ่นดินไหวระยะไกล เช่น แผ่นดินไหวที่เกิดขึ้นในเกาะสุมาตรา หรือในประเทศพม่า เป็นต้น การที่แผ่นดินไหวระยะไกลสามารถส่งผลกระทบต่ออาคารบ้านเรือนในกรุงเทพมหานครได้นั้นเป็นเพราะว่าดินในกรุงเทพมหานครเป็นดินอ่อน จึงสามารถเพิ่มความรุนแรงของการสั่นสะเทือนได้ถึงประมาณ ๓-๔ เท่า และการสั่นสะเทือนที่ถูขยายความรุนแรงขึ้นนี้จะมีลักษณะแตกต่างจากแผ่นดินไหวทั่ว ๆ ไป กล่าวคือจะทำให้เกิดการสั่นสะเทือนในแนวราบค่อนข้างเป็นจังหวะประมาณ ๑ รอบต่อวินาที การสั่นสะเทือนลักษณะนี้จะส่งผลกระทบต่ออาคารสูงมากกว่าอาคารเตี้ยหรืออาคารขนาดเล็ก อาคารสูงที่มีจังหวะการโยกตัวตามธรรมชาติที่พ้องกับจังหวะของการสั่นสะเทือนของพื้นดินจะทำให้เกิดการโยกตัวที่รุนแรงเป็นพิเศษ คนกรุงเทพมหานครได้รับสัญญาณเตือนภัยจากแผ่นดินไหวระยะไกลมาแล้วหลายครั้ง บางครั้งมีจุดศูนย์กลางอยู่ที่เกาะสุมาตรา ซึ่งอยู่ห่างจากกรุงเทพมหานครกว่า ๑,๐๐๐ กิโลเมตร หรือบางครั้งมีจุดศูนย์กลางอยู่ที่ประเทศพม่า ซึ่งอยู่ห่างจากกรุงเทพมหานครประมาณ ๘๐๐ กิโลเมตร ส่งผลกระทบต่ออาคารสูงหลายแห่งในกรุงเทพมหานครมีการโยกตัวที่รุนแรง ท่านประธานครับ หากจุดศูนย์กลางของการเกิดแผ่นดินไหวเกิดขึ้นที่ในทะเลอันดามันซึ่งอยู่ห่างจากกรุงเทพมหานครเพียง ๔๐๐ กิโลเมตรเท่านั้นหรือเกิดขึ้นในจังหวัดกาญจนบุรี ซึ่งอยู่ห่างจากกรุงเทพมหานคร

# ๑๗๒

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

รัชนีพร ๗๘/๒

เพียงแค่ ๒๐๐ กิโลเมตรเท่านั้น ผลกระทบอาจจะรุนแรงมากกว่าที่เคยเกิดขึ้นหลายเท่า การเตรียมพร้อมรับมือการเกิดแผ่นดินไหวที่ดีที่สุดนั้นก็คือการออกแบบก่อสร้างอาคารให้สามารถต้านทานแผ่นดินไหวในระดับหนึ่งได้ อาคารประเภทนี้โดยทั่วไปแล้วจะมีลักษณะรูปทรงสมมาตร มีระบบสัดส่วนที่ดี มีโครงสร้างที่แข็งแรง และที่สำคัญครบถ้วนประธาน มีความยืดหยุ่นและมีความเหนียวแน่น มีความเหนียวค่อนข้างสูง นั่นก็คือสามารถโยกตัวไม่ทำให้เกิดการแตกร้าวที่รุนแรงจนทำให้เกิดการสูญเสียการรับน้ำหนักบรรทุกได้ด้วยความคิดดังกล่าวครับ กระทรวงมหาดไทยได้ออกกฎกระทรวงขึ้นมาฉบับหนึ่งควบคุมให้มีการออกแบบก่อสร้างอาคารในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงให้สามารถต้านทานแผ่นดินไหวได้อย่างเหมาะสม พื้นที่เสี่ยงภัยที่กำหนดไว้ก็คือเชียงใหม่ เชียงราย แพร่ น่าน ตาก แม่ฮ่องสอน ลำปาง ลำพูน แล้วก็กาญจนบุรี -----



# ๑๗๓

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

สุทธาทิพ ๗๙/๑

ต่อมาครั้นไซคีติที่กระทรวงมหาดไทยได้ออกกฎกระทรวงเพิ่มเติมขึ้นมาเมื่อปีที่แล้ว ได้เพิ่มพื้นที่เสี่ยงภัยขึ้นมาหลายจังหวัดรวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล นั่นก็คือกรุงเทพมหานคร นนทบุรี ปทุมธานี สมุทรปราการ และสมุทรสาคร ท่านประธานครับ ในขณะที่เกิดแผ่นดินไหวนั้น กำแพงคอนกรีตอาจแยกตัวออกจากเสา หรือคานคอนกรีตแล้วพังล้มลงมา ฝ้าเพดานอาจหล่นลงมา กระจกอาจแตกร้าว ตู้ชั้นวางของอาจล้มคว่ำ เพราะฉะนั้นเราจะต้องหาที่กำบังที่สามารถป้องกันอันตรายจากสิ่งเหล่านี้ได้ เช่น มุดลงใต้โต๊ะที่ทำงาน โดยเฉพาะโต๊ะเหล็ก หลังจากแผ่นดินไหวสงบลงแล้วให้รีบออกจากนอกอาคาร แล้วรอจนกระทั่งมั่นใจว่าอาคารยังมีความแข็งแรงปลอดภัยอยู่และไม่มีแผ่นดินไหวระลอกต่อไปตามหลังมาอีก ท่านประธานครับ ข้อปฏิบัติที่ผมได้กราบเรียนไปนั้นอาจจะไม่มีความหมายอะไรเลย ถ้าตึกหรืออาคารพังถล่มลงมา เพราะฉะนั้นผมขอกราบเรียนย้ำว่าเราจำเป็นต้องออกแบบอาคารให้มีความสามารถในการต้านทานแผ่นดินไหวได้อย่างเพียงพอ จากการศึกษาวิจัยพบว่าอาคารที่ได้รับการออกแบบให้ต้านทานแผ่นดินไหวอย่างถูกวิธีนั้นมีราคาสูงกว่าอาคารปกติแค่เพียงไม่เกิน ๑๐เปอร์เซ็นต์เท่านั้น ราคาไม่ได้สูงหลายเท่าตัวเหมือนที่หลาย ๆ คนเข้าใจกัน ท่านประธานครับ อาคารที่ได้รับการออกแบบให้ต้านทานแผ่นดินไหวได้ มีความสำคัญและมีความจำเป็นอย่างยิ่งเพื่อรักษาชีวิตของพี่น้องประชาชนของเรา ถ้าเราเริ่มกวัดข้นให้มีการใช้กฎกระทรวงเสียแต่วันนี้ เราอาจจะสามารถช่วยรักษาชีวิตพี่น้องประชาชนไว้ได้ อย่างมากมายจากการเกิดเหตุการณ์แผ่นดินไหวครั้งต่อไปในอนาคต ขอบพระคุณครับ

