

# เตลีนิวส์

ฉบับที่ 23,229 วันอาทิตย์ที่ 19 พฤษภาคม พ.ศ. 2556 หน้า 20

**น**อกจากวัสดุธรรมชาติใบตาล จักสานให้เกิดความยั่งยืน ใบลาน ใบมะพร้าว กระจุต ฯลฯ สามารถนำมาใช้ในงานหัตถกรรมจักสานแล้ว วัสดุพื้นบ้านที่ลือชื่อนี้ในลำคลอง ผักตบชวา สามารถนำมาประดิษฐ์จักสานสร้างสรรค์เป็นผลิตภัณฑ์หัตถกรรมที่มีความสวยงามโดดเด่นได้เช่นเดียวกัน



บ้านแห่งของผักตบชวาสามารถนำมาใช้ทดแทนวัสดุหวายและไม้ไผ่ที่ปัจจุบันค่อนข้างหายากและมีราคา อีกทั้งหัตถกรรมจักสานจากผักตบชวาในปัจจุบันไม่เพียงเป็นที่นิยมในประเทศ แต่ยังได้รับการตอบรับจากต่างชาติซึ่งหนึ่งในกลุ่มที่สร้างสรรค์งานหัตถกรรมจักสานผักตบชวา เปลี่ยนวัสดุที่เป็นปัญหาการกีดขวางทางน้ำการคมนาคม เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ สร้างสรรค์เฟอร์นิเจอร์ที่มีรูปแบบสะดุดตาสร้างชื่อในต่างประเทศเผยแพร่ให้ชาวต่างชาติได้รู้จักกับงานหัตถกรรมฝีมือคนไทย

กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านอ้อย อำเภอสรรพยา จังหวัดชัยนาท กลุ่มดังกล่าวนอกจากสร้างผลงานจักสานสร้างงานสร้างรายได้และอาชีพให้กับชุมชนแล้วยังสร้างเครือข่ายการเรียนรู้สืบสานงาน

จักสานให้เกิดความยั่งยืน **จรรยาพร เกิดเสมอ** ประธานกลุ่มจักสานผักตบชวาบ้านอ้อยเล่าถึงการสร้างสรรค์งานจักสานดังกล่าวว่า ผักตบชวาทราบกันดีว่าเป็นวัชพืชที่ขึ้นในแม่น้ำลำคลอง และที่จังหวัดชัยนาทก็มีแม่น้ำหลายสายไหลผ่านจึงมีความคิดที่จะนำวัสดุเหล่านี้มาสร้างประโยชน์ เพิ่มคุณค่าให้กับวัชพืชนี้จึงรวมกลุ่มกันสามผักตบชวา สร้างผลิตภัณฑ์ในรูปแบบเฟอร์นิเจอร์ของตกแต่งที่แตกต่างไปซึ่งก็มีหลายรูปแบบ ทั้งเก้าอี้ โคมไฟ ตะกร้า ฯลฯ

ในกระบวนการผลิตการสานผักตบชวาจะเริ่มจากการเลือกและกำจัดผักตบชวา โดยเลือกใช้ผักตบที่มีใบสีเขียว ไม่

## มองมุมสร้างสรรค์หัตถศิลป์ จักสานผักตบชวาเพิ่มคุณค่า



ลวดลายต่าง ๆ ซึ่งมีหลายลวดลาย อย่างเช่น การสานกระเปาะหรือกลองมีทั้งลายก้างปลา ลายขีด ลายมัดหมี่ ฯลฯ ส่วนรูปแบบได้แนวคิดจากการศึกษาธรรมชาติ สังเกตสิ่งรอบตัว ฯลฯ นำมาออกแบบสร้างเฟอร์นิเจอร์ที่มีรูปแบบหลากหลายซึ่งที่ผ่านมาได้รับการตอบรับจากชาวต่างชาติทั้งจากสหรัฐอเมริกา ญี่ปุ่น ฯลฯ รวมทั้งผู้ที่ชื่นชอบงานจักสานผักตบชวาในประเทศไทย”

ส่วนการดูแลรักษาจักสานผักตบชวานั้นไม่ยุ่งยากสามารถนำมาล้างน้ำทำความสะอาดได้ แต่หลังจากนั้นต้องทำให้แห้งสนิท ส่วนอายุการใช้งานมี “การสานสร้างสรรค์ลวดลายนำ ความคงทนสามารถใช้งานได้ยาวนานแต่เทคนิคการถักโครเชต์ การควั่นเกลียว อย่างไรก็ตามแล้วก็ขึ้นอยู่กับการดูแลรักษา ร่วมการถักมาประยุกต์ใช้ร่วมกับการสานเป็น ด้วย.