



แนวนา

Naew Na
Circulation: 900,000
Ad Rate: 1,250

Section: วาไรตี้/-

วันที่: ศุกร์ 26 กรกฎาคม 2562

ปีที่: 40 ฉบับที่: 13969

Col.Inch: 30.58 Ad Value: 38,225

หัวข้อข่าว: ใช้สนามม.ธรรมศาสตร์รังสิต ดวลเวียดนามประเดิมคัดบอลโลก

หน้า: 20(บนซ้าย)

PRValue (x3): 114,675

ศิลปิน: ชาว-ดำ

ใช้สนามม.ธรรมศาสตร์รังสิต ดวลเวียดนามประเดิมคัดบอลโลก

ความเคลื่อนไหว ทัพ “ข้างศึก” ทีมชาติไทย ที่มีคิวลงสนามในศึกฟุตบอลโลก 2022 รอบคัดเลือกโซนเอเชีย รอบ 2 ในนัดแรกที่ต้องเปิดบ้านพบเวียดนาม ซึ่งข้างศึกต้องหารังเหย้าแห่งอื่น นอกเหนือจากรางมิ่งคลาภิฬาสถานที่ยังอยู่ในช่วงปรับปรุงเพื่อใช้สำหรับฟุตบอลยู-23 ซึ่งแชมป์เอเชีย 2020

ล่าสุด มร.เบนจามิน ตัน ที่ปรึกษาและผู้อำนวยการฝ่ายใบอนุญาตสโมสร ได้ออกมายืนยันถึงสนามที่จะใช้ในนัดดังกล่าวแล้ว เช่นเดียวกับศึกโตโยต้าลีกคัพ รอบรองชนะเลิศก็ได้มีการคัดเลือกสนามกลางเป็นที่เรียบร้อยแล้ว

“เมื่อวานนี้มีการแข่งขัน โตโยต้า ลีก คัพ ที่แข่งรอบ 8 ทีมสุดท้ายไป และก็มี พีที ประจวบ เอฟซี, สิงห์ เชียงราย ยูไนเต็ด บุรีรัมย์ ยูไนเต็ด และ หนองบัว พิชญ เอฟซี ที่เข้ารอบ ผมก็ขอแสดงความยินดีด้วย โดยการแข่งขันรอบต่อไปก็จะมีขึ้นในวันที่ 14 สิงหาคม ณ สนามบุญยะจินดา และเฉลิมพระเกียรติ 72 พรรษา มีนบุรี ส่วนสนามที่จะใช้แข่งฟุตบอลโลกรอบคัดเลือก

โซนเอเชีย เกมแรก ที่เราจะเล่นในบ้านพบเวียดนาม ผมก็ขอยืนยันว่าเราจะใช้สนามกีฬามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ในการจัดการแข่งขัน”

ทั้งนี้ สนามม.ธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต หรือ “ทรู สเตเดียม” เป็นรังเหย้าของสโมสร ทรู แบงค็อก ยูไนเต็ด ถูกสร้างขึ้นเพื่อจัดมหกรรมกีฬาเอเชียนเกมส์ ครั้งที่ 13 ในปี 1998 รวมไปถึงกีฬา “เฟลปิกเกมส์” ครั้งที่ 7 และ ราชชมงคลเกมส์ ครั้งที่ 31 ที่ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนครเป็นเจ้าภาพ โดยสนามแห่งนี้มีความจุทั้งหมด 20,000 ที่นั่ง ซึ่งอยู่ในการดูแลรับผิดชอบของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

สำหรับการแข่งขันฟุตบอลโลก 2022 รอบคัดเลือกโซนเอเชีย รอบ 2 นัดแรก ทีมชาติไทย จะลงสนามพบกับทีมชาติเวียดนาม ในวันที่ 5 กันยายน 2562 ซึ่งจะมีการถ่ายทอดสดทางไทยรัฐทีวี ช่อง 32 ในเวลา 19.00 น. เป็นต้นไป



ไทยรัฐ

Thal Rath
Circulation: 800,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/การศึกษา-ศาสนา-สาธารณสุข

วันที่: ศุกร์ 26 กรกฎาคม 2562

ปีที่: 70 ฉบับที่: 22466 หน้า: 15(ขวา)

Col.Inch: 4.75 Ad Value: 5,225 PRValue (x3): 15,675

คลิป: ชาว-ดำ

คอลัมน์: โทรโขงขยายข่าว: ค่าย"ค่าจ้างขั้นต่ำ"



● ค่าย "ค่าจ้างขั้นต่ำ": สถาบันเสริมศึกษา และทรัพยากรมนุษย์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กำหนดจัดโครงการสัมมนาสาธารณะเรื่อง "ค่าจ้างขั้นต่ำกับความท้าทายของสังคมไทย" ในวันที่ 31 ก.ค.นี้ เวลา 13.00-16.00 น. ที่ห้องประชุมประกอบ หุตะสิงห์ ชั้น 8 อาคารอเนกประสงค์ 1 มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ท่าพระจันทร์ สอบถาม โทร.0-2613-3820-3 กด 100, 102, 300.



กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 200,000
Ad Rate: 2,400

Section: First Section/ทัศนะ

วันที่: ศุกร์ 26 กรกฎาคม 2562

ปีที่: 32

ฉบับที่: 11264

หน้า: 8(ล่าง)

Col.Inch: 53.83 Ad Value: 129,192

PRValue (x3): 387,576

ศิลปิน: สีสี่

คอลัมน์: หน้าต่างความคิด: 'โลกร้อน' โจทย์ใหญ่ภาคเกษตร

หน้าต่างความคิด

ดร.เกียรติอนันต์ ล้วนแก้ว

คณะเศรษฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

'โลกร้อน' โจทย์ใหญ่ภาคเกษตร



เมื่อต้นสัปดาห์ พายุฝนถล่มกรุงมาพร้อมกับชาวแม่ข่ายเซ็งเซ็ง และภัยแล้งที่ทำให้น้ำในเขื่อนมีน้อยจนต้นข้าวยืนต้นตาย ภาพที่ขัดแย้งกันนี้สะท้อนให้เห็นว่าในวันนี้ประเทศไทยยังไม่มีแนวทางการรับมือกับผลกระทบของโลกร้อนที่ชัดเจนมากพอให้คนไทยอุ่นว่าจะไม่เดือดร้อนจากภาวะโลกร้อนจนเกินไปนัก

และหากดูแนวโน้มในช่วงครึ่งศตวรรษต่อจากนี้ บอกได้เลยว่าชะตากรรมของคนไทยโดยเฉพาะเกษตรกรยังมีความเสี่ยงสูงอยู่ ซึ่งสอดคล้องกับการประเมินขององค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ ที่ระบุว่าปี 2573 หรืออีกประมาณ 12 ปีหลังจากนี้ ผลกระทบของปัญหาโลกร้อนจะส่งผลกระทบต่อภาคเกษตรในทุกพื้นที่ทั่วโลก

เมื่อ 6 ปีก่อน คณะกรรมการระหว่างรัฐบาลว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (ไอพีซีซี) ซึ่งเป็นหน่วยงานในสังกัดของ

องค์การสหประชาชาติ ได้เผยแพร่รายงานฉบับหนึ่งซึ่งยืนยันว่าอุณหภูมิของพื้นดินผิวน้ำ และอากาศสูงขึ้นจริง ไอพีซีซีมั่นใจจนกล้าฟันธงด้วยความเชื่อมั่นถึง 95% ว่าปัญหาโลกร้อนเกิดขึ้นจากน้ำมือของมนุษย์ แม้หากดูสถิติย้อนหลังช่วง 15 ปีที่ทำการศึกษาก็พบว่าอุณหภูมิเฉลี่ยของโลกไม่ได้เปลี่ยนแปลงมากนักก็ตาม

คำอธิบายง่ายๆ ว่าทำไมอุณหภูมิเฉลี่ยของโลกถึงไม่เปลี่ยนแปลงมากนัก มันสวนทางกับความรู้ลึกซึ้งของเราก็คือ สมมติว่าวันแรกตอนเช้าอุณหภูมิ 30 องศา ตอนบ่าย 30 องศา อุณหภูมิเฉลี่ยก็คือ 30 องศา วันถัดมาตอนเช้าฝนตกหนักเลยทำให้อุณหภูมิ 20 องศา ตอนบ่ายแดดเปรี้ยงอากาศร้อนจนอุณหภูมิเพิ่มเป็น 40 องศา ค่าเฉลี่ยทั้งวันก็ได้เท่ากับ 30 องศาเหมือนเมื่อวาน แต่สภาพอากาศมีความแปรปรวนมากกว่า

สำหรับผลกระทบจากโลกร้อนต่อภาคเกษตรนั้น นอกจากจะเกิดความเสียหายจาก

ภัยธรรมชาติที่เกิดขึ้นบ่อยกว่าเดิม อากาศร้อนยังมีผลต่อการเติบโตของพืชและสัตว์ ซึ่งส่งผลโดยตรงต่อผลผลิตภาพในการผลิตของภาคเกษตรทั้งหมดด้วย

นอกจากนี้แล้ว หากระบบนิเวศตามธรรมชาติของประเทศถูกทำลาย ขาดระบบชลประทานที่ดี ไม่สอดคล้องกับสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลง เช่น สร้างเขื่อนไว้แต่ฝนดันไปตกหน้าเขื่อน น้ำเลยท่วม และไม่มีน้ำพอไว้ทำการเกษตรหน้าแล้ง ผลกระทบที่เกิดขึ้นก็ยิ่งมีมากขึ้นไปอีก