พันเอก อภิวัฒน์ วิริยะชัย (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง) :  
คุณวิชาญ มินชัยนันท์ ครับ

นายวิชาญ มินชัยนันท์ (กรุงเทพมหานคร) : กราบเรียนท่านประธานสภาที่เคารพ ผม วิชาญ มินชัยนันท์ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร กรุงเทพมหานคร พรรคพลังประชาชน ท่านประธานครับ ถูตติต่วนในเรื่องของปัญหาเกี่ยวกับเรื่องรอยเลื่อนที่พวกเรากำลังอภิปรายอยู่นั้นเป็นเรื่องที่น่าสนใจ แล้วก็ก็เป็นเรื่องไม่ใช่เรื่องใหม่ครับท่านประธาน แต่เป็นเรื่องซึ่งเกิดขึ้นมานานแล้ว แต่พวกเราเองในประเทศไทยนั้นค่อนข้างที่จะให้ความสำคัญนั้นน้อยมาก โดยเฉพาะในระบบราชการซึ่งจะต้องเป็นส่วนที่จะต้องนำพาสิ่งต่าง ๆ เหล่านี้มาให้กับ

# ๑๗๔

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

สุทธาทิพ ๗๙/๒

พี่น้องประชาชนได้รู้ถึงปัญหาต่าง ๆ ถ้าเกิดขึ้น ท่านประธานครับ ในกรุงเทพมหานครนั้น เป็นพื้นที่ซึ่งมีความแออัดของพี่น้องประชาชนอยู่เป็นจำนวนมาก และโดยเฉพาะในเมืองหลวง แห่งนั้นเป็นเมืองที่เรียกว่ามีความยุ่งเหยิงในระบบของการคมนาคมและระบบต่าง ๆ ในเรื่องของสิ่งต่าง ๆ ที่เรียกว่าเศรษฐกิจ สิ่งนี้จึงทำให้การดูแลในเรื่องของโครงสร้างและ สิ่งต่าง ๆ ที่ค่อนข้างที่จะไม่เป็นไปตามระเบียบหรือแบบแผน เรียงง่าย ๆ ว่าสิ่งใด ที่เกิดขึ้นมาในกรุงเทพมหานครนั้น ส่วนใหญ่จะใช้คำว่า อะลุ่มอล่วย จึงทำให้สิ่งที่เกิดขึ้น ในปัจจุบันนั้นแทบจะบอกชี้ได้เลยว่าส่วนใหญ่จะผิดกฎหมาย ที่ผมพูดอย่างนี้เนื่องจากว่า ในขณะวันนี้นั้นอาคารใหญ่ ๆ หลาย ๆ อาคารที่เกิดขึ้นตั้งแต่ในอดีตจนถึงปัจจุบันนี้ มีพระราชบัญญัติหลายส่วนหลายอย่างตั้งแต่พระราชบัญญัติเกี่ยวข้องกับการขออนุญาต ในการปลูกสร้างอาคาร ปี ๒๕๒๒ จนกระทั่งถึงปัจจุบันคือ ปี ๒๕๕๐ ซึ่งเป็นฉบับในรัฐบาล ชุดที่ผ่านมา ท่านประธานเชื่อไหมครับว่ายิ่งกฎหมายออกมาบังคับใช้ เพื่อที่จะป้องกันไม่ให้ เกิดภัยต่าง ๆ ที่เกิดขึ้น -----

