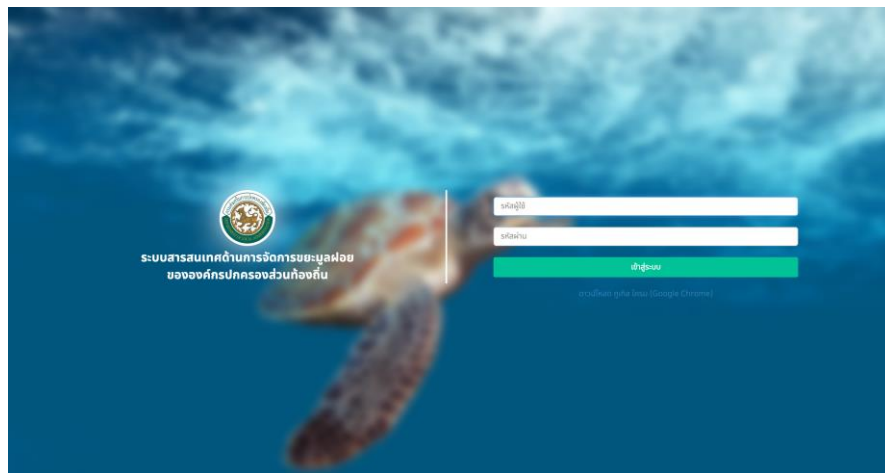


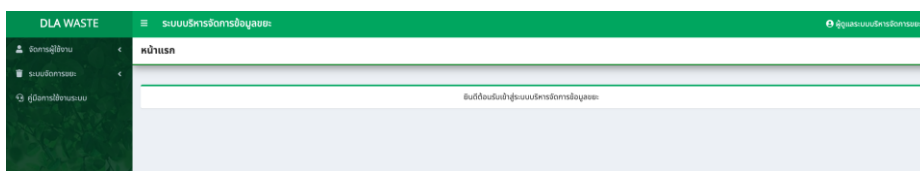
## คู่มือการใช้งาน “แบบสำรวจแหล่งที่มีผักตบชวาใน อปท.”

### ข้อแนะนำ

1. ให้กรอกเพิ่มข้อมูลรวม ปีงบประมาณ 2562 ด้วย
2. สูตรคำนวณปริมาณผักตบชวาในพื้นที่  
ผักตบชวา 1 ตารางเมตร = น้ำหนัก 50 กิโลกรัม  
ปริมาณผักตบชวาทั้งหมด = ขนาดพื้นที่ที่มีผักตบชวาก่อตัว/ลอยตัว (ตารางเมตร) X 50 กิโลกรัม  
ตัวอย่าง ปริมาณผักตบชวาที่ลอยอยู่ในคลองขนาด 50 ตารางเมตร จะมีปริมาณผักตบชวา 2,500 กิโลกรัม (50 X 50 )
3. การเข้าใช้งานระบบ
  - 3.1. ผู้ใช้งานสามารถเข้าไปที่ website ของกรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น (dla.go.th) หรือ waste.dla.go.th เมื่อเข้ามาแล้วจะพบหน้าจอดังนี้

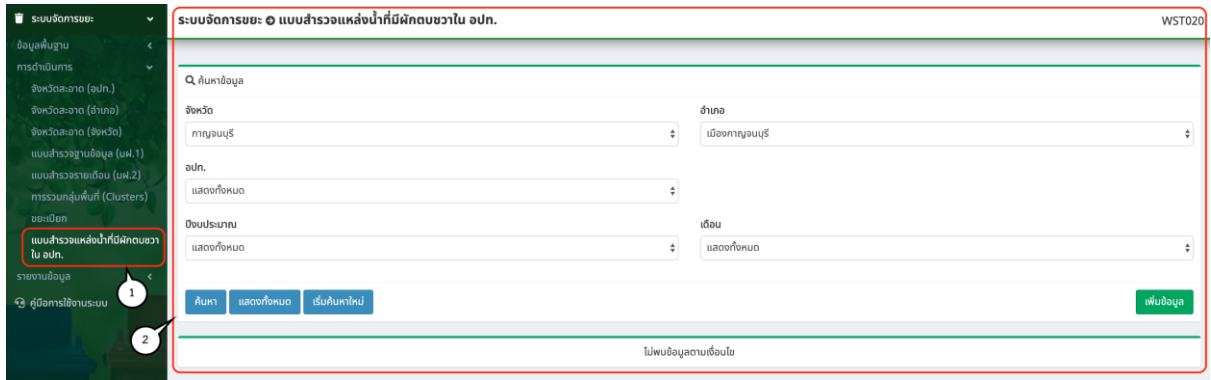


- 3.2. ให้ผู้ใช้งานใส่ข้อมูล รหัสผู้ใช้งาน และ รหัสผ่าน เพื่อเข้าไปใช้งานระบบฯ (ในกรณีที่ไม่สามารถเข้าใช้งานได้ให้ติดต่อ กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น) เมื่อเข้ามาได้แล้วจะพบหน้าจอ ดังนี้