งานวิจัยของวิลเลียม ไคลน์ ซึ่งเผยแพร่ในปี 2550 ได้ประเมินไว้ว่าภาวะโลกร้อนในช่วง 50 ถึง 60 ปีข้างหน้าจะส่งผลกระทบต่อผลผลิตภาพของภาคเกษตรในประเทศต่างๆ ทั่วโลก อย่างไรก็ตาม ซึ่งในที่นี้ขอนำเสนอเฉพาะผลสรุปของประเทศไทยและบางประเทศมาแสดงไว้ในตาราง เพื่อให้เห็นแนวโน้มการเปลี่ยนแปลงข้าวรายก็คือประเทศไทยถูกจัดให้อยู่ในกลุ่มที่ได้รับผลกระทบมากที่สุด โดยคาดว่าภาวะโลกร้อนจะทำให้ผลผลิตภาพการผลิตในภาคเกษตรของเราลดลงไม่น้อยกว่า 25% ประเทศที่ร่วมชะตากรรมกับเราก็คือ ลาว อินเดีย และภาคตะวันตกและภาคเหนือของออสเตรเลีย ส่วนประเทศเพื่อนบ้านในอาเซียนซึ่งเป็นคู่แข่งด้านสินค้าเกษตรของเรานอกเหนือจากลาว ส่วนใหญ่ได้รับผลกระทบน้อยกว่าเรา

ที่น่าห่วงกว่านั้นก็คือประเทศจีนบางส่วน นิวซีแลนด์ และสหรัฐตอนเหนือ จะได้รับอานิสงส์จากโลกร้อน ทำให้อากาศอุ่นขึ้นสามารถเพาะปลูกเลี้ยงสัตว์ได้ดีกว่าเดิม ผลผลิตภาพการผลิตจะเพิ่มขึ้นตั้งแต่ 5-25% ลำพังพื้นที่ของจีนที่จะเพาะปลูกได้ดีขึ้นเพียงประเทศเดียว ก็มากกว่าพื้นที่ของ





กรุงเทพธุรกิจ

Krungthep Turakij
Circulation: 200,000
Ad Rate: 2,400

Section: First Section/ทัศนะ

วันที่: ศุกร์ 26 กรกฎาคม 2562

ปีที่: 32 ฉบับที่: 11264 หน้า: 8(ล่าง)

Col.Inch: 53.83 Ad Value: 129,192 PRValue (x3): 387,576

คลิป: 8/8

คอลัมน์: หน้าต่างความคิด: 'โลกร้อน' โจทย์ใหญ่ภาคเกษตร

ประเทศไทยทั้งหมดถึง 2 เท่า ถ้ารวมพื้นที่ของสหรัฐและนิวซีแลนด์เข้าไปด้วยพื้นที่ได้รับประโยชน์จากโลกร้อนของ 3 ประเทศนี้รวมกัน มีขนาดมากกว่าพื้นที่ทั้งหมดของประเทศไทยประมาณ 5 ถึง 6 เท่า ถ้าการคาดการณ์นี้ถูกต้องย่อมหมายถึงการมีสินค้าเกษตรออกสู่ตลาดโลกมากขึ้น ซึ่งจะส่งผลต่อคุณภาพชีวิตของเกษตรกรไทยตามไปด้วย

ทางออกที่ดีที่สุดคือการปรับตัวระยะยาวทั้งในด้านการบริหารจัดการความเสี่ยงที่เกิดจากการเปลี่ยนแปลงของภาวะอากาศ ด้วยการปลูกพืชที่หลากหลาย การพัฒนาพันธุ์พืชและสัตว์ที่ทนร้อนทนแล้งได้มากขึ้น การทำประกันภัยพืชผลและปศุสัตว์ ควบคู่ไปกับการปรับปรุงการทำเกษตรโดยใช้เทคโนโลยีและการบริหารจัดการแบบมืออาชีพ เพื่อยกระดับความรู้ความสามารถของเกษตรกรอย่างต่อเนื่องให้สามารถรับมือกับการเปลี่ยนแปลงของสภาพอากาศและตลาดโลกได้อย่างทัน่วงที

แม้ว่าเวลา 50-60 ปีอาจจะดูเหมือนนาน แต่หากมีผู้ในวันประกันพรุ่ง วันนั้นต้องมาถึงเข้าจนได้ หากเมื่อวันนั้นมาถึงโดยที่เรา ยังไม่ได้ทำอะไร จะมานั่งเสียใจย้อนหลังก็ช่วยอะไรไม่ได้แล้ว



ข่าวสด

Khao Sod
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,100

Section: First Section/-

วันที่: ศุกร์ 26 กรกฎาคม 2562

ปีที่: 29 ฉบับที่: 10467

Col.Inch: 10.81 Ad Value: 11,891

หัวข้อข่าว: น.ศ.บุกสภา-ชี้แก้ปัญหา'กยศ.'

