

ด่วนที่สุด

ที่ ทส 0100/A๔๓๖๙



ทราบเพื่อเป็นข้อมูล
เรื่องที่.....

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ถนนพหลโยธิน เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400

จด. กมท ๒๗๑๖

๑๖ พ.ค. ๒๕๔๘

๑๖๗๑ ๑๖.๑๓ ๒.

๙ พฤษภาคม ๒๕๔๘

๑๐ พ.ค. ๒๕๔๘

จัดเข้าวาระ

กม. ๑/๒๗๑๓

๑๓ พ.ค. ๔๘

เรื่อง การแก้ไขปัญหาภัยแล้งในจังหวัดชุมพรและจังหวัดระนอง

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

อ้างถึง หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนมาก ที่ ๐๕๐๔/ว(ร) ๙๐ ลงวันที่ ๑๑ เมษายน ๒๕๔๘

ตามหนังสือที่อ้างถึงแจ้งว่า คณะกรรมการรัฐมนตรีมีมติให้รัฐมนตรีติดตามดูแลการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ของประเทศไทยในเขตพื้นที่จังหวัดที่ได้รับผลกระทบอย่างรุนแรงและรายงานผลให้คณะกรรมการรับทราบความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ขอรายงานผลการติดตามดูแลและแก้ไขปัญหาภัยแล้งของประเทศไทยในเขตพื้นที่จังหวัดชุมพร และจังหวัดระนอง โดยรัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมได้เดินทางไปตรวจราชการและติดตามการแก้ไขปัญหาภัยแล้งที่จังหวัดระนอง และจังหวัดชุมพร เมื่อวันที่ ๙ เมษายน ๒๕๔๘ ซึ่งในแต่ละจังหวัดรัฐมนตรีฯ ได้ร่วมประชุมกับผู้ว่าราชการจังหวัด นายอำเภอ ข้าราชการที่เกี่ยวข้อง เจ้าหน้าที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร หลังจากการประชุมในแต่ละพื้นที่ รัฐมนตรีฯ ได้เดินทางไปตรวจเยี่ยมพื้นที่ประสบภัยแล้ง เพื่อหาแนวทางแก้ไขปัญหา และทุกวันได้มีการประสานงานและสนับสนุนการแก้ไขปัญหาภัยแล้งในพื้นที่จังหวัดชุมพร และจังหวัดระนองอย่างต่อเนื่อง โดยสรุปการแก้ไขปัญหาภัยแล้งในเขตพื้นที่จังหวัดชุมพร และจังหวัดระนองดังนี้

1. จังหวัดชุมพร

1.1 สภาพทั่วไป

ปัจจุบัน มีหมู่บ้านประสบภัยแล้ง ๕๙๖ หมู่บ้าน ใน ๘ อำเภอ ๖๙ ตำบล มีรายogr ได้รับความเดือดร้อนประมาณ ๕๔,๒๕๑ ครัวเรือน ประชากร ๒๔๓,๒๘๒ คน พื้นที่เกษตรเสียหาย ๔๕๘,๗๕๗ ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่นา ๓๗๐ ไร่ พื้นที่ไร่ ๓๐๒,๗๖๒ ไร่ และพื้นที่สวน ๑๕๕,๖๒๕ ไร่ (ข้อมูล ณ วันที่ ๖ พฤษภาคม ๒๕๔๘)

1.2 การให้ความช่วยเหลือของจังหวัดและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

1) มีการประกาศให้ทุกอำเภอเป็นพื้นที่ประสบภัยแล้ง

2) จัดตั้งศูนย์ดำเนินการเฉพาะกิจป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ณ สำนักงาน

ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดชุมพร และศูนย์ฯ ระดับอำเภอทุกอำเภอ

3) จัดรถบรรทุกน้ำ ๔๙ คัน จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องแจกจ่ายน้ำอุปโภคบริโภคในทุกอำเภออย่างต่อเนื่อง คิดเป็นปริมาณน้ำสะสมรวม ๓๔,๔๘๒,๐๐๐ ลิตร

4) จัดรถบรรทุกน้ำ ๕ คัน แจกจ่ายน้ำให้พื้นที่การเกษตร จำนวน ๓๐๔,๕๐๐ ลิตร

5) ชุดลอกแหล่งน้ำที่ดื่นเขิน รวม ๕๕ แห่ง

6) ซ้อมสร้างฝ่าย/ทำงาน จำนวน 53 แห่ง

7) กรมทรัพยากรน้ำบ้าดาลได้ดำเนินการเป่าลังปอน้ำบ้าดาล 204 บ่อ ซ้อมแซมเครื่องสูบน้ำ 24 เครื่อง และตั้งจุดจ่ายน้ำ 9 จุด

8) เกษตรกรพื้นที่อำเภอเมือง ท่าแซะ สวี และหลังสวน จำนวน 77 ราย โดยเนื้อและโคนมขาดแคลนพืชอาหาร ปศุสัตว์ได้ช่วยเหลือหยอดแห้ง 1,400 ฟ่อน

9) ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดสุราษฎร์ธานีได้ออกปฏิบัติการจัดทำฝนหลวงดังแต่ต้นเดือนเมษายน 2548 แต่เนื่องจากความชื้นในอากาศมีน้อยและมีลมฝ่ายตะวันออกกำลังแรงพัดกลุ่มเมฆฝนไปตกในพื้นที่จังหวัดข้างเคียง ทำให้มีฝนตกปริมาณน้อยในจังหวัดชุมพร ดังนั้น รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจึงได้ประสานกับรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ขอการสนับสนุนให้ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงอำเภอหัวหิน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มาจัดตั้งฐานปฏิบัติการฝนหลวงที่สนามบินจังหวัดชุมพร เพื่อปฏิบัติการทำฝนหลวง โดยมาจัดตั้งฐานบินดังต่อไปนี้ 21 เมษายน 2548 ปัจจุบันมีเครื่องบินประจำ จำนวน 5 ลำ คือ เครื่องบิน CN 235 บรรทุกสารเคมีได้ 2 ตัน จำนวน 1 ลำ และเครื่องบินปอร์ตเตอร์ บรรทุกสารเคมีได้ 0.6 ตัน จำนวน 4 ลำ โดยมีการปฏิบัติการทำฝนหลวงอย่างต่อเนื่อง

10) ประชาชนพันธ์ให้ประชาชนประหดหน้าและให้เตรียมจัดหาภาชนะเก็บน้ำไว้ทุกครัวเรือนในพื้นที่ประสบภัย เพื่อสำรองน้ำไว้ใช้และรณรงค์ให้ประชาชนช่วยกันรักษาป่าไม้

1.3 สถานการณ์ปัจจุบัน

1) ปัจจุบันฐานปฏิบัติการฝนหลวงจังหวัดชุมพรมีการจัดทำฝนหลวงอย่างต่อเนื่องทำให้มีฝนตกในหลายพื้นที่โดยเฉพาะเมื่อวันที่ 5-6 พฤษภาคม 2548 ทำให้สามารถบรรเทาสถานการณ์ภัยแล้งลงได้บ้าง แต่ปริมาณน้ำฝนยังไม่พอเพียงในบางพื้นที่ เนื่องจากมีลมฝ่ายตะวันออกที่พัดกลุ่มเมฆฝนไปตกในพื้นที่ต่อเนื่องกับจังหวัดระนอง ซึ่งขณะนี้ยังมีการออกปฏิบัติการทำฝนหลวงทุกวัน ตามสภาพอากาศที่เหมาะสม

2) รถบรรทุกน้ำจากหน่วยงานต่างๆ ยังแจกจ่ายน้ำอุปโภคและบริโภคให้กับประชาชนอย่างสม่ำเสมอ แต่พื้นที่สวนผลไม้หลายแห่งยังขาดแคลนน้ำ

2. จังหวัดระนอง

2.1 สภาพทั่วไป

ปัจจุบันมีหมู่บ้านประสบภัยแล้ง 159 หมู่บ้าน ใน 4 อำเภอ 1 กิ่งอำเภอ 28 ตำบล มีราษฎรได้รับความเดือดร้อนประมาณ 31,126 ครัวเรือน ประชากร 102,733 คน พื้นที่เกษตรเสียหาย 46,075 ไร่ แยกเป็นพื้นที่นา 4 ไร่ พื้นที่ไร่ 848 ไร่ พื้นที่สวน 45,223 ไร่ (ข้อมูล ณ วันที่ 5 พฤษภาคม 2548)

2.2 การให้ความช่วยเหลือของจังหวัดและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

1) มีการประกาศให้ 4 อำเภอและ 1 กิ่งอำเภอเป็นพื้นที่ประสบภัย

2) จัดตั้งศูนย์ดำเนินการเฉพาะกิจป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ณ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง

3) จัดรถบรรทุกน้ำ 27 คัน จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการแจกจ่ายน้ำอุปโภคบริโภคในทุกอำเภออย่างต่อเนื่อง คิดเป็นปริมาณน้ำรวม 18,944,000 ลิตร

4) กรมทรัพยากรน้ำบาดาลได้ดำเนินการเจาะบ่อบาดาล 10 บ่อ เป้าลังบ่อน้ำบาดาล 36 บ่อ ซ้อมแซมเครื่องสูบน้ำ 31 เครื่อง และตั้งจุดจ่ายน้ำ 6 จุด

5) มีการปฏิบัติการทำฟันหลังอย่างต่อเนื่อง ทำให้มีฝนตกในหลายพื้นที่ โดยเฉพาะพื้นที่ที่ต่อเนื่องกับจังหวัดชุมพร

6) ประชาชนสัมพันธ์ให้ประชาชนประยัดด้ำ และให้เตรียมจัดหาภาชนะเก็บน้ำไว้ทุกครัวเรือนในพื้นที่ประสบภัย เพื่อสำรองน้ำไว้ใช้และรณรงค์ให้ประชาชนช่วยกันรักษาป่าไม้

2.3 สถานการณ์ปัจจุบัน

1) ปัจจุบันฐานปฏิบัติการทำฟันหลังจังหวัดชุมพรส่งเครื่องบินมาช่วยจัดทำฟันหลังอย่างต่อเนื่อง ทำให้มีฝนตกในหลายพื้นที่ ปัญหาน้ำยังคงเหลือร่องคล่อง

2) รถบรรทุกน้ำจากหน่วยงานต่างๆ ยังแจกจ่ายน้ำอุปโภคและบริโภค ให้กับประชาชนอย่างสม่ำเสมอ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดนำเสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีเพื่อทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายยงยุทธ ดิยะไพบูลย์)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๗๐๕/๙
ลงวันที่ ๑๐ พ.ค. ๒๕๔๘ ลงตัว
หมายเหตุเพื่อเป็นข้อมูล

สำนักงานรัฐมนตรี
โทร. 0-2278-8534

โทรสาร 0-2278-8533

จดอยู่ในประเภทเรื่องฯ ที่เสนอคณะกรรมการรัฐมนตรีได้โดยตรง

(นางโนนมา อะระยะศรี)
รองเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ปฏิบัติราชการแทน
เลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี