



# ข่าวประชาสัมพันธ์

## มหาวิทยาลัยศรีนครินทร์วิโรฒ

114 สุขุมวิท 23 แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพฯ 10110 โทรศัพท์ 0-2649-5000

ภายใน 15666 โทรศพท์/โทรสาร 02-259-6172

ที่ว่าจากหนังสือพิมพ์โพสต์ทูเดย์ ฉบับประจำวันที่ 18 เดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ.2559 หน้า C2 ระบุค่าบำรุง 982,800.-

ศูนย์สารสนเทศและการประชารัฐพันธ์ ได้จัดระบบนำสื่อสิ่งพิมพ์ สนใจดูที่ได้ <http://news.swu.ac.th/newsclips/>

# นักวิชาการ สามัญประจำบ้าน

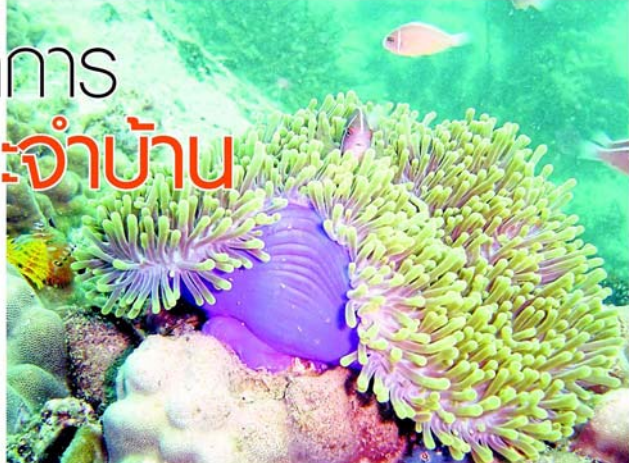
เรื่อง...วรรณ  
ภาพ...คลังภาพโพสต์เก่า

ຢາມນັ້ນປະຈຳກັນ ມີໄວ້ໃນບັນຫຼາງແລ້ວ  
ຢູ່ນີ້ ເວລເທິນປາໄລນ໌ເນັດທາ  
ຂະໂນກາທີ່ຍືນຍາທີ່ຮັກຫອຽດແກ້  
ຄາກນີ້ໆ ມາກີນເປັນການຮອບຮາກນີ້  
ໃນບັນຫຼາງ ໃນເອົ້າສີເລັດໃດນີ້ອີເປີເຊົ້າ  
ນີ້ດີຄວາມສັນຍາຂອງສາມັນປະຈຳ  
ຫຸ້ນ ສັນຕະໄຫຍ່ເອົາເຈົ້າຢືນຍາມັນປະຈຳ  
ບັນຫຼາງອື່ນກີ່ ດີກັນວິຫາກຫຼັກສູ່ຢືນຍານີ້  
ພ້ອມຈະໄດ້ຄວາມຫົ່ວ່າຂອງຂື້ນຍາປາກງານ  
ຕ່າງໆ ຖໍ່ເກີດຂຶ້ນໃນສັງຄົມແກ່ປະຫານໃນ  
ເນື້ອຕັນ

ทว่า ถึงแม้จะมีนักวิชาการทั้งหลาย  
ในสาขาต่างๆ จำนวนมาก แต่นักวิชาการ  
ที่ศึกษาคนมักจะตามห้องเรียนประชาราตนั่น  
หน่วยเดียวอย่างฯ จากที่ปรากฏตามสื่อ  
ต่างๆ ต้องสอนก่อนเข้ามาเรียนจะนับได้ ท่านผู้  
อ่านคงนึกถึง ล้านนาไทยที่เรียนได้เรื่อง  
นี้แล้ว ที่ร่วมเห็นควรกรณีให้เด็กทราบนั่น  
ที่เกิดขึ้นในโลกหรือในประเทศไทย ท่าน  
จะนึกถึงได้ครับแน่

ໃບສາրພັດປັນຫາ  
ດ້ວຍເຫຼັກວິທະຍາສຕຣ

ແນ່ນອນ ພ.ຕົກທີ່ຕ້ອງໄຫ້ ພດ.ຕຽ.  
ເຊັງວາ ເຕັມຄວງບົນຫຼັມ ອາຈານຢູ່ປະຈຳ  
ການວິຊາຂຶ້ນທີ່ຍາ ຄະນະວິຊາກາລົດ  
ຝຳກຸລົມຄົມທີ່ກາລົດຢ້າຍ ເພີ້ມເປັນເຖິງຈັກ  
ໃນສັນຄັນດັ່ງເປັນເຕີມເຕີມ  
ນີ້ຈະກຳນົດຕັ້ງໃນການ  
ມີອຳຈາກວຽກກາງຊາຍແລ້ວ  
ນີ້ຈະກຳນົດຕັ້ງໃນການ  
ມີອຳຈາກສະຫວຼນເຕີມ  
ການກົດຕົວສະຫວຼນ  
ຈະນີ້ໄປສູງຢູ່ຕິດກຳໄຟໃຫ້ຕົ້ນ  
ແລະຮະນັກພາກຊັດຕື່ອມີເພີ້ມ



พญ.ดร.จุฑา เติ่งดวงบริพันธ์

เอกสารงานการทางวิทยาศาสตร์ปีอธิบดี  
เป็น บังไฟพญานาค อาจารย์อนกุร่วมที่ได้เกิดขึ้นโดยธรรมชาติแต่มาจากการ  
ธรรมท่องมนุษย์

ฉันเป็นนักวิชาศาสตร์คนหนึ่งที่คุณไทยเข้าใจดี ที่สามารถตอบได้เกือบทุกเรื่อง ทั้งด้านฟิสิกส์ เคมี สีเมืองล้อม หรือแม้แต่ ไซโคลสต์ ยังคงเข้าใจวิทยา เกียร์ก้าร์ดึงมี ชีวิต พิชัย ลัดดาวร์ ลูบินาร์ย์ ไม่ต้องพูดถึง เพราเวเป็นผู้เชี่ยวชาญโดยตลอด

## ເຫັນສິ່ງແວດລ້ອມກາງກະເລ



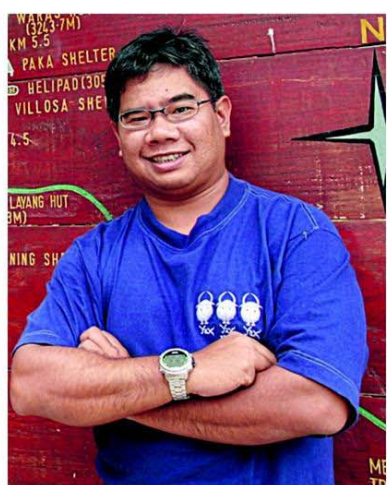
จำนวนมาก หรือมีคนตายเพราถูกพิฆ  
แมงกะพรุน เป็นต้น สื่อมวลชนจะต้องยก  
ทูโทรมศพที่ใกล้ไปสอน datum เสมอ นึกได้คร  
ไม่ออกก็ต้อง ดร.ธรน์ อุยในหัว

ทว่า ด้วยประสบการณ์การทำงาน  
วิชาการด้านสิ่งแวดล้อมและคุกคามลักษณะ  
ทางเลma เกือบ 30 ปี การันตีได้เลยว่าทุก  
เรื่องที่เกี่ยวกับทะเลทั้งหมดที่กล่าวมา  
ดร.ธรน์ บอกว่าเข้าสามารถตอบได้ทันที  
 เพราะเป็นปัญหาพื้นฐานที่เจอกันอยู่ประจำ  
 แล้ว แต่ถ้าเป็นปัญหาเชิงลึกที่ไม่เคยเห็น  
 อาจต้องขอเวลาด้านค้าเพราการเพื่อข้อมูล  
 อะไรออกไปต้องศึกษาจนเป็นที่มั่นใจแล้ว  
 เท่านั้น ไม่อย่างนั้นอาจส่งผลเสียทั้งด้าน  
 ด้วยเงินและมหาวิทยาลัยด้วย

## ต้านภัยพิบัติทางธรรมชาติ และอื่นๆ

สมิทธิ ธรน์สิริ อดีตอธิบดีกรม  
อุตุนิยมวิทยา และประธานมูลนิธิสถาเดือน  
ภัยพิบัติแห่งชาติ น้อยคนจะไม่รู้จัก หาก  
จำกันได้ก่อนที่จะเกิดเหตุการณ์สึนามิ ที่  
จังหวัดภาคใต้ฝั่งทะเลอันดามันของไทย  
ในปี 2547 เขาเคยเตือนว่า ประเทศไทยใน  
พื้นที่ดังกล่าวมีสิทธิ์ที่จะได้รับผลกระทบ  
จากคลื่นสึนามิ แต่ว่าคนในขณะนั้นยังไม่มี  
ใครเชื่อ จนกระทั่งหลังเหตุการณ์ครั้งนั้น  
เกิดขึ้น ประชาชนก็ให้ความเชื่อถือ และ  
เมื่อขาเดือนภัยօร์ไว้ก็ตาม ผู้คนก็มีก้าว  
ให้ความตั้งสืบมูลนิยมด้วย

ขณะที่ด้านจิตวิทยานี้กับวิชาการที่  
เรียกว่าภูมิคุ้มกัน หนึ่งในนั้นที่ครดีดัง



ผศ.ดร. ธรน์ รำรงนาวาสวัสดิ์



รู้จักดี ดือ ดร.วัลคลา ปิยะมโนธรรม อธีด  
อาจารย์ด้านจิตวิทยา มหาวิทยาลัย  
ศรีนคินทร์วิโรฒ ผู้ที่กล้าบอกว่า พฤติกรรม  
รักร่วมเพศนั้นมีสาเหตุมาจากการเลี้ยงดู  
ไม่ใช้พั้นฐานครอบครัวและสามารถรักษาให้  
หายขาดได้

ถือเป็นนักจิตวิทยาระดับแนวหน้าของ  
ไทยที่ให้ความเห็นด่อสังคมในประเด็น  
ต่างๆ ในแง่ของจิตวิทยาที่ขัดเจน เกี่ยวกับ  
เรื่องความเครียด การจัดการความเครียด  
และการบำบัด เป็นต้น เห็นวุฒิการศึกษา  
แล้วไม่แปลกที่เป็นผู้เชี่ยวชาญด้านจิตวิทยา  
เพราจะบปริญญาตรีทางจิตวิทยา จาก  
มหาวิทยาลัยชานฟราเซิลส์โก สหรัฐอเมริกา  
ปริญญาโท จิตวิทยาการศึกษา มหาวิทยาลัย  
บอสตัน และปริญญาเอกจิตวิทยาคลินิก  
มหาวิทยาลัยบอสตัน

ด้านแผ่นดินไหว ข้อของ ดร.เพบูลย์  
วนลนล อาจารย์ประจำภาควิชาพิสิ加ส์  
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลา  
นครินทร์ อุยู่อันดับต้นๆ ที่เวลาเกิด  
เหตุการณ์แผ่นดินไหวสืดต่างๆ มักจะ  
สอบทาน ถ้าหันมาทางด้านภาษาไทย คน  
ก็นึกถึงครุลิลลี่ เป็นต้น ซึ่งยังมีนักวิชาการ  
ที่เชื่อว่าอยู่ในสาขาต่างๆ มากมาก แต่คง  
ไม่สามารถนำมากล่าวได้หมด

รู้จักท่านมากขึ้นก็ เพราะท่านออกมานพด  
เรื่อง GT200

“หรืออย่างกรณีนักแกร์ที่เกิดวิกฤต  
เมื่อสองสามวันก่อน ตอนแรกบอกว่ามี  
ปัญหาทางเทคนิค แต่ภายหลังรู้ว่านักบิน  
สไตร์คหรือประท่วงหยุดงาน ซึ่งในเชิง  
นิเทศศาสตร์ถือว่าการสื่อสารในภาวะวิกฤต  
ไม่ดี สื่อก็ต้องหาใครที่มีความรู้ด้านการ  
จัดการเรียกวับการสื่อสารในภาวะวิกฤต  
มาให้ข้อมูลแก่ผู้โดยสารหรือญาติผู้โดยสาร  
ที่ควรจะรู้ ถ้าอาจารย์ท่านนั้นตอบได้ดี  
คงจะดีมาก เวลาเกิดเหตุการณ์แบบสื่อก็  
อยากสัมภาษณ์”

กับการทำหน้าที่ให้ความรู้ดังกล่าว



## ก่าว่าจะเป็นกรูเก็ตได้รับการยอมรับ

ผศ.ดร.ณรงค์ ข้าวจิตร์ อาจารย์ประจำภาควิชาการสารสนเทศ คณะนิเทศศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กล่าวว่า ถ้าเกี่ยวกับเรื่องวิทยาศาสตร์เวลานี้ก็ต้องอาจารย์เจชฎา เด่นดวงบริพันธ์ คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาฯ ถ้าทางหอเล็กต้องยกให้ ดร.ธรรม ธรรมนราวาสวัสดิ์ เป็นต้น ซึ่งแต่ละท่านได้รับการยอมรับ เพราะมีการสั่งสมองค์ความรู้ มีการศึกษาค้นคว้าอยู่ตลอดเวลา และพอสังคมต้องการความรู้ อาจารย์เหล่านี้ก็สามารถอธิบายให้คนได้เข้าใจ ขึ้นกับว่าสังคมจะเลือกเชื้อหรือไม่อย่างไรนั้นเป็นอีกเรื่อง

“ผมว่าอาจารย์แต่ละคนก็จะมีแบรนด์ของตัวเอง กล่าวคือแต่ละท่านก็มีความรู้ ความเชี่ยวชาญ และการที่จะเป็นที่รู้จักของสังคมหรือไม่นั้น บางครั้งเหตุการณ์ที่เกิดขึ้นก็มีส่วน อย่างอาจารย์เจชฎาคน

ผศ.ดร.เจชฎา เด่นดวงบริพันธ์ บอกว่า เป็นความสนุกอย่างหนึ่งที่ป่วยให้คำตอบต่างๆ แก่สังคม และอยากให้สังคมรู้ว่าวิทยาศาสตร์มีคำตอบและวิทยาศาสตร์เป็นที่ึ่พึงได้ ขณะเดียวกันก็มีความรู้สึกที่อยากระดูนั้นกิจกรรมในประเทศไทย หรือสายน้ำวิทยาศาสตร์ฯ ออกแบบให้ความรู้กับสังคมเยอะๆ หรือแม้แต่หน่วยงานรัฐ อย่างกระทรวงวิทยาศาสตร์ และสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) ก็ควรจะเป็นหน่วยงานแวดหน้าที่ออกแบบอธิบายเรื่องต่างๆ ที่เกิดขึ้นในสังคม เพื่อที่สังคมไทยจะได้เป็นสังคมวิทยาศาสตร์มากขึ้น

ขณะที่ ดร.ธรรม ผู้ทรงรักษาเบ บอกว่า แม้จะเหนื่อย แต่มีความสุขเสมอ และไม่เคยเบื่อกับการทำหน้าที่ตรงนี้ เพราะสิ่งที่ทำคือสิ่งที่รักและอยู่กับมันมาเกือบ 30 ปีแล้ว 