

รายงานสถานการณ์ความแห้งแล้งในประเทศไทย ครั้งที่ 3/2556

(ประจำเดือนกุมภาพันธ์)



โดย

กลุ่มงานอนุสัญญาว่าด้วยการต่อต้านการแปรสภาพเป็นทะเลทราย (UNCCD)

กองแผนงาน

มีนาคม 2556

รายงานสถานการณ์ความแห้งแล้งในประเทศไทย ครั้งที่ 3/2556 (1-28 กุมภาพันธ์ 2556)

1. สถานการณ์ความแห้งแล้ง

สถานการณ์ภัยแล้งในระหว่างเดือนกุมภาพันธ์ เป็นสถานการณ์ต่อเนื่องจากเดือนมกราคม โดยมีการขยายพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้งเพิ่มมากขึ้นจากเดิม 24 จังหวัด เป็น 35 จังหวัด โดยมีจังหวัดที่ได้รับผลกระทบ มีการประกาศพื้นที่ประสบภัยแล้งระดับรุนแรง จำนวน 15 จังหวัด (ลำดับที่ 1-14) จังหวัดที่ประสบภัยแล้งระดับปานกลาง จำนวน 9 จังหวัด (ลำดับที่ 15-23) จังหวัดที่ประสบภัยแล้งระดับเล็กน้อย จำนวน 12 จังหวัด (ลำดับที่ 24-35)

จังหวัดที่มีพื้นที่ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ฝนทิ้งช่วงภัยแล้งจำนวน 35 จังหวัด 358 อำเภอ ได้แก่ จังหวัดกาฬสินธุ์ อุดรธานี มหาสารคาม อำนาจเจริญ ยโสธร ชัยภูมิ ขอนแก่น บุรีรัมย์ นครราชสีมา สุโขทัย พิษณุโลก อุบลราชธานี นครสวรรค์ สุรินทร์ เชียงใหม่แพร่ อุดรดิตถ์ พะเยา พิจิตร จันทบุรี เลย ตาก ลำพูน เชียงราย หนองบัวลำภู มุกดาหาร ฉะเชิงเทรา สตูล ร้อยเอ็ด ปราจีนบุรี น่าน กำแพงเพชร แม่ฮ่องสอน ตรัง และจังหวัดชัยนาท (ภาคผนวกหน้า 1-35)

ที่	จังหวัด	อำเภอรวม	อำเภอประกาศภัยฯ	รายชื่ออำเภอประกาศภัยพิบัติ
1	กาฬสินธุ์	18	18	เมือง นามน สามชัย นาคู สหัสขันธ์ ดอนจาน ห้วยผึ้ง เขาวง ท่าคันโท คำม่วง ร่องคำ ห้วยเม็ก สมเด็จ กมลาไสย กุฉินารายณ์ ยางตลาด ฆ้องชัย หนองกรุงศรี
2	อุดรธานี	20	20	หนองหาน กู่แก้ว สร้างคอม บ้านผือ กุมภวาปี วังสามหมอ เมือง นายาง ทุ่งฝน บ้านดุง เพ็ญ น้ำโสม ศรีธาตุ กุดจับ ไชยวาน พิบูลย์รักษ์ หนองแสง หนองวัวซอ ประจักษ์ศิลปาคม โนนสะอาด
3	มหาสารคาม	13	13	บรบือ ชื่นชม วาปีปทุม นาเชือก เชียงยืน นาตุน โกสุมพิสัย ยางสีสุราช พยัคฆภูมิพิสัย กุดรัง กันทรวิชัย เมือง แกดดำ
4	ยโสธร	9	8	คำเขื่อนแก้ว ป่าดิว ไทยเจริญ มหาชนะชัย กุดชุม เลิงนกทา เมือง ทรายมูล
5	ชัยภูมิ	16	11	เนินสง่า ภูเขียว หนองบัวระเหว บ้านแท่น เมือง บ้านเขว้า เทพสถิต คอนสาร คอนสวรรค์ หนองบัวแดง เกษตรสมบูรณ์
6	ขอนแก่น	26	26	ข้าสูง หนองนาคำ หนองสองห้อง ชนบท เมือง แวงน้อย เขาสวนกวาง พล อุบลรัตน์ กระนวน มัญจาคีรี พระยืน บ้านไผ่ ภูเวียง เปือยน้อย โนนศิลา น้ำพอง หนองเรือ เวียงเก่า แวงใหญ่ สีชมพู บ้านฝาง ชุมแพ ภูผาม่าน บ้านแฮด โคกโพธิ์ไชย

7	นครราชสีมา	32	29	บัวใหญ่ ประทาย บ้านเหลื่อม ลำทะเมนชัย โนนแดง โนนสูง บัวลาย สีดา คาง เทพารักษ์ เฉลิมพระเกียรติ สูงเนิน จักราช เมืองยาง ห้วยแถลง ปักธงชัย ชุมพวง แก้งสนามนาง โนนไทย หนองบุญมาก เมือง โชคชัย พระทองคำ วังน้ำเขียว ด้านขุนทด สีคิ้ว เมืองยาง ขามสะแกแสง ขามทะเลสอ พิมาย
8	สุโขทัย	9	9	เมือง บ้านด่านลานหอย กงไกรลาศ สวรรคโลก ศรีรัตมา ศรีสฤษฏ์ชนาลัย ศรีสำโรง ศรีนคร พุ่งเสลี่ยม

9	แพร่	8	8	เด่นชัย ลอง วังชิ้น เมือง สูงเม่น ร้อยกวาง หนองม่วงไข่ สอง
10	จันทบุรี	10	8	ขลุง โป่งน้ำร้อน มะขาม แก่งหางแมว เขาคิชฌกูฏ สอยดาว ท่าใหม่ นายายอาม
11	ตาก	9	9	สามเงา บ้านตาก ท่าสองยาง พบพระ วังเจ้า เมือง แม่สอด แม่ระมาด อุ้มผาง
12	เชียงราย	18	18	ป่าแดด ขุนตาล แม่ลาว พญาเม็งราย เวียงชัย แม่สาย แม่สรวย ดอยหลวง แม่จัน เทิง เมืองเวียงแก่น แม่ฟ้าหลวง เวียงเชียงรุ้ง เชียงแสน เวียงป่าเป้า เชียงของ พาน
13	หนองบัวลำภู	6	6	เมือง ศรีบุญเรือง นาหวัง สุวรรณคูหา นากลาง โนนสัง
14	ร้อยเอ็ด	20	17	เมยวดี จตุรพักตรพิมาน ศรีสมเด็จ เกษตรวิสัย เมือง อาจสามารถ โพนทอง เสลภูมิ เมืองสรวง หนองพอก หนองฮี ธวัชบุรี โพนทราย พนมไพร โพธิ์ชัย พุ่งเขาหลวง ปทุมรัตน์
15	บุรีรัมย์	23	23	พุทไธสง หนองหงส์ บ้านด่าน ลำปลายมาศ เมือง ห้วยราช สตึก นางรอง บ้านใหม่ ไชยพนธ์ กระสัง ชำนิ ละหานทราย คูเมือง พลับพลาชัย นาโพธิ์ แคนดง บ้านกรวด หนองกี่ เฉลิมพระเกียรติ โนนดินแดง ห้วยราช ปะคำ โนนสุวรรณ
16	อุบลราชธานี	25	14	เหล่าเสือโก้ก เมือง ดอนมดแดง โพธิ์ไทร กุดข้าวปุ้น เขมราฐ เชียงใน ตระการพืชผล ตาลชุม ม่วงสามสิบ พุ่งศรีอุดม เดชอุดม โขงเจียม นาตาล
17	นครสวรรค์	15	9	ท่าตะโก พยุหคีรี หนองบัว ไทศาลี เมือง ชุมแสง แม่वंกั บรรพตพิสัย ตากฟ้า
18	สุรินทร์	17	11	เมือง จอมพระ เขวาสินรินทร์ ศรีณรงค์ สำโรงทาบ รัตนบุรี ท่าตูม ศีขรภูมิ สังขะ พนมดงรัก กาบเชิง
19	อุดรดิตถ์	9	9	ทองแสนขัน น้ำปาด ท่าปลา พิชัย บ้านโคก ตรอน เมือง ลับแล ฟากท่า
20	เลย	14	9	หนองหิน ภูหลวง เอรಾವิน วังสะพุง เมือง นาด้วง ปากชม ท่าลี่ เชียงคาน
21	ลำพูน	8	5	เวียงหนองล่อง ลี้ ป่าซาง พุ่งหัวซาง บ้านธิ
22	น่าน	15	10	เฉลิมพระเกียรติ เวียงสา ปัว สันติสุข เชียงกลาง เมือง พุ่งช้าง ป่อเกลือ บ้านหลวง ท่าวังผา
23	แม่ฮ่องสอน	7	3	ปางมะผ้า ขุนยวม แม่สะเรียง
24	อำนาจเจริญ	7	5	เมือง เสนางคนิคม ลืออำนาจ ชานุมาน ปทุมราชวงศา
25	พิษณุโลก	9	9	เนินมะปราง เมือง พรหมพิราม วัดโบสถ์ ชาติตระการ วังทอง บางกระพุ่ม บางระกำ นครไทย
26	เชียงใหม่	25	14	อมก๋อย จอมทอง สะเมิง แม่แจ่ม สันป่าตอง ฮอด กัลปายาพัฒนา ไชยปราการ สันกำแพง ทางดง ดอยหล่อ แม่อน แม่ริม เวียงแหง
27	พะเยา	9	9	จุน เชียงคำ ภูซาง แม่ใจ ดอกคำใต้ ภูกามยาว ปง เชียงม่วน เมือง
28	พิจิตร	12	8	เมือง ดงเจริญ วังทรายพูน ตะพานหิน สากเหล็ก ทัพคร้อ บางมูลนาก สามง่าม

29	มุกดาหาร	7	3	หนองสูง ห้วยใหญ่ คำชะอี
30	ฉะเชิงเทรา	11	2	บางน้ำเปรี้ยว พนมสารคาม
31	สตูล	7	1	ละงู
32	ปราจีนบุรี	7	2	บ้านสร้าง กบินทร์บุรี
33	กำแพงเพชร	11	8	ชาณุวรลักษ์บุรี โกสุมพินคร เมือง คลองขลุง คลองลาน ปางศิลาทอง พรานกระต่าย บึงสามัคคี
34	ตรัง	10	3	กันตัง หาดสำราญ ปะเหลียน
35	ชัยนาท	8	1	เนินขาม
รวม 35 จังหวัด		470	358	358

หมายเหตุ :

จังหวัดที่ประสบภัยแล้งระดับรุนแรง (ลำดับที่ 1-14) (มีหมู่บ้านประสบภัยแล้งมากกว่าร้อยละ 50) จำนวน 15 จังหวัด
 จังหวัดที่ประสบภัยแล้งระดับปานกลาง (ลำดับที่ 15-23) (มีหมู่บ้านประสบภัยแล้งตั้งแต่ร้อยละ 25-50) จำนวน 9 จังหวัด
 จังหวัดที่ประสบภัยแล้งระดับเล็กน้อย (ลำดับที่ 24-35) (มีหมู่บ้านประสบภัยแล้งต่ำกว่าร้อยละ 25) จำนวน 12 จังหวัด

2. ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่สำคัญ (ล้านลูกบาศก์เมตร)

<u>อ่างเก็บน้ำ</u>	<u>วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2555</u>	<u>วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2555</u>
ภูมิพล	3,050 (23%)	2,450 (18%)
สิริกิติ์	2,122 (22%)	1,556 (16%)
อุบลรัตน์	316 (13%)	260 (11%)
ป่าสักชลสิทธิ์	492 (63%)	376 (48%)

(ภาคผนวกหน้า 36-37)

3. สรุปลักษณะอากาศรายสัปดาห์

01 กุมภาพันธ์ 2556 - 07 กุมภาพันธ์ 2556

บริเวณความกดอากาศสูงที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังอ่อนในระยะปลายช่วง โดยมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนเข้ามาปกคลุมภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนในช่วงวันที่ 2 - 4 ก.พ. ประกอบกับลมตะวันออกกำลังปานกลางพัดปกคลุมภาคใต้และอ่าวไทยในระยะต้นและกลางช่วง ลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศหนาวเย็นส่วนมากในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กับมีฝนในระยะครึ่งแรกของช่วง ส่วนภาคใต้มีฝนส่วนมากทางฝั่งตะวันออกของภาค

25 กุมภาพันธ์ 2556 - 03 มีนาคม 2556

บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงปกคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบนเกือบตลอดสัปดาห์ ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังแรงพัดปกคลุมภาคใต้และอ่าวไทยในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์

กับมีหย่อมความกดอากาศต่ำที่อ่อนกำลังลงจากพายุโซนร้อน “ซานซาน” ปกคลุมบริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง ในวันสุดท้ายของสัปดาห์ ลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนอุณหภูมิลดลง โดยเฉพาะภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศเย็นเกือบทั่วไปและหนาวบางพื้นที่ ส่วนภาคใต้มีฝนตกหนาแน่นในระยะครึ่งหลังของสัปดาห์

4. พยากรณ์อากาศ 7 วันข้างหน้า ระหว่างวันที่ 25 กุมภาพันธ์ 2556 - 3 มีนาคม 2556

ในช่วงวันที่ 25 ก.พ.-2 มี.ค. บริเวณความกดอากาศสูงที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังอ่อนลง ทำให้ประเทศไทยตอนบนอุณหภูมิจะสูงขึ้น กับมีหมอกในตอนเช้าและมีหมอกหนาในบางพื้นที่ ประกอบมีลมตะวันออกเฉียงใต้จะพัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้และอ่าวไทยเข้ามาปกคลุมภาคกลางตอนล่างรวมทั้งกรุงเทพมหานคร และภาคตะวันออกเฉียงใต้ ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองบางแห่งถึงเป็นแห่งๆ

