

# โครงการสนับสนุนพัฒนาเกษตรกรที่สูญเสียพระราชดำริ ดอยออมพวย อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่

ข้อมูล ณ วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2569

## ความเป็นมา

เมื่อวันที่ 26 มีนาคม 2566 สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง พร้อมด้วยพระบาทสมเด็จพระวชิรเกล้าเจ้าอยู่หัว เสด็จพระราชดำเนินไปทอดพระเนตรพื้นที่บริเวณดอยออมพวย ตำบลปางหินฝน อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ ทรงพบว่า พื้นที่ป่าดอยออมพวยได้ถูกแผ้วถางทำไร่เลื่อนลอยอย่างกว้างขวางเป็นจำนวนมากกว่า 1,000 ไร่ และมีแนวโน้มว่าราษฎรจะทำการบุกรุกพื้นที่ป่า เพื่อขยายพื้นที่ทำกินเพิ่มขึ้นอีก ถ้าปล่อยให้สถานการณ์การบุกรุกแผ้วถางป่าดำเนินไปเช่นนี้ พื้นที่ป่าไม้ก็จะถูกทำลายลงจนหมดสิ้นอย่างแน่นอน โดยเฉพาะอย่างยิ่งดอยออมพวย ซึ่งเป็นแหล่งต้นน้ำลำน้ำแม่ปิงไหลต่อไปยังลำน้ำแม่แจ่ม เป็นลำน้ำสาขาหลักของลำน้ำแม่ปิง จะส่งผลกระทบต่อไปยังลำน้ำแม่แจ่ม เป็นลำน้ำสาขาหลักของประเทศขาดแคลนน้ำไปในอนาคต โดยมีนายโกวิท ปัญญาตรง ผู้อำนวยการส่วนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริและความมั่นคง กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช ภายรายงานสภาพของปัญหา สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง ทรงวินิจฉัย และทรงมีพระราชดำริให้ดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าว โดยจัดตั้งสถานีพัฒนาการเกษตรที่สูง ตามพระราชดำริดอยออมพวย อำเภอแม่แจ่ม จังหวัดเชียงใหม่ขึ้น เพื่อดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวข้างต้น

## วัตถุประสงค์

1. เพื่อเป็นจุดเรียนรู้การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้แก่เกษตรกร

## เป้าหมาย

จุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จำนวน 1 แห่ง

 งบประมาณ 21,100 บาท 

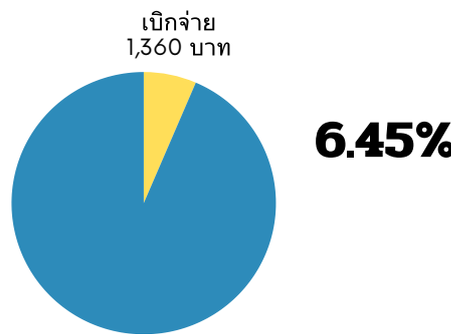
## หน่วยงาน

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเชียงใหม่ กองโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริและกิจการพิเศษ

## ผลการดำเนินงานปี 2569

กิจกรรม	หน่วย	แผน	ผล	%
1.จุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ -สาธิตการเพาะพันธุ์ปลาในบ่อดิน	แห่ง	1	1	100

## ผลการเบิกจ่ายปี 2569



คงเหลือ 19,740 บาท

งบประมาณ (บาท)	เบิกจ่าย (บาท)	คงเหลือ (บาท)	% เบิกจ่าย
21,100	1,360	19,740	6.45

ข้อค้นพบ -

ข้อเสนอแนะ -

## ตัวชี้วัด

กิจกรรมจุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

- เชิงปริมาณ : มีจุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จำนวน 1 แห่ง

- เชิงคุณภาพ : มีข้อมูลการถอดแบบเรียนรู้ประจำจุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

