

ปีที่ 28 ฉบับที่ 9621 วันอาทิตย์ที่ 25 มกราคม พ.ศ. 2558 หน้า 2

## เปลี่ยนพลาสติกจากมหาสมุทรเป็นเดนิม

**พ**ลาสติก คือวัสดุที่โลกไม่สามารถย่อยสลายได้ และสร้างมลภาวะทุกขั้นตอนของการเป็นพลาสติก ตั้งแต่ขั้นตอนการผลิต การใช้ และเมื่อเหลือทิ้งเป็นขยะ โดยเฉพาะปัญหาขยะพลาสติกที่ถูกทิ้งลงมหาสมุทรแต่ละปีนั้นหนักกว่าน้ำหนักปลาที่จับได้ถึง 3 เท่า การศึกษาพบว่ามีขยะพลาสติกอย่างน้อย 40 ล้านตันถูกทิ้งและลอยอยู่ในมหาสมุทรแปซิฟิกตอนเหนือ สัตว์ทะเลหลายชนิดเผลอกินพลาสติกเหล่านี้เข้าไป การย่อยพลาสติกสร้างความเสียหายให้กับอวัยวะภายในของสัตว์ทะเล นำมาซึ่งข้อสงสัยของความปลอดภัยในการบริโภคอาหารทะเล 'สหพันธ์ Plastic Pollution Coalition' เผยให้เห็นความรุนแรงของปัญหาพลาสติกต่อธรรมชาติในมหาสมุทร แบรินด์เดนิม จี-สตาร์ รอร์ (G-Star RAW) ต้องการร่วมแก้ปัญหาขยะพลาสติกในมหาสมุทร จึงตั้งโครงการ รอร์ ฟอร์ด โอเชียน (RAW for the Oceans) โดยผนึกกำลังกับพันธมิตร เดอะ วอร์เท็กซ์ โปรเจค (The Vortex Project) ใช้เทคโนโลยีใหม่ล่าสุด เพื่อกำจัดพลาสติกในมหาสมุทรกลับขึ้นมา แล้วเปลี่ยนพลาสติกเหล่านั้นให้กลายเป็นสินค้าเดนิม

เดอะ วอร์เท็กซ์ โปรเจค คือโครงการไม่แสวงหาผลกำไร ก่อตั้งในปี ค.ศ. 2013 โดย ไบโอนิค ยาร์น (Bionic Yarn) มูลนิธิซี เซฟเฟิร์ด (Sea Shepherd Conservation Society) และ พาร์เลย์ ฟอร์ด โอเชียนส์ (Parley for the Oceans) โครงการนี้มุ่งจัดการกับมลพิษจากพลาสติกที่ดูจะเป็นภัยคุกคามมากยิ่งขึ้นเรื่อยๆ ด้วยการเก็บของเสียจากมหาสมุทรมารีไซเคิล ปรับปรุงและนำมาใช้ผลิตเส้นด้าย ผ้าและวัสดุอื่นๆ เพื่อใช้ผลิตสินค้าอุปโภค

การร่วมงานในครั้งนี้ เป็นเหมือนการทดลองเชิงสร้างสรรค์ของเดนิม 'จี-สตาร์ รอร์' และ 'ไบโอนิค ยาร์น' ที่ร่วมมือกันพัฒนาเดนิม โดยทั้งคู่จะสร้างสรรค์คอลเลกชันเดนิมที่ทำจากวัสดุรีไซเคิล ซึ่งถูกเก็บขึ้นมาจากมหาสมุทรต่างๆ

**มร.พาร์เรลล์ วิลเลียมส์**  
ผู้อำนวยการฝ่ายสร้างสรรค์ของ 'ไบโอนิค ยาร์น' พูดถึงการร่วมงานของทั้ง 2 แบรินด์ว่า จี-สตาร์เป็นตัวเลือกที่ชัดเจนอยู่แล้ว เพราะแบรินด์นี้มีวัฒนธรรมในการขับเคลื่อนให้อุตสาหกรรมแฟชั่นและเดนิมก้าวไปข้างหน้า ไบโอนิค ยาร์นก็เป็นบริษัทให้ความสำคัญเรื่องประสิทธิภาพ และเดนิมก็เป็นผ้าที่