# ๑๗๕

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

สุภาภรณ์ ๘๐/๑

แต่ก็ยังมีส่วนหนึ่งซึ่งเรียกว่านักธุรกิจหรือคนที่ก่อสร้างอาคารต่าง ๆ นั้นไม่ได้คำนึงถึงความปลอดภัย และโดยเฉพาะเจ้าหน้าที่เองนั้นก็ไม่ได้เผื่อระวังหรือมีการที่จะเตรียมการดังกล่าวให้ครอบคลุมในเรื่องของข้อกฎหมาย ท่านประธานครับ ในเรื่องของกฎหมายอาคารถ้าจะขึ้นไปแล้วถ้าเกิดเหตุการณ์ในเรื่องของการเคลื่อนตัวหรือเรียกว่าแผ่นดินไหวในขณะนี้บอกได้เลยครับว่าถ้าเกิดมีความรุนแรงเกินกว่า ๕ ริกเตอร์ขึ้นไปถึงระดับ ๖ ริกเตอร์ขึ้นไปนั้นความเสียหายจะเกิดขึ้นทันที เพราะวันนี้แผ่นดินไหวในระดับกลางนั้นพวกเราบางครั้งเองยังไม่ได้ตื่นตระหนก เพราะคนไทยนั้นมีนิสัยชอบเล่น ชอบคุย ชอบหัวเราะเกิดเหตุการณ์อะไรแล้วก็มักจะเข้าไปยื่นดู สิ่งที่เกิดขึ้นนั้นบางที่ไม่ปลอดภัย แต่ก็ชอบเข้าไปสังเกตการณ์ ท่านประธานครับ ผมขออนุญาตนะครับว่า วันนี้ชุมชนทั้งหมดในสวนกรุงเทพมหานครจากตัวเลขนั้นมีโดยประมาณ ๒,๐๐๐ กว่าชุมชน ในส่วนของชุมชน ๒,๐๐๐ กว่าชุมชนนั้นกระจายกันออกทั่วในกรุงเทพมหานคร ผมคงขออนุญาตหยิบยกตัวอย่างแค่กรุงเทพมหานครนะครับ เพราะเมื่อคืนนี้เพื่อนสมาชิกหลายส่วนนั้นได้พูดไปถึงแต่ละภาคส่วนของแต่ละจังหวัดที่เกิดปัญหา ปัญหาก็คือว่า ณ วันนี้กรุงเทพมหานครเองนั้นไม่ได้เผื่อระวังในเรื่องดังกล่าว ไม่ได้มีการอบรมในเรื่องของการดูแลเมื่อเกิดเหตุการณ์ขึ้นมา มีหน้าซ้ำยังไม่ได้ให้ความสำคัญในเรื่องดังกล่าว ที่ผมพูดอย่างนั้นเนื่องมาจากว่าวันนี้เหตุการณ์ต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นในภาวะปัจจุบันนี้ไปสอบถามครับ เจ้าหน้าที่ของกรุงเทพมหานครหรือเจ้าหน้าที่ของรัฐที่อยู่ภายใต้ในส่วนต่าง ๆ ที่อยู่ในกรุงเทพมหานครนั้นแทบจะไม่มีความรู้เลยครับเกี่ยวกับเรื่องดังกล่าว การจัดฝึกอบรมตรงนี้รวมถึงสภาแห่งนี้ด้วยครับท่านประธาน ผมได้สอบถามแล้วว่ามีมีการฝึกอบรมไหมถ้าเกิดแผ่นดินไหวขึ้นมา ลองถามเจ้าหน้าที่สิครับว่ามีไหม มีแต่เจ้าหน้าที่ซึ่งดูแลเหตุการณ์ต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องในเรื่องของการบรรเทาแค่สาธารณภัย แต่คนที่เจ้าหน้าที่โดยตรงนั้นไม่มีโอกาสที่จะได้รับการอบรมในเรื่องดังกล่าวเลย แต่ผิดกับต่างประเทศครับ ในประเทศญี่ปุ่นนั้นแผ่นดินไหวตลอดเวลา แทบจะบอกได้เลยครับว่ามีเป็นรายวัน รายเดือน และเขาอบรมเด็กของเขาครับว่าถ้าเกิดเหตุการณ์ดังกล่าวขึ้นมาจะทำอย่างไร ไม่ตื่นตระหนก จัดแถว เดินเป็นระเบียบออกจากโรงเรียน แล้วออกไปสู่ที่โล่งแจ้ง แต่ถ้าเกิดเหตุการณ์อย่างนี้ที่สภาละครับ ท่านประธานครับ อย่างหนึ่งต้องเตือนสมาชิกครับ

# ๑๗๖

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

สุภาภรณ์ ๘๐/๒

เพราะว่าหลายท่านนั้นมีอาวุโสและมีอายุมาก อย่างน้อยช่องประตูอยู่ทางไหน จุดต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นในนี้ เกิดไฟดับขึ้นมา มีสัญญาณไฟที่เตรียมพร้อมไว้ขนาดไหนในเรื่องของสัญญาณไฟฉุกเฉิน มีไหมครับว่าที่พื้นมีสายไฟต่าง ๆ ที่จะเป็นสายบ่งบอกว่าจะออกทางช่องประตูไหน สิ่งต่าง ๆ เหล่านี้แม้กระทั่งสภาพแห่งนี้ยังไม่มีความพร้อมเลย ท่านประธานครับ ผมขออนุญาตว่าวันนี้การทดลองในส่วนต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นในสภาวะโลก ซึ่งยอมรับว่ามันเป็นการเปลี่ยนแปลงตามธรรมชาติของเปลือกโลกใบนี้ของโลกใบนี้ซึ่งยังมีความร้อนอยู่ภายในตัวของมันเอง ดังนั้นไม่ใช่เป็นเรื่องแปลกหรือครับว่าจากอดีตเมืองต่าง ๆ ที่มันยุบตัวลง ภูเขาไฟ หรือสิ่งที่ต่าง ๆ ที่เกิดขึ้นจากสภาพธรรมชาติ แต่สิ่งหนึ่งนั้นวันนี้มันเปลี่ยนแปลงไปครับว่าโลกเราที่ถูกกระทำ การเปลี่ยนแปลงโดยธรรมชาติที่จะเกิดขึ้นตลอดเวลา มันเร็วขึ้นครับ วันนี้มีการทดลองในเรื่องของอาวุธต่าง ๆ ทั้งอาวุธทางชีวภาพ ทั้งอาวุธในเรื่องของเคมี ทั้งอาวุธต่าง ๆ ทั้งบนดิน ใต้ดิน สิ่งต่าง ๆ เหล่านี้เป็นตัวเร่งกระตุ้นให้เกิดภาวะการเปลี่ยนแปลงของเปลือกโลกใบนี้ได้เร็วขึ้น สิ่งนี้ผมคิดว่าประเทศของเราเองนะครับจะต้องเข้าไปสู่ปัญหาแล้วจะต้องทำข้อตกลงเพิ่มเติม และอาจจะต้องพูดครับว่าเราจะปล่อยให้ประเทศซึ่งเป็นผู้นำประเทศที่มีอำนาจในการที่จะจัดสร้างอาวุธสงครามต่าง ๆ นั้นพูดด้านเดียวคงไม่ได้ เพราะมันเป็นผลกระทบภาพรวม ถ้าวันนี้มีการทดลองขีปนาวุธนะครับ ประเทศอินเดีย ประเทศปากีสถาน ซึ่งบ่อยครั้งมีการทดลอง มันก็กระทบมาถึงประเทศไทย ๒ วันนี้มีการพูดถึงเรื่องขีปนาวุธที่ประเทศเกาหลีเหนือ ก็เกิดปัญหาขึ้นมาทันทีครับว่าถ้าเกิดมีการแสดงแสนยานุภาพขึ้นมา ประเทศไทยได้ผลกระทบเช่นเดียวกัน -----

