

8 หลอดดูดน้ำ ทางเลือกใหม่เพื่อคนที่อยากหันมาใส่ใจสิ่งแวดล้อม

หลอดดูดน้ำ เป็นสิ่งที่เรามักจะใช้กันในทุก ๆ วัน ไม่ว่าจะดื่มกาแฟยามเช้า ดื่มน้ำระหว่างมื้ออาหาร หรือจะจิบน้ำอัดลมเพื่อเพิ่มความสดชื่น ในวัน ๆ หนึ่ง คน 1 คนสร้างขยะจากหลอดพลาสติกที่ใช้แล้วทิ้งกันถึง วันละ 3 – 5 ชิ้นด้วยกัน แล้วถ้าคุณด้วยระยะเวลาตลอด 1 ปี คุณด้วยจำนวนประชากรของคนทั้งโลกนี้เข้าไป ปี ๆ หนึ่งเราปล่อยสร้างขยะ ปริมาณมหาศาลขนาดไหนกันเชียว วันนี้เรามี 8 ไอเดียหลอดดูดน้ำทางเลือกใหม่ สร้างขึ้นจากธรรมชาติ ย่อยสลายเอง สามารถพกติดตัวได้ และที่สำคัญเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ไม่ได้บอกว่าพลาสติกไม่ดีนะ เราแค่อยากชวนให้ทุกคนมาช่วยลดปริมาณขยะที่มากเกินไปจนความจำเป็น มาเริ่มต้นกันง่าย ๆ ด้วยการหลอดดูดน้ำที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

1. หลอดดูดน้ำ Lolistraw



www.facebook.com/LOLIWARE

หลอดดูดน้ำ ที่มีสีสดใสชวนให้น่าลิ้มลอง เพราะว่าหลอด Lolistraw ที่เห็นว่ามีสีสันสดใสแบบนี้ นั้น เป็นอีกหนึ่งในหลอดทางเลือกใหม่ที่สามารถทาน หลอดจาก Lolistraw นั้นถูกผลิตขึ้นจากวัสดุธรรมชาติ นั่นคือสาหร่ายทะเล โดยหลอด Lolistraw นั้นจะมีอายุการใช้งานได้นานถึง 24 ชั่วโมง และเก็บรักษาได้ถึง 24 เดือนด้วยกัน และที่สำคัญคือ หลอด Lolistraw นั้นสามารถย่อยสลายได้เองตามธรรมชาติอย่าง 100 เปอร์เซ็นต์ เรียกได้ว่าสามารถย่อยสลายได้หมดจด จนไม่หลงเหลืออะไรไว้ให้เป็นขยะอย่างแน่นอน นอกจากสีสันของหลอด Lolistraw จะสวยงามน่าใช้แล้วนั้นยังมีรสชาติให้เลือกกันอย่างหลากหลายอีกด้วย ไม่ว่าจะ เป็น กุหลาบ

มะม่วง ส้มยูสุ ชาร์โคล ไม้หอมพาลิซานโต และ วนิลา นอกจากนี้ยังมี หลอดดูดน้ำ ที่มีวิตามิน สำหรับการดื่มเครื่องดื่ม หลังจากการออกกำลังกายอีกด้วย

2. หลอดดูดน้ำจากไม้ไผ่



www.facebook.com/Homuthai



<https://mgronline.com> และ www.amazon.co.jp

ไผ่หลอด เป็นต้นไม้ที่มีรูปทรงของลำต้นเป็นทรงกระบอก ข้างในกลวง ทำให้หลอดดูดน้ำจากไม้ไผ่นั้นถูกตีขึ้น ขึ้นลำดับต้น ๆ ของหลอดดูดน้ำทางเลือกใหม่ได้อย่างง่ายดาย เพราะด้วยคุณสมบัติของหลอดดูดน้ำจากไม้ไผ่นั้น มีรูปทรงที่กะทัดรัด มีความแข็งแรง และเป็นทำจากธรรมชาติ 100 เปอร์เซ็นต์ หลอดดูดน้ำจากไม้ไผ่สามารถใช้ดูดเครื่องดื่มต่าง ๆ ได้เหมือนหลอดพลาสติกทั่วไป ไม่ว่าจะเป็นเมนูชา กาแฟ นม หรือน้ำผลไม้ ซึ่งหลอดดูดน้ำไม้ไผ่ 1 หลอดนั้นสามารถใช้ซ้ำได้ประมาณ 100 ครั้งด้วยกัน ถือว่าอายุการใช้งานยาวนานทีเดียว วิธีการดูแลรักษาหลอดดูดน้ำไม้ไผ่นั้นก็ทำได้ไม่ยากเลย เมื่อใช้งานเสร็จแล้ว ล้างให้สะอาดด้วยแปรงล้างหลอด