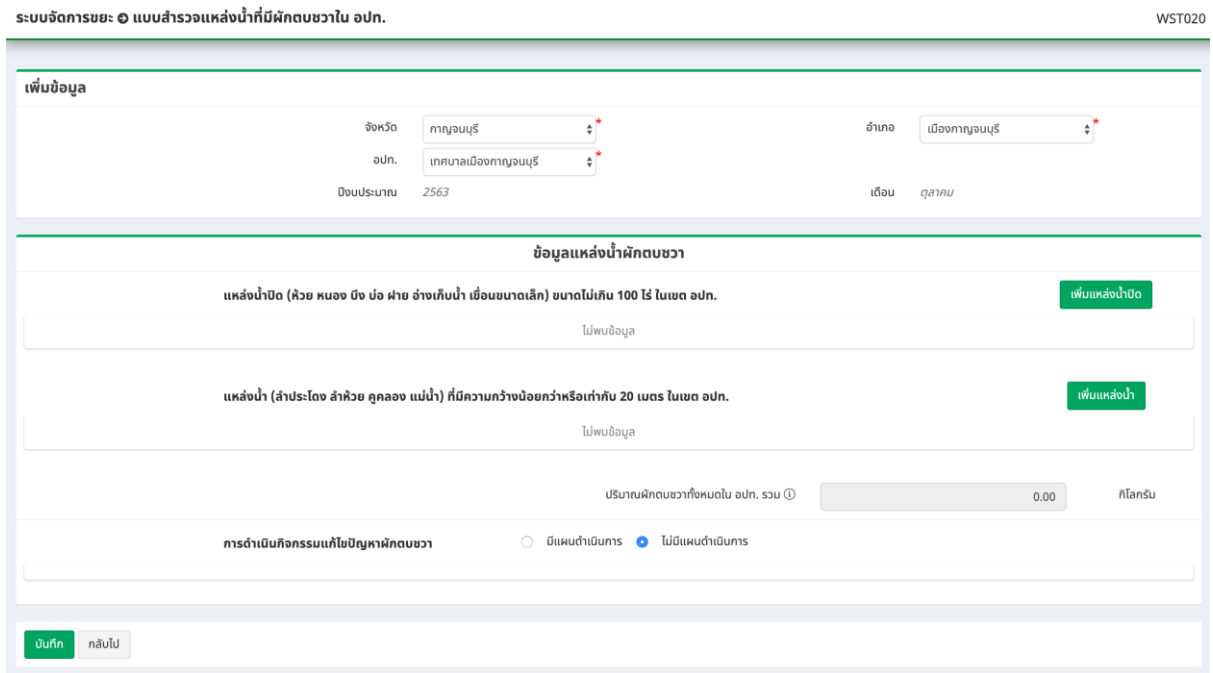
หมายเหตุ : หน้าจอการใช้งานอาจจะมีความแตกต่างจากรูปดังกล่าว ขึ้นอยู่กับสิทธิของผู้ใช้งานของแต่ละคน

- 3.3. เลือก “ระบบจัดการขยะ” -> “การดำเนินการ” -> และเลือก “แบบสำรวจแหล่งน้ำที่มีผักตบชวาใน อปท.”(1) ระบบจะแสดงหน้าจอด้านขวา (2) ตามรูป ดังนี้



#### 4. การเพิ่มข้อมูล

4.1. เลือกที่ **เพิ่มข้อมูล** เพื่อเพิ่มข้อมูล โดยระบบฯ จะแสดงหน้าจอ ดังนี้




หมายเหตุ : ระบบฯ จะบังคับให้ผู้ใช้งาน ทำการบันทึกข้อมูลเป็นรายเดือน โดยจะทำการดึงข้อมูลของเดือนล่าสุดที่ยังไม่ได้มีการบันทึกข้อมูลเข้าสู่ระบบ และไม่สามารถบันทึกข้อมูลข้ามเดือนได้

4.2. เลือกที่ **เพิ่มแหล่งน้ำปิด** ระบบฯ จะแสดงช่องกรอกข้อมูล ให้ผู้ใช้งานกรอกข้อมูล ตามรูปดังนี้