หน้า: 11(บนขวา)

PRValue (x3): 35,673

คลิป: ชาว-ดำ

น.ศ.บุกสภา-ชี้แก้ปัญหา'กยศ.'

เมื่อวันที่ 25 ก.ค. ที่รัฐสภาชั่วคราว สำนักงานใหญ่ทีไอที ถนนแจ้งวัฒนะ กทม. นายพริษฐ์ ชิวารักษ์ หรือเพนกวิน และกลุ่มตัวแทนนักศึกษาพรรคคอมมิวนิสต์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เข้ายื่นหนังสือเปิดผนึกเรื่องปัญหาความเดือดร้อนจากระบบการกู้ยืมเงินกองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา (กยศ.) โดยมีศ.ส.พรรคอนาคตใหม่ และพรรคประชาชาติ เป็นผู้รับหนังสือ

นายพริษฐ์กล่าวว่า ตลอดระยะเวลาที่ผ่านมาได้รับเรื่องร้องเรียนจากนักศึกษาที่กู้เงินจาก กยศ.จำนวนมาก หลังได้รับผลกระทบจากการบริหารของรัฐบาลพล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา ตลอดเวลา 5 ปีที่ผ่านมา รวมทั้งเรื่องที่มีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ต้องออกนอกระบบ ความเดือดร้อนทั้งหมดเป็นผลจากการปฏิรูปประเทศของรัฐบาล กสช. ที่ดำเนินการและแก่นโยบาย โดยปราศจากการมีส่วนร่วมจากประชาชน จึงยื่นจดหมายเปิดผนึกต่อพรรคผ่านสื่อ เพื่อให้รับเรื่องนำไปสู่การแก้ปัญหาต่อไปในอนาคต



มติชน สุดสัปดาห์

Matichon Weekend
Circulation: 500,000
Ad Rate: 480

Section: First Section/-

วันที่: ศุกร์ 26 กรกฎาคม - พฤหัสบดี 1 สิงหาคม 2562

ปีที่: 39

ฉบับที่: 2032

หน้า: 52(กลาง)

Col.Inch: 94.10 Ad Value: 45,168

PRValue (x3): 135,504

ศิลปิน: สีสี่

คอลัมน์: การเมืองวัฒนธรรม: จินตนาการปลายอุโมงค์ (3)

การเมืองวัฒนธรรม

เกษียร เตชะพีระ

จินตนาการปลายอุโมงค์ (3)

(เรียบเรียงจากการนำเสนอของผู้เขียนในงานเสวนา “มองไปข้างหน้าเศรษฐกิจการเมืองไทย : กับดักหรือแสงสว่างที่ปลายอุโมงค์” ณ คณะรัฐศาสตร์ มธ. ท่าพระจันทร์ วันที่ 15 มิถุนายน คคนี้)

2) ความเป็นไปได้และปัญหาในปัจจุบัน (ต่อ)

อาจสรุปได้ว่า ปมปัญหาของวิกฤตการเมืองไทยในรอบสิบกว่าปีที่ผ่านมาเกิดจากการไม่ยอมให้เสียงข้างมากใหม่ทางชนชั้น รุ่นคนและอุดมการณ์/วัฒนธรรมเหล่านี้ ได้มีส่วนแบ่งทางอำนาจผ่านระบอบประชาธิปไตยจากการเลือกตั้ง (electoral democracy) ด้วยการบิดเบือนฉวยใช้เหล่าสถาบันสำคัญทางการเมืองการปกครองต่างๆ ไปผิวดานเพื่อการดังกล่าว

แล้วอะไรบ้างเล่าคือต้นทุนความเสียหายของสังคมการเมืองไทยในการขัดขืนทวนกระแสการเปลี่ยนแปลงอำนาจแบบประชาธิปไตย?

นอกจากชีวิตผู้คนที่สุดยอดเสียแทบทุกพหุภาพทั้งทางร่างกายและจิตใจท่ามกลางเพลิงความขัดแย้งดังกล่าวนี้ร้อยนับพันคนแล้ว

ต้นทุนสำคัญที่เสียไปคือเหล่าสถาบันทางการเมืองการปกครองที่ถูกกระดมฉวยใช้มาทำงานอย่างผิดปกติวิสัย ไม่ได้ทำหน้าที่อย่างถูกต้องสมควรที่มันพึงทำให้สังคม

แต่กลับ ใช้ไปเพื่อหยุดยั้งหรือกระทั่งย้อนศรการเปลี่ยนแปลงอำนาจแบบประชาธิปไตยดังกล่าว