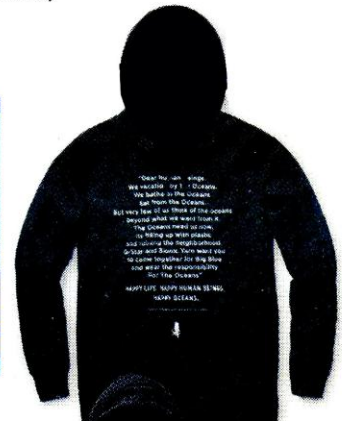
▲ ขยะพลาสติกที่ถูกพัดขึ้นมาเกยชายหาด Kuta ทางตอนใต้ของบาหลี ประเทศอินโดนีเซีย ในช่วงฤดูมรสุม (ภาพ : Jason Childs)



▲ มร.พาร์เรลล์ วิลเลียมส์



▲ มิส.เช็คลา แรฟเฟอร์



▲ ภาพ : นคณัฐ วิชาญสุนทร

เหมาะที่สุดในการแสดงให้เห็นว่า ไบโอนิก ยาร์นทำอะไรได้บ้าง เพราะทุกคนมีกางเกง ยีนส์อยู่ในตู้อยู่แล้ว

คอลเลคชัน 'รอร์ ฟอร์ ดี โอเชียน' คือ จุดเริ่มต้นของการร่วมมือกันในระยะเวลา ของ 2 ผู้สร้างสรรค์นวัตกรรมอย่างไบโอนิก ยาร์น และจี-สตาร์ รอร์ ประกอบด้วยเสื้อผ้า ผู้ชายและผู้หญิง ที่มุ่งสนับสนุนโครงการและเป็นเสมือนหนทางแก้ปัญหาไปพร้อมๆ กันนี้ มีสไตล์ที่โดดเด่นเช่นเคย เดนิมไบโอนิก ยาร์น (Bionic Yarn) มาพร้อมกับลายพิมพ์พิเศษ เป็นการผสมผสานรูป ออตโต้ ดิ อ็อกโทพัส (Otto the Octopus) ซึ่งเป็นมาสคอตของ โครงการ เข้ากับลาย ฮาวด์สทูธ (Hound-tooth) สุดคลาสสิก ส่วนแนวคิดเรื่อง การค้นพบแทรกอยู่ในคอลเลคชันนี้ผ่านลายพิมพ์ โดยเฉพาะลายที่ซ่อนอยู่ด้านในที่จะออกมา อวดโฉมตรงขอบกางเกงเท่านั้น

รอร์ ฟอร์ ดี โอเชียน ประกอบด้วยยีนส์ เสื้อยืด ชุดลำลอง หมวก และสินค้าอื่นๆ ที่ ล้วนทำจาก ไบโอนิก ยาร์น คือ ผ้าสีคราม มาซารีน (Mazarine) และ สีดำเข้ม เนื้อ

สัมผัสนุ่มและมีความคงทนสูง ไฮไลต์ของ เสื้อผ้าผู้ชายได้แก่ เอ คrotch Trench) โค้ดตัวสั้นแบบสมัยใหม่ ตัดจากผ้าเดนิมดิบที่ทำจากไบโอนิก ยาร์น พิมพ์ลายโดดเด่น ส่วนของผู้หญิงนั้นเห็นจะเป็น ฟอลเดน บอมเบอร์ (Falliden Bomber) หรือแจ็กเก็ตขึ้นสำคัญสำหรับฤดูใบไม้ร่วง และฤดูหนาว ที่เปลี่ยนเดนิมพิมพ์ลายให้ กลายเป็นไอเท็มชิ้นเด่นประจำตู้เสื้อผ้า

ในประเทศไทย คอลเลคชัน 'รอร์ ฟอร์ ดี โอเชียน' มีวางจำหน่ายเฉพาะที่เซ็นทรัล เอ็มบาสซีและเซ็นทรัลชิดลม

"จี-สตาร์ถูกขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรม และการนำไบโอนิก ยาร์น มาใช้ในคอลเลคชัน นับเป็นอีกก้าวหนึ่งในการสร้างสรรค์เดนิม เพื่ออนาคต และเราก็ตื่นเต้นกับ

เป้าหมายระยะยาวของการร่วมงานในครั้ง นี้ รวมถึงการได้ไบโอนิก ยาร์น มาเป็น พันธมิตรด้านธุรกิจ" มิส.เท็คลา แซฟเฟอร์

ประธานคณะกรรมการฝ่ายการตลาดกล่าว

คอลเลคชันแรกของโปรเจค RAW for the Oceans จี-สตาร์ รอร์ ใช้ปริมาณพลาสติกในมหาสมุทรไปแล้ว

10 ตัน ♀