# ๑๗๗

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

ประกาศลักษณะ ๘๑/๑

ผมคงขออนุญาตครับว่า สิ่งที่ผมจะนำเรียนนั้นเราเองคงจะต้องมีมาตรการต่าง ๆ ที่จะต้องมา  
รองรับปัญหาที่จะเกิดขึ้น ทั้งในเรื่องของการอบรมและการให้ความช่วยเหลือถ้าเกิดมีเหตุการณ์  
ต่าง ๆ เกิดขึ้น โดยเฉพาะในระดับของส่วนต่าง ๆ เช่น ในโรงเรียน ท่านประธานครับ นอกจาก  
การที่จะต้องอบรมในเรื่องของปัญหาของอัคคีภัย ปัญหาในเรื่องของสาธารณภัยแล้ว  
ในเรื่องของเหตุการณ์ของแผ่นดินไหวนั้นเป็นเรื่องที่จะต้องให้ความสำคัญ เพราะเด็ก  
นักเรียนต่าง ๆ เหล่านี้มันเป็นทรัพยากรบุคคล แต่ถ้าไม่สามารถที่จะให้ความรู้เขาจะครับ  
เกิดเหตุขึ้นมาปุ๊บ เขาจะไปหลบอยู่ตรงไหน ถ้าเกิดเหตุขึ้นมา ความตื่นตระหนกเกิดขึ้น  
การชักซ้อมปัญหาต่าง ๆ เหล่านี้จะต้องทำและให้เกิดประโยชน์ในเรื่องของการเฝ้าระวังว่า  
เหตุการณ์ถ้าเกิดขึ้นครูบาอาจารย์จะทำอย่างไร เด็กควรจะไปมุดตัวหลบอยู่ตรงไหน  
ในโครงสร้างอาคารต่าง ๆ ผนังหรือในส่วนของอาคารที่จะต้องเฝ้าระวัง แม้กระทั่งศีรษะ  
ต่าง ๆ ของที่จะตกลงมาจะทำอย่างไร ท่านประธานครับ ศูนย์การค้าของเราเป็นอีกส่วนหนึ่ง  
ซึ่งคนเข้าไปอยู่เป็นจำนวนมาก ท่านประธานลองให้ไปตรวจดูสิครับ ลองให้ทางส่วน  
เกี่ยวข้องของภาครัฐลองไปตรวจดูว่าการใช้อาคารมีปัญหาไหม เกิดอะไรขึ้นมานิดหนึ่งนะครับ  
เช่น ในกรณีของสวนสนุกที่อยู่บนศูนย์การค้าต่าง ๆ เกิดไฟชอร์ต (Short) ขึ้นมา เกิดมี  
ปัญหาต่าง ๆ พวกเราถึงจะเข้าไปดูแล แต่มาตรการการดูแล การป้องกัน การตรวจสอบนั้น  
ไม่เคยพบเห็น หรือการตรวจสอบอย่างเอาจริงเอาจัง อาคารสูง ๆ ต่าง ๆ มีการต่อเติมขึ้นมา  
กว่าจะดำเนินคดีในเรื่องต่าง ๆ นะครับ ใช้เวลาเป็นสิบปี กว่าจะฟ้องร้องในระดับของศาล  
ต่าง ๆ ตั้งแต่ศาลชั้นต้นจนถึงศาลฎีกา กว่าที่จะจัดหาสิ่งต่าง ๆ ไปอำนวยความสะดวกในการที่จะ  
รื้อถอนอาคารเหล่านั้น ซึ่งรู้อยู่แล้วว่ามันผิดประเภท กฎหมายเองไม่ได้เอาจริงเอาจัง  
ในเรื่องดังกล่าว ผมเป็นห่วงครับว่าอาคารที่ผมเกรงว่าจะเกิดปัญหา เพราะว่าการคำนวณ  
ในด้านของแรงลม แรงรับต่าง ๆ นะครับ หรือแม้กระทั่งการเกิดแผ่นดินไหว สิ่งต่าง ๆ เหล่านี้  
จะทำอย่างไร รวมถึงมาตรการต่าง ๆ ที่จะต้องลงมาครับ วันนี้ท่านประธานทราบไหมว่า  
กรุงเทพมหานครนั้นเป็นเมืองหลวงที่ใหญ่ เขาบอกว่ามีหอสัญญาณเดือนภัยแค่ ๑ แห่ง  
ที่บางนา มันพอไหมครับ ท่านประธานครับ เมืองหลวงมีมาตรการในเรื่องของการดูแล  
ป้องกันการเฝ้าระวังเพียงเล็กน้อย ในเรื่องของกฎหมายที่เกี่ยวข้องนะครับ พ.ร.บ. โรงงาน

# ๑๗๘

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

ประกาศลักษณะ ๘๑/๒

ปี ๒๕๓๕ โรงงานวันนี้เกิดขึ้นมาก แต่ท่านประธานทราบไหมครับว่า คนที่อนุญาต ใบอนุญาตโรงงาน การเว้นช่อง การดูแลคำนวณแรงลม แรงต้านต่าง ๆ มีการคำนวณ ถูกต้องและให้ใบอนุญาตหรือเปล่า แม้กระทั่งเรื่องป้าย ไม่ต้องอาศัยในเรื่องของแผ่นดินไหว หรือครับท่านประธาน แค่มัคพัดแรง ๆ ป้ายต่าง ๆ ในกรุงเทพมหานครหรือปริมณฑล ล้มระเนระนาด ท่านประธานเห็นไหมครับว่า ความหย่อนยานในเรื่องของข้อกำหนดนี้ เป็นเรื่องหนึ่งที่จะต้องเข้ามาดู กฎหมายในส่วนหนึ่งก็คือในเรื่องของ พ.ร.บ. การขุดดิน ปี ๒๕๔๓ ท่านประธานครับ วันนี้ยังมีการขุดดิน ที่ผมหยิบยกตรงนี้ขึ้นมา มันเกี่ยวข้องกับเรื่องปัญหาการเปลี่ยนแปลงเปลือกโลก เพราะการขุดดินในส่วนหนึ่งนั้นยิ่งขุดยิ่งลึก มันลงไปถึงชั้นดานของชั้นดินซึ่งอยู่ลึกประมาณ ๑๐ กว่าเมตร แผ่นดินซึ่งเคยมีดินยึดเหนี่ยวอยู่ พอเกิดการเคลื่อนตัวแล้วบ้านที่อยู่ใกล้ ๆ มันจะเป็นหลุมใหญ่ ๆ ที่สามารถจะเคลื่อนตัวทำให้ บ้านที่อยู่บริเวณรอบ ๆ นั้นทรุดตัวแล้วลงไป การไม่ใช้กฎหมายในเรื่องของ พ.ร.บ. เกี่ยวกับ เรื่องบ่อน้ำบาดาล วันนี้มีการบ่อน้ำบาดาลในกรุงเทพมหานคร ซึ่ง พ.ร.บ. ในปี ๒๕๔๔ ออกมาบังคับใช้นี้ -----

# ๑๗๙

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

จงถนอม ๘๒/๑

ท่านประธานครับ ยังมีการใช้บ่อน้ำบาดาลซึ่งปีหนึ่งทำให้แผ่นดินแห่งนี้ทรุดตัวลงต่ำ แล้วก็ทำให้กรุงเทพมหานครเป็นแอ่งกระทะซึ่งมีลักษณะต่ำกว่าพื้นน้ำทะเล เขาบอกว่าถ้าจนกระทั่งบอกได้เลยว่า ต่อไปนี้จะต้องทำถนนเชื่อมล้อมรอบกรุงเทพมหานครเป็นแนวยาว โดยเฉพาะแถวแม่น้ำเจ้าพระยา สิ่งต่าง ๆ เหล่านี้เป็นผลกระทบทั้งนั้นแหละครับที่จะทำให้การเปลี่ยนแปลงการเคลื่อนตัวของตัวครับ แม้กระทั่งการถล่มหรือบูกูกุล่าคลอง คลองต่าง ๆ บางส่วนที่กว้างถูกถมไป ผมถามว่ารอยแยกรอยแตกของเปลือกโลกที่มีการเคลื่อนตัวระหว่างทวีปนั้นจากเหนือพาดผ่านลงมาทางตอนใต้ หรือทางตะวันออกเฉียงเหนือ ตะวันออกเฉียงใต้ต่าง ๆ เหล่านี้ ถ้าเกิดเราไม่เฝ้าดูและระวัง โดยเฉพาะไม่เอากฎหมายเข้าไปควบคุมดูแล ผมตอบท่านประธานได้เลยครับว่าปัญหาเหล่านี้ย่อมองข้ามครับ เป็นปัญหาที่พวกเราเองคงจะต้องเฝ้าระวัง และท้ายที่สุดขออนุญาตฝากท่านประธานว่า สิ่งต่าง ๆ ที่เราจะไปบอกจากสภาแห่งนี้ให้กับพี่น้องประชาชนให้รับรู้รับทราบ ผมต้องบอกเตือนท่านประธานก่อนครับว่า ผมทราบมาว่าสภาแห่งนี้ไม่มีมาตรการในการป้องกันภัยอะไรสักชนิดหนึ่ง ท่านประธานครับ เราเป็นตัวอย่างหรือเปล่าเหมือนกรุงเทพมหานครครับ พุดไปออกกฎหมายเต็มไปหมดเลย ในกรุงเทพมหานคร สภากรุงเทพมหานคร อาคารกรุงเทพมหานครนั้นไม่มีอะไรที่ป้องกันภัยเลยเกิดขึ้นมาไฟไหม้หมดครับ สภาแห่งนี้ใกล้เวลาจะย้ายหรือเปล่าผมไม่ทราบ จึงไม่มีมาตรการในการที่จะให้มีอะไรที่จะเป็นองค์ประกอบในการป้องกันภัย เราจะไปตรวจสอบเขา แต่เราต้องตรวจสอบบ้านเราเองก่อน เราจะไปฝึกอบรมเขา เขาย้อนกลับมาถามเราว่าเรามีคุณสมบัติหรือเปล่าที่จะไปเที่ยววิพากษ์วิจารณ์ในส่วนอื่นของหน่วยงานต่าง ๆ หรือเอกชนองค์กรต่าง ๆ เดียวเขาถามกลับมาแล้วจะมีปัญหา ผมฝากเรียนท่านประธานครับว่าสิ่งต่าง ๆ เหล่านี้ผมนึกและย้ำด้านเดียวครับ เพราะว่าเพื่อนสมาชิกหลายท่านเองอภิปรายจนมองลึกในรายละเอียดซึ่งไม่สามารถที่จะอภิปรายเพิ่มเติมในลักษณะเดียวกันได้ ผมฝากในเรื่องของข้อกฎหมายแล้วต้องเอาจริงเอาจังกับอาคารสูงต่าง ๆ อาคารลักษณะพิเศษที่ขออนุญาตโดยกรุงเทพมหานครเป็นผู้รับอนุญาต ช่องไฟอาคาร ตึกต่าง ๆ ที่มีแนวร่น แนวกันต่าง ๆ เมื่อกฎหมายบังคับใช้แล้ว ต้องให้เป็นกฎหมาย ถ้าฝ่าฝืนกฎหมายต้องมีมาตรการตาม

ข้อกฎหมาย ต้องขออนุญาตครับท่านประธาน ขอให้สภาแห่งนี้เป็นตัวอย่งที่ดีต่อส่วนราชการอื่น และต่อภาคเอกชนต่าง ๆ ครับ ผมเห็นด้วยกับญัตติดังกล่าว เพราะเป็นญัตติที่จะต้องเฝ้าระวัง และไม่เฝ้าระวังอย่างเดียวครับจะต้องมีการปฏิบัติสิ่งต่าง ๆ เหล่านี้ถึงจะเกิดเป็นผลครับ  
ขอบคุณครับท่านประธาน

พันเอก อภิวัฒน์ วิริยะชัย (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง) :  
คุณอัฐพล โพธิพิพิธ ครับ

นายอัฐพล โพธิพิพิธ (กาญจนบุรี) : กราบเรียนท่านประธานที่เคารพ ผม อัฐพล โพธิพิพิธ สมาชิกสภาผู้แทนราษฎร จังหวัดกาญจนบุรี พรรคประชาธิปัตย์ ก่อนอื่น ผมต้องขอขอบคุณท่านประธานที่ได้ให้โอกาสผมอภิปรายเกี่ยวกับญัตติรอยเลื่อนอันมีพลัง สำหรับจังหวัดกาญจนบุรีทุกครั้งที่ม่เหตุการณ์หรือว่ามีข่าวเกี่ยวกับแผ่นดินไหวนะครับ พี่น้องประชาชนในจังหวัดกาญจนบุรีก็จะวิตกกังวล ถ้าไม่ใช่เรื่องเฉพาะแผ่นดินไหวนะครับ ที่วิตกกังวล เพราะว่าจังหวัดกาญจนบุรีนั้นมีเขื่อน ๒ เขื่อน ซึ่งเป็นเขื่อนใหญ่สำหรับผลิตกระแสไฟฟ้า และเมื่อสักครู่ที่มีท่านจะอามิงก็ได้พูดถึงเขื่อนวชิราลงกรณ์ แล้วก็เขื่อนศรีนครินทร์ซึ่งตั้งอยู่บนรอยเลื่อนอันมีพลังที่จะสามารถทำให้เกิดแผ่นดินไหวได้ ในฐานะที่ผมเป็นสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรของจังหวัดกาญจนบุรีก็ถือโอกาสนี้เสนอร่วมกับท่านจะอามิงถึงปัญหาของพี่น้องประชาชน ท่านประธานครับ เนื่องจากปัญหาภัยธรรมชาติเป็นปัญหาที่ไม่สามารถที่จะคาดการณ์ได้นะครับ การเกิดเหตุการณ์แต่ละครั้งทำให้เกิดการสูญเสียในชีวิตทรัพย์สินของพี่น้องประชาชนและประเทศชาติอย่างมากมหาศาลนะครับ -----



โดยเฉพาะในเรื่องรอยเลื่อนอันมีพลัง ซึ่งสามารถทำให้เกิดแผ่นดินไหวได้ จังหวัดกาญจนบุรี มีแนวรอยเลื่อนที่มีพลังพาดผ่านก็คือรอยเลื่อนศรีสวัสดิ์และรอยเลื่อนด่านเจดีย์สามองค์ ซึ่งยังเป็นรอยเลื่อนแผ่นดินไหวที่ใกล้กรุงเทพมหานครมากที่สุด ถ้าเกิดมีเหตุการณ์แผ่นดินไหวรุนแรงอาจจะส่งผลกระทบมาถึงกรุงเทพมหานครได้ ผมเองก็จะถือโอกาสนี้ พูดถึงรอยเลื่อนศรีสวัสดิ์ กลุ่มรอยเลื่อนศรีสวัสดิ์เป็นรอยเลื่อนที่แตกแขนงมาจากกลุ่มรอยเลื่อนพานหลวงในประเทศพม่า แล้ววางตัวอยู่ระหว่างกลุ่มรอยเลื่อนเมยในเขตจังหวัดตากทางตอนเหนือ แล้วกลุ่มรอยเลื่อนเจดีย์สามองค์ทางตอนใต้ โดยวางพาดผ่านอำเภอศรีสวัสดิ์ อำเภอบ่อพลอย และเขื่อนศรีนครินทร์ ซึ่งมีความยาวรวมแล้ว ๒๐๐ กิโลเมตร ในประเทศไทย และมีความกว้างประมาณ ๒๕ กิโลเมตร จากการประมวลผลข้อมูลต่าง ๆ เข้าด้วยกันพบว่ากลุ่มรอยเลื่อนศรีสวัสดิ์ประกอบด้วยรอยเลื่อนย่อยต่าง ๆ ดังนี้ รอยเลื่อนแม่น้ำจัน รอยเลื่อนย่อยเขากระเพียวแดง รอยเลื่อนย่อยศรีสวัสดิ์ รอยเลื่อนย่อยเขาแม่वंก รอยเลื่อนย่อยเขาม่วนแก้ว รอยเลื่อนย่อยบ่องาม และรอยเลื่อนย่อยเจ้าเนร ผลการคำนวณหาอายุการเลื่อนตัวในอดีตจากการขุดร่องสำรวจบ้านแก่งแคบทางตอนใต้ของเขื่อนศรีนครินทร์ ประมาณ ๑๐ กิโลเมตร พบว่าได้เคยเกิดแผ่นดินไหวครั้งสุดท้ายมีขนาดประมาณ ๖.๓ ริกเตอร์ เมื่อประมาณ ๕,๘๐๐ ปี และมีอัตราการเคลื่อนตัวของรอยเลื่อนส่วนนี้ (รอยเลื่อนเจ้าเนร) ประมาณ ๐.๖๗ มิลลิเมตรต่อปี ในอดีตเคยเกิดเมื่อวันที่ ๒๒ เมษายน ๒๕๒๖ มีขนาด ๕.๙ ริกเตอร์ และอีกรอยเลื่อนหนึ่งก็คือรอยเลื่อนเจดีย์สามองค์ กลุ่มรอยเลื่อนเจดีย์สามองค์ เป็นกลุ่มรอยเลื่อนที่มีความต่อเนื่องจากกลุ่มรอยเลื่อนสะแกงที่วางตัวในแนวเหนือถึงใต้ ประเทศพม่าโดยผ่านเข้าทางอำเภอสังขละบุรี อำเภอทองผาภูมิ และอำเภอเมือง กาญจนบุรี มีความยาวประมาณ ๒๑๐ กิโลเมตร มีความกว้าง ๒๕ กิโลเมตร ประกอบด้วยรอยเลื่อนย่อยจำนวน ๘ รอยเลื่อนย่อยด้วยกัน ได้แก่ รอยเลื่อนย่อยเจดีย์สามองค์ รอยเลื่อนย่อยเขาแหลม รอยเลื่อนย่อยปิ๊ดอก รอยเลื่อนย่อยทองผาภูมิ รอยเลื่อนย่อยแม่น้ำน้อย รอยเลื่อนย่อยแควน้อย รอยเลื่อนย่อยบ้องตี้ และรอยเลื่อนย่อยแควใหญ่ ผลการสำรวจร่องสำรวจหาอายุตะกอนที่สัมพันธ์กับรอยเลื่อนโดยวิธีเรืองแสงความร้อนพบว่าตะกอนดังกล่าวเกิดอยู่ในช่วงไม่เกิน ๒ ล้านปี และบริเวณเขตเลื่อนนี้ได้เกิดแผ่นดินไหวขนาดใหญ่

# ๑๘๒

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทั่วไป)