ข้อมูลแหล่งน้ำฝักตบขวา			
แหล่งน้ำปิด (ควย หลอด ดึง บ่อ ฝาย รางเก็บน้ำ เขื่อนขนาดเล็ก) ขนาดไม่เกิน 100 ไร่ ในเขต อปท.			
ที่	ชื่อแหล่งน้ำ/ที่ตั้ง	ขนาดพื้นที่ (ไร่) ①	ปริมาณฝักตบขวา (กิโลกรัม) จำนวนจาก ①
1		5 *	300,000.00 *
2		5 *	400,000.00 *
รวม		2	700,000.00

หมายเหตุ : ช่องกรอกข้อมูลที่มี \* จำเป็นที่จะต้องมามีข้อมูล


4.3. กรณีที่ต้องการเพิ่ม “ข้อมูลแหล่งน้ำปิด” ให้เลือก **เพิ่มแหล่งน้ำปิด** ระบบฯจะเพิ่มช่องกรอกข้อมูลให้ผู้ใช้งานสามารถเพิ่มข้อมูลได้อีก และในกรณีที่ต้องการลบข้อมูลให้เลือกที่  หลังข้อมูลที่ต้องการลบ

4.4. เลือกที่ **เพิ่มแหล่งน้ำ** ระบบฯ จะแสดงช่องกรอกข้อมูล ให้ผู้ใช้งานกรอกข้อมูล ตามรูปดังนี้

แหล่งน้ำ (สำหรับโดย ส่วนของ อุดลวง แม่น้ำ) ที่มีความกว้างน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 เมตร ไม่เขต วมก.


ที่	ชื่อแหล่งน้ำ/ที่ตั้ง	ขนาดแหล่งน้ำ(ตารางเมตร) ①		ปริมาณฝักตบชวา (กิโลกรัม) จำนวนจาก ①	
		กว้าง (เมตร)	ยาว (เมตร)		
1	<input type="text"/>	<input type="text" value="20.00"/>	<input type="text" value="15.00"/>	<input type="text" value="2,000.00"/>	
2	<input type="text"/>	<input type="text" value="2.00"/>	<input type="text" value="2.00"/>	<input type="text" value="100.00"/>	
รวม		2	304.00	2,100.00	

**หมายเหตุ :** ช่องกรอกข้อมูลที่มี \* จำเป็นที่จะต้องมียข้อมูล

4.5. กรณีที่ต้องการเพิ่ม “ข้อมูลแหล่งน้ำ” ให้เลือก **เพิ่มแหล่งน้ำ** ระบบฯจะเพิ่มช่องกรอกข้อมูล ให้ผู้ใช้งานสามารถเพิ่มข้อมูลได้อีก และในกรณีที่ต้องการลบข้อมูลให้เลือกที่  หลังข้อมูลที่ต้องการ


4.6. กรณีที่ผู้ใช้งานมีการดำเนินกิจกรรมแก้ไขปัญหามักตบชวาในเดือนนั้น ให้เลือก  มีแผนดำเนินการ ระบบฯจะแสดงช่องกรอกข้อมูล ให้ผู้ใช้งานกรอกข้อมูลตามช่องกรอกข้อมูลที่แสดง ตามรูปดังนี้

การดำเนินกิจกรรมแก้ไขปัญหามักตบชวา  มีแผนดำเนินการ  ไม่มีแผนดำเนินการ **เพิ่มการดำเนินการ**

ที่	กิจกรรม	วันที่ดำเนินการ	สถานที่ดำเนินการ	ปริมาณฝักตบชวาในสถานที่ดำเนินการ (กิโลกรัม)	ปริมาณฝักตบชวาที่กำจัดได้ (กิโลกรัม)	ปริมาณฝักตบชวาที่นำไปใช้ประโยชน์ (กิโลกรัม)	งบประมาณ/ค่าใช้จ่าย (บาท)	
1	<input type="text"/>	<input type="text" value="16/04/2563"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	

ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ:

**หมายเหตุ :** ช่องกรอกข้อมูลที่มี \* จำเป็นที่จะต้องมียข้อมูล

4.7. กรณีที่ต้องการเพิ่ม “การดำเนินกิจกรรม” ให้เลือก **เพิ่มการดำเนินการ** ระบบฯจะเพิ่มช่องกรอกข้อมูล ให้ผู้ใช้งานสามารถเพิ่มข้อมูลได้อีก และในกรณีที่ต้องการลบข้อมูลให้เลือกที่  หลังข้อมูลที่ต้องการ

4.8. เมื่อผู้ใช้งานทำการกรอกข้อมูลครบถ้วนแล้ว ให้เลือกที่ปุ่ม **บันทึก** เพื่อบันทึกข้อมูล

## 5. การแก้ไขข้อมูล

5.1. เมื่อได้มีการบันทึกข้อมูล ในหน้าของการค้นหาข้อมูล (หน้าแรกเมื่อเลือกเมนู “แบบสำรวจ แหล่งน้ำที่มีฝักตบชวาใน อปท.”) จะพบหน้าจอ ดังรูป

ค้นหาข้อมูล

จังหวัด  อำเภอ

อปท.

