

ตัวอย่างการเขียนห่วงโซ่คุณค่า : นวัตกรรมการผลิตเกษตรปลอดภัยครบวงจร (พีช สัตว์)

โครงการการนำ วทน. พัฒนากล้วยพันธุ์มะลิอ่องครบวงจร

ต้นน้ำ	กลางน้ำ	ปลายน้ำ
1. การพัฒนาพันธุ์กล้วยหอมทองมะลิอ่อง	1. การแปรรูปผลิตภัณฑ์จากกล้วย	1. การพัฒนาตลาดสินค้าจากกล้วย (Banana Show Room)
2. การพัฒนาระบบการผลิตกล้วยอินทรีย์	2. การเพิ่มมูลค่าจากเศษวัสดุจากกล้วย (Banana Zero Waste) สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์จากกล้วย	2. การประชาสัมพันธ์/กิจกรรมส่งเสริมการขาย
องค์ความรู้/เทคโนโลยี		
<ul style="list-style-type: none"> - การตรวจคุณค่าทางโภชนาการ (ระบุหน่วยงาน) - การเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อ (ระบุหน่วยงาน) - เขตกรรมกล้วยในระบบอินทรีย์มาตรฐาน PGS (ระบุหน่วยงาน) 	<p>ด้านอาหาร</p> <ul style="list-style-type: none"> - การผลิตแป้งกล้วย (ระบุหน่วยงาน) - การแปรรูปกล้วยดิบ (ระบุหน่วยงาน) - การพัฒนาผลิตภัณฑ์อาหารเข้าสำเร็จรูปจากแป้งกล้วยด้วยเทคโนโลยี Extrusion (ระบุหน่วยงาน) - เครื่องตีมน้ำกล้วย (ระบุหน่วยงาน) - เครื่องตีนมที่มีแอลกอฮอล์ต่ำ (ระบุหน่วยงาน) - ไซร์กล้วย (ระบุหน่วยงาน) <p>ด้านที่ไม่ใช่อาหาร</p> <ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาบรรจุภัณฑ์จากเส้นใยกล้วย (ระบุหน่วยงาน) - การพัฒนาผลิตภัณฑ์จากกากกล้วย (ระบุหน่วยงาน) 	<ul style="list-style-type: none"> - ระบบตรวจสอบย้อนกลับจากผู้ผลิตสู่ผู้บริโภค (Farm to Table) (ระบุหน่วยงาน)

ตัวอย่างการเขียนห่วงโซ่คุณค่า : นวัตกรรมการผลิตเกษตรปลอดภัยครบวงจร (พืช สัตว์)

โครงการพัฒนาระบบการปลูกผักอินทรีย์อัจฉริยะ

ต้นน้ำ	กลางน้ำ	ปลายน้ำ
1. การเพิ่มผลผลิต พัฒนาคุณภาพและลดต้นทุน (ทำน้อย ได้มาก)	1. การพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ (YSF) และสถาบันเกษตรกร	1. การพัฒนาตลาดระบบตลาดผักอินทรีย์
2. การวิจัยและพัฒนาระบบผักอินทรีย์ตามมาตรฐาน GPS	2. การแปรรูป และสร้างคุณค่าผลิตภัณฑ์	2. การจัดการระบบหลังการเก็บเกี่ยว (Post Harvest)
		3. การจัดตั้งศูนย์เรียนรู้ผักอินทรีย์อัจฉริยะ (Organic Smart Farm)
องค์ความรู้/เทคโนโลยี		
<ul style="list-style-type: none"> - เทคโนโลยีโรงเรือนพลาสติกคัดเลือกแสง (ระบุหน่วยงาน) - เทคโนโลยีโรงเรือนอัจฉริยะ (ระบุหน่วยงาน) - เทคโนโลยีสารชีวภัณฑ์ เช่น ไวรัส NPV (ระบุหน่วยงาน) 	<ul style="list-style-type: none"> - การสร้างนักรตลาดชุมชน (ระบุหน่วยงาน) - การแปรรูปผลิตภัณฑ์ (ระบุหน่วยงาน) 	<ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาโรงคัด ตัดแต่งให้ได้มาตรฐาน GMP (ระบุหน่วยงาน) - ตลาดเขียวออนไลน์

ตัวอย่างการเขียนห่วงโซ่คุณค่า : นวัตกรรมการผลิตเกษตรปลอดภัยครบวงจร (พืช สัตว์)

โครงการการพัฒนาปลาช่อนครบวงจร

ต้นน้ำ	กลางน้ำ	ปลายน้ำ
1. การอนุรักษ์พันธุ์ปลาช่อนแม่ลา	1. การแปรรูปผลิตภัณฑ์ปลา	1. การส่งเสริมการตลาดออนไลน์
2. ระบบการเพาะเลี้ยง	2. การยกระดับมาตรฐานสินค้าแปรรูปปลา	
3. กระบวนการผลิตอาหารปลา	3. การวิเคราะห์คุณค่าทางโภชนาการปลาช่อน	
4. ระบบควบคุมคุณภาพน้ำ	4. การพัฒนาบรรจุภัณฑ์	
5. การป้องกันโรคปลาช่อน		
องค์ความรู้/เทคโนโลยี		
<ul style="list-style-type: none"> - ระบบ Fish Tech Farm สำหรับการบริหารจัดการฟาร์มพ่อแม่พันธุ์สัตว์น้ำ เศรษฐกิจแบบยั่งยืน (ระบุหน่วยงาน) - เครื่องข่าย Sensor ไร้สายสำหรับใช้ในฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (ระบุหน่วยงาน) - กระบวนการผลิตอาหารปลาปลอดภัย (ระบุหน่วยงาน) 	<ul style="list-style-type: none"> - เทคโนโลยีการแปรรูปปลา เช่น ลูกชิ้นปลา บะหมี่ปลา ลูกกึ่งปลา โดนัทปลา แหนมปลา ฮ่อยจ๊อปลา (ระบุหน่วยงาน) - มาตรฐานกระบวนการผลิตและโรงงานแปรรูป (ระบุหน่วยงาน) - การวิเคราะห์คุณค่าทางโภชนาการปลาช่อน (ระบุหน่วยงาน) - การออกแบบบรรจุภัณฑ์ (ระบุหน่วยงาน) 	<ul style="list-style-type: none"> - Farmer Market (ระบุหน่วยงาน) - การถ่ายทอดเทคโนโลยี QR Code (ระบุหน่วยงาน)

ตัวอย่างการเขียนห่วงโซ่คุณค่า : การใช้ วนน. เพิ่มศักยภาพการท่องเที่ยวและบริการ

โครงการการใช้ วนน. เพิ่มศักยภาพด้านการท่องเที่ยวและบริการ

ต้นน้ำ	กลางน้ำ	ปลายน้ำ
1. การพัฒนาแหล่งท่องเที่ยว	1. การบริหารจัดการแหล่งท่องเที่ยวอย่างเป็นระบบและได้มาตรฐาน	1. ระบบสารสนเทศเพื่อจัดการแหล่งท่องเที่ยว 2. การประชาสัมพันธ์การท่องเที่ยว (วิถีวิถี วิถีเกษตร เชิงนิเวศน์ และเชิงสุขภาพ)
2. การพัฒนาศักยภาพบุคลากรผู้ให้บริการ	2. การพัฒนาระดับชุมชนเพื่อเศรษฐกิจท้องถิ่น	
องค์ความรู้/เทคโนโลยี		
<ul style="list-style-type: none"> - การปรับปรุงและพัฒนาทัศนียภาพของสถานที่ท่องเที่ยว (ระบุหน่วยงาน) - การถ่ายทอดเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการที่ดี (ระบุหน่วยงาน) - การจัดทำองค์ความรู้ วนน. ในแหล่งท่องเที่ยว (ระบุหน่วยงาน) 	<ul style="list-style-type: none"> - การออกแบบและส่งเสริมกิจกรรมเพื่อการท่องเที่ยว (ระบุหน่วยงาน) - การจัดการมาตรฐานกระบวนการให้บริการ (ระบุหน่วยงาน) 	<ul style="list-style-type: none"> - การใช้ระบบสารสนเทศในการพัฒนาการท่องเที่ยว (ระบุหน่วยงาน) - การถ่ายทอดเทคโนโลยี QR Code (ระบุหน่วยงาน)

ตัวอย่างการเขียนห่วงโซ่คุณค่า : การใช้ วนน. เพิ่มศักยภาพด้านสมุนไพร

โครงการการใช้ วนน. เพิ่มศักยภาพด้านสมุนไพร ณ ชุมชนตำบลบึงบา จังหวัดปทุมธานี

ต้นน้ำ	กลางน้ำ	ปลายน้ำ
1. การพัฒนาแหล่งปลูกสมุนไพร	1. การบริหารจัดการแหล่งปลูกสมุนไพรอย่างเป็นระบบ และได้มาตรฐาน	1. ส่งเสริมมาตรฐานผลิตภัณฑ์
2. การพัฒนาศักยภาพของเกษตรกรผู้ปลูกสมุนไพร	2. การพัฒนาระดับชุมชนเพื่อเศรษฐกิจท้องถิ่น	2. ส่งเสริมช่องทางการตลาด
		3. พัฒนาบรรจุภัณฑ์
องค์ความรู้/เทคโนโลยี		
<ul style="list-style-type: none"> - การเตรียมแปลงปลูกและการปรับปรุงดินที่ใช้ในการปลูก - การอนุรักษ์พันธุ์สมุนไพรของชุมชน (ระบุหน่วยงาน) - การศึกษาเกี่ยวกับการกำจัดแมลงศัตรูพืช (ระบุหน่วยงาน) - การปลูกสมุนไพรแบบเกษตรอินทรีย์ 	<ul style="list-style-type: none"> - การแปรรูปผลิตภัณฑ์เสริมสุขภาพและความงามจากสมุนไพร (ระบุหน่วยงาน) - การแปรรูปผลิตภัณฑ์เสริมสุขภาพด้านอาหารจากสมุนไพร (ระบุหน่วยงาน) 	<ul style="list-style-type: none"> - การจัดการมาตรฐานกระบวนการการผลิตให้ได้มาตรฐาน (ระบุหน่วยงาน) - การส่งเสริมช่องทางการตลาดสำหรับสมุนไพร (ระบุหน่วยงาน) - การออกแบบบรรจุภัณฑ์