ในช่วงวันที่ 25-26 ก.พ. ลมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังค่อนข้างแรงยังคงพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ทำให้ภาคใต้มีฝนกระจายถึงเกือบทั่วไป และมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคใต้ตอนล่าง สำหรับคลื่นลมในอ่าวไทยตอนล่างสูง 2-3 เมตร หลังจากนั้น ในช่วงวันที่ 27 ก.พ. - 3 มี.ค. ลมตะวันออกเฉียงมีกำลังอ่อนลง ทำให้ภาคใต้มีฝนลดลง และคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยอ่อนลงด้วย

(ภาคผนวกหน้า 38)

5. สรุปบทบาทภาครัฐในการแก้ไขปัญหาสถานการณ์ภัยแล้ง

การแก้ไขปัญหาสถานการณ์ภัยแล้ง ดำเนินการโดยกระทรวงต่างๆ ดังนี้

5.1 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ดำเนินการแก้ไขปัญหาภัยแล้งอย่างยั่งยืนตามนโยบายของรัฐบาล โดยจัดทำแผนทั้งระยะสั้นและระยะยาว ภาพรวมของแหล่งน้ำต้นทุนอยู่ในเกณฑ์ที่ดีเพราะมีเขื่อนและอ่างเก็บน้ำหลายแหล่ง ที่สามารถทำให้ประชาชนประกอบอาชีพทางการเกษตรได้ ส่วนใหญ่เน้นในเรื่องการจัดหาน้ำอุปโภค - บริโภคให้กับประชาชน โดยที่ผ่านมามีการจัดหาเครื่องสูบน้ำ-รถขนน้ำ และการจัดทำฝนหลวงเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนอย่างสม่ำเสมอ

5.2 กระทรวงมหาดไทย

มีการสำรวจ ตรวจสอบพร้อมทั้งจัดทำบัญชีหมู่บ้านที่ประสบภัยแล้ง มีการจัดทำแผนปฏิบัติการรองรับ จัดรถบรรทุกเพื่อแจกจ่ายน้ำเข้าทุกพื้นที่ โดยมีเจ้าหน้าที่จากทุกฝ่ายรวมทั้ง ตำรวจ ทหาร ต่าง สนับสนุนการดำเนินการให้ความช่วยเหลือประชาชนอยู่ตลอดเวลา

5.3 กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

จัดตั้งศูนย์เฝ้าระวังรับเรื่องราวร้องทุกข์ของประชาชนที่ประสบภัยแล้งตลอด 24 ชั่วโมง มีการบูรณาการแหล่งน้ำ อาทิ การซ่อมแซมบ่อน้ำบาดาล การสร้างฝายต้นน้ำ เป็นต้น

5.4 กระทรวงแรงงาน

จัดทำแผนยุทธศาสตร์เชิงรุก กำหนดมาตรการเพื่อจูงใจไม่ให้มีการเคลื่อนย้ายแรงงานออกนอกพื้นที่ 3 มาตรการคือ 1) มาตรการตรึงไม่ให้ประชาชนเคลื่อนย้ายหรืออพยพไปทำงานในต่างถิ่น อาทิ การฝึกอาชีพ การสร้างงานโดยจ้างแรงงานท้องถิ่น ทำงานในพื้นที่โดยมีค่าตอบแทนวันละประมาณ 100 บาท 2) มาตรการรองรับผู้อพยพ โดยจัดเจ้าหน้าที่ให้คำแนะนำอาชีพต่าง ๆ กับประชาชน พร้อมทั้งจัดกิจกรรมนัดพบแรงงานระหว่างนายจ้างกับลูกจ้าง 3) มาตรการเฝ้าระวังและติดตามผู้อพยพเพื่อรองรับการอพยพแรงงานไปถิ่นฐานอื่น โดยจัดเจ้าหน้าที่ประจำตำบล ประจำสถานีรถโดยสารต่าง ๆ เพื่อให้คำแนะนำในเรื่องของการเดินทาง และป้องกันแรงงานท้องถิ่นถูกหลอกลวงจากนายหน้าจัดหางาน

5.5 กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

นำเทคโนโลยีที่ทันสมัยมาแก้ไขปัญหาภัยแล้ง เช่น การใช้ดาวเทียมในการจัดหาข้อมูลสนับสนุนหน่วยงานต่าง ๆ ที่สามารถนำไปศึกษาวิเคราะห์ทรัพยากรของประเทศได้อย่างถูกต้องมากยิ่งขึ้น พร้อมทั้งนำระบบสารสนเทศและเครื่องมือที่ทันสมัยในการกรองน้ำให้สะอาด และเครื่องมืออื่น ๆ มาปรับใช้ในการแก้ไขปัญหาภัยแล้งได้อย่างมีประสิทธิภาพ

5.6 กระทรวงกลาโหม

จัดกำลังคนพร้อมเครื่องมือที่ทันสมัยในการสำรวจพื้นที่ที่ประสบภัยแล้ง มีการประสานงานจัดทำแผนการสำรวจพื้นที่ที่ประสบภัยแล้ง เพื่อให้การช่วยเหลือประชาชนมีประสิทธิภาพ และมีการประสานจัดทำแผนภัยพิบัติร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อป้องกันปัญหาเชิงภัยแล้งในเชิงรุก

กลุ่มงานอนุสัญญาว่าด้วยการต่อต้านการแปรสภาพเป็นทะเลทราย

กองแผนงาน

20 มีนาคม 2556

อบจ.พิจิตรนัดแกนนำชาวนาคูน้ำเหนือ 4 เขื่อน เตือนภัยแล้งงดทำนาปรัง



พิจิตร - องค์การบริหารส่วนจังหวัดเมืองชาละวัน เตรียมขนสื้อ - ผู้นำกลุ่มเกษตรกร-ผู้นำท้องถิ่น คูน้ำเหนือ 4 เขื่อนภาคเหนือ หวังช่วยชาวนาตัดสินใจก่อนลงมือทำนาปรังรอบ 2 เสี่ยงเจอภัยแล้ง

นายชาติชาย เจียมศรีพงษ์ นายอบจ.พิจิตร เปิดเผยว่า เนื่องจากชาวพิจิตรส่วนใหญ่มีอาชีพทำนา ทั้งนาปี-นาปรังบนพื้นที่กว่า 1 ล้านไร่ และปีนี้แม้จะคาดหมายกันว่าจะเกิดภัยแล้ง แต่ช่วง 7 วันที่ผ่านมามีฝนหลงฤดูทำให้ชาวนาหลายคนคิดที่จะทำนาปรังรอบสองกันทันทีเพื่อนำผลผลิตเข้าโครงการรับจำนำของรัฐบาล โดยที่ไม่รู้ข้อมูลเรื่องปริมาณน้ำอย่างครบถ้วน จนอาจจะเกิดความเสียหายขึ้นได้

ดังนั้น อบจ.จึงจะนำสื่อมวลชนและผู้นำเกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำ ผู้นำท้องถิ่นในกลุ่มน้ำนานจำนวน 200 คน ไปดูปริมาณน้ำเหนือเขื่อนนเรศวร เขื่อนแควน้อย เขื่อนสิริกิติ์ ส่วนผู้นำชาวนาเขตลุ่มน้ำยม 120 คนก็จะพาไปดูปริมาณน้ำเหนือเขื่อนภูมิพล และการผันน้ำจากแม่น้ำปิง มาสู่แม่น้ำยมในเขตจังหวัดพิจิตร ในวันที่ 6 และ 8 ก.พ. 56 นี้ เพื่อจะได้นำข้อมูลมาบอกต่อกับเพื่อนชาวนาในหมู่บ้านให้เป็นข้อมูลก่อนตัดสินใจทำนาปรังรอบสองต่อไป

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

1 กุมภาพันธ์ 2556

กรมป้องกันฯ เผยมีพื้นที่ประสบภัยแล้ง 26 จังหวัด ภัยหนาว 14 จังหวัด

กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย(ปภ.) รายงานว่า ปัจจุบันเหลือพื้นที่ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ฝนทิ้งช่วง/ภัยแล้ง) ครอบคลุมพื้นที่ 26 จังหวัด 269 อำเภอ 1,799 ตำบล 17,705 หมู่บ้าน ได้แก่ จังหวัด กาฬสินธุ์ อุดรธานี บึงกาฬ มหาสารคาม ยโสธร นครพนม ชัยภูมิ ขอนแก่น บุรีรัมย์ นครราชสีมา สุโขทัย พิษณุโลก อุบลราชธานี นครสวรรค์ สุรินทร์ เชียงใหม่ แพร่ อุดรดิตถ์ พะเยา พิจิตร จันทบุรี เลย และจังหวัดตาก

อนึ่ง ตั้งแต่วันที่ 1 ต.ค. 55 เป็นต้นมา มีการประกาศพื้นที่ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน(ฝนทิ้งช่วง/ภัยแล้ง) 32 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดกาฬสินธุ์ สกลนคร อุดรธานี บึงกาฬ หนองคาย มุกดาหาร หนองบัวลำภู มหาสารคาม ยโสธร นครพนม ร้อยเอ็ด ชัยภูมิ ศรีสะเกษ ขอนแก่น บุรีรัมย์ นครราชสีมา สุโขทัย พิษณุโลก อุบลราชธานี นครสวรรค์ สุรินทร์ เชียงใหม่ แพร่ อุดรดิตถ์ พะเยา พิจิตร จันทบุรี เลย ตาก ลำพูน และ จังหวัดเชียงราย ซึ่งจังหวัดที่ได้มีการประกาศภัยพิบัติฉุกเฉิน 6 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดหนองคาย ศรีสะเกษ และ หนองบัวลำภู ร้อยเอ็ด มุกดาหาร และจังหวัดสกลนคร (ปิดทั้งจังหวัด)

ขณะที่ สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ มีปริมาณน้ำในอ่างฯ ทั้งหมด 45,481 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือคิดเป็นร้อยละ 65 ของความจุอ่างฯ ทั้งหมดน้อยกว่าปี 2555 (56,354 ล้านลูกบาศก์เมตร) จำนวน 10,873 ล้านลูกบาศก์เมตร ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ ทั้งหมดวันนี้ 19.67 ล้านลูกบาศก์เมตร ปริมาณน้ำระบาย วันนี้ 104.38 ล้านลูกบาศก์เมตร

อ่างเก็บน้ำภูมิพลและอ่างเก็บน้ำสิริกิติ์ มีปริมาณน้ำในอ่างฯทั้งหมด 6,878 และ 4,994 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 51 และ 53 ของความจุอ่างฯ ทั้งหมดตามลำดับ โดยมีปริมาณน้ำทั้งสองอ่างฯ รวมกัน จำนวน 11,872 ล้านลูกบาศก์เมตร ปริมาณน้ำระบายรวมกันทั้งสองอ่างฯ วันนี้ 53.05 ล้านลูกบาศก์เมตร

ส่วนจังหวัดที่มีการประกาศพื้นที่ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยหนาว) นับตั้งแต่วันที่ 23 ต.ค.55 - ปัจจุบัน มีพื้นที่ประสบภัย รวม 14 จังหวัด ครอบคลุมพื้นที่ 123 อำเภอ 784 ตำบล 8,365 หมู่บ้าน 1,432,871 ครัวเรือน ประชาชนได้รับความเดือดร้อน 3,917,613 คน ได้แก่ จังหวัดเชียงใหม่ อุดรดิตถ์ แม่ฮ่องสอน เชียงราย เลย แพร่ ลำพูน น่าน หนองบัวลำภู มุกดาหารตาก ลำปาง เพชรบูรณ์ และจังหวัดพะเยา

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

1 กุมภาพันธ์ 2556

เกษตร จ.นราธิวาส แนะนำวิธีป้องกันผลกระทบจากภัยแล้ง

นราธิวาส - เกษตรจังหวัดนราธิวาส แนะนำเกษตรกรใช้วัสดุธรรมชาติคลุมดินเพื่อป้องกันพืชผลทางการเกษตรที่ได้รับความเสียหายจากสถานการณ์ภัยแล้งที่อาจจะเกิดขึ้นเป็นประจำทุกปี ซึ่งสารเคมีเหล่านี้หาซื้อได้ตามร้านจำหน่ายสินค้าทางการเกษตร

วันนี้ (1 ก.พ.) ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายเสรี แป้นคง เกษตร จ.นราธิวาส เปิดเผยว่า ในช่วงหน้าแล้งของทุกปี เกษตรกรชาว จ.นราธิวาส จะมีการเพาะปลูกผลผลิตทางการเกษตร เช่น ถั่วเขียว ถั่วลิสง ข้าวโพด และพืชผักต่างๆ เป็นจำนวนมาก เพื่อตอบสนองความต้องการของตลาด ดังนั้น เพื่อให้เกษตรกรในพื้นที่มีความพร้อมในการป้องกัน และลดความเสียหายที่จะเกิดขึ้นกับผลผลิตทางการเกษตรจากสถานการณ์ภัยแล้งที่อาจจะเกิดขึ้นนั้น เบื้องต้น เกษตรกรสามารถใช้วิธีคลุมดินเพื่อรักษาความชื้นของหน้าดิน โดยเลือกใช้วัสดุที่หาได้ในท้องถิ่น เช่น ฟางข้าว ซากพืชตระกูลถั่ว หญ้าแห้ง แกลบ ใบไม้แห้ง ปุ๋ยหมัก ขี้เลื่อย ซึ่งเกษตรกรบางรายอาจจะมองข้าม และนำไปเผาทิ้งจึงเป็นเรื่องที่น่าเสียดาย เพราะวิธีการดังกล่าวนอกจากจะช่วยลดการระเหยของน้ำจากหน้าดินลงประมาณ 10-50% แล้ว วัสดุดังกล่าวบางชนิดเมื่อใช้คลุมดินแล้วยังย่อยสลายกลายเป็นปุ๋ยที่สามารถบำรุงพืชได้อีกด้วย