สิริพร ๘๓/๒

มาแล้วหลายครั้งในอดีต และมีอัตราการเลื่อนตัวของรอยเลื่อนตั้งแต่ ๐.๒๒-๐.๕๐ มิลลิเมตร ต่อปี และมีความรุนแรงของแผ่นดินไหวคำนวณได้ประมาณ ๗.๒ ริกเตอร์ ซึ่งการเกิดแผ่นดินไหวนี้คนจังหวัดกาญจนบุรีที่กังวลก็คือ ถ้าแผ่นดินไหวนั้นมีความรุนแรงแล้วก็ทำให้เขื่อนนั้นไม่สามารถที่จะกักเก็บน้ำได้ ก็จะเป็นเรื่องที่เกิดอันตรายหรือเกิดภัยสำหรับคนจังหวัดกาญจนบุรี รวมทั้งจังหวัดใกล้เคียงอย่างมาก เหมือนที่ท่านจะอาจมิงได้พูดไว้ ถ้าเขื่อนเจ้าแฉกรหรือเขื่อนศรีนครินทร์นั้นแตกจะมีน้ำความสูงประมาณ ๒๕ เมตร ส่วนผมซึ่งอยู่ในแนวของลำน้ำแควใหญ่ด้วยเช่นกัน คนในพื้นที่ของจังหวัดกาญจนบุรีก็ได้รับข้อมูลเหมือนกัน -----

แต่ว่าคนในจังหวัดกาญจนบุรี ตัวผมเองด้วยได้รับทราบข้อมูลว่าถ้าเกิดเขื่อนของศรีนครินทร์แตก น้ำจะลงมาถึงอำเภอเมืองมีความสูงประมาณ ๑๒ เมตร ตรงนี้เป็นความรู้ซึ่งผมทราบที่จังหวัดกาญจนบุรี และวันนี้ได้ทราบจากทางท่านจะถามถึงว่าน้ำจะมีความสูงถึง ๒๕ เมตร ก็เป็นเรื่องน่าห่วงสำหรับคนในจังหวัดกาญจนบุรี ผมเองก็คิดว่าน่าจะฝากทางท่านประธาน ผ่านไปถึงทางรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้อง อย่างไรก็ตามก็ขอให้ศึกษาข้อมูลและก็นำข้อมูลที่ตรงที่ถูกต้อง มาแจ้งให้กับพี่น้องได้ทราบนะครับ เพื่อที่จะได้มีการเตรียมตัว หรือว่าแจ้งไปทางหน่วยงาน ของจังหวัดให้ทราบว่าปริมาณน้ำนั้นมีปริมาณเท่าไรแน่ และมีผลกว้างขวางขนาดไหนนะครับ คนที่อยู่ตามริมน้ำก็คาดเดากันเองทุกวันนี้ว่าน้ำจะไปถึงตรงไหน น้ำจะไปถึงตรงนี้ น้ำไม่ถึง ตรงไหน น้ำไม่ถึงตรงนี้นะครับ เมื่อปี ๒๕๔๘ ผมเองก็เคยทราบจากในพื้นที่ว่ามีเหตุการณ์ ซึ่งมีข่าวว่าอาจจะเกิดแผ่นดินไหว หรืออาจจะทำให้เขื่อนศรีนครินทร์นั้นแตกนะครับ พี่น้อง ประชาชนอพยพกันตั้งแต่ประมาณตี ๒ ตี ๓ นะครับ หนีขึ้นไปอยู่บริเวณเขาเม็งบ้าง บริเวณเขาปูนบ้าง ซึ่งพี่น้องประชาชนก็คิดว่าถ้าน้ำจากเขื่อนศรีนครินทร์นั้นไหลลงมาก็จะมี ความสูงไม่ถึงเขาปูนหรือว่าเขาเม็งนะครับ ก็คิดว่าถ้าในส่วนราชการที่เกี่ยวข้องก็ขอให้ได้ มีการศึกษาและก็นำมาแจ้งข้อมูลข่าวสารตรงนี้ให้กับพี่น้องประชาชนที่อยู่ใน แนวลำนน้ำได้ทราบว่า ถ้าเกิดมีเหตุการณ์ขึ้นจริง ๆ พี่น้องประชาชนตรงนั้นจะอพยพ หรือว่าจะหลีกเลี่ยงภัยพิบัตินี้ไปทางไหนอย่างไร ผมเองในฐานะที่เป็นคนจังหวัดกาญจนบุรี และเมื่อทราบว่ามี การอภิปราย หรือมีการเสนอญัตติเกี่ยวกับรอยเลื่อนอันมีพลังนะครับ ตอนแรกก็ไม่เข้าใจเหมือนกันว่ารอยเลื่อนอันมีพลังนั้นเป็นอย่างไรนะครับ เราจะรู้กันแค่ ว่าแผ่นดินไหว แผ่นดินไหวนั้นจะมีผลกระทบอย่างไร วันนี้ในฐานะที่ได้มีโอกาสมาอภิปราย ก็อยากจะฝากไปถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้องว่า เราเองต้องให้ประชาชนในพื้นที่ที่อยู่ในพื้นที่ ความเสี่ยงทราบข้อมูลเกี่ยวกับเรื่องแผ่นดินไหว และต้องให้ประชาชนรู้ว่าจะต้องทำตัว อย่างไรถ้าเกิดเหตุการณ์ที่สำคัญ ที่พูดนี้อาจจะไม่ใช่จะต้องทำให้พี่น้องประชาชนตื่นกลัว แต่อยากจะเป็นการป้องกันหรือว่าให้ข้อมูลเพื่อที่จะได้เตรียมตัวได้ถูกต้อง ก็ขอฝากไว้ ด้วยนะครับ ดังนั้นเพื่อความปลอดภัยของพี่น้องประชาชนชาวจังหวัดกาญจนบุรีก็ดี หรือว่า ชาวจังหวัดใกล้เคียง ก็อยากจะให้ทางส่วนราชการที่เกี่ยวข้องควรมาตรการให้พี่น้อง

ประชาชนได้รับทราบนะคะ ผมเองจึงขอร่วมเสนอญัตติว่าอันนี้นะครับ แล้วก็เพื่อให้  
ที่ประชุมพิจารณาตั้งคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาศึกษาrolleyเลื่อนที่ต้องเฝ้าระวัง  
ในประเทศต่อไปครับ ขอขอบคุณครับ