จากนั้น บรรดาสถาบันของระบอบเสรีประชาธิปไตยอันได้แก่ สถาบันเสรีนิยมที่ทำหน้าที่จำกัดอำนาจรัฐ (limitation of power) และสถาบันประชาธิปไตยที่ทำหน้าที่กระจายอำนาจไปให้ประชาชน (distribution of power) ก็ถูกใช้ผิดหน้าที่ วัตถุประสงค์และเจตนาธรรมณ์ไม่หมด

แทนที่จะจำกัดอำนาจรัฐ สถาบันเสรีนิยม เช่น ศาลรัฐธรรมนูญ คณะกรรมการป้องกันและปราบปรามการทุจริตแห่งชาติ คณะกรรมการการเลือกตั้ง ฯลฯ กลับถูกฉวยใช้ไปต่อต้าน (ไม่ใช่เพียงแค่ขัดขวาง) อำนาจเสียงข้างมาก (anti-majoritarian instead of counter-majoritarian institutions)



และแทนที่จะกระจายอำนาจให้ประชาชน สถาบันประชาธิปไตย เช่น การลงประชามติ สภาผู้แทนราษฎร พรรคการเมือง ฯลฯ กลับถูกฉวยใช้ไปในทางอำนาจนิยมเพื่อลดอิทธิพลเสรีภาพของเสียงข้างน้อยและปัจเจกบุคคล หรือแม้กระทั่งอ้างให้ความชอบธรรมกับระเบียบอำนาจที่ไม่ประชาธิปไตย (authoritarian majoritarianism & referendums)

เราจึงมีระบอบเสรีประชาธิปไตยที่พิการ เหล่าสถาบันสำคัญทางการเมืองการปกครองของระบอบค่อยๆ เลื่อมถอยเปื่อยยุ่ยลงตามลำดับ ผ่านปฏิบัติการผิดหน้าที่ วัตถุประสงค์และเจตนาธรรมณ์ซึ่งบ่อนทำลายความชอบธรรมนำเชื้อถือของตัวมันเองลงประหนึ่งอัติวินาศกรรม แทนที่ระบอบประชาธิปไตย เราจึงเห็นประเทศไทยเลื่อนไถลไปสู่ระบอบอำนาจนิยมเสียงข้างมากกับระบอบคณาธิปไตย (authoritarian majoritarianism vs. oligarchy) สลับกันไปมา

โดยจุดหนักรอยู่ที่กระบวนการคณาธิปไตยวิวัฒน์ (Oligarchisation) เพื่อหลีกเลี่ยงสิ่งที่หลีกเลี่ยงไม่ได้ ซึ่งก็คือเพื่อรวบรวมอำนาจผูกขาดไว้กับคณะบุคคลเสียงข้างน้อย (minority rule) ไม่ให้ตกไปถึงเสียงข้างมากของกลุ่มชนใหม่ทางชนชั้น รุ่นคนและอุดมการณ์/วัฒนธรรมที่ผองผาดขึ้นมา (the emerging class, generational, and cultural-ideological majorities) ขอแบ่ง



ปันอำนาจตามกระบวนการเปลี่ยนแปลงอำนาจของระบอบประชาธิปไตยเสียงข้างมาก

ต้นทุนที่สังคมเศรษฐกิจไทยต้องจ่ายให้แก่กระบวนการขัดขวางการเปลี่ยนแปลงอำนาจร่วมทศวรรษนี้ก็คือสภาพเลื่อมถอยเปื่อยยุ่ยของเหล่าสถาบันการเมืองการปกครองของส่วนรวม (institutional decay) นั่นเอง

3) บทเรียนจากอดีต

ก็แลจากกระบวนการเปลี่ยนแปลงอำนาจในอดีตที่ผ่านมา จะมีบทเรียนอะไรให้เราพอเก็บรับสำหรับคาดการณ์อนาคตได้บ้าง?



มติชน สุดสัปดาห์

Matichon Weekend
Circulation: 500,000
Ad Rate: 480

Section: First Section/-

วันที่: ศุกร์ 26 กรกฎาคม - พฤหัสบดี 1 สิงหาคม 2562

ปีที่: 39

ฉบับที่: 2032

หน้า: 52(กลาง)

Col.Inch: 94.10 Ad Value: 45,168

PRValue (x3): 135,504

คอลัมน์: การเมืองวัฒนธรรม: จินตนาการปลายอุโมงค์ (3)

ศิลปิน: สีสี่

ผมคิดว่าผมมีอยู่ดังนี้คือ :

- การปฏิรูปยากกว่าการปฏิวัติ เพราะต้องอาศัยการร่วมมือข้ามชนชั้นและข้ามอุดมการณ์มากกว่า ต้องอดทนรอนานกว่า ต้องให้ความคิดของสังคมสูงๆยอมรับมากกว่า ต้องพึ่งพียงเงื่อนโซ่ดุลอำนาจระหว่างประเทศที่เอื้อเพื่อเป็นคุณกว่า สรุปคือต้องอาศัยการมาประชุมกันของเหตุประจวบเหมาะที่เฉพาะเจาะจงจำนวนมากกว่าเพื่อสร้างอำนาจนำแห่งการปฏิรูป

- แต่การปฏิรูปก็สิ้นเปลืองชีวิตผู้คนน้อยกว่า ทั้งรอยแผลและความบาดเจ็บบอบช้ำทางวัตถุและจิตใจแก่สังคมน้อยกว่าในระยะยาว ทำให้ระบอบการเมืองสังคมที่ได้มามีสันติสุขและมั่นคง

- กระบวนการเปลี่ยนย้ายอำนาจกินเวลาเป็นทศวรรษ ไม่ใช่เกิดขึ้นและจบลงด้วยเหตุการณ์เปลี่ยนแปลงใหญ่ครั้งเดียว

- กลุ่มพลังใหม่ย่อมเลือกใช้วิธีการเปลี่ยนย้ายอำนาจที่สอดคล้องกับโครงสร้างโอกาสทางการเมืองที่เป็นจริงและทรัพยากรเฉพาะตัวของตน ในรอบปัจจุบัน ทรัพยากรที่พลังเสียงข้างมากใหม่มีได้แก่ [ทุน+ฐานเสียงข้างมาก] ในสถานการณ์

ระบอบการเมืองที่มีการเลือกตั้งตั้งนั้น จึงมีความเป็นไปได้ที่จะเกิดการเปลี่ยนย้ายอำนาจรอบนี้ผ่านการเลือกตั้งประชาธิปไตย

- ชะตากรรมของสถาบันอำนาจทั้งหลายในสังคมการเมืองย่อมผันแปรไปตามทิศทางของกระบวนการเปลี่ยนย้ายอำนาจที่ใหญ่กว่า บรรดาสถาบันที่เอื้อเพื่อต่อกระบวนการเปลี่ยนย้ายอำนาจจะมีอำนาจอิทธิพลเพิ่มสูงขึ้น

ในทางตรงข้าม บรรดาสถาบันที่ฝืนชนขัดขวางทวนกระแสกระบวนการเปลี่ยนย้ายอำนาจจะอ่อนเปลี้ยถอยด้อยอำนาจอิทธิพลลงไปในที่สุด

4) จินตนาการในอนาคต
ดังนั้น หากสรุปปรวิจัตแล้ว จินตนาการปลายอุโมงค์ที่ผมมองเห็นได้และอยากเห็นก็ได้แก่ ระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์ทรงเป็นประมุขที่เข้มแข็งกว่าเดิม เพื่อให้สถาบันพระมหากษัตริย์มั่นคงสถาพรยั่งยืนนานควบคู่กับระบอบเสรีประชาธิปไตย

หากแจกแจงให้ละเอียดยิ่งขึ้นก็คือ :

- มีการบรรจบประสานกันของเจตนาธรรมณ์และพลังปฏิรูปจากเบื้องบนกับเจตนาธรรมณ์และพลังปฏิรูปจากเบื้องล่าง ข้ามชนชั้นและข้ามอุดมการณ์

- สถาผู้แทนราษฎร พรรคการเมืองและการเลือกตั้ง กลายเป็นศูนย์อำนาจใจกลางและเวทีหลักในการต่อสู้ทางการเมืองอย่างสันติในกรอบกฎหมายและระบอบเสรีประชาธิปไตย เพื่อบริหารสถาบันต่อต้านเสียงข้างมากนอกระบบการเมืองอื่นๆ

- ประชาชนผู้ทรงไว้ซึ่งอำนาจปฐมสถาปนา (le pouvoir constituant originaire) เป็นที่สถิตของอำนาจอธิปไตยที่เป็นจริงในทางปฏิบัติ กฎกติกาของสังคมการเมืองซึ่งมาจากตัวแทนประชาชนทรงความศักดิ์สิทธิ์อันล่งลระเมิดมิได้เหนือสิ่งอื่นทั้งปวง

- หลักสิทธิเสรีภาพและความเสมอภาคของบุคคลพลเมืองถูกยกฐานะขึ้นเป็นสถาบันสำคัญ เป็นเสาหลักและยุทธศาสตร์ของชาติ ที่มีประสิทธิผลจริงในทางปฏิบัติ

- ประกันการจำกัดอำนาจรัฐด้วยการที่ประชาชนเข้าร่วมในกระบวนการนิติบัญญัติ ประกันการกระจายอำนาจให้ประชาชนด้วยการเลือกตั้งที่เสรีและเป็นธรรม

- ไม่มีรัฐประหาร ไม่มีตุลาการธิปไตย/การปกครองโดยเสียงข้างน้อย ไม่มีการฉวยใช้สถาบันหลักของบ้านเมืองมาเป็นเครื่องมือทำร้ายเล่นงานเพื่อนร่วมชาติเพื่อเป้าหมายทางการเมืองของตัวเอง ผลักดันให้ประเด็นเกี่ยวกับสถาบันหลักของบ้านเมืองกลายเป็นประเด็นสานเสวนาทางสังคม เพื่อแสวงหาฉันทมติทางสังคมมาเป็นฐานของการเมืองต่อไป

- เกิดดุลยภาพทางอำนาจระหว่าง [ระบบราชการ-สถาบันการเมือง-การเมืองมวลชน] ในกระบวนการเปิดด้านข่าวสารข้อมูลและตรวจสอบถ่วงดุลกันและกัน

- พรรคฝ่ายก้าวหน้าที่เกี่ยวข้องกับการเปลี่ยนย้ายอำนาจขึ้นกุมอำนาจนำเชิงปฏิรูปในสภาและประชาสังคม ต่อกับพรรคฝ่ายอนุรักษ์นิยมที่คัดค้านการเปลี่ยนย้ายอำนาจ ซึ่งไม่สกัดการเมืองมวลชนและเวทีสภาผู้แทนฯ และใช้เวลานานกว่าในการสร้างอำนาจนำทางเลือกขึ้นมาทำประชัน ●



ข่าวสด <http://www.khaosod.co.th>

Rating: ★★★★★

บันทึกไฟล์เมื่อ: ศุกร์ 26 กรกฎาคม 2562 เวลา 07:47

Site Value: 50,000

PRValue (x3): 150,000

หัวข้อข่าว: ไม่ใช่แค่มือถือ! จักชูแพทย์ มธ.เตือน เด็กอยู่แต่ในห้อง ส่งผลสายตาสั้น-ผิดปกติมากขึ้น

ข่าวสด

ข่าวส่วน เมือง 62 เน้นออนไลน์ ทุกที่ทั่วโลก ข่าวสดรอบโลก การเมือง เศรษฐกิจ กีฬา คอลัมน์บันเทิง พบอื่น ๆ

หน้าแรก | ข่าวสด |

มีเพื่อนใหม่แล้ว

ไม่ใช่แค่มือถือ! จักชูแพทย์ มธ.เตือน เด็กอยู่แต่ในห้อง ส่งผลสายตาสั้น-ผิดปกติมากขึ้น

วันที่ 25 กรกฎาคม 2562 - 34,917 น.

Facebook | Twitter | Google+ | LINE



อยู่แต่ในห้อง อันตราย

จักชูแพทย์ มธ.เตือน เด็กอยู่แต่ในห้อง ส่งผลสายตาสั้น

ไม่ใช่แค่มือถือ! จักชูแพทย์ มธ.เตือน เด็กอยู่แต่ในห้อง ส่งผลสายตาสั้น-ผิดปกติมากขึ้น

วันที่ 25 ก.ค. รศ.นพ.ศักดิ์ชัย วงศกิตติรักษ์ ประธานฝ่ายวิชาการราชวิทยาลัยจักษุแพทย์แห่งประเทศไทย หัวหน้าศูนย์สาธิตการถนอมสายตาเด็ก คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (มธ.) กล่าวภายหลังได้ร่วมเวทีเสวนาสุขภาพอาเซียนประจำปี 2562 ในโอกาสครบรอบ 36 ปีของการก่อตั้งสถาบันพัฒนาสุขภาพอาเซียน มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ว่า ปัจจุบันมีโรคตาที่ขึ้นปัญหาใหญ่ของคนไทยและภูมิภาคอาเซียน ที่ส่งผลกระทบต่อระบบบริการสุขภาพและคุณภาพชีวิตของคนในภูมิภาคนี้หลายโรค

เช่น 1.ภาวะสายตาสั้นผิดปกติในเด็ก ที่สายตาสั้น สายตาสีง และโรคตาขี้เกีจ เป็นปัญหาหลักที่พบสูงขึ้นหลายเท่าตัวในรอบ 10 ปีที่ผ่านมา โดยเฉพาะอย่างยิ่งในเด็กอาเซียน ซึ่งภาคีมีการกล่าวไว้ว่า ปัจจุบันเกือบทุกวัยของคนไทยจะมีเด็กที่มีสายตาสั้นอย่างน้อย 1 คน ซึ่งปัญหานี้จะยิ่งพบมากขึ้นในสังคมเมืองและประเทศในเอเชียอย่าง เช่น จีน ฮองกง สิงคโปร์ และไต้หวัน

ไม่พลาดข่าวสำคัญ แกดกเป็นเพื่อนกับไลน์ข่าวสด ที่นี่

Add Friends

รศ.นพ.ศักดิ์ชัย กล่าวไว้ว่า สาเหตุของภาวะสายตาสั้นผิดปกติในเด็ก นอกจากกรรมพันธุ์แล้ว พฤติกรรมการใช้สายตาที่เปลี่ยนไปก็ส่งผลกระทบต่อภาวะสายตาสั้นและสายตาสั้นมากขึ้นและเร็วขึ้นกว่าผู้พ่อแม่

ซึ่งประเด็นเขาเข้าใจว่า การใช้สมาร์ทโฟนหรือแท็บเล็ตทำให้เด็กสายตาสั้นหรือสายตาสั้นผิดปกติ และอาจรวมถึงงานวิจัยพบว่า ไม่ใช่แค่การใช้สมาร์โฟนเท่านั้น แต่การใช้ชีวิตอยู่แต่ในห้องหรือห้องแคบๆ ตลอดเวลา จะมีผลทำให้เกิดภาวะสายตาสั้นผิดปกติมากขึ้นด้วยเช่นกัน

เนื่องจากการอยู่ในห้องแคบๆ จะทำให้เกิดการเพ่งมองระยะใกล้หรือในระยะแคบๆ ตลอดเวลา ทำให้เกิดปัญหาสายตาสั้นมากขึ้น ซึ่งปัญหานี้จะพบในเด็กเอเชีย เช่น ไต้หวัน สิงคโปร์ มาเลเซีย รวมถึงไทย เป็นต้น มากกว่าเด็กทางยุโรปหรืออเมริกา เพราะสภาพห้องแคบๆที่มีกิจกรรมภายในห้องเรียนเยอะมาก แต่ทางเอเชียส่วนใหญ่เด็กจะอยู่แต่ภายในห้อง

“จากปัญหาดังกล่าว กระทรวงศึกษาธิการของไทยได้หัน กำหนดเป็นนโยบายเลยว่า ในการเรียนจะต้องให้นักเรียนต้องมีกิจกรรมกลางแจ้งอย่างน้อยวันละ 90 นาที เพื่อหวังลดปัญหาสายตาสั้นผิดปกติที่อาจส่งผลกระทบต่อเด็กกลายเป็นโรคตาขี้เกีจ ซึ่งเป็นความพิการถาวรต่อไปได้

สำหรับประเทศไทยปัญหาสายตาสั้นในเด็กเรื้อรังมากขึ้น จากเดิมที่เมื่อก่อนพบประมาณ 5-6% ปัจจุบันกระทรวงสาธารณสุข (สธ.) มีการสำรวจพบสูงถึง 10-20% ซึ่งเกิดทั้งจากการใช้สมาร์ทโฟนและการใช้ชีวิตอยู่แต่ภายในห้อง

เพราะตอนเข้าไปโรงเรียนก็อยู่ครบวัน ไปถึงโรงเรียนก็เจออยู่แต่ในห้องเรียน กลับบ้านก็อยู่แต่ในห้องอีก ดังนั้น จึงต้องพยายามให้เด็กออกไปใช้ชีวิตภายนอกห้อง หรือไปอยู่กลางแจ้งมากขึ้น อย่างไรก็ตาม สธ.มีกิจกรรมรณรงค์ภายในเด็กหรือเยาวชนลดความเสี่ยง เช่น เล่นเกมรู้ ก็คือว่าลดปัจจัยหากทำให้เด็กใช้ชีวิตอยู่กลางแจ้งมากขึ้น นอกจากนั้นกิจกรรมทางกายแล้ว ยังช่วยลดปัญหาสายตาสั้นด้วย” รศ.นพ.ศักดิ์ชัย กล่าว

รศ.นพ.ศักดิ์ชัย กล่าวไว้ว่า และ 2. ปัญหาโรคตาของวัยรุ่นอายุ เนื่องจากปัจจุบันเริ่มเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ คนอายุมากขึ้น โรคที่เกิดจากความเสื่อมของร่างกายจึงพบมากขึ้น สำหรับความเสี่ยงของโรคตาที่พบมากขึ้นในผู้สูงอายุที่สำคัญ ได้แก่ โรคต้อกระจก โรคต้อหิน และโรคจอประสาทตา ซึ่งล้วนเป็นสาเหตุของตาบอดที่สำคัญของคนไทยและอาเซียน

ดังนั้น การพัฒนาระบบสุขภาพและการถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับโรคตาสู่ประชาชนและบุคลากรทางการแพทย์ จะช่วยลดความเสี่ยงของวงศาและช่วยเพิ่มคุณภาพชีวิตของคนไทยและประชาชนในประเทศต่างๆ ของอาเซียนได้

แท็ก: จักษุแพทย์ มธ., รศ.นพ.ศักดิ์ชัย วงศกิตติรักษ์, มีเพื่อนใหม่แล้ว

Facebook | Twitter | Google+ | LINE