นอกจากนี้ ในช่วงหน้าแล้งยังมีการแพร่ระบาดของศัตรูพืช เช่น แมลงศัตรูข้าว แมลงศัตรูข้าวโพด แมลงศัตรูพืชตระกูลถั่ว ซึ่งจะทำให้ผลผลิตทางการเกษตรได้รับความเสียหาย จนกระทบต่อรายได้ของเกษตรกรด้วย ดังนั้น จึงต้องมีการกำจัดศัตรูพืชอย่างถูกวิธี และต่อเนื่อง โดยแมลงศัตรูข้าวหากมีการระบาด ในกรณีมีแหล่งน้ำ หรือบ่อน้ำที่สามารถสูบน้ำขึ้นมาได้ ควรใช้วิธีปล่อยน้ำให้ไหลท่วมต้นกล้าข้าว หากมีการแพร่ระบาดอย่างรุนแรงก็จำเป็นต้องใช้เคมีบำบัด หากเป็นแมลงศัตรูข้าวโพดการป้องกันทำได้โดยฉีดพ่นสารเคมี ไดเมธเอท 30% อัตรา 15 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร ส่วนแมลงศัตรูพืชตระกูลถั่วป้องกันโดยใช้สารเคมี เช่น คาร์โบซิลแฟน และไตรอะโซฟอส หากเป็นแมลงศัตรูพืชตระกูลกะหล่ำ ป้องกันด้วยฉีดพ่นสารเคมี ไดเมธโรเอท 30% อัตรา 15 ซีซี/น้ำ 20 ลิตร ส่วนแมลงศัตรูพืชมันสำปะหลัง ป้องกันทำได้โดยให้ตัดยอดที่หงิกเป็นกระจุกใส่ถุงดำแล้วนำไปทำลาย แล้วฉีดพ่นด้วยสารเคมีไทอะมิโท ซึ่งสารเคมีเหล่านี้หาซื้อได้ตามร้านจำหน่ายสินค้าทางการเกษตร

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

1 กุมภาพันธ์ 2556

รองแม่ทัพภาค 4 ปล่อยกำลังพลลงพื้นที่ช่วยชาวบ้าน แก้ปัญหาภัยแล้ง

พัตลุง - รองแม่ทัพภาคที่ 4 ลงพื้นที่ปฏิบัติงานโครงการปรับปรุงและพัฒนาแหล่งน้ำ ตามนโยบายรัฐบาลที่ดำเนินการโดยกองทัพบก พร้อมมอบหมายหน่วยงานต่างๆ ดำเนินการให้สามารถแก้ปัญหาอย่างเป็นรูปธรรม

เมื่อช่วงบ่ายวันนี้ (1 ก.พ.) ที่กองพันทหารช่าง 401 ค่ายอภัยบริรักษ์ ต.ชุมพล อ.ศรีนครินทร์ จ.พัตลุง พล.ต.กิตติ อินทสร รองแม่ทัพภาคที่ 4 เป็นประธานปล่อยแถวกำลังพล และยุทธโธปกรณ์ลงพื้นที่ปฏิบัติงานโครงการปรับปรุงและพัฒนาแหล่งน้ำตามนโยบายรัฐบาลที่ดำเนินการโดยกองทัพบก

ทั้งนี้ เนื่องจากรัฐบาลมีนโยบายในการแก้ไขปัญหาอุทกภัย ปัญหาภัยแล้ง และการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ทั่วประเทศ โดยเฉพาะพื้นที่ต้นน้ำ กลางน้ำ และพื้นที่ปลายน้ำ ซึ่งทางคณะกรรมการยุทธศาสตร์เพื่อวางระบบการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำหรือกย.ได้กำหนดยุทธศาสตร์และแผนแม่บทของการบริหารทรัพยากรน้ำในพื้นที่เพื่อให้ประชาชนได้รับการดูแลอย่างทั่วถึง

พร้อมกันนี้ ได้มอบหมายให้หน่วยงานต่างๆ ดำเนินการเพื่อให้สามารถแก้ปัญหาอย่างเป็นรูปธรรม และในปีงบประมาณ 2556 รัฐบาลได้มอบหมายให้กองทัพบกรับผิดชอบโครงการปรับปรุงและพัฒนาแหล่งน้ำ โดยกองทัพบกได้มอบหมายให้หน่วยทหารช่างเป็นผู้ดำเนินการตามนโยบายของรัฐบาล ซึ่งในส่วนของกองทัพภาคที่ 4 โดยกองพลพัฒนาที่ 4 รับผิดชอบดำเนินการ 5 แผนงาน เช่น การขุดลอกคลอง ขุดบ่อเก็บกักน้ำ แก้ปัญหาภัยแล้ง และรองรับปัญหาน้ำท่วม เพื่อสนองความต้องการของประชาชน ซึ่งจะส่งผลให้ประชาชนได้รับประโยชน์เป็นจำนวนมาก

พล.ต.กิตติ อินทสร รองแม่ทัพภาคที่ 4 กล่าวว่า สำหรับกำลังพลที่ปล่อยแถวลงพื้นที่ในครั้งนี้ เป็นกำลังพลจากกองพันทหารช่าง 401 และ 402 ค่ายอภัยบริรักษ์ จ.พัตลุง จำนวน 650 นาย พร้อมรถไถยนต์ 10 คัน เรือทูน 4 ลำ เรือลำเลียง 6 ลำ และรถบรรทุกเทท้ายอีก 20 คัน ลงพื้นที่ไปดำเนินการในเขต อ.เมือง อ.สิชล อ.เชียรใหญ่ และ อ.ชะอวด จ.นครศรีธรรมราช จำนวน 4 โครงการ อ.นาทวี จ.สงขลา อ.ศรีนครินทร์ อ.บางแก้ว อ.เขาชัยสน และ อ.เมือง จ.พัตลุง พร้อมกันนี้ กำลังพลจากกองพลพัฒนาที่ 4 อีกส่วนหนึ่ง จะลงพื้นที่ไปพัฒนาใน จ.สุราษฎร์ธานี จ.ปัตตานี จ.ยะลา และ จ.นราธิวาส คาดว่าหากดำเนินการแล้วเสร็จ จะทำให้สามารถแก้ปัญหาภัยแล้งในพื้นที่ได้ระดับหนึ่งและพร้อมที่จะรองรับปัญหาอุทกภัยที่อาจจะเกิดขึ้นในฤดูกาลต่อไป

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

1 กุมภาพันธ์ 2556

หลายพื้นที่ภาคอีสานยังได้รับผลกระทบภัยแล้ง

แม่น้ำมูล ซึ่งเป็นแหล่งน้ำดิบที่ใช้ผลิตประปาที่สำคัญของ อ.เมือง จ.อุบลราชธานี เผชิญกับปริมาณน้ำลดลง ส่งผลให้โรงผลิตน้ำประปาต้องลดกำลังการผลิตเหลือเพียงวันละ 1,200 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน จากที่เคยผลิตได้วันละ 1,500 ลูกบาศก์เมตรต่อวัน

ส่วนที่ จ.นครราชสีมา ระดับน้ำในอ่างเก็บน้ำหลัก ปริมาณน้ำลดลงต่อเนื่องเช่นกัน ทำให้ประชาชนต่างกังวลถึงปริมาณน้ำดิบที่จะนำมาเป็นต้นทุนในการทำน้ำประปาอาจไม่เพียงพอ ทำให้ต้องซื้อถังเก็บน้ำเพื่อสำรองไว้ใช้ หากน้ำประปาไม่ไหล จนทำให้ยอดขายถังเก็บน้ำตามร้านค้าต่างๆ เพิ่มสูงขึ้น

ขณะที่สถานการณ์อ่างเก็บน้ำหลักทั้ง 4 แห่งของ จ.นครราชสีมา อ่างเก็บน้ำลำตะคอง อ่างเก็บน้ำลำพระเพลิง อ่างเก็บน้ำลำแจะ สำนักงานชลประทานที่ 8 มั่นใจว่ายังมีเพียงพอต่อการอุปโภคบริโภคในช่วงหน้าแล้งนี้อย่างแน่นอน

ส่วนภัยแล้งที่ จ.บึงกาฬ เริ่มคลี่คลายลง หลังจากเมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมามีฝนตกลงมาอย่างหนัก

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

3 กุมภาพันธ์ 2556

เกาะกูดเริ่มแล้งหลังฝนทิ้งช่วง ไร้แหล่งเก็บน้ำขนาดใหญ่

ศูนย์ข่าวศรีราชา - นายอำเภอเกาะกูดเร่งสร้างจิตสำนึกประชาชนใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า หลังชาวบ้าน สถานประกอบการกำลังได้รับผลกระทบจากภัยแล้งหลังฝนทิ้งช่วงและไม่มีแหล่งเก็บน้ำขนาดใหญ่ด้านอบต.เกาะกูด เร่งนำรถบรรทุกน้ำออกแจกจ่าย

วันนี้ (3 ก.พ.) นายเดชาธร จันทร์ นายกองค้การบริหารส่วนตำบล (อบต.) เกาะกูด จ.ตราด เปิดเผยว่า ขณะนี้เกาะกูดประสบปัญหาภัยแล้งอย่างหนักหลังไม่มีฝนตกมาหลายเดือน ทำให้ประชาชนต้องอาศัยแหล่งน้ำตามธรรมชาติ และน้ำฝนที่กักเก็บไว้ในการอุปโภคบริโภค ทั้งนี้ เป็นเพราะเกาะกูดไม่มีแหล่งน้ำขนาดใหญ่เก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง อบต.ต้องแก้ปัญหาด้วยการปรับปรุงประปาหมู่บ้านให้สามารถแจกจ่ายน้ำให้บางหมู่บ้านได้ ซึ่งแก้ปัญหาได้ในระดับหนึ่งเท่านั้น ขณะเดียวกัน ได้ขุดลอกคลอง และสระน้ำ แต่ก็ยังไม่เพียงพอต่อความต้องการทั้งของประชาชนสถานประกอบการโรงแรมและรีสอร์ท

“ขณะนี้ อบต.นำรถน้ำออกแจกจ่ายประชาชนและสถานประกอบการบางแห่งทุกวัน วันละกว่า 30,000 - 50,000 ลิตร ขณะที่สถานประกอบการบางแห่งต้องช่วยตัวเอง ทั้งใช้น้ำบาดาล และน้ำจากน้ำตก คลองแก้วรวมทั้งใช้น้ำฝนที่กักเก็บไว้ ซึ่งถือว่าโชคดีที่ในปีที่ผ่านมามีฝนตกลงมาบ้าง ทำให้แก้ปัญหาได้ระดับหนึ่ง”

ขณะที่นายบัญชา วัฒนวงศ์ นายอำเภอเกาะกูด กล่าวว่า ขณะนี้อำเภอยังไม่ถูกประกาศให้เป็นพื้นที่ประสบภัยพิบัติภัยแล้ง แต่ทางอำเภอได้เตรียมการรับมือ โดยขอให้ อบต.เกาะกูด และ อบต.เกาะหมาก บริหารจัดการการน้ำให้เกิดประโยชน์สูงสุด สสำรวจภาชนะกักเก็บน้ำในชุมชน หากไม่เพียงพอจะขอรับการสนับสนุนจากสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด

“ส่วนผู้ประกอบการขอให้สำรวจความต้องการใช้น้ำเพื่อภาครัฐจะได้จัดหาแหล่งน้ำสนับสนุน อย่างไรก็ตาม มั่นใจว่าหากมีฝนตกตั้งแต่ปลายเดือนเมษายนนี้ ปริมาณน้ำดิบจะเพียงพอต่อการจ่ายเข้าสู่ระบบผลิตน้ำขององค์กรท้องถิ่น แต่สิ่งที่ต้องเร่งดำเนินการขณะนี้ คือ ต้องปลูกจิตสำนึกการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่าให้แก่ประชาชน เนื่องจากอำเภอเกาะกูดมีแหล่งน้ำจัดค่อนข้างจำกัด”

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

3 กุมภาพันธ์ 2556

มท.3 ย้ำ อปท.ต้องแก้ปัญหาหน้าให้ชาวบ้านมีใช้เพียงพอ

กาฬสินธุ์ - “ประชา” ตรวจสอบสถานการณ์ภัยแล้ง มอบนโยบายผู้นำท้องถิ่น ย้ำ อปท.ต้องร่วมมือกับจังหวัด นำพาประชาชนมีน้ำอุปโภคบริโภคเพียงพอ ขณะที่สถานการณ์ภัยแล้งล่าสุดเขื่อนลำปาวเหลือน้ำใช้ได้เพียง 190 ล้าน ลบ.ม. วิกฤตหนักในรอบ 40 ปี

