

หน่วยงานรับผิดชอบ

แผนการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ

งบประมาณ

งบประมาณ ๖๒,๕๘๕.๖๖๗๖ ล้านบาท
เบิกจ่ายแล้ว ๑๒,๗๒๐.๘๘๒๖ ล้านบาท ร้อยละ ๒๐.๓๓



เป้าหมายของโครงการ

ผลการดำเนินงาน

- ป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ ๒๖๑ แห่ง
- แหล่งน้ำเพิ่มพื้นที่ชลประทาน ๖๐๘ แห่ง
- การจัดการงานชลประทาน ๕๕๑ รายการ
- งานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ๑๐๑ แห่ง
- บริหารจัดการน้ำชลประทาน ร้อยละ ๑๐๐
- การใช้ยางในหน่วยงานภาครัฐ ๘๙๘ ตัน
- งานปรับปรุงงานชลประทาน ๓๕๙ รายการ

- ผลงาน ๖ รายการ (๒.๓๐%) พื้นที่ ๕๐,๑๕๐ ไร่
- อยู่ระหว่างการก่อสร้าง ๕๖๗ แห่ง (๙๓.๒๖%)
- ผลงาน ๑๓๙ รายการ (๒๕.๒๓%)
- ผลงาน ๓ แห่ง (๒.๙๗%)
- ผลงาน ร้อยละ ๔๑
- ผลงาน ๒๑๑ ตัน (๒๓.๕๐%)
- อยู่ระหว่างดำเนินงาน

- จัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม ๑๐๐ แห่ง

- อยู่ระหว่างดำเนินการ ๙๓ แห่ง (๙๓.๐๐%)
- ดำเนินการแล้วเสร็จ ๖ แห่ง (๖.๐๐%) พื้นที่ ๑,๗๒๐ ไร่

- ป้องกันการชะล้างพังทลายดินและฟื้นฟูพื้นที่เกษตรกรรม ด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ จำนวน ๑ แห่ง พื้นที่ ๘,๑๖๐ ไร่

- อยู่ระหว่างการดำเนินงาน

- ปฏิบัติการฝนหลวง ๒๓๐ ล้านไร่
- ปริมาณน้ำฝน ๑,๖๐๐ ล้าน ลบ.ม.

- ดำเนินการได้ ๖.๐๐ ล้านไร่ ร้อยละ ๒.๖๑
- ปริมาณน้ำฝน ๗.๐๐ ล้าน ลบ.ม. ร้อยละ ๐.๔๔



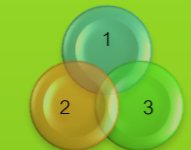
๑. เพื่อให้มีการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำอย่างเป็นระบบและยั่งยืนทุกภาคส่วนได้รับน้ำอย่างทั่วถึง โดยจัดหา พัฒนา ก่อสร้าง ปรับปรุง แหล่งน้ำ พัฒนา การป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ



๒. เพื่อจัดรูปที่ดินให้มีความเหมาะสมกับการทำการเกษตรกรรม ที่สมบูรณ์ โดยการ จัดระบบชลประทาน จัดสร้างทางลำเลียงในไร่นา และปรับระดับพื้นที่ดิน



๓. เพื่อพัฒนาระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ โดยวิธีกลและวิธีพืช รวมถึงส่งเสริมให้เกษตรกรใช้ประโยชน์ตามศักยภาพของดิน อย่างมีประสิทธิภาพ



๔. เพื่อปฏิบัติการฝนหลวงและตัดแปรสภาพอากาศ เพิ่มปริมาณน้ำในพื้นที่ การเกษตร ป่าไม้ และเขื่อนกักเก็บน้ำ ในการบรรเทาภัยแล้ง และบรรเทาภัยพิบัติให้แก่เกษตรกรและประชาชนผู้ใช้น้ำทั่วไป



แผนการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ : กรมชลประทาน



งบประมาณ

งบประมาณ ๖๒,๒๒๐.๑๕๕๖ ล้านบาท
เบิกจ่ายแล้ว ๑๒,๖๓๖.๐๘๒๒ ล้านบาท ร้อยละ ๒๐.๓๑



เป้าหมายของโครงการ

- ป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ ๒๖๑ แห่ง
- แหล่งน้ำเพิ่มพื้นที่ชลประทาน ๖๐๘ แห่ง
- การจัดการงานชลประทาน ๕๕๑ รายการ
- งานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ๑๐๑ แห่ง
- บริหารจัดการน้ำชลประทาน ร้อยละ ๑๐๐
- การใช้ยางในหน่วยงานภาครัฐ ๘๙๘ ตัน
- งานปรับปรุงงานชลประทาน ๓๕๙ รายการ