ขนาดเล็กทุกครั้ง และต้มหลอดดูดน้ำจากไม้ไผ่ในน้ำผสมน้ำส้มสายชูอาทิตย์ละครั้ง เพื่อให้หลอดดูดน้ำจากไม้ไผ่นั้นคงความขาวสะอาดน่าใช้ต่อไป

3. หลอดดูดน้ำ จากก้านผักบุง



www.facebook.com/broccolirevolution

หลอดดูดน้ำจากก้านผักบุง เป็นอีกหนึ่งทางเลือกที่ดีของการบอกลาหลอดพลาสติก กระบวนการก่อนจะนำผักบุงมาใช้เป็นหลอดดูดน้ำนั้น ต้องผ่านการคัดเลือกผักบุง และนำผักบุงมาทำความสะอาดอย่างถูกวิธีด้วยการแช่ผักบุงในน้ำที่ผสมด้วยเบกกิ้งโซดา เวลาประมาณ 15 นาที แล้วนำไปล้างน้ำสะอาดอีก 3 ครั้ง จึงค่อยนำก้านผักบุงมาใช้เป็นหลอดดูดน้ำได้ครับ อายุการใช้งานของหลอดดูดน้ำจากผักบุงนั้น ใช้งานแค่ครั้งเดียว ก็สามารถทิ้งได้เลยครับ ระยะการย่อยสลายประมาณ 3 – 5 วัน

4. หลอดดูดน้ำ จากตะไคร้



www.facebook.com/TongsaiBa

อีกหนึ่งทางเลือกหลอดดูดน้ำจากธรรมชาติที่หาได้ง่าย ๆ และมีอยู่ใกล้ตัว เรียกว่าทุกบ้านก็ต้องมีนั่นก็คือ ตะไคร้ที่ปักอยู่ในแปลงผักสวนครัวหลังบ้าน อย่างที่ทราบกันดีว่าตะไคร้นั้นมีคุณสมบัติมากมาย ตะไคร้จึงเลยกลายเป็นของคู่ครัวไทยไปอย่างปฏิเสธไม่ได้ และด้วยลักษณะของตะไคร้ที่มีความยาวตลอดต้น เปลือกแข็ง เพราะฉะนั้นเราจึงสามารถนำตะไคร้มาใช้เป็นหลอดดูดน้ำได้อย่างสะดวก อย่างโรงแรมบ้านท้องทราย บนเกาะสมุยนั้น ก็หันมาใช้หลอดดูดน้ำจากตะไคร้แทนการใช้หลอดแบบพลาสติกได้ 2 ปีมาแล้ว ตะไคร้ที่ทางโรงแรมนำมาใช้เป็นหลอดดูดน้ำให้กับผู้เข้าพักนั้น ก็เป็นตะไคร้ที่ปลูกไว้หลังโรงแรมนี้เอง หลังจากการใช้เสร็จก็สามารถนำมารวมกับขยะสดประเภทอื่น เพื่อนำมาทำเป็นปุ๋ยได้

5. หลอดดูดน้ำจากเส้นพาสต้า



<https://metro.co.uk>

หลอดดูดน้ำจากเส้นพาสต้า ฟังดูไม่น่าจะเป็นไปได้เท่าไร แต่เชื่อเถอะว่าเส้นพาสต้าที่เราคุ้นเคยกันอยู่นี้ สามารถใช้เป็นหลอดดูดน้ำตัวเลือกใหม่ ที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อมได้ ร้านอาหารภายในประเทศอังกฤษหลายร้าน เริ่มปรับเปลี่ยนการใช้งานหลอดพลาสติก ให้เป็นการใช้หลอดดูดน้ำจากเส้นพาสต้ากันแล้ว เพราะนอกจากจะช่วยลดขยะ ที่มีมากเกินความจำเป็นในแต่ละวันแล้วนั้น เส้นพาสต่ายังเป็นวัตถุดิบที่อยู่คู่ครัว หาซื้อได้ง่าย และที่สำคัญเลยคือ การใช้เส้นพาสต้าเป็นหลอดดูดน้ำนั้น ไม่ส่งผลกระทบต่อรสชาติของเครื่องดื่มแม้แต่น้อย และยังไม่มีการปนเปื้อนในขณะดื่มเครื่องดื่มอีกด้วย

