

มากกว่าการเป็นสนามแชมป์ คือ การดูแลสิ่ง แวดล้อมอย่างยั่งยืน กับแนวคิด ธรรมชาติรักษา สู่ การเป็น Zero Chemical ของบ้านย่าน กอล์ฟ คลับ หัวหิน



มากกว่าการเป็นสนามแชมป์ คือ การดูแลสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน
กับแนวคิด ธรรมชาติรักษา สู่การเป็น Zero Chemical
ของบ้านย่าน กอล์ฟ คลับ หัวหิน

นอกจากปัจจัยด้านการออกแบบที่ ต้องคำนึงถึงมาตรฐาน สร้างความท้าทายความสามารถของนักกอล์ฟแล้ว โจทย์
สำคัญอย่างหนึ่ง ของสนามกอล์ฟ คือ การบริหารจัดการดูแล รักษาสภาพของสนามให้เอื้อต่อการเล่นของนักกอล์ฟ
คงความสวยงาม ควบคู่กับการดูแลสิ่งแวดล้อมทั้ง ภายในสนามและพื้นที่โดยรอบ

บ้านย่าน กอล์ฟ คลับ หัวหิน สนามกอล์ฟระดับเวิลด์แชมพ์เป็ ยนชีพ ขนาด 18 หลุม ระยะรวม 7,361 หลา พาร์ 72
ตั้งอยู่บนพื้นที่กว่า 400 ไร่ โอบล้อมด้วยภูเขา การจัดวางเลย์เอาท์ของสนามแห่งนี้จึงทอดตัวยาวขนานไปกับแนวทิว
เขา โดยมีร่องน้ำธรรมชาติไหลผ่าน มีเนินเขาขนาดย่อม สลับกับแปลงสับปะรดพืชพันธุ์ดั้งเดิมของหัวหิน และมี
จุดที่สามารถมองเห็นทิวทะเลหัวหินได้อย่างงดงาม ณ หลุมที่ 15 ระยะ 139 หลา พาร์ 3 ถือเป็นอีกหนึ่งความ
พิเศษของบ้านย่าน กอล์ฟ คลับ ซึ่งออกแบบโดยคุณพิรพน นะมาตร์ หรือคุณโอบี สถาปนิกสนามกอล์ฟชื่อดังของเมื
องไทยจากบริษัท กอล์ฟ อีสท์ ที่ดีไซน์ให้สนามดูกลมกลืนไปกับธรรมชาติโดยรอบ นอกจากความสวยงามแล้ว สิ่ง
หนึ่งที่บ้านย่าน กอล์ฟ คลับ หัวหิน ได้รับการยอมรับจากนักกอล์ฟ นั่นคือ สภาพแวดล้อมของสนามที่ได้รับ การดูแล
อย่างเป็นพิเศษจากผู้เชี่ยวชาญ โดยมีเป้าหมายหลัก นอกจากเพื่อสร้างความมั่นใจให้ กับนักกอล์ฟในเรื่อ
มาตรฐานของสนามระดับแชมพ์ เป็ยนชีพแล้ว ยังมุ่งเน้นการดูแลรักษาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน อีกด้วย

คุณเมทินชัย ศรีจรรยา ผู้จัดการฝ่ายดูแลรักษาสนามกอล์ฟ บ้านย่าน กอล์ฟ คลับ หัวหิน ผู้เชี่ยวชาญการดูแลสนามกอล์ฟ
ระดับโลก จากการเป็นตัวแทนคนไทยคนแรกและคนเดียว ในการเข้าร่วมดูแลสนามการแข่งขัน The Open ครั้งที่
146 ณ สนามกอล์ฟรอยัล เบิร์คเดิล ประเทศอังกฤษ เปิดเผย ว่า บ้านย่าน กอล์ฟ คลับ หัวหิน ให้ความสำคัญกับ
การดูแลสิ่งแวดล้อมของสนามมาอย่างต่อเนื่อง โดยมีหลักการสำคัญ คือ การอยู่ร่วมกับสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุล

และยั่งยืน จากที่ตั้งของสนามที่อยู่ท่ามกลางธรรมชาติ ดังนั้น การบริหารจัดการดูแลสนามของเรา จะอยู่บนพื้นฐานของการเป็นมิตรกับสิ่งมีชีวิตและสิ่งแวดล้อม ไม่ทำลายระบบนิเวศน์ เราจึงพบกับวงจรชีวิตที่หลากหลายของสัตว์ที่พึ่งพาอาศัยกันในพื้นที่โดยรอบ ตลอดจนให้ความสำคัญกับการใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่าเกิดประโยชน์ อย่างสูงสุดในด้านการดูแลสิ่งแวดล้อม นั้น เราใช้แนวคิดธรรมชาติรักษา คือ นอกจากการให้สิ่งมีชีวิตได้ดูแลและควบคุมกันตามกลไกธรรมชาติ แล้ว เรายังเลือกใช้สารสกัดจากธรรมชาติ เพื่อลดปริมาณการใช้สารเคมี ทั้งยาฆ่าแมลง ยาปราบศัตรูพืช ให้น้อยที่สุด โดยเฉพาะการดูแลหญ้า ซึ่งถือเป็นหัวใจของสนามกอล์ฟ เริ่มต้นตั้งแต่การตัดเล็ม ออกสายพันธุ์ของหญ้าที่เราจะคำนึงถึงความเหมาะสมต่อสภาพดิน สภาพอากาศ เพื่อลดการใช้สารเคมีในการดูแลรักษา ซึ่งแต่ละพื้นที่ของสนามจะเลือกใช้หญ้าที่แตกต่างกัน โดยแท่นที (Teeing Grounds) ซึ่งเป็นจุดเริ่มต้นเล่นในแต่ละหลุมจะใช้หญ้าพาสพาลัม เป็นหญ้าที่มีสีเขียวเข้มกว่า หญ้าชนิดอื่น ใบใหญ่อวบหนา สามารถฟื้นฟูตัวเองให้กลับมาอยู่ในสภาพที่แข็งแรงได้เพียง 3-4 วัน แฟร์เวย์ (Fairway) และ รัฟ (Rough) ใช้หญ้าไซโอเซียหรือหญ้านวลน้อย ที่มีใบแข็งแผ่ขยายโดยลำต้นบนดิน นและใต้ดิน ดูแลง่าย กินน้ำน้อย ทนโรคแมลงจึงช่วยลดการใช้ สารเคมีได้อีกทางหนึ่ง สำหรับ กรีน (Putting Green) ซึ่งเป็นจุดสิ้นสุดในการเล่น ในแต่ละหลุม ใช้หญ้าเบอร์มิวด้าทิฟ อีเกิ้ล ที่มีใบและ ลำต้นเรียวยาวเล็ก ตอบสนองต่อการให้ปุ๋ยได้ดี โดยวางโปรแกรมการดูแลไว้ชัดเจน เน้นการดูแลก่อนเกิดโรคเป็นหลัก เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการดูแล ควบคู่อาหารของพืช (Pre Program) สร้างความแข็งแรงให้แก่พืช การแก้ปัญหาการเกิดโรคและแมลง (Post Program) รวมถึงการเพิ่มอากาศในดินเพื่อให้อหญ้าสามารถเจริญเติบโตและดูดซึมสารอาหารได้ดียิ่งขึ้น ตลอดจนการสังเกตต้นเหตุ ของการเปลี่ยนแปลงทางธรรมชาติ เพื่อแก้ไขปัญหาและปรับใช้ให้เหมาะสมกับ โปรแกรมการบำรุงรักษาที่ วางแผนไว้ โดยมีเป้าหมายสู่การเป็น สนามกอล์ฟ Zero Chemical เป็นสนามกอล์ฟที่ปลอดจากสารเคมี อย่างแท้จริง นอกจากนี้ยังให้ความสำคัญต่อตัวผู้เล่น ด้วยการหลีกเลี่ยงการปฏิบัติ งานที่อาจส่งผลกระทบต่อ เกมการเล่น เช่น การเลือกบำรุงรักษาในช่วงเวลาเข้ามีด และหัวค่ำ อีกด้วย

สำหรับการใช้ทรัพยากรอย่างคุ้มค่า นั้น บันยัน กอล์ฟ คลับ ใช้น้ำที่เหลือจากธรรมชาติ และมีแหล่งเก็บน้ำสำหรับรองรับน้ำฝนที่ตกในพื้นที่ไว้ใช้ โดยได้นำเทคโนโลยีไร้สาย GPS เป็นเครื่องมือเข้ามาช่วยในการดูแลสนามกอล์ฟ เรียกว่า POGO ซึ่งเป็นเครื่องมือที่ใช้วัดค่าต่างๆ ในการจัดการสนามกอล์ฟ เช่น วัดระดับความชื้นที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่, ธาตุอาหารในดิน, ปริมาณน้ำ, อุณหภูมิ หรือการตรวจสอบสภาพอากาศ ทำงานพร้อมแอปพลิเคชันในสมาร์ตโฟน หรือเว็บไซต์ที่สามารถตรวจสอบได้ตลอดเวลา โดยระบบดังกล่าวนี้ช่วยให้ คำนวณการใช้น้ำได้ดี และแม่นยำขึ้น จึงทำให้การบริหารจัดการน้ำได้ อย่างมีประสิทธิภาพ และจัดสรรการใช้น้ำได้อย่างคุ้มค่าตลอดทั้งปี

พบกับประสบการณ์ระดับแชมป์ ในสนามมาตรฐานระดับโลก กับกาการดูแลสนามจากผู้เชี่ยวชาญระดับโลกได้ที่บันยัน กอล์ฟ คลับ หัวหิน โทรศัพท์ 032-616-200 หรือ reservations@banyanthailand.com