ผลการดำเนินงาน

- ผลงาน ๖ รายการ (๒.๓๐%) พื้นที่ ๕๐,๑๕๐ ไร่
- อยู่ระหว่างการก่อสร้าง ๕๖๗ แห่ง (๙๓.๒๖%)
- ผลงาน ๑๓๙ รายการ (๒๕.๒๓%)
- ผลงาน ๓ แห่ง (๒.๙๗%) ได้รับประโยชน์ ๒๗,๓๐๖ ราย
- ผลงาน ร้อยละ ๔๑
- ผลงาน ๒๑๑ ตัน (๒๓.๕๐%)
- อยู่ระหว่างดำเนินงาน



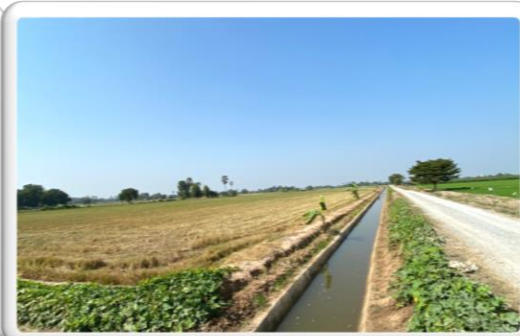
เพื่อให้มีการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ
อย่างเป็นระบบและ
ยั่งยืน ทุกภาคส่วน
ได้รับน้ำอย่างทั่วถึง
โดยจัดหา พัฒนา
ก่อสร้าง ปรับปรุงแหล่ง
น้ำ พัฒนาแหล่งน้ำ
การป้องกัน และ
บรรเทาภัยจากน้ำ



เพื่อจัดรูปที่ดินให้มี
ความเหมาะสม
กับการทำการ
เกษตรกรรม
ที่สมบูรณ์ โดยการ
จัดระบบชลประทาน
จัดสร้างทางลำเลียง
ในไร่นา และปรับ
ระดับพื้นที่ดิน

- จัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม
๑๐๐ แห่ง

- อยู่ระหว่างดำเนินการ ๙๓ แห่ง (๙๓.๐๐%)
- ดำเนินการแล้วเสร็จ ๖ แห่ง (๖.๐๐%) พื้นที่ ๑,๗๒๐ ไร่



แผนการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ : กรมพัฒนาที่ดิน



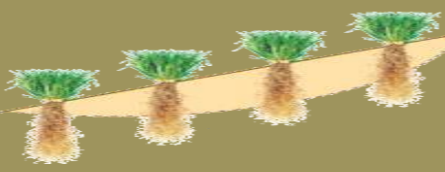
งบประมาณ

งบประมาณ ๓๘.๐๐๐๐ ล้านบาท
เบิกจ่ายแล้ว ๓.๓๑๖๐ ล้านบาท ร้อยละ ๘.๗๓



เป้าหมายของโครงการ

- ป้องกันการชะล้างพังทลายดินและฟื้นฟูพื้นที่เกษตรกรรม ด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ จำนวน ๑ แห่ง พื้นที่ ๘,๑๖๐ ไร่



ผลการดำเนินงาน

- อยู่ระหว่างดำเนินการ



เพื่อพัฒนาระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ โดยวิธีกลและวิธีพืช รวมถึงส่งเสริมให้เกษตรกรใช้ประโยชน์ตามศักยภาพของดินอย่างมีประสิทธิภาพ



แผนการบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ : กรมฝนหลวงและการบินเกษตร



กรมฝนหลวง
และการบินเกษตร

งบประมาณ

งบประมาณ ๓๒๗.๕๑๒๐ ล้านบาท
เบิกจ่ายแล้ว ๘๑.๔๘๔๔ ล้านบาท ร้อยละ ๒๔.๘๘



เป้าหมายของโครงการ

- ปฏิบัติการฝนหลวง ๒๓๐ ล้านไร่
- ปริมาณน้ำฝนพื้นที่เกษตร ๑,๑๐๐ ล้าน ลบ.ม.
- ปริมาณน้ำฝนพื้นที่เขื่อน/อ่าง ๕๐๐ ล้าน ลบ.ม.
- พื้นที่เกษตรที่ได้รับการช่วยเหลือ ร้อยละ ๘๐

ผลการดำเนินงาน

- ดำเนินการได้ ๓๕.๓๘ ล้านไร่ (๑๕.๓๘%)
- ดำเนินการได้ ๕๗.๒๐ ล้าน ลบ.ม. (๕.๒๐%)
- ดำเนินการได้ ๓๓.๑๕ ล้าน ลบ.ม. (๖.๖๓%)
- ดำเนินการได้ ร้อยละ ๖๑.๒๙



เพื่อปฏิบัติการฝนหลวง
และตัดแปรสภาพอากาศ
เพิ่มปริมาณน้ำในพื้นที่
การเกษตร ป่าไม้ และเขื่อน
กักเก็บน้ำ ในการบรรเทา
ภัยแล้ง และบรรเทาภัยพิบัติ
ให้แก่เกษตรกรและประชาชน
ผู้ใช้น้ำทั่วไป