ปีงบประมาณ  เดือน

ลำดับ	ปีงบประมาณ	เดือน	จังหวัด	อำเภอ	อปท.	
1	2563	เมษายน	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	เทศบาลตำบลทองผาภูมิ	<input type="button" value="ค้นหา"/> <input type="button" value="แก้ไข"/>
2	2563	มีนาคม	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	เทศบาลตำบลทองผาภูมิ	<input type="button" value="ค้นหา"/> <input type="button" value="แก้ไข"/>

## 5.2. ให้เลือก ระบบฯ จะแสดงหน้าจอ ดังรูป

จังหวัด  อำเภอ

อปท.  เดือน

### ข้อมูลแหล่งน้ำฝักตบขวา

แหล่งน้ำปิด (คือ หนอง บึง บ่อ ฝาย รางเก็บน้ำ เว้นขนาดเล็ก) ขนาดไม่เกิน 100 ไร่ ในเขต อปท.

ที่	ชื่อแหล่งน้ำ/ที่ตั้ง	ขนาดพื้นที่ (ไร่) ①	ปริมาณฝักตบขวา (กิโลกรัม) จำนวนซาก ①	
1	<input type="text"/>	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="300,000.00"/>	<input type="button" value="ลบ"/>
2	<input type="text"/>	<input type="text" value="5"/>	<input type="text" value="400,000.00"/>	<input type="button" value="ลบ"/>
รวม		2	10.00	700,000.00

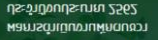
### แหล่งน้ำ (สำหรับ ฝาย ฝายลัด ฝายกั้น แม่น้ำ) ที่มีความกว้างน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 เมตร ในเขต อปท.

ที่	ชื่อแหล่งน้ำ/ที่ตั้ง	ขนาดแหล่งน้ำ(ตารางเมตร) ①		ปริมาณฝักตบขวา (กิโลกรัม) จำนวนซาก ①	
		กว้าง (เมตร)	ยาว (เมตร)		
1	<input type="text"/>	<input type="text" value="20.00"/>	<input type="text" value="15.00"/>	<input type="text" value="2,000.00"/>	<input type="button" value="ลบ"/>
2	<input type="text"/>	<input type="text" value="2.00"/>	<input type="text" value="2.00"/>	<input type="text" value="100.00"/>	<input type="button" value="ลบ"/>
รวม		2	304.00	2,100.00	

ปริมาณฝักตบขวาทั้งหมดใน อปท. รวม ①  กิโลกรัม

ผู้ใช้งานสามารถปรับแก้ไขข้อมูลได้ทันที และทำการเลือกปุ่ม  เพื่อบันทึกข้อมูล

## 6. การเพิ่มข้อมูล เฉพาะปีงบประมาณ 2562

6.1. เลือกเมนูการใช้งาน ทางด้านซ้ายของหน้าจอ  ระบบจะแสดงหน้าจอ ดังนี้

ระบบจัดการขยะ ๑ ผลการดำเนินงานผัดขยขาว ประจำปีงบประมาณ 2562 WST021

---

**เพิ่มข้อมูล**

จังหวัด	<input type="text" value="เลือกจังหวัด"/>	*	อำเภอ	<input type="text" value="เลือกอำเภอ"/>	*
อปท.	<input type="text" value="เลือก อปท."/>	*			
ปีงบประมาณ	2562				

---

**ผลการดำเนินการผัดขยขาว ปีงบประมาณ 2562**

ปริมาณผัดขยขาวที่กำจัดได้ (กิโลกรัม)	<input type="text" value="0.0"/>	*
ปริมาณผัดขยขาวที่นำไปประโยชน์ (กิโลกรัม)	<input type="text" value="0.0"/>	*
งบประมาณ/ค่าใช้จ่าย (บาท)	<input type="text" value="0.0"/>	*

6.2. ผู้ใช้งานต้องบันทึกข้อมูล ตามหน้าจอที่แสดง โดยเฉพาะช่องกรอกข้อมูลที่มีเครื่องหมาย “\*”

6.3. ข้อมูลที่จะบันทึกเข้าสู่ระบบ ต้องเป็นข้อมูลผลรวมในการดำเนินการในรอบปีงบประมาณ 2562 ทั้งปี (ไม่ใช่เป็นรายเดือน)

6.4. เมื่อใส่ข้อมูลครบแล้วให้เลือกปุ่ม  เพื่อให้ระบบฯ ทำการบันทึกข้อมูล