

Source :

ไทยรัฐ

61010386

Date : 10 มิ.ย. 2561

Page :

๕๐

No :

เรือโป๊ะบนทรายพลังแสงอาทิตย์

23 ผู้สื่อข่าวรายงานว่าพบเรือโป๊ะบรรทุกทรายขนาด 200 ตัน ชื่อเรือดวงดี ใช้พลังงานแสงอาทิตย์ ติดบนหลังคาผลิตกระแสไฟฟ้า อำนาจความสะดวก ในการใช้อุปกรณ์เครื่องใช้ไฟฟ้าทุกชนิดที่อยู่ในเรือจอดอยู่บริเวณกลาง แม่น้ำเจ้าพระยา หน้าวัดวิจารณ์โสภณ หมู่ ๑ ต. โผงแฝง อ. ป่าโมก จ. อ่างทอง ภายในเรือมีกล้องวงจรปิด พัดลม ทีวี แอร์ ตู้เย็น เครื่องเสียง หม้อหุงข้าว กระทะไฟฟ้า และไฟแสงสว่าง

นายวิเชียร เรือนไทย อายุ 67 ปี บ้านเลขที่ 159 หมู่ 4 ต. นครสวรรค์ ตก อ. เมืองนครสวรรค์ เจ้าของเรือ เล่าว่า "เรือดวงดี" เป็นเรือเหล็กบรรทุกทราย ขนาด 200 ตัน ที่ผ่านมาเวลาจอดเรือจะใช้ไฟที่ต้องไปขอพ่วงจากชาวบ้าน ที่อยู่บนบก เวลาล่องเรือ ก็ต้องใช้แสงสว่างจากแบตเตอรี่ เมื่อถึงฝั่งต้องนำ แบตเตอรี่ไปชาร์จไฟเพื่อใช้งาน 3 ปีที่ผ่านมาตัดสินใจลงทุนด้วยงบ 100,000 บาท ติดแผ่นโซลาร์เซลล์ใช้พลังงานแสงอาทิตย์บนหลังคาเรือเพื่อสร้างกระแส ไฟฟ้าใช้บนเรือที่อยู่กลางแม่น้ำเจ้าพระยา นับว่าสะดวกสบายมากในการสัญจร ไปยังที่ต่างๆ ณะอยู่กลางแม่น้ำ ภายในเรือมีเครื่องใช้ไฟฟ้าอำนวยความสะดวก ทุกชนิด ทั้งแอร์ ทีวี ตู้เย็น กล้องวงจรปิด เครื่องเสียง เป็นการลงทุน พลังงานทางเลือกที่ได้ผลคุ้มค่ากับเรือโป๊ะลากจูงทรายกลางแม่น้ำเจ้าพระยา.