



๓๖

มรดกตกทอด

พระโกศไม้จันทน์ :
จากป่ากฤษบุรี
สู่พระเมรุมาศ

๒

ในแสงสลัวราง
รูปกระทบ-เงียบสะท้อน

๔

วาดเมือง
มะละกา

๘

เรื่องเด่นประจำฉบับ

๑๒

จากบรรณาธิการ
หน้าหาย

๑๔

มิตรจากเมล

๑๖

Oh! seed
ยางแดง

๑๘

green spreads

๒๐

Holistic
ฝุ่นจิ๋ว ไม่ใช่เรื่องจิ๋ว

๒๒

Change from Under
โตรนกับการปกป้องสิทธิในทรัพยากรที่ดิน

๒๔

ศัพท์ชอยวิทย์
Internet of Things (IoT)

๒๖

SCI-Innovation
“DragonflyEye”
ไซเบอร์แคมลิ่งปอด

๒๘

One Ton
เมื่อชุมชนไม่ให้คนใดๆ ตัดต้นไม้

๓๐

จอมYouth
The mask reporter
กระซอกหน้ากากนักศึกษา

๓๒

Go Viral
Nokia 3310
ปลุกอึดตายยาก

๓๔

จู้จี้ปาก ดากนิ้วมือ
จาก “สหาย” ถึง “เกย์”
มรดกสังคมนิยมจีน (๑)



๘๘

FOTO ESSAY

หินขาว
อันมณีใต้ผิวน้ำ
หรือกองหิน
ใต้โคลนตม



๑๒๐

สัมภาษณ์

สฤณี อาชวานันทกุล
มาหาความยั่งยืน
พลังงาน
และโครงการรัฐ

๑๓๖

ข่าวธุรกิจ-ผลิตภัณฑ์

๑๓๘

เฮโลสาระพา

๑๔๐

HIM

“เรื่อง ร้อน ร้อน”

๑๔๑

TAM:DA
TRANSFORMERS

แข็ง...เปิด !!!

๑๔๒

Hidden (in) Museum
genuine VS counterfeit

๑๔๕

ท้ายครัว

รู้จักผักกิมจ๊ว เตรียมตัวเป็น
“ท้าวริงสายกิน”

๓๕

ลิ่งเล้ง

รถแดง เชียงใหม่

๓๘

ASEAN Beyond

“เมดาน” ที่คนไทยไม่คุ้นเคย
กับ ชมรมธิดา อู๋ยกุล

๕๐

Histo “เลี่ยน”

เมื่อ “อาณาจักร” ปะทะ “ศาสนจักร”

๕๒

คิดถึงเขาไหม

คราบน้ำตาของวัลลี
“เด็กหญิงยอดกตัญญู”

๕๕

ปะทะ

“ไผ่ ดาวดิน”
กับ “สิทธิประกันตัว”

๕๖

Gag

๑๓๕

สมาชิกอุปถัมภ์



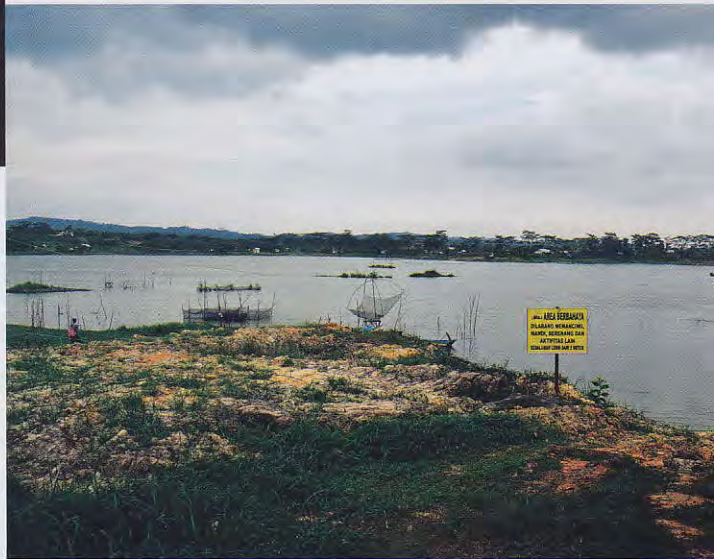
สารคดีเจาะลึกสถานการณ์โรงไฟฟ้าถ่านหินกระบี่ที่ร้อนระอุด้วยสารคดีพิเศษสองเรื่องใหญ่ พร้อมพาผู้อ่านย้อนดู “ประวัติศาสตร์บาดแผล ‘โรงไฟฟ้าถ่านหิน’” ที่กลายเป็นปมแห่งความไม่ไว้วางใจ มาถึงปัจจุบัน “จับตาโครงการโรงไฟฟ้าภาคใต้” ที่อาจเข้ามาในอนาคต และชวนค้นหาคำถามกระจ่าง “จริงหรือไม่ คำตอบคือถ่านหินเท่านั้น”

ภาพ : Greenpeace



๑๐๐ Tales from Coal Mining
เหมืองถ่านหินข้ามชาติ บทเรียนจากอินโดนีเซีย

สตูดิโอแดนที่ได้ชื่อว่าเป็นผู้ส่งออกถ่านหินรายใหญ่ของโลก อินโดนีเซีย
 เฉพาะจังหวัดกาลิมันตันตะวันออก มีรายงานว่ามีพื้นที่ราวร้อยละ ๗๕ อนุมัติเป็นพื้นที่สัมปทานเหมืองถ่านหิน ให้เปิดหน้าดินแล้วใช้เครื่องจักรขุดลึกลงไป



๔๘ เอาถ่านไหม

ท่ามกลางสถานการณ์พลังงานไฟฟ้าสำรองที่สิ้นเกินความต้องการ ใช้ยุบยับหมิ่นเมกะวัตต์ ในปี ๒๕๕๘ หน่วยงานราชการด้านพลังงานยังมีแผนที่จะสร้างโรงไฟฟ้าเพิ่มอีก โดยใช้ถ่านหินซึ่งคนทั่วโลกตระหนักพร้อมกันแล้วว่าเป็นเชื้อเพลิงที่สกปรกที่สุด

โรงไฟฟ้าถ่านหินภาคใต้แห่งหนึ่งจะมาลงที่กระบี่ เมืองท่องเที่ยวทำรายได้อันดับ ๔ ของประเทศไทย ปีละกว่า ๖ หมื่นล้านบาท ปลูกปาล์มมากเป็นอันดับ ๒ เศษสิ่งชีวมวลเหลือใช้ เป็นเชื้อเพลิงผลิตไฟฟ้าพอใช้ทั้งจังหวัด สอดคล้องกับแนวทางวิสัยทัศน์ กระบี่โกกรีน ที่กำหนดและดำเนินโดยท้องถิ่นมาแต่เดิม

โครงการที่ศิลปินเข้าสู่ที่ตั้งบนพื้นที่ชุ่มน้ำสำคัญระดับนานาชาติอย่างเฉียบพลันจึงถูกต่อต้านอย่างครึกโครมจากในพื้นที่จนถึงทำเนียบรัฐบาล

สถานการณ์สูงกอมกระทั้งช่วงปลายเดือนกุมภาพันธ์ที่ผ่านมา นายกรัฐมนตรีมีคำสั่งให้ยกเลิก EIA ที่ผ่านขั้นตอนมาแบบไม่ชอบธรรม ให้ตั้งต้นจัดทำใหม่โดยเปิดกว้างการมีส่วนร่วมและฟังความเห็นอย่างรอบด้าน

โดยอาจตั้งต้นจากคำถามว่า คุณเอาถ่านไหม

ก้อนฟอสซิลที่หลับใหลมายาวนานถูกใช้เป็นเชื้อเพลิงในภาคอุตสาหกรรม รวมทั้งผลิตไฟฟ้าในโรงไฟฟ้าถ่านหิน

ทุกวันนี้การลงทุนทำเหมืองถ่านหินในอินโดนีเซียเป็นธุรกิจข้ามชาติที่ดำเนินการโดยหลายประเทศ หนึ่งในนั้นมีทั้งรัฐวิสาหกิจและบริษัทเอกชนจากประเทศไทย

พักคำถามเรื่องการสร้างโรงไฟฟ้าถ่านหินในประเทศไทย ข้ามพรมแดนไปดูต้นทางของวัตถุดิบที่ใช้ในโรงไฟฟ้า ๓