6. หลอดดูดน้ำจากกระดาษชุบไซ



www.notonthehighstreet.com

หลอดดูดน้ำชนิดนี้เคยได้รับความนิยมอย่างมาก ไม่ว่าจะเป็นเมนูปั่น หรือ จะเป็นน้ำอัดลม ก็มักจะใช้หลอดกระดาษชุบไซดูดกันทั้งนั้น ต่อมาก็เลิกฮิตกันไป เพราะถูกแทนที่ด้วยหลอดพลาสติก ที่มีความคงทนกว่า ชื่อก็บอกอยู่แล้วหลอดดูดน้ำชนิดนี้ทำมาจากกระดาษ ถึงแม้จะมีการเคลือบทับอีกชั้นด้วยไซซีตึ้ง แต่เมื่อใช้งานไปสักระยะหนึ่ง หลอดดูดน้ำจากกระดาษแบบนี้ ก็จะมี ความเปื่อยยุ่ย ทำให้ไม่สามารถแช่หลอดทิ้งไว้ในแก้วได้นาน ไม่สามารถล้างทำความสะอาด และ ไม่สามารถนำกลับมาใช้ซ้ำได้ แต่ระยะการสลายตัวของหลอดดูดน้ำจากกระดาษชุบไซแบบนี้ ใกว่าหลอดพลาสติกอยู่มาก ถ้ายังไม่มั่นใจจะใช้หลอดดูดน้ำทางเลือกหล่ะก็ ใช้หลอดกระดาษชุบไซ ไปก่อนก็ได้เนะ

7. หลอดดูดน้ำจากซังข้าว

หลอดดูดน้ำจากซังข้าวถือว่าเป็นผลพลอยได้ที่ได้จากการทำนา ในขั้นตอนของการเก็บเกี่ยว การใช้ต้นข้าวมาเป็น หลอดนั้น มีตัวอย่างให้ชมกันที่ชุมชนเกาะยาวใหญ่ จังหวัด พังงา เป็นเกาะที่ผู้คนในเกาะปลูกข้าวไว้ทานเอง เพราะฉะนั้น ซังข้าว หรือ ต้นข้าว จึงไม่ใช่สิ่งที่หายากอะไร นัก การใช้หลอดดูดน้ำจากซังข้าวของชาวชุมชนเกาะยาว ใหญ่ เป็นการช่วยลดขยะที่มีโอกาสจะลงไปสู่ทะเลได้มากเลย ครับ ใครจะนำไปใช้ ก็ได้เนะ



www.facebook.com/YAOYAI/CBT/

8. หลอดดูดน้ำแบบที่ใช้ซ้ำ นำกลับมาใช้ใหม่ได้



www.facebook.com/broccolirevolution

นอกจากหลอดดูดน้ำจากวัสดุต่าง ๆ ที่เราได้ประยุกต์ใช้จากวัสดุธรรมชาติแล้ว ก็มีหลอดดูดน้ำอีกประเภท ที่เป็นวัสดุสังเคราะห์ขึ้น หรือทำขึ้นเพื่อให้มีฟังก์ชันการล้างแล้วใช้ซ้ำได้ อย่างพวกหลอดพลาสติกแข็ง หลอดดูดน้ำสแตนเลส หลอดดูดน้ำซิลิโคน รวมไปถึงหลอดแก้ว หลอดประเภทนี้มีให้เลือกหลากหลายสี สัน หลายฟังก์ชันการใช้งาน หลอดบางประเภทสามารถพับให้เหลือขนาดเล็กจิ๋ว เพื่อความสะดวกในการพกพาไปใช้ในชีวิตประจำวันได้สบาย ๆ เลย

ที่มา : <http://www.baanlaesuan.com/112765/diy/easy-tips/reusable-straw>