

เพื่อให้ประชาชนทราบและบอกต่อความสำเร็จการ  
เดินรอยตาม “ศาสตร์พระราช” และภูมิปัญญา  
ท้องถิ่น บริษัท เซฟรอนประเทศไทยสำรวจและผลิต  
จำกัด ร่วมกับสถาบันเศรษฐกิจพอเพียงและมูลนิธิ  
กิจกรรมธรรมชาติและภาคีเครือข่าย จึงจัดงาน  
แถลงข่าวสรุปผลโครงการ “พลังคนสร้างสรรค์โลก  
รวมพลังตามรอยพ่อของแผ่นดิน” ปี 3 โดยนำ  
ศาสตร์พระราชามาประยุกต์ใช้เพื่อฟื้นฟูและพัฒนา  
ลุ่มน้ำป่าสักอย่างยั่งยืน ด้วยการทำหลุมขมครกที่จะ  
ช่วยแก้ภัยแล้งและน้ำท่วม  
ได้ ณ ลานแฟชั่นฮอลล์  
สยามพารากอน



วิวัฒน์ ศัลยกำธร

วิวัฒน์ ศัลยกำธร  
ประธานสถาบันเศรษฐกิจ  
พอเพียงและมูลนิธิฯ กล่าว  
ว่า หลุมขมครกเป็นคำ  
เปรียบของพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ที่ทรงเปรียบ  
พื้นที่ลุ่มแม่น้ำเป็นถาด หาก  
น้ำไหลลงมาโดยไม่มีอะไรรองรับ ผลลัพธ์คือกันถาด  
หรือ กทม.จะท่วม แต่หากมีหลุมขมครกที่หมายถึง

## ตามรอย ‘พ่อของแผ่นดิน’ ‘หลุมขมครก’ แก้แล้ง-น้ำท่วม



สัญญา-ไพโรจน์-วิวัฒน์

ประชาชนเลือกซื้อสินค้าเกษตรอินทรีย์

ป่ของคลองบึงที่เก็บกักน้ำไว้เป็นระบบ  
แล้วน้ำก็จะไม่ท่วม กทม. ขณะที่ลุ่มแม่น้ำ  
ป่าสักซึ่งเริ่มจากจังหวัดเลยลงมาถึงจังหวัด  
พระนครศรีอยุธยาบรรจบแม่น้ำเจ้าพระยา มี  
ปริมาณน้ำ 5,000 กว่าล้านลูกบาศก์เมตร แต่  
เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์สามารถเก็บกักน้ำได้เพียง  
800 กว่าล้านลูกบาศก์เมตร ที่เหลือคือลง  
กทม. พระองค์จึงทรงเป็นห่วงลุ่มแม่น้ำนี้ที่สุด  
“หากเรามีพื้นที่ลุ่มขมครกมากทุกบ้าน  
มีบ่อมีพื้นที่เก็บกักน้ำทำกันเป็นหมื่นเป็นแสน  
หลัง เราก็ไม่ต้องสร้างเขื่อนให้วุ่นวาย ขณะ  
เดียวกันยังสามารถแก้ปัญหาเศรษฐกิจและ  
สังคมได้ในเวลาเดียวกัน” นายวิวัฒน์กล่าว  
และว่า

โครงการดำเนินปีที่ 3 จากแผน 9 ปี  
จะนั้นก่อนจะเข้าสู่ระยะที่ 2 ในเวลาที่เหลือ  
อีก 2 เดือนจะต้องทำพื้นที่ตัวอย่างให้เห็นเป็น  
รูปธรรม เพื่อให้คนเห็นและสนใจนำไปปรับ  
ใช้กับพื้นที่ตัวเองบ้าง ซึ่งสามารถออกแบบ  
หลุมขมครกในแบบของตัวเองผ่านโครงการ  
ออกแบบพื้นที่เพื่อการจัดการน้ำ ของคณะ

สถาปัตยกรรมศาสตร์ สถาบันเทคโนโลยี  
พระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง และ  
หลักสูตรการออกแบบที่ดินเพื่อการจัดการน้ำ  
ร่วมกับคณะสถาปัตยกรรมศาสตร์อีก 30  
มหาวิทยาลัยทั่วประเทศ

“ปี 2559 จะเกิดซูเปอร์เอลนีโญ จะ  
แล้งหนักกว่านี้ ฉะนั้นอยากให้ประชาชนมา  
เรียนรู้และทำหลุมขมครกผ่านวิกฤตไปด้วย  
กัน ไม่เพียงน้ำใช้เพื่อเกษตรกรรมกิจกรรมจะ  
ขาดแคลน แต่รวมถึงน้ำเพื่ออุปโภคบริโภคจะ  
มีรสชาติเค็มอีกด้วย ฉะนั้นต้องหากาษาชนะมา  
ใส่น้ำให้เต็มไว้ เช่น แท็งก์น้ำ ถังน้ำพลาสติก  
ตุ้ม โอ่ง ถือเป็นหลุมขมครกสไตล์คนเมือง  
อย่างผมเตรียมไว้แล้ว อย่างไรก็ดี ทางสถาบัน  
พัฒนาองค์กรชุมชน หรือ พอช. ได้ติดต่อ  
ขอให้เราไปขยายโครงการใน 6,000 ตำบล  
ทั่วประเทศ ซึ่งเรามีเครือข่ายอยู่ ตรงนี้จะทำให้  
โครงการขยายครบใน 25 ลุ่มแม่น้ำทั่วประเทศ  
และทะลุเป้าที่วางไว้” นายวิวัฒน์กล่าว  
ด้วยวิธีที่ทำได้ง่าย จะทำให้รอดพ้น  
วิกฤตได้