



ตัวชี้วัดที่ ๗ : ระดับความสำเร็จของการพัฒนาอาชีพครัวเรือน

ระดับคะแนน	เกณฑ์การให้คะแนน
๑	มีฐานข้อมูลครัวเรือนสัมมาชีพชุมชน หมู่บ้านละ ๒๐ ครัวเรือน
๒	มีการส่งเสริมให้ครัวเรือนเป้าหมายได้รับการฝึกอาชีพตามความต้องการร้อยละ ๑๐๐ ของครัวเรือนเป้าหมาย
๓	มีครัวเรือนสัมมาชีพประกอบอาชีพตามแนวทางการสร้างสัมมาชีพชุมชน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๕
๔	มีกลุ่มอาชีพ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ ของจำนวนหมู่บ้านเป้าหมาย
๕	ครัวเรือนที่ประกอบอาชีพตามแนวทางการสร้างสัมมาชีพชุมชน มีรายได้เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓

หลักการคำนวณ รายได้เพิ่มขึ้นของครัวเรือนที่ประกอบอาชีพตามแนวทางการสร้างสัมมาชีพชุมชน

วิธีการคำนวณ

- รายได้ (รวม) ที่ได้จากการขายสินค้า/ผลิตภัณฑ์ จากอาชีพที่อบรมตามโครงการสร้างสัมมาชีพ (เท่านั้น)
- หารด้วย จำนวนสมาชิก ในครัวเรือน (ครัวเรือนสัมมาชีพ)
- หาร รายได้เฉลี่ย จปฐ. ของครัวเรือน ปี ๖๐ (ต่อคน ต่อปี)
- คูณ ๑๐๐

ตัวอย่าง

ครอบครัว นายสัมจุก ขยันดี มีสมาชิก ๓ คน มีรายได้เฉลี่ย จปฐ. ปี ๒๕๖๐ เท่ากับ ๓๘,๐๐๐ บาท ต่อคนต่อปี นายสัมจุก ฯ เข้าร่วมโครงการสร้างสัมมาชีพ บ้านโนนดินแดง อบรมอาชีพ เลี้ยงไก่พันธุ์ไข่ เมื่อเดือนมีนาคม ๒๕๖๐ จากนั้น นายสัมจุก ฯ ซื้อไก่พันธุ์ไข่มาเลี้ยง จำนวน ๑๕ ตัว และสามารถเก็บไข่ได้ ตั้งแต่เดือน พฤษภาคม ๒๕๖๐

นายสัมจุก ฯ มีรายได้ จากการขายไข่ไก่ (ที่อบรมสัมมาชีพมา) ดังนี้

- เดือน พ.ค. ๒๕๖๐ เก็บไข่ขายได้ ๑,๐๐๐ บาท
 - เดือน มิ.ย. ๒๕๖๐ เก็บไข่ขายได้ ๑,๐๐๐ บาท
 - เดือน ก.ค. ๒๕๖๐ เก็บไข่ขายได้ ๑,๐๐๐ บาท
 - เดือน ส.ค. ๒๕๖๐ เก็บไข่ขายได้ ๑,๐๐๐ บาท
- รายได้ในเวลา ๔ เดือน รวม ๔,๐๐๐ บาท

วิธีคิด

$$= \text{รายได้} \div \text{หารด้วย จำนวนคนในครัวเรือน} \div \text{หารด้วย รายได้ จปฐ.๖๐} \times 100$$

$$= 4,000 \div 3 \div 38,000 \times 100 = 3.5$$

สรุป ครัวเรือนของ นายสัมจุก ขยันดี (ครัวเรือนสัมมาชีพชุมชน) มีรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ ...๓.๕ ...

...ผ่าน... ตัวชี้วัด