พันเอก อภิวัฒน์ วิริยะชัย (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง) :  
ท่านสมาชิกครับ ความจริงผมเองจบปริญญาเอกวิศวกรรมโยธานะครับ แล้วก็ทำได้ทำวิจัย  
ให้กับองค์การรถไฟฟหของสหรัฐอเมริกาในเรื่องที่เกี่ยวข้องกับเอิร์ธควก เอนจิเนียริง (Earthquake  
engineering) ได้ฟังพวกเราอภิปรายหลายท่านต้องขอชื่นชมครับ เช่น ร้อยโท ปรีชาพล  
คุณสามารถ ราชพลสิทธิ์ อภิปรายด้วยความรู้ความสามารถอย่างแท้จริง แต่สิ่งที่ผมอยากจะ  
เรียนต่อพี่น้องประชาชนว่า บรรดาท่านผู้อภิปรายทุกท่านไม่ได้ต้องการที่จะสร้างความตระหนัก  
ตกใจให้เกิดขึ้นกับพี่น้องประชาชน สิ่งที่ท่านเน้นย้ำมากที่สุดก็คือว่าถึงแม้ว่าการเกิด  
แผ่นดินไหวนั้นเราไม่สามารถป้องกันได้ -----

# ๑๘๕

สผ ๑๕/๒๕๕๑ (ส. ทัวไป)

ยุพเยาว์ ๘๕/๑

แต่เราสามารถควบคุมผลกระทบความเสียหายที่เกิดจากแผ่นดินไหวได้ ก็ขอให้เชื่อมั่น  
ในบรรดาผู้อภิปรายด้วยนะครับพี่น้องประชาชนทุกท่าน วันนี้เราได้อภิปรายมา  
พอสมควรครับ เห็นควรเลื่อนการอภิปรายครับ ท่านผู้ใดเห็นเป็นอย่างอื่นไหมครับ

(ไม่มีสมาชิกมีความเห็นเป็นอย่างอื่น)

พันเอก อภิวัฒน์ วิริยะชัย (รองประธานสภาผู้แทนราษฎร คนที่สอง) :

ปิดอภิปรายครับ ขอขอบคุณครับ

เลิกประชุมเวลา ๑๘.๐๐ นาฬิกา

การประชุมสภาผู้แทนราษฎร ชุดที่ ๒๓ ปีที่ ๑  
ครั้งที่ ๑๕ (สมัยสามัญทั่วไป)  
วันพฤหัสบดีที่ ๓ เมษายน พุทธศักราช ๒๕๕๑

รายนามคณะผู้จัดทำ

<u>ที่ปรึกษา</u>	นายจเร พันธุ์เปรื่อง นางสาวยุพา ศิริประภาพร	รองเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร ผู้อำนวยการสำนักรายงานการประชุม และชวเลข
------------------	--	---

ผู้ตรวจทานรายงานการประชุม

นางสุจิตรา อรุณ	ผู้อำนวยการกลุ่มงานชวเลข ๘
นางสติมา จันทน์ไพจิตร	เจ้าหน้าที่ชวเลข ๘
นางสันทนา ทวีทรัพย์นผล	เจ้าหน้าที่ชวเลข ๘
นางสาวพัชรี ไซคำพา	เจ้าหน้าที่ชวเลข ๘
นางเยาวเรศ นवलสกุล	เจ้าหน้าที่ชวเลข ๘
นางรพีพร ดิยามา	เจ้าหน้าที่ชวเลข ๘
นางสาวชนิกา ศรีสมวงษ์	เจ้าหน้าที่ชวเลข ๘

ผู้จัดรายงานการประชุม (กลุ่มงานชวเลข ๘)

นางสาวยุพเยาว์ แผงไธสงค์	นางนิรชา คำงาม
นางณัฐชนก วงษ์นิต	นางสาวเบญจมาภรณ์ รงค์ทอง
นางสาวสาริตา สิงห์เมธา	นางสาวสายชล ไทยรวมมิตร
นางศิริลักษณ์ สุวัฒน์	นางจิรนุช มานะกอบการ
นางสาวบุศยรินทร์ พจนวิชัย	นางวันทนา วงษ์ชมภู
นางกมลทิพย์ บุญรอดฤทธิ	นางสาวรัชนีพร มณีนิล
นางสาวกมลมาศ ทังสุภุติ ศิริสัมพันธ์	นางสาวสุทธาทิพ ศรีทองอินทร์

นางสาวพรชวรณ แก้วนิล

นางสุภาภรณ์ เพ็ชรนิล

นางสาวกุลนิษฐ์ พัฒนประเสริฐ

นางสาวประภาลักษณ์ ปุณบุตรดา

นายณัฐวัฒน์ อนันต์สิทธิพงศ์

นางจงถนอม ศรีธัญมาศ

นางดวงใจ มั่นคงดี

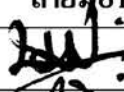


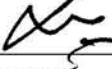
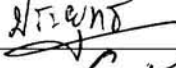
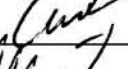
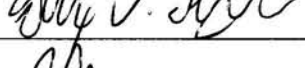
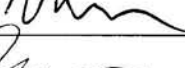

นางสาวสิริพร ฦ น่าน

นางสาวพรพิมล ยอดทอง

**สำนักรายงานการประชุมและชวเลข**

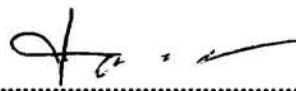
**สำนักงานเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร**

คณะกรรมการตรวจสอบรายงานการประชุม และเปิดเผยรายงานการประชุมลับ  
ในคณะกรรมการกิจการสภาผู้แทนราษฎร

ลำดับที่	รายชื่อ	ลายมือชื่อ
๑	นายบุญจง วงศ์ไตรรัตน์	
๒	นายสากล ม่วงศิริ	
๓	นายภราดร ปริศนานันทกุล	
๔	นายนิจสาด จันทรตระกูล	
๕	นายประยุทธ์ สวัสดิ์เรือกุล	
๖	นางอำไพ วิทยวิโรจน์	
๗	นายชนภัทร ปาลกะวงศ์ ณ อยุธยา	
๘	นายประเชิญ ดิยะปัญญาธิบดี	
๙	นายไพบูรณ์ แสงเจริญตระกูล	

ตรวจแล้ว วันที่ ๑๕ เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๑

สภารับรองในคราวประชุม  
ชุดที่ ๒๓ ปีที่ ๒ ครั้งที่ ๕ (สมัยสามัญทั่วไป)  
วันที่ พฤศจิกายน ๒๕๕๑



(นายชัย ชิดชอบ)

ประธานสภาผู้แทนราษฎร