

## ข้อมูลพื้นฐาน

พื้นที่ทั้งหมด 2,691,091 ไร่ พื้นที่ทำการเกษตร 1,432,187 ไร่

### เขตปกครอง

อำเภอ 8 แห่ง ตำบล 53 แห่ง

ครัวเรือนทั้งหมด 143,668 ครัวเรือน

ประชากรทั้งหมด 421,684 คน

ครัวเรือนภาคการเกษตร 68,293 ครัวเรือน

แรงงานภาคเกษตร 130,690 คน

ที่มา : สنج.เกษตรและสหกรณ์จังหวัดบึงกาฬ

แรงงานเกษตรเฉลี่ย/ครัวเรือน 2.79 คน

รายได้เฉลี่ย/ครัวเรือน 253,267 บาท/ปี หนี้สิน /ครัวเรือน 215,905 บาท/ปี

ผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร ปี 2565 ณ ราคาประจำปี 10,758 ล้านบาท

ที่มา : สنج.เศรษฐกิจการเกษตร

| ข้อมูลสินค้าชนิดพืช | นท.ให้ผล/เก็บเกี่ยว (ไร่) | ผลผลิตรวม (ตัน) | ผลผลิต/ไร่ (กก.) | ราคาเฉลี่ย (25 พ.ย. 67) บาท/กก. | ต้นทุน บาท/กก |
|---------------------|---------------------------|-----------------|------------------|---------------------------------|---------------|
| ข้าวนาปี            | 474,462                   | 144,042         | 319              | 16                              | 11.12         |
| ยางพาราก้อน         | 851,577                   | 216,301         | 254              | 35                              | 25.08         |
| ปาล์มน้ำมัน         | 35,609                    | 68,440          | 1,922            | 7.11                            | 3.80          |
| ข้าวนาปรัง          | 13,663*                   | 7,140*          | 523*             | n/a                             | 8.32          |
| มันสำปะหลัง         | 7,896*                    | 22,145*         | 2,805*           | n/a                             | 2.07          |

ที่มา : สنج.เศรษฐกิจการเกษตร พยากรณ์ ต.ค. 2567,

\*ที่ประชุมข้อมูลเอกภาพระดับจังหวัด สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ณ วันที่ 19 พฤศจิกายน

### แหล่งรับซื้อสินค้าเกษตรที่สำคัญ

1.ปาล์มน้ำมัน - แห่ง

2.ยางพารา 10 แห่ง

ที่มา : สنج.พาณิชย์จังหวัดบึงกาฬ

| มาตรฐาน       | การรับรองทั้งหมด |       |          |
|---------------|------------------|-------|----------|
|               | ราย              | แปลง  | ไร่      |
| GAP           | 842              | 1,142 | 2,939.29 |
| เกษตรอินทรีย์ | 130              | 132   | 469.47   |

ที่มา : กรมวิชาการเกษตร

## ข้อมูลพื้นฐานการเกษตรจังหวัดบึงกาฬ



### ข้อมูลชลประทาน

แหล่งน้ำธรรมชาติที่สำคัญ 2 ลุ่มน้ำ ได้แก่ แม่น้ำโขง และแม่น้ำสงคราม

อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 1 แห่ง

อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง 4 แห่ง

อ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก 127 แห่ง

ที่มา : สنج.ประมง , ชลประทาน จังหวัดบึงกาฬ

| ชนิดพืช     | พื้นที่เพาะปลูก<br>ชั้นความเหมาะสม (ไร่) |           | ศักยภาพ<br>คงเหลือ(ไร่) |
|-------------|--|-----------|-------------------------|
|             | S1+S2                                    | S3+N      |                         |
| ข้าว        | 812,237                                  | 1,463,007 | 410,950                 |
| มันสำปะหลัง | 406,050                                  | 1,806,200 | 404,228                 |
| ยางพารา     | 743,637                                  | 1,468,612 | 347,013                 |
| ปาล์มน้ำมัน | 922,158                                  | 1,354,748 | 903,766                 |
| อ้อยโรงงาน  | -  | 2,209,822 | -                       |

ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน

## ข้อมูลกลุ่มสถาบันเกษตรกร

วิสาหกิจชุมชน 721 กลุ่ม 5 เครือข่าย สมาชิก 13,498 คน

กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร 54 กลุ่ม สมาชิก 597 คน

กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร 60 กลุ่ม สมาชิก 686 คน

กลุ่มยุวเกษตรกร 36 กลุ่ม สมาชิก 485 คน **SMART FARMER**

แปลงใหญ่ 138 แปลง/6,515 ราย/99,526.30 ไร่ SF 89 คน

ศพก. 8 ศูนย์ 2 YSF 40 คน

ศพก. ศูนย์เครือข่าย 106 ศูนย์ 3 ออม. 617 คน

ที่มา : สنج.เกษตรจังหวัดบึงกาฬ, เว็บไซต์กรมส่งเสริมการเกษตร

| แผนงาน/โครงการสำคัญ  | หน่วยงาน<br>เจ้าภาพ/ร่วม       |
|--|--------------------------------|
| 1. ค. เพิ่มประสิทธิภาพและยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรด้านการผลิต การแปรรูปและการตลาดสินค้าเกษตร | สจก. เกษตร/สจก. สหกรณ์         |
| 2. ค. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรตามระบบเกษตรกรรมยั่งยืน                                      | ศวก./สจก.เกษตร/สจก.กป./สจก.ปค. |
| 3. ค. พัฒนาระบบชลประทานและโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตร  | ขป. จังหวัด/สจก. พค./สจก. สปก. |
| 4. พัฒนาศักยภาพเกษตรกรและความเข้มแข็งของสถาบันเกษตรกร  | สจก. เกษตร/สจก. สหกรณ์         |
| 5 ค. 1 ท้องถิ่น 1 เกษตรมูลค่าสูง   | สจก. กษ.จ.                     |

### ปัญหาและอุปสรรคในพื้นที่/จังหวัด

1. ระบบส่งน้ำและกระจายน้ำมีน้อย ไม่เพียงพอในการทำการเกษตร

1. เกษตรกรส่วนใหญ่ปลูกพืชเชิงเดี่ยว ได้แก่ ข้าวและยางพารา เป็นต้น ทำให้มีความเสี่ยงในด้านราคาสินค้าที่ผันผวน

2. มีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมนำมาใช้ในการเกษตรน้อย ทำการเกษตรแบบพึ่งพาธรรมชาติเป็นหลัก

3. พื้นที่ทำการเกษตรที่ผ่านการรับรองมาตรฐานมีน้อยและยังไม่ผ่านการรับรองมาตรฐานที่จำเป็น เช่น GAP

### แนวทางการแก้ไขปัญหา/พัฒนา

1. ส่งเสริมการผลิต การแปรรูปและการตลาดสินค้าเกษตร

2. ส่งเสริมการผลิตสินค้าเกษตรตามระบบเกษตรกรรมยั่งยืน

3. พัฒนาศักยภาพเกษตรกรและความเข้มแข็งของสถาบันเกษตรกร