วันนี้ (4 ก.พ.) ที่ห้องประชุมศาลากลางจังหวัดกาฬสินธุ์ นายประชา ประสพดี รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงมหาดไทย พร้อม ส.ส.กาฬสินธุ์ พรรคเพื่อไทยทั้ง 6 เขตเข้ารับฟังการจัดการน้ำของจังหวัด พร้อมกับมอบนโยบายการแก้ปัญหาภัยแล้ง ซึ่ง จ.กาฬสินธุ์กำลังประสบความเดือดร้อนรุนแรงที่สุดในรอบ 40 ปี

ทั้งนี้ นายสุวิทย์ สุนงกุ ผู้ว่าราชการจังหวัดกาฬสินธุ์ กล่าวว่า ขณะนี้ความแห้งแล้งปกคลุมทั้ง 18 อำเภอ ประชาชนเดือดร้อนกว่า 3 แสนครัวเรือนไม่สามารถทำการเกษตรได้ ส่งผลให้เกิดความเสียหายจากภัยแล้งขณะนี้กว่า 3 พันล้านบาท และเขื่อนลำปาวเหลือปริมาณน้ำที่ใช้งานได้เพียง 190 ล้านลูกบาศก์เมตร จากปริมาณกักเก็บ 1,980 ล้านลูกบาศก์เมตร ส่วนแหล่งน้ำขนาดกลางเหลือเพียงร้อยละ 15

จากนั้นนายประชาเยี่ยมประชาชนที่บ้านวังเกาะเหล็ก ต.ลำพาน และบ้านแกเปะ ต.เซียงเครือ อ.เมือง โดยกำชับให้ผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่งในภาคอีสานร่วมติดตามแก้ปัญหาภัยแล้งกับทางจังหวัด โดยเฉพาะการร่วมกันป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดที่เน้นการแจกจ่ายน้ำอุปโภคบริโภค ส่วนการแก้ปัญหาระยะยาวให้นำเสนอโครงการผ่านท้องถิ่นจังหวัดเพื่อจะได้สนับสนุนงบประมาณ โดยเฉพาะการจัดทำแหล่งน้ำดิบผลิตน้ำประปาให้ครบทุกหมู่บ้าน

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

3 กุมภาพันธ์ 2556

ปก.อุตรดิตถ์ ประกาศพื้นที่ 9 อำเภอประสบภัยพิบัติแล้ง

สถานการณ์ภัยแล้งใน จ.อุตรดิตถ์ ขยายวงกว้างพื้นที่การเกษตรได้รับผลกระทบแล้ว 80,000 ไร่ ประชาชนใน 50 ตำบล 249 หมู่บ้าน ขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภค ทางป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จ.อุตรดิตถ์ ต้องประกาศให้พื้นที่ทั้ง 9 อำเภอเป็นพื้นที่ประสบภัยพิบัติแล้ง เพื่อให้ความช่วยเหลือเป็นไปได้อย่างรวดเร็ว พร้อมประสานอำเภอและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง นำน้ำออกแจกจ่ายบรรเทาความเดือดร้อนเบื้องต้น

ส่วนที่ จ.แม่ฮ่องสอน ภัยแล้งมาเร็วกว่าทุกปี และมีแนวโน้มรุนแรง โดยเฉพาะที่ อ.ปาย แม่ น้ำปาย ลำน้ำสายหลักแห้งขอด จนเกิดเป็นเกาะกลางน้ำ เป็นแนวยาวหลายจุดเกือบตลอดสาย กระเทียมที่เกษตรกรปลูกไว้เสียหายอย่างหนัก เกิดโรคใบไหม้เพราะขาดน้ำ บางคนต้องต่อท่อความยาวหลายสิบเมตร สูบน้ำมากักไว้กลางสวน

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

5 กุมภาพันธ์ 2556

เลยประกาศพื้นที่พิบัติแล้งอีก 2 อำเภอ พืชเกษตรเสียหายหนัก

เลย - ปภ.จังหวัดเลยประกาศพื้นที่ภัยแล้งเพิ่มอีก 2 อำเภอ อ.เมือง-อ.วังสะพุง หลังจากก่อนหน้านี้ ประกาศพื้นที่พิบัติแล้งไปแล้ว 3 อำเภอพืชเกษตร - บ่อปลาเสียหายหนัก

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จ.เลย ได้ออกประกาศประสบภัยพิบัติ กรณีฉุกเฉิน โดยเกิดภัยแล้งเพิ่มอีก 2 อำเภอ คือ อำเภอเมืองเลย และอำเภอวังสะพุง

อำเภอเมืองมีพื้นที่ประสบภัยแล้งที่ตำบลกกตู๋ 3 หมู่บ้าน, ตำบลกกทอง 2 หมู่บ้าน, ตำบลเมือง 4 หมู่บ้าน, ตำบลนาแหม 1 หมู่บ้าน, ตำบลนาดินดำ 2 หมู่บ้าน, ตำบลเสี้ยว 1 หมู่บ้าน, ตำบลนาโป่ง 4 หมู่บ้าน ตำบลน้ำสวย 10 หมู่บ้าน, ตำบลศรีสองรัก 5 หมู่บ้าน, ตำบลนาอาน 6 หมู่บ้าน และตำบลชัยพฤกษ์ 2 หมู่บ้าน มีพื้นที่การเกษตรได้รับความเสียหายเป็นบริเวณกว้าง แยกเป็น พืชไร่ 763 ไร่, สวนยางพารา 1,644 ไร่, มันสำปะหลัง 1,589 ไร่, บ่อปลา 200 ตารางเมตร มูลค่าความเสียหายเบื้องต้น ประมาณ 5,800,000 บาท

ส่วนที่อำเภอวังสะพุง มีพื้นที่ประสบภัยแล้งที่ตำบลผาน้อย 10 หมู่บ้าน, ตำบลโคกขมิ้น 9 หมู่บ้าน, ตำบลศรีสงคราม 3 หมู่บ้าน, ตำบลทรายขาว 12 หมู่บ้าน, ตำบลหนองจั่ว 8 หมู่บ้าน, ตำบลเขาหลวง 11 หมู่บ้าน, ตำบลผาบึง 5 หมู่บ้าน, ตำบลปากปวน 10 หมู่บ้าน, ตำบลวังสะพุง 9 หมู่บ้าน และตำบลหนองหญ้าปล้อง 17 หมู่บ้าน ราษฎรได้รับความเดือดร้อน ขาดแคลนน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค พื้นที่ทางการเกษตร ประกอบด้วย ไร่ข้าวโพด และถั่วเหลืองได้รับความเสียหาย 3,000 ไร่ ราษฎรได้รับความเดือดร้อน 19,095 คน 6,365 ครัวเรือน

ก่อนหน้านี้ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยได้ประกาศให้พื้นที่อำเภอหนองหิน เอรಾವัง และอำเภอภูหลวงเป็นพื้นที่ภัยแล้งไปแล้ว นั้นเท่ากับว่า ณ ขณะนี้จังหวัดเลยได้ประกาศพื้นที่ประสบภัยพิบัติ กรณีฉุกเฉินภัยแล้งแล้ว 5 อำเภอ จากที่มีอยู่ทั้งหมด 14 อำเภอ

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

6 กุมภาพันธ์ 2556

รมช.เกษตรฯ แจงรัฐบาลไม่นิ่งนอนใจ เตรียม 4 ขั้นตอนแก้ภัยแล้ง

เมื่อวันที่ 7 กุมภาพันธ์ ที่รัฐสภา ในการประชุมสภาผู้แทนราษฎร ที่มีนายสมศักดิ์ เกียรติสุรนนท์ ประธานสภาผู้แทนราษฎร เป็นประธานการประชุม มีการพิจารณากระทู้ถามสดถามายกรัฐมนตรี เรื่อง นโยบายการแก้ไขปัญหาภัยแล้ง โดยนายประสาท ต้นประเสริฐ ส.ส.นครสวรรค์ พรรคชาติพัฒนา กล่าวว่า รัฐบาลมีนโยบายการแก้ไขปัญหาภัยแล้งใน 2556 อย่างไร ทั้งมาตรการระยะสั้นและระยะยาว เพราะขณะนี้น้ำในเขื่อนขนาดใหญ่ อาทิ เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เหลือน้ำในเขื่อนเพียง 50% เท่านั้น คาดว่าอีกไม่เกิน 3 เดือน น้ำก็จะแห้งหมดเขื่อน ตรงนี้รัฐบาลได้เตรียมความพร้อมการแก้ปัญหาจากนโยบายแก้มลิง และอ่างเก็บน้ำในเขื่อนไว้อย่างไรและโครงการเขื่อนแม่วงก์ จ.นครสวรรค์ ตามที่คณะรัฐมนตรี (ครม.) อนุมัติการก่อสร้างเพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง มีความคืบหน้าไปมากน้อยแค่ไหน เนื่องจากเริ่มดำเนินการไปตั้งแต่วันที่ 10 เมษายน 2555

นายศิริวัฒน์ ขจรประศาสน์ รัฐมนตรีช่วยว่าการเกษตรและสหกรณ์ ชี้แจงว่า ปัญหาภัยแล้งที่เกิดขึ้น รัฐบาลก็ไม่ได้นิ่งนอนใจ โดยได้จัดแบ่งการแก้ปัญหาเป็น 4 ด้าน ตั้งแต่การป้องกัน การเตรียมความพร้อม การเผชิญเหตุ ตลอดจนการฟื้นฟู นอกจากนี้ ยังมีการพัฒนาลุ่มน้ำต่างๆ หลังจากที่เกิดอุทกภัยปีที่ผ่านมา ทั้งลุ่มน้ำขนาดเล็กไปจนขนาดใหญ่ เพื่อให้การจัดเก็บน้ำมีประสิทธิภาพ ซึ่งนายกรัฐมนตรีก็นำมาพิจารณาเป็นห่วงและติดตามเรื่องนี้มาโดยตลอด ตามที่มีนโยบายจัดการแก้ปัญหาต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ ทั้งนี้ ในส่วนโครงการแก้มลิงที่ช่วยแก้ปัญหาอุทกภัย และยังช่วยแก้ปัญหาภัยแล้งด้วยนั้น ก็ได้มีการแก้ไขระดับหนึ่งแล้วเช่นกัน อาทิ ในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา เขื่อนทับเสลา เขื่อนกระเสียว ส่วนโครงการเขื่อนแม่วงก์ จะลงพื้นที่ดูความคืบหน้าโครงการ ในวันที่ 8 กุมภาพันธ์นี้

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

7 กุมภาพันธ์ 2556

โคราชประกาศพื้นที่ประสบภัยพิบัติแล้ง 29 อำเภอ

ภายหลังจากในหลายพื้นที่ของ จ.นครราชสีมา กำลังประสบปัญหาภัยแล้งอย่างต่อเนื่อง และได้ขยายพื้นที่เป็นวงกว้าง ทำให้สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จ.นครราชสีมา ได้ออกประกาศพื้นที่ประสบภัยพิบัติภัยแล้งของ จ.นครราชสีมา รวมทั้งสิ้น 29 อำเภอ มีประชากรเดือดร้อนกว่า 500,000 คน และมีพื้นที่ทางการเกษตรเสียหายกว่า 865,000 ไร่ ขณะที่บ้านทุ่งบัวบาน หมู่ที่ 14 ต.ในเมือง อ.พิมาย จ.นครราชสีมา องค์การบริหารส่วนตำบลในเมือง ร่วมกับการประปาส่วนภูมิภาค อ.พิมาย ได้นำรถบรรทุกน้ำจำนวน 12,000 ลิตร พร้อมกับเจ้าหน้าที่องค์การบริหารส่วนตำบลในเมือง ตระเวนออกแจกจ่ายน้ำให้กับประชาชนตำบลในเมือง อ.พิมาย ที่ได้รับความเดือดร้อนจากน้ำที่ใช้ในการอุปโภคบริโภคไม่เพียงพอ ตามโครงการช่วยเหลือผู้ประสบภัยแล้งประจำปี 2556

ด้าน ม.ล.อนุมาศ ทองแถม ผู้อำนวยการสำนักชลประทานที่ 8 นครราชสีมา ยืนยันว่า ปริมาณน้ำในทุกอย่างๆ ได้มีการจัดการที่เป็นไปตามแผนการจัดการน้ำของชลประทานที่ได้เตรียมไว้ และปริมาณน้ำที่มีอยู่เพียงพอต่อความต้องการของประชาชนในการอุปโภคบริโภคในช่วงฤดูแล้งอย่างแน่นอน

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

10 กุมภาพันธ์ 2556

เขื่อนทดน้ำกลางแม่น้ำปิงพังยาวกว่า100เมตร ชาวบ้านโวยกระทบภัยแล้งรุนแรง

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เกิดเหตุเขื่อนทดน้ำกลางแม่น้ำปิง สร้างไว้ในพื้นที่ ม.3 ต.เขาดิน อ.เก้าเลี้ยว จังหวัดนครสวรรค์เกิดพัง เป็นแนวยาวกว่า100เมตร ส่งผลทำให้น้ำที่ท่วมไว้ท้ายเขื่อน จำนวนหลายล้าน ลูกบาศก์เมตรไหลไปตามลำน้ำอย่างรวดเร็วทำให้น้ำประปาไม่มีใช้หลายหมู่บ้าน รวมทั้งบ่อปลา และปลา ในแม่น้ำปิง เหนือเขื่อนลอยติดค้างตามซอกหิน เกาะแก่งจำนวนมาก ชาวบ้านจึงลงไปเก็บปลามาทำอาหาร กันจำนวนมากเลยทีเดียว

ชาวบ้านที่พุกใกล้จุดเกิดเหตุ เปิดเผยว่า เหตุการณ์ดังกล่าวเกิดขึ้นช่วงประมาณตีสี่ ช่วงเกิดเหตุ เกิดเสียงดังคล้ายอะไรพัง จึงออกจากบ้านไปดูพบว่าตัวเขื่อนทดน้ำพังเป็นทางยาว น้ำเหนือฝายลดระดับน้ำลดลงอย่างรวดเร็ว จนสันดอนดินโผล่ขึ้นเหนือน้ำหลายจุด โดยแนวเขื่อนที่พังน่าจะถูกน้ำกัดเซาะเพราะว่าเป็นเขื่อน หินทิ้งที่ไม่มีโครงสร้างแข็งแรงหุ้มด้วยตาข่ายแกเบรียนเท่านั้น

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เขื่อนทดน้ำที่พังถือว่าเป็นแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรของชาวบ้านใน4ตำบล ต้องอาศัยน้ำทำนาหลายหมื่นไร่ ได้แก่ตำบลเขาดิน ตำบลหนองกระโดน ตำบลบ้านแก่ง และตำบลวัดไทร ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อชาวบ้านหลายตำบลอย่างแน่นอน หากยังไม่สามารถกู้เขื่อนทดน้ำได้ภายใน 1-2 เดือนนี้

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

10 กุมภาพันธ์ 2556

น่าน – ลำพูน แล้งจัด เกษตรกรขาดแคลนน้ำทำนา

เจ้าหน้าที่โรงพยาบาลเฉลิมพระเกียรติ ต.ห้วยโก๋น อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.น่าน ต้องซื้อน้ำดื่มบรรจุถังจากอำเภอใกล้เคียงมาใช้บริโภค-อุปโภคภายในโรงพยาบาล หลังในพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้ง แหล่งน้ำตามธรรมชาติ และ อ่างเก็บน้ำระดับน้ำลดลง ทำให้ระบบผลิตน้ำประปาของทางโรงพยาบาลชำรุด ไม่สามารถบำบัดน้ำได้ จึงเรียกร้องให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเร่งสนับสนุนงบประมาณซ่อมแซม เพื่อให้มีน้ำสะอาดพอกับความต้องการในหน้าแล้งนี้

เช่นเดียวกับที่ จ.ลำพูน ระดับน้ำในแม่น้ำปิงลดลง ส่งผลให้เกษตรกรขาดแคลนน้ำทำนา โดยเฉพาะ อ.ป่าซาง ซึ่งมีเกษตรกรปลูกข้าวนาปรังจำนวนมาก ทางจังหวัดจึงจัดสรรงบประมาณ 39 ล้านบาท เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยแล้งใน 5 อำเภอ และเร่งขุดลอกลำน้ำต่างๆ เพื่อรับสถานการณ์ภัยแล้งที่คาดว่าจะรุนแรงขึ้นอีก

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

11 กุมภาพันธ์ 2556

ชาวต.นาอินสะท้อนส.ส.อุตรดิตถ์ พท.ไม่เหลียวแลแก้ภัยแล้งซ้ำซาก หวัง

นายกฯช่วย



นายระเมียน จันทร์ดำ นายกองค์การบริหารส่วนตำบล (อบต.) นาอิน อ.พิชัย จ.อุตรดิตถ์ กล่าว เมื่อวันที่ 11 กุมภาพันธ์ ว่า ต.นาอิน ได้รับงบประมาณจากกรมชลประทาน จำนวน 35 ล้านบาท เพื่อนำไปขุดลอกบึงหล่ม หมู่ 4 ต.นาอิน สำหรับกักเก็บน้ำไว้ใช้

ช่วงฤดูแล้งที่เกิดซ้ำซากเป็นประจำทุกปี แต่กลับถูกจังหวัดโยกไปขุดลอกบึงช่อ

อ. พิชัยแทน ทำให้ปัญหาภัยแล้ง ต.นาอิน ไม่ได้รับการแก้ไขอย่างเป็นรูปธรรม อบต.นาอิน ต้องนำรถบรรทุกน้ำไปแจกจ่ายให้กับประชาชนทุกหมู่บ้านทุกวัน ขณะที่งบประมาณของ อบต.นาอิน เองก็มีอยู่อย่างจำกัด และตอนนี้ก็ไม่มีเหลือแล้ว

นายระเมียน กล่าวต่อว่า อ่างข่านาก เป็นอ่างเก็บน้ำแห่งเดียวที่อยู่เหนือพื้นที่ แต่ปัจจุบันก็แห้งขอดไม่เหลืออยู่ในอ่างแล้ว ก่อนหน้านี้ชาวบ้านได้ร่วมแรงบริจาคเงินทองเพื่อร่วมกันสร้างท่อส่งน้ำจากอ่างห้วยเกียงในเขต องพรหมพิราม จ.พิษณุโลก เพื่อนำมาลงสู่อ่างเก็บน้ำข่านาก เพื่อเป็นให้เป็นน้ำต้นทุนไว้ใช้ช่วงเดือนมีนาคมจนกว่าจะเข้าสู่ฤดูฝนหน้า แต่ก็มีชาวบ้านบางรายลักลอบสูบและระบายน้ำออกจากอ่างข่านากมาใส่พื้นที่ทำนาเพื่อไม่ให้นาข้าวกว่า 2,000 ไร่เสียหาย

"เมื่อวันที่ 21 มกราคมที่ผ่านมา ได้ยื่นหนังสือเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณ 35 ล้านบาทต่อ น.ส.ยิ่งลักษณ์ ชินวัตร นายกรัฐมนตรี ที่มาประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) สัญจรนอกสถานที่ที่ จ.อุตรดิตถ์ เป็นเจ้าภาพ เพื่อนำมาขุดลอกบึงหล่มแก้ปัญหาภัยแล้ง ล่าสุดได้รับการยืนยันจากสำนักนายกรัฐมนตรีว่า น.ส.ยิ่งลักษณ์ ได้ให้งบประมาณจำนวนดังกล่าวแก่ ต.นาอิน เพื่อนำมาขุดลอกบึงหล่มแก้ภัยแล้ง และหวังว่าคงจะได้รับจริง ๆ ไม่อยากให้เป็นเหมือนกับหลายหน่วยงานที่รับปากจะช่วยเหลือดูแล แต่ไม่ถามไม่ทวงก็เสียบหายไปเฉย" นายระเมียน กล่าว

นายก อบต. นาอิน กล่าวต่อว่า ก่อนหน้านี้ ต.นาอิน อยู่ในเขตเลือกตั้งสมาชิกสภาผู้แทนราษฎร (ส.ส.) เขตที่ 2 มีนายศรีณย์วุฒิ ศรีณย์เกตุ อุตรดิตถ์ พรรคเพื่อไทยดูแลพื้นที่อยู่ แต่ปัจจุบันย้ายเขตมาอยู่ในเขตเลือกตั้งที่ 3 ที่มีนายหนูศักดิ์ เล็กอุทัย รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงการคลัง และ ส.ส.อุตรดิตถ์ เจ้าของพื้นที่ แต่แม้จะอยู่เขตเลือกตั้งใด ก็ไม่มี ส.ส.คนใดที่จะสนใจปัญหาความเดือดร้อนของชาวนาอินเลยแม้แต่รายเดียวไม่ว่าจะเป็นปัญหาภัยแล้งแนวเขตปกครองและความเดือดร้อนอื่นๆ

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

11 กุมภาพันธ์ 2556

บุรีรัมย์ประกาศภัยพิบัติแล้งเป็น 16 อำเภอ เตือนร้อนขาดน้ำ 3 แสนคน



บุรีรัมย์ - สถานการณ์ภัยแล้งบุรีรัมย์ขยายวงกว้างต่อเนื่อง ล่าสุดประกาศพื้นที่ภัยพิบัติแล้งแล้ว 16 อำเภอจากทั้งจังหวัด 23 อำเภอ ราษฎรเดือดร้อนขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภค 1,544 หมู่บ้านกว่า 3 แสนคน

วันนี้ (11 ก.พ.) นายณัฐวัฒน์ อ่อนสุวรรณ หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดบุรีรัมย์ กล่าวว่าการประกาศภัยแล้งในเขตพื้นที่ จ.บุรีรัมย์ ยังขยายวงกว้างอย่างต่อเนื่อง โดยล่าสุดทางจังหวัดฯ ได้ประกาศเป็นพื้นที่ประสบภัยพิบัติแล้งเพิ่มอีก 2 อำเภอ รวมเป็น 16 อำเภอแล้วจากที่ทั้งจังหวัด 23 อำเภอ

โดยมีพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบจากภาวะภัยแล้ง 128 ตำบล 1,544 หมู่บ้าน ราษฎรเดือดร้อนจากการขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภคจำนวน 317,714 คน เนื่องจากแหล่งน้ำดิบผลิตประปา รวมถึงแหล่งน้ำตามธรรมชาติที่ใช้ในการอุปโภคบริโภค และทำการเกษตร ประสบปัญหาต้นทุนเงินและแห้งขอดเร็วกว่าทุกปีที่ผ่านมา ทำให้หลายหมู่บ้านไม่มีน้ำดิบผลิตประปาจนหลายครัวเรือนต้องซื้อน้ำอุปโภคบริโภค

จากกรณีดังกล่าวทางองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทั้งองค์การบริหารส่วนจังหวัด (อบจ.) องค์การบริหารส่วนตำบล (อบต.) และเทศบาลได้ระดมรถบรรทุกน้ำออกแจกจ่ายช่วยเหลือผู้ประสบภัยอย่างต่อเนื่อง เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนของชาวขณะนี้ทางอำเภอที่ประกาศพื้นที่ประสบภัยพิบัติแล้งได้ใช้เงินอุดหนุนราชการสำหรับเป็นค่าเชื้อเพลิงในการระดมน้ำอุปโภคบริโภคออกไปแจกจ่ายช่วยเหลือผู้ประสบภัย รวมถึงซ่อมระบบประปาบาดาลในหมู่บ้านตำบลต่างๆที่เดือดร้อนไปแล้วร่วม 5 ล้านบาทบ้านในเบื้องต้น

ทั้งนี้คาดว่าสถานการณ์ภัยแล้งจะขยายวงกว้างและรุนแรงกว่าทุกปีดังนั้นหากพื้นที่อำเภอในงบประมาณในการให้ความช่วยเหลือไม่เพียงพอให้ประสานมายังจังหวัดเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณนำไปช่วยเหลือผู้ประสบภัยเพิ่มเติมอีก

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

11 กุมภาพันธ์ 2556

ผู้ว่าฯ บุรีรัมย์ชี้แจงเรื่องช่วยปชช.เผชิญแล้งขาดแคลนน้ำ 1,544 หมู่บ้าน



บุรีรัมย์ - ผู้ว่าฯ บุรีรัมย์เรียกประชุมนายอำเภอและคณะกรรมการฯ ภัยแล้งระดับจังหวัด ย้ำให้ทั้ง 23 อำเภอร่วม อปท.เร่งสำรวจพื้นที่ประสบภัยแล้งเพื่อให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย หลังประกาศภัยพิบัติแล้ง 16 อำเภอ ราษฎรเดือดร้อนขาดแคลนน้ำ 1,544 หมู่บ้านกว่า 3 แสนคน

วันนี้ (12 ก.พ.) ผู้สื่อข่าวรายงานว่า นายอภิรักษ์ จันทรังษี ผู้ว่าราชการจังหวัดบุรีรัมย์ได้เรียกประชุมหัวหน้านายอำเภอ และคณะกรรมการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งระดับจังหวัดเพื่อกำชับให้นายอำเภอทั้ง 23 อำเภอ ร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) เร่งออกสำรวจสภาพปัญหาภัยแล้งทั้งด้านการเกษตร ปศุสัตว์ ประมง และประชาชนที่ประสบปัญหาภัยแล้งขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภค และน้ำทำการเกษตร หากพบให้เร่งเข้าไปให้ความช่วยเหลือทันที

หลังจากล่าสุดจังหวัดได้ประกาศเป็นพื้นที่ประสบภัยพิบัติจากภาวะภัยแล้งแล้ว 16 อำเภอ จากทั้งหมด 23 อำเภอ เหลือเพียง 7 อำเภอ ที่ต้องเฝ้าระวังภัย โดยมีพื้นที่ได้รับผลกระทบทั้งสิ้น 128 ตำบล 1,544 หมู่บ้าน ราษฎรได้รับความเดือดร้อน 317,714 คน เนื่องจากฝนทิ้งช่วงทำให้แหล่งน้ำตามธรรมชาติ และแหล่งน้ำผลิตประปาหลายแห่งแห้งขอด ไม่สามารถสูบไปผลิตประปาได้ ชาวบ้านต้องซื้อน้ำอุปโภคบริโภคมาใช้ในครัวเรือน แต่หากอำเภอใดงบประมาณไม่เพียงพอในการให้ความช่วยเหลือให้รายงานมายังทางจังหวัด เพื่อหาแนวทางช่วยเหลือผู้ประสบภัยอย่างเร่งด่วนต่อไป

นายอภิรักษ์ จันทรังษี ผู้ว่าราชการจังหวัดบุรีรัมย์ กล่าวว่า ได้รับรายงานจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นว่ามีชาวบ้านหลายหมู่บ้านประสบปัญหาขาดแคลนน้ำ เนื่องจากสระน้ำกลางหมู่บ้านแห้งขอดไม่สามารถสูบน้ำประยยะไกลจำนวน 2 คันลงพื้นที่เข้าไปสูบน้ำ

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

12 กุมภาพันธ์ 2556

ปูมต้นดูแลแก้ไขปัญหาภัยแล้ง-กรม.สัจจะระเซียงเทรา30-31มี.ค.

เมื่อเวลา 14.00 น. วันที่ 12 กุมภาพันธ์ ที่ทำเนียบรัฐบาล นพ.ทศพร เสรีรักษ์ โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี แถลงข่าวภายหลังการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ว่า น.ส.ยิ่งลักษณ์ ชินวัตร นายกรัฐมนตรี ได้กล่าวต่อที่ประชุม ครม.เกี่ยวกับการควบคุมสถานการณ์ไฟป่าและหมอกควันในภาคเหนือ ซึ่งนายปลอดประสพ สุรัสวดี รองนายกรัฐมนตรี ในฐานะประธานคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำและอุทกภัย (กบอ.) ได้มีการดำเนินการร่วมกับทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ โดยสามารถแก้ไขปัญหาดังกล่าวได้ผลเป็นอย่างดี

พร้อมกันนี้ นายกรัฐมนตรีได้มอบหมายให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ดูแลแก้ไขปัญหาภัยแล้งและพิจารณาในเรื่องการทำฝนหลวง โดยเฉพาะในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งขณะนี้พื้นที่ 17 จังหวัด เริ่มประสบปัญหาภัยแล้งแล้ว

ทางด้านนายภักดีหาญส์ หิมะทองคำ รองโฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี กล่าวว่า การจัดประชุมคณะรัฐมนตรีอย่างเป็นทางการนอกสถานที่ครั้งต่อไป จะจัดขึ้นที่จังหวัดระเซียงเทรา ระหว่างวันที่ 30-31 มีนาคม 2556

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

12 กุมภาพันธ์ 2556

พิจิตรเร่งสำรวจภัยแล้ง 12 อำเภอ

นายจักริน เปลี่ยนวงษ์ ผู้ว่าราชการจังหวัดพิจิตร เปิดเผยว่า ได้กำชับกับเจ้าหน้าที่ปลัดอำเภอทั้ง 12 อำเภอ เร่งออกสำรวจ พร้อมจัดหาภาชนะบรรจุน้ำดื่มสะอาดขนาดใหญ่ ช่วยเหลือประชาชน ที่ประสบภัยแล้ง พร้อมทั้งให้ทำประชาคมหมู่บ้าน หากจุดตั้งภาชนะบรรจุน้ำขนาดใหญ่ ไว้รองรับน้ำจากรถบรรทุกน้ำที่คอยนำมาใส่ไว้รองรับสถานการณ์ภัยแล้งเพื่อไม่ให้ประชาชนขาดน้ำดื่มสะอาด

สำหรับสถานการณ์ภัยแล้ง จังหวัดพิจิตร ซึ่งน่าเป็นห่วงมาก เนื่องจากน้ำในคลองสาขาได้แห้งหมดหลายพื้นที่ แต่สิ่งที่สำคัญ น้ำบริโภคของประชาชน สำคัญที่สุด จึงได้ให้ทางอำเภอและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ได้นำรถน้ำ เข้าช่วยเหลือประชาชน โดยทางจังหวัดพิจิตร ได้จัดสรรงบประมาณลงให้ทางอำเภอละ 2 ล้านบาทเข้าไปช่วยเหลือประชาชนเป็นเร่งด่วนในพื้นที่ภัยแล้ง พร้อมทั้งแจ้งให้ประชาชนงดปลูกพืชการเกษตรที่ใช้น้ำมากโดยเฉพาะข้าวนาปรังในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งเพื่อการประหยัดน้ำ

ทั้งนี้ จังหวัดพิจิตร ได้ประกาศพื้นที่ภัยพิบัติภัยแล้ง แล้ว 8 อำเภอ 191 หมู่บ้าน และยังคงให้ทางอำเภอทั้ง 12 อำเภอ ในจังหวัดพิจิตร และเจ้าหน้าที่ตรวจสอบ เร่งออกสำรวจจำนวนพื้นที่ และประชาชนที่ประสบปัญหาภัยแล้ง และพร้อมที่จะประกาศพื้นที่ภัยแล้งเพิ่ม เพื่อจัดสรรงบประมาณลงช่วยเหลือประชาชน ได้อย่างทันท่วงที ในช่วงหน้าแล้ง

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

14 กุมภาพันธ์ 2556

ฝายกั้นแม่น้ำปิงนครสวรรค์ ชำรุด 2 แห่ง ปริมาณน้ำยุบรวดเร็ว

ชาวบ้านหวั่นภัยแล้งหนัก



ผู้สื่อข่าวรายงานเมื่อวันที่ 15 กุมภาพันธ์ ว่า ฝายชั่วคราวกั้นแม่น้ำปิง แห่งที่ 1 กั้นลำน้ำปิง ความกว้าง 325 เมตร ได้เกิดชำรุดเสียหายเป็นแนวยาวกว่า 30 เมตร ส่งผลให้ปริมาณน้ำที่กักเก็บไว้เพื่อการบริโภค และการเกษตรในพื้นที่ กว่า 3 ตำบล ไหลไปตามลำน้ำปิงอย่างรวดเร็ว ชาวบ้านหวั่นภัยแล้งจะหนักกว่าเดิม

ผู้สื่อข่าวประจำจังหวัดนครสวรรค์ ได้ลงพื้นที่บ้านมหาโพธิ หมู่ที่ 5 ตำบลมหาโพธิ (มหาโพธิ) อำเภอเก้าเหลียว จังหวัดนครสวรรค์ ตรวจสอบฝายกั้นน้ำชั่วคราวแห่งที่ 1 บ้านมหาโพธิ (มหาโพธิ) สร้างแล้วเสร็จเมื่อปี 2553 โดยสำนักงานชลประทานจังหวัดนครสวรรค์ แล้วเสร็จเมื่อปี 2555 ได้เกิดชำรุดเมื่อค่ำวันเสาร์ที่ 9 กุมภาพันธ์ 2556 ส่งผลให้ปริมาณน้ำในลำน้ำปิงที่กักเก็บไว้เพื่อการอุปโภค บริโภค และเพื่อการเกษตรในพื้นที่ 3 อำเภอ ของจังหวัดนครสวรรค์ ไหลไปตามลำน้ำปิงอย่างรวดเร็ว

สอบถามชาวบ้าน นางเสนาะ รักกลับ อายุ 54 ปี อยู่บ้านเลขที่ 80 หมู่ 3 บ้านหัวดงใต้ ตำบลหัวดง อำเภอเก้าเหลียว จังหวัดนครสวรรค์ ทราบว่า เมื่อค่ำวันเสาร์ที่ 9 กุมภาพันธ์ที่ผ่านมา ได้ยินเสียงมากมาจากลำน้ำหน้าวัด บริเวณเขื่อน จึงออกมาดู พบว่าฝายกั้นน้ำ ได้พังเสียหายบางส่วน ปริมาณน้ำได้ไหลไปตามช่องทางที่ชำรุดอย่างรวดเร็ว ปริมาณน้ำจำนวนมากที่ฝายได้กั้นไว้ ไหลไปตามลำน้ำปิงอย่างรวดเร็ว ระดับน้ำยุบตัวลงกว่า 2 เมตร โดยก่อนหน้านี้ ฝายกั้นน้ำชั่วคราว แห่งที่ 2 ที่บ้านหัวดงเหนือ ซึ่งอยู่เหนือขึ้นไปประมาณ 5 กิโลเมตร ก็ได้เกิดชำรุด กว่า 1 ปีแล้ว ลักษณะความเสียหายคล้ายกัน ซึ่งความเสียหายเกิดจากการกัดเซาะของน้ำที่ไหลข้ามสันฝาย ซึ่งเป็นหินทิ้ง ไม่มีวัสดุยึดเกาะที่แข็งแรงพอ ทำให้เกิดการพังทลายดังกล่าว ซึ่งก็ยังไม่ได้รับการซ่อมแซม ชาวบ้านก็หวังใจว่า ปีนี้จะไม่มีการเกษตร ล่าสุด ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานจังหวัดนครสวรรค์ นายวิศาล วสุนธรารพร ได้เดินทางมาตรวจสอบ พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ และได้มีการประชุมเพื่อแก้ไขปัญหาเบื้องต้น โดยให้รถแบ็กโฮลงเตรียมพื้นที่เพื่อดำเนินการซ่อมอย่างเร่งด่วน ให้ฝายแห่งที่ 1 สามารถกักเก็บน้ำได้ตามปกติ หากทิ้งไว้นานวันจะส่งผลต่อพื้นที่ทางการเกษตร ซึ่งฝายแห่งนี้ช่วยยกระดับแม่น้ำปิงให้สูงขึ้น และไหลไปตามโครงการส่งน้ำ คลองกระถิน , คลองขนมจีน , คลองวังกระษอน ซึ่งกินพื้นที่ในหลายตำบล อาทิ ตำบลหัวดง ตำบลบางตาหงาย ตำบลบ้านแก่ง ตำบลเจริญผล ตำบลหูกวาง ตำบลหนองเต่า กินพื้นที่ 3 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเก้าเหลียว อำเภอบรรพตพิสัย และอำเภอเมืองนครสวรรค์ เนื้อที่กว่า 1 หมื่นไร่

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

15 กุมภาพันธ์ 2556

'ปลอดประสพ' แถลง 2 มาตรการ รับมือ "ภัยแล้ง" คาด 22,223 หมู่บ้านแล้งหนัก!!

วันที่ 15 กุมภาพันธ์ นายปลอดประสพ สุรัสวดี รองนายกรัฐมนตรี และประธานคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำและอุทกภัย (กบอ.) กล่าวหลังเสร็จการประชุมหารือการบริหารจัดการน้ำเพื่อรับมือภัยแล้ง 2556 ว่า นายกรัฐมนตรีเป็นมีความกังวลว่าในช่วง 30 วันหลังจากนี้จะแล้งหนัก โดยคาดว่าจะมีหมู่บ้านจำนวน 22,223 หมู่บ้านใน 29 จังหวัด จะประสบภัยแล้ง นายปลอดประสพกล่าวว่า ทางที่ประชุมได้ออกมาตรการรับมือภัยแล้ง 2 มาตรการ คือมาตรการระยะสั้นและมาตรการระยะยาว

มาตรการระยะสั้น

- 1) จัดหาภาชนะบรรจุน้ำตามหมู่บ้าน (เช่น ตุ่มน้ำ) โดยจะขอยืมมาจากกรมประมง ซึ่งหากไม่พอจะสั่งซื้อใหม่
- 2) จัดตั้งศูนย์เครื่องมือกลาง เช่น รถบรรทุกน้ำ รถสูบน้ำแรงดันสูง และรถผลิตน้ำ เพื่ออำนวยความสะดวกให้หน่วยงานราชการสามารถส่งน้ำไปยังพื้นที่ต่างๆ ได้ โดยจะจัดหาเครื่องมือดังกล่าวจากหน่วยงานราชการและหากมีจำนวนไม่เพียงพอจะทำเรื่องเช่ากับเอกชน แต่ถ้าทางเอกชนมีความยินดีที่จะช่วยเหลือรัฐก็ยินดี และได้ประสานกับทาง บริษัท ปตท. ขอความร่วมมือเติมน้ำมันให้รถในศูนย์เติมน้ำมันฟรี
- 3) ขุดบ่อบาดาล กว่า 10,000 บ่อ ในลักษณะของบ่อบาดาลสำหรับตักน้ำมาใช้ ไม่ใช่บ่อบาดาลระยะยาว
- 4) หาอาชีพทดแทนให้เกษตรกรที่ไม่สามารถทำการเกษตรในพื้นที่ของตนเนื่องจากประสบปัญหาภัยแล้ง โดยทางรัฐบาลจะว่าจ้างเกษตรกรเหล่านี้ให้อาชีพอื่นทดแทน เช่น ขุดคลอง เป็นต้น

มาตรการระยะยาว

- 1) นโยบายเชิงยุทธศาสตร์ ให้คณะกรรมการบริหารจัดการน้ำและอุทกภัย (กบอ.) และ หน่วยป้องกันบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) ทำงานร่วมกันโดยนอกจากรับมือกับภัยแล้งและน้ำท่วม
- 2) วางแผนจัดการน้ำใหม่ โดยพิจารณาจากน้ำเป็นตัวตั้ง คือ พิจารณาน้ำ อยู่ที่ไหน น้ำมาจากไหน ใครใช้น้ำ และน้ำมีปริมาณเท่าไร โดย คณะกรรมการบริหารจัดการน้ำและอุทกภัย (กบอ.) ได้ดำเนินการอยู่
- 3) จัดโซนนิ่งพื้นที่การทำเกษตรกรรมใหม่ โดยนายรัฐมนตรีได้ให้นโยบายว่าเส้นทางไหลของน้ำ ซึ่งมีแนวทางดังนี้ ปฎิรูปพื้นที่ทำเกษตรกรรมใหม่ค่อยจะปรับเปลี่ยนให้เหมาะสมกับฤดูกาลและลักษณะของพื้นที่ และเส้นทางคมนาคม

แต่ทั้งนี้ไม่ใช่ห้ามเพาะปลูกแต่เป็นการส่งเสริมให้เพาะปลูกให้เหมาะสมกับฤดูกาลและพื้นที่ ซึ่งทาง นายปลอดประสพจะเป็นผู้รับผิดชอบการโซนนิ่งนี้ ซึ่งนายปลอดประสพกล่าวว่า ตอนนี้ตนได้สั่งการให้กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงเกษตร และกระทรวงพลังงานร่วมดูแลแล้ว

ส่วนจะมีหมู่บ้านไหนจะเข้าขั้นขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภคบ้างนั้น นายปลอดประสพกล่าวว่า ไม่ต้องการให้มี แต่ถ้าขาดแคลนตนจะหาทางจัดส่งน้ำอุปโภคบริโภคไปให้ ในด้านงานประมาณ นายปลอด

ประสพกล่าวว่า ตนได้ให้แต่ละหน่วยงานจัดทำงบประมาณแล้ว คาดว่าภายใน 2-3 วันจะได้ตัวเลขที่แน่นอน และจะส่งให้ที่ประชุมกรมพิจารณาในวันที่ 19 ก.พ. นี้

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

15 กุมภาพันธ์ 2556

นายกฯ สั่ง 29 จว.ประสบภัยแล้งเร่งรับมือช่วงวิกฤต 3 เดือน

น.ส.ยิ่งลักษณ์ ชินวัตร นายกรัฐมนตรี กล่าวในรายการ "รัฐบาลยิ่งลักษณ์ พบประชาชน" ว่า รัฐบาลมีความห่วงใยประชาชนในพื้นที่ 29 จังหวัด ที่ประกาศเป็นพื้นที่ประสบภัยแล้ง แม้รัฐบาลจะวางมาตรการช่วยเหลือมาตั้งแต่ 6 เดือนก่อน แต่ช่วง 3 เดือนจากนี้จะเป็นช่วงวิกฤตหนัก น้ำฝนขาดช่วงอย่างสิ้นเชิง จึงได้มีการทบทวนแผนการช่วยเหลือระยะเร่งด่วน เน้นไปที่การหาน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคให้เพียงพอต่อความต้องการของประชาชน ซึ่งจากการร่วมประชุมผู้ว่าราชการจังหวัดทั้ง 29 จังหวัดที่ประสบภัยแล้ง พบว่าแต่ละจังหวัดต้องการน้ำสำรองอีกประมาณ 13 ล้านลิตร จากที่มีเก็บไว้แล้ว 18 ล้านลิตร จำเป็นต้องหาแท่งเก็บน้ำขนาดใหญ่จังหวัดละ 41,000 ถัง เพื่อให้ได้ทุกจังหวัด เร่งจัดหาโดยด่วน ระดมจากส่วนราชการ บ้านเรือนประชาชน หรือเช่าซื้อจากเอกชนเป็นการด่วน

สำหรับการแก้ปัญหาภัยแล้งระยะยาว รัฐบาลจะประเมินปัญหาที่เกิดขึ้นทั้งหมดในปีี้ จัดทำแผนการบูรณาการจัดการน้ำทั้งระบบ รวมทั้งการแก้ปัญหาทั้งน้ำแล้ง น้ำท่วม จัดเป็นปฏิทินการบริหารน้ำภาพรวมของประเทศ ซึ่งได้มอบหมายให้คณะกรรมการบริหารจัดการน้ำและอุทกภัย (กบอ.) ร่วมกับกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) เป็นผู้รับผิดชอบทั้งหมด

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

16 กุมภาพันธ์ 2556

ปก.สรุปสถานการณ์ภัยแล้ง 33 จว.ภัยหนาว 14 จว.

กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย หรือ ปก. สรุปสถานการณ์ภัยแล้งมีพื้นที่ประสบภัยแล้ง 33 จังหวัด โดยปัจจุบันนี้มีจังหวัดกาฬสินธุ์ อุตรดิตถ์ บึงกาฬ มหาสารคาม ยโสธร อำนาจเจริญ ชัยภูมิ ขอนแก่น บุรีรัมย์ นครราชสีมา สุโขทัย พิษณุโลก อุบลราชธานี นครสวรรค์ สุรินทร์ เชียงใหม่ แพร่ อุตรดิตถ์ พะเยา พิจิตร จันทบุรี เลย ตาก ลำพูน เชียงราย หนองบัวลำภู มุกดาหาร ฉะเชิงเทรา สตูล ร้อยเอ็ด ปราจีนบุรี น่าน และ จังหวัดกำแพงเพชร

ส่วนพื้นที่ที่ประสบภัยหนาว มี 14 จังหวัด ประชาชนได้รับผลกระทบเกือบ 4 ล้านคน ได้แก่ จังหวัด เชียงใหม่ อุตรดิตถ์ แม่ฮ่องสอน เชียงราย เลย แพร่ ลำพูน น่าน หนองบัวลำภู มุกดาหาร ตาก ลำปาง เพชรบูรณ์และพะเยา

สำหรับสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศนั้น มีปริมาณน้ำทั้งหมด 43,809 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือ คิดเป็นร้อยละ 62 ของความจุอ่าง ปริมาณน้ำไหลลงอ่างวันนี้ 17.81 ล้านลูกบาศก์เมตร ปริมาณน้ำที่ระบายออก 118.87 ล้านลูกบาศก์เมตร

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

16 กุมภาพันธ์ 2556

'ปลอดฯ'รับลูกนายกฯ เร่งแก้ภัยแล้ง-โว! อีก 5 ปีไทยจะดีขึ้น

นายปลอดประสพ สุรัสวดี รองนายกรัฐมนตรี พร้อมด้วยนายจรรพงค์ เรืองสุวรรณ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย และนายยุคล ลิ้มแหลมทอง รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการเกษตรและสหกรณ์ จัดรายการรัฐบาลยิ่งลักษณ์พบประชาชน ระบุถึงการแก้ปัญหาภัยแล้ง โดยนายปลอดประสพ กล่าวว่า เรื่องน้ำน้อยนั้น รัฐบาลได้สั่งทุกหน่วยงาน ทั้งกระทรวงมหาดไทย และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ช่วยเหลือแล้ว ซึ่งในช่วง 8-9 วันนี้อยู่ในช่วงวิกฤต จึงได้จัดจ้างรถขนน้ำและทำการขุดน้ำบาดาล เพื่อช่วยเหลือประชาชน ซึ่งจะทำให้เกิดการจ้างงานตามมาด้วย ส่วน พ.ร.ก. 3.5 แสนล้าน ที่นำมาบริหารจัดการน้ำนั้น นายกรัฐมนตรี เชื่อว่าจะช่วยป้องกันน้ำแล้ง น้ำท่วมได้ นอกจากนี้ ยืนยันว่า ประเทศไทยอีก 5 ปีข้างหน้าจะดีขึ้นกว่านี้

ส่วนนายจรรพงค์ กล่าวว่า ได้สั่งการให้ผู้ว่าราชการจังหวัด และกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จัดระบบขิงเกล็ดคอมมานด์ และสำรวจความต้องการน้ำแต่ละพื้นที่ พร้อมทั้งให้การประสานภูมิภาคดูแลเรื่องการส่งน้ำระยะไกลแล้ว

ขณะเดียวกันนายยุคล กล่าวว่า ขณะนี้มีน้ำในการจัดการ 2 ล้านคิว คิดว่าเพียงพอต่อความต้องการ ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือที่ประสบปัญหา ได้ประกาศให้ปลูกพืชใช้น้ำน้อยแล้ว และสั่งการเจ้าหน้าที่ในสังกัด สำรวจปัญหาและความต้องการของประชาชน

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

16 กุมภาพันธ์ 2556

รบ.สั่งหน่วยงานเร่งช่วยผู้ประสบภัยแล้งช่วง 90 วันวิกฤต

นายปลอดประสพ สุรัสวดี รองนายกรัฐมนตรี ในฐานะประธานคณะกรรมการบริหารจัดการน้ำและอุทกภัย (กบอ.) กล่าวในรายการ "รัฐบาลยิ่งลักษณ์ พบประชาชน" ถึงแนวทางแก้ปัญหาภัยแล้ง และอุทกภัยว่า สถานการณ์น้ำล่าสุดขณะนี้ปริมาณน้อย รัฐบาลจึงสั่งการให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าไปให้ความช่วยเหลือ โดยเฉพาะในช่วง 90 วันนี้ จะต้องเฝ้าระวังเรื่องการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยเรื่องน้ำกินและน้ำใช้

สำหรับมาตรการระยะสั้น คือจัดหาอุปกรณ์กักเก็บน้ำให้กับหมู่บ้านที่ประสบภัยแล้ง จากนั้นให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำน้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติเข้าไปให้ความช่วยเหลือ รวมทั้งจะมีการจ้างรถของชาวบ้านเพื่อการขนส่งน้ำนอกจากนี้จะมีการขุดบ่อน้ำบาดาลเพื่อหาน้ำ

ส่วนประชาชนที่ประสบภัยแล้งจะช่วยให้เกิดการจ้างงานโดยรัฐบาลจะจ้างให้ไปทำงานสาธารณประโยชน์

ทั้งนี้ คณะกรรมการบริหารจัดการน้ำและอุทกภัย จะทำแผนจัดการภัยธรรมชาติ ทั้งน้ำท่วม และภัยแล้ง โดยให้ กบอ.จับคู่กับกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) ทำระบบเชิงกลคอมมานด์ขึ้นมา เพื่อร่วมกันแก้ปัญหา

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

16 กุมภาพันธ์ 2556

กองทัพบกจับมือ 4 หน่วยงานรัฐแก้ปัญหาภัยแล้ง

ที่กองบัญชาการกองทัพบก (บก.ทบ.) พล.อ.ประยุทธ์ จันทร์โอชา ผู้บัญชาการทหารบก (ผบ.ทบ.) เป็นประธานเปิดโครงการ "ราษฎร์ รัฐ ร่วมใจ ช่วยภัยแล้ง" ประจำปี 2556 โดยมีการไฟฟ้าส่วนภูมิภาค กรมทรัพยากรน้ำและบาดาล การประปาส่วนภูมิภาค และบริษัท ปตท. จำกัด (มหาชน) เข้าร่วม โดย พล.อ.ประยุทธ์กล่าวว่า กองทัพบกในฐานะที่เป็นหน่วยงานกลาง ได้มีความคิดว่าจะระดมศักยภาพเพื่อช่วยเหลือประชาชนที่ประสบภัยแล้งเฉพาะหน้าได้ ในส่วนกองทัพบกขณะนี้ได้จัดตั้งศูนย์บรรเทาสาธารณภัย กองทัพบกขึ้น โดยมีแม่ทัพภาคในแต่ละภาคเป็นผู้อำนวยการ ทั้งนี้ตั้งแต่กุมภาพันธ์ที่ผ่านมาได้มีการนำน้ำไปแจกจ่ายให้กับประชาชนแล้วกว่า 6 ล้านลิตร ซึ่งจะดำเนินการช่วยเหลือจนกว่าจะหมดภัยแล้ง ตนอยากฝากให้ทุกคนช่วยกันรักษาทรัพยากรธรรมชาติ เพราะบ้านเรามีน้ำที่มาจากน้ำฝนเป็นหลัก อีกทั้งพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และสมเด็จพระนางเจ้าฯ ทรงรับสั่งเสมอว่า ขอให้ทุกคนรักษาป่าไม้ที่เป็นต้นกำเนิดของน้ำฝนที่เรานำมาใช้สอยประโยชน์ หากต้นไม้ถูกทำลายมากขึ้น ประชาชนก็จะเดือดร้อน เพราะไม่มีน้ำในการอุปโภคและบริโภค

กองทัพบกในฐานะที่เป็นหน่วยงานกลาง มี 58 ค่ายทหาร ใน 77 จังหวัด จะช่วยกันสำรวจข้อมูลว่าพื้นที่ใดมีความขาดแคลนน้ำบ้างจากนั้นจะนำเสนอต่อกองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักร (กอ.รมน.) เพื่อเข้าสู่แผนงานของรัฐบาลในการแก้ไขปัญหาระยะยาวต่อไป บ้านเราอยู่ได้เพราะป่าและต้นไม้ ถ้าเรายังคงไม่ช่วยกันเฝ้าระวังในการตัดไม้ทำลายป่า ก็จะทำให้เราไม่มีน้ำในการใช้อุปโภคและบริโภค จนท้ายสุดแล้วเราก็ต้องไปซื้อน้ำมาใช้ ซึ่งอย่ารอให้ถึงวันนั้นจะดีกว่า คนไทยต้องรู้จักการเรียนรู้และช่วยกันแก้ปัญหา" พล.อ.ประยุทธ์ระบุ

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

18 กุมภาพันธ์ 2556

แล้งจัดเกษตรกรต้นทุนเพิ่ม เหตุสูบน้ำเข้าสวน



มหาสารคาม - เกษตรกรลงทุนเพิ่มสูบน้ำเข้าไร่-นา หลังประสบภัยแล้งอย่างหนักในรอบ 20 ปี แม้เปลี่ยนจากนาปรังมาปลูกพืชใช้น้ำน้อยแล้วก็ตาม

วันนี้ (19 ก.พ.) เกษตรกรบ้านแบก หมู่ 8 ต.นาทอง อ.เชียงยืน จ.มหาสารคาม หลายรายต่างเร่งสูบน้ำเข้าไร่ข้าวโพด และแคนตาลูป ที่กำลังประสบภัยแล้งอย่างหนักในรอบ 20 ปี โดยนายสมัย ศรีนันทะ เกษตรกรบ้านแบก กล่าวว่า ปีนี้ได้เปลี่ยนจากทำนาปรังมาปลูกข้าวโพดและแคนตาลูป ซึ่งเป็นพืชใช้น้ำน้อย แทน ลดความเสี่ยงจากปัญหาภัยแล้ง แต่กลับพบว่าปีนี้แล้งรุนแรงกว่าทุกปี ต้องใช้เครื่องสูบน้ำและต่อท่อน้ำยาวกว่า 150 เมตร สูบน้ำมาจากคลองส่งน้ำหนองหวาย หล่อเลี้ยงไร่ข้าวโพด และแคนตาลูป ทำให้ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น

“ทางโครงการส่งน้ำหนองหวายได้หยุดจ่ายน้ำมากกว่า 2 เดือนแล้ว คาดว่าน้ำในคลองจะหมดลงในช่วงเดือนมีนาคมนี้ จึงต้องพยายามสูบน้ำเลี้ยงพืชไร่ที่ปลูกให้เจริญเติบโตมากที่สุด หลังจากนั้นคงต้องหาทางสูบน้ำจากแหล่งอื่นแทน”

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ต.นาทอง อ.เชียงยืน ประสบภัยแล้ง 10 หมู่บ้าน 1,221 หลังคาเรือน ราษฎรกว่า 5,000 คน โดย จ.มหาสารคามเป็น 1 ใน 33 จังหวัดที่กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ประกาศให้เป็นพื้นที่ประสบภัยแล้ง

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

19 กุมภาพันธ์ 2556

หน่วยงานระดมความช่วยเหลือผู้ประสบภัยแล้งหลายพื้นที่

เจ้าหน้าที่ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนตำบลเสมา อ.สูงเนิน จ.นครราชสีมา นำน้ำแจกจ่ายให้โรงเรียนบ้านแก่นท้าว ต.เสมา อ.สูงเนิน หลังขาดแคลนน้ำประปามานานเกือบ 1 เดือน

ขณะที่ จ.บุรีรัมย์ สถานการณ์ภัยแล้งขยายวงกว้าง ผู้ว่าราชการจังหวัดประกาศให้พื้นที่ทั้ง 23 อำเภอ เป็นพื้นที่ประสบภัยแล้ง

เช่นเดียวกับที่ จ.เชียงใหม่ ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดฯ ประกาศพื้นที่ประสบภัยแล้งใน 8 อำเภอ ชาวบ้านเดือดร้อนกว่า 4,000 ครอบครัว พื้นที่การเกษตรเสียหายกว่า 20,000 ไร่

ไม่แตกต่างจาก จ.เชียงราย พิจิตร และน่าน ที่แหล่งน้ำธรรมชาติแห้งขอด โดยเฉพาะ จ.พิจิตร ต้องมีการหารือกับชาวบ้านเพื่อบริหารจัดการน้ำในการทำน้ำ เนื่องจากน้ำต้นเขื่อนเหลือไม่ถึงร้อยละ 50

ส่วนที่ จ.อุทัยธานี อ่างเก็บน้ำที่ใหญ่ที่สุดของจังหวัด ซึ่งมีความจุอ่าง 160 ล้านลูกบาศก์เมตร แต่ปัจจุบันเหลือน้ำไม่ถึงร้อยละ 20 ทำให้ต้องหยุดจ่ายน้ำให้กับเกษตรกร

ขณะที่อ่างเก็บน้ำห้วยขุนแก้ว อ่างเก็บน้ำขนาดกลางใน อ.ห้วยคต มีความจุน้ำในอ่าง 43 ล้านลูกบาศก์เมตร แต่เหลือเพียงร้อยละ 18 ต้องหยุดการจ่ายน้ำแล้วเช่นกัน

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

19 กุมภาพันธ์ 2556

รัฐ-ประชาสังคมน่านเร่งแก้วิกฤต อ.เฉลิมพระเกียรติ แล้งหนัก



น่าน - ภาครัฐ-ประชาสังคมจังหวัดน่านเร่งแก้ปัญหาภัยแล้งทำชาวบ้าน สถานข้าราชการ
โรงพยาบาลใน อ.เฉลิมพระเกียรติ ขาดน้ำกินน้ำใช้

วันนี้ (19 ก.พ.) นพ.บุญยงค์ วงศ์รักมิตร ที่ปรึกษาประชาคมจังหวัดน่าน ร่วมกับนายฉลวย พ่วงพลับ นายอำเภอเฉลิมพระเกียรติ และนายราเชนทร์ ศรีชัย นายกองค้การบริหารส่วนตำบล (อบต.) ห้วยโก๋น นายยุทธนา จุฬพันธ์ทอง ตัวแทนผู้บริหารบริษัท ไฟฟ้าหงสา จำกัด พร้อมด้วยส่วนราชการที่เกี่ยวข้องร่วมหารือถึงแนวทางแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภคใน ต.ห้วยโก๋น อ.เฉลิมพระเกียรติ จ.น่าน ที่สร้างความเดือดร้อนให้ชาวบ้านกว่า 300 ครัวเรือน รวมทั้งโรงพยาบาล ส่วนราชการที่ขาดน้ำกินน้ำใช้ ต้องซื้อจากอำเภอมาใช้ประทังรอดฝนตก

ทั้งนี้ ที่ประชุมได้สรุปแนวทางแก้ปัญหาระยะสั้นด้วยการเร่งสูบน้ำจากแหล่งน้ำเดิมที่มีอยู่ขึ้นมากักเก็บสำรองไว้ ซึ่งคาดว่าจะพอใช้ในระยะเวลา 3 เดือน โดยบริษัท ไฟฟ้าหงสา จำกัด สนับสนุนค่าไฟฟ้าสำหรับเครื่องสูบน้ำ ส่วนระยะยาวศูนย์ประสานงานประชาคมจังหวัดน่านจะประสานผู้เชี่ยวชาญของมูลนิธิแม่ฟ้าหลวงลงพื้นที่หาข้อมูลแหล่งน้ำ และแนวทางการกักเก็บน้ำสำรองไว้ใช้ต่อไป

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

19 กุมภาพันธ์ 2556

ลำเซบกแห้ง กระทบปลูกพืชฤดูแล้ง พื้นที่การเกษตรขาดน้ำแล้วกว่า 7.5 แสนไร่



อุบลราชธานี - ลำน้ำเซบก สาขาแม่น้ำมูลใน อ.ตระการพืชผล แห่งขอตจากภัยแล้ง ขณะที่ทั้งจังหวัดภัยแล้งครอบคลุมทั้ง 25 อำเภอ พื้นที่การเกษตรกว่า 7.5 แสนไร่ขาดน้ำ

วันนี้ (20 ก.พ.) ผู้สื่อข่าวรายงานจาก จ.อุบลราชธานี ว่าลำน้ำเซบก สาขาแม่น้ำมูลใน อ.ตระการพืชผล ระดับน้ำลดลงจนผืนทรายโผล่พ้นน้ำ และเริ่มส่งผลกระทบต่อเกษตรกรผู้ปลูกพืชฤดูแล้ง ทั้งถั่วฝักยาว มะเขือพวง ต้องใช้เครื่องสูบน้ำดึงน้ำดิบที่เหลืออยู่ตามแอ่งขึ้นมาใช้รดพืชผัก

ทั้งนี้ ริมฝั่งลำเซบกมีพื้นที่เพาะปลูกพืชและข้าวนาปรังกว่า 2,000 ไร่ ซึ่งที่ผ่านมาชลประทานจังหวัดประกาศเตือนเกษตรกรให้งดการเพาะปลูกพืชในปีี้ เพราะไม่มีน้ำเพียงพอ เนื่องจากภัยแล้งรุนแรงกว่าทุกปี แต่ยังมีบางพื้นที่อยู่ใกล้แหล่งน้ำยังทำการเพาะปลูก และเริ่มได้รับผลกระทบ ขณะที่ทั้งจังหวัดมีพื้นที่ประสบภัยแล้งทั้ง 25 อำเภอ กว่า 750,000 ไร่

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

20 กุมภาพันธ์ 2556

น้ำโขงอำนาจเจริญแห้งขอดถึงขั้นเดินข้ามได้ จังหวัดประกาศภัยแล้งแล้ว 1 อำเภอ



อำนาจเจริญ - ภัยแล้งเริ่มส่งผลกระทบต่อ ล่าสุดจังหวัดประกาศพื้นที่ประสบภัยแล้ง ส่งรถน้ำช่วย พร้อมเฝ้าระวังการขนยาเสพติดจากเพื่อนบ้าน เพราะน้ำโขงแห้งจนบางจุดเดินข้ามได้

วันนี้ (20 ก.พ.) นายชัยวัฒน์ ชัยเวชพิสิฐ นายอำเภอขามเฒ่า จ.อำนาจเจริญ กล่าวว่า ตั้งแต่เดือนกันยายน 2555 ถึงปัจจุบัน เกิดฝนทิ้งช่วง ทำให้มีพื้นที่ประสบภัยแล้ง 5 ตำบล 59 หมู่บ้าน ประชาชนขาดแคลนน้ำดื่ม น้ำใช้ เพราะระบบจ่ายน้ำประปาขาดน้ำดิบ ส่วนบ่อบาดาลก็ตื้นเขิน รวมทั้งแหล่งน้ำธรรมชาติใช้ทำการเกษตรแห้งขอด ชลประทานจังหวัดต้องประกาศให้พื้นที่นอกเขตชลประทาน งดการปลูกพืชฤดูแล้งเด็ดขาด

สำหรับพื้นที่ริมแม่น้ำโขงใน 3 ตำบลยังมีน้ำพอใช้ แต่ต้องประหยัดน้ำดิบไว้ผลิตประปา เนื่องจากแม่น้ำโขงมีระดับน้ำลดลง จนโขดหินกลางแม่น้ำเริ่มโผล่พ้นน้ำ บางจุดสามารถเดินข้ามไปมาระหว่างไทยและลาวได้ ซึ่งต้องคอยระวังป้องกันการขนย้ายยาเสพติดเข้าสู่ประเทศไทยตลอดแนวแม่น้ำ

ล่าสุด จังหวัดประกาศให้อำเภอขามเฒ่าเป็นพื้นที่ประสบภัยพิบัติแล้ง พร้อมส่งรถบรรทุกน้ำมาแจกจ่ายประชาชนที่ได้รับผลกระทบ และจัดงบประมาณเป่าล้างบ่อบาดาล รวมทั้งพัฒนาแหล่งน้ำธรรมชาติที่ตื้นเขิน เพื่อให้ประชาชนใช้ประโยชน์ได้เต็มที่ต่อไป

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

20 กุมภาพันธ์ 2556

ภัยแล้งลามไม่หยุด ทั้งคนทั้งลิงเดือดร้อนตามกัน



ภัยแล้งลามไม่หยุด “เชียงราย-บุรีรัมย์” ประกาศภัยพิบัติยกจังหวัด ผู้ว่าฯ โคราชชี้ ชาวบ้าน-อพท. ทำฝายสกัดน้ำลำตะคองเพียบ ทำคนปลายน้ำเดือดร้อน สั่งชลประทานจังหวัดแก้ด่วน ด้านแม่น้ำโขงเริ่มแห้ง โขดหินด้าน อ.ชานุมาน จ.อำนาจเจริญ โผล่ให้เดินข้ามฝั่งได้ อนาคตลิงแสมอุทยานโกสัมพือตอยาก นายอำเภอ ขอบริจาคช่วย ขณะที่คนศรีราชา ชลบุรี ระทึก อ่างบางพระน้ำลดฮวบวันละ 5 เซนติเมตร

วันนี้ (20 ก.พ.) ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ขณะนี้สถานการณ์ภัยแล้งยังคงทวีรุนแรง และขยายตัวเป็นวงกว้างมากขึ้น ไม่เว้นแม้แต่ภาคเหนือ ที่นอกเหนือจากภัยแล้งแล้ว ยังต้องเผชิญกับปัญหาหมอกควัน และไฟป่าด้วย จนถึงขั้นที่ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคเหนือต้องขออนุมัติจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงเคลื่อนที่เร็วขึ้นที่ หน้าท่าอากาศยานทหาร กองบิน 41 อ.เมือง จ.เชียงใหม่ นอกเหนือจากที่ตั้งอยู่แล้วที่สนามบินนครสวรรค์

“เชียงราย-บุรีรัมย์” ประกาศภัยแล้งทั้งจังหวัด

จ.เชียงราย นายพงษ์ศักดิ์ วังเสมอ ผู้ว่าราชการจังหวัด ประกาศพื้นที่ที่ประสบภัยพิบัติภัยแล้งทั้งจังหวัด รวม 18 อำเภอ 113 ตำบล 1,137 หมู่บ้าน ราษฎรเดือดร้อน 86,848 ครัวเรือน 264,578 คน มีพื้นที่การเกษตรได้รับผลกระทบกว่า 236,204 ไร่ แยกเป็นนาข้าว 130,096 ไร่ พืชไร่ 69,728 ไร่ และพืชสวน 36,380 ไร่

นายพงษ์ศักดิ์ กล่าวว่า ปีนี้ประชาชนประสบปัญหาขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตร ขณะที่แหล่งน้ำก็มีน้อย จึงจำเป็นต้องประกาศภัยพิบัติเพื่อจะได้นำงบประมาณไปช่วยเหลือเกษตรกร และประชาชนได้อย่างเต็มที่ โดยเฉพาะผู้ที่อยู่นอกเขตชลประทาน ทั้งนี้ ได้จัดรถบรรทุกน้ำไปแจกจ่ายแล้ว 125 คัน พร้อมถังบรรจุน้ำขนาดใหญ่อีก 1,000 ถัง

นายบุญยิ่ง คุ่มสุพรรณ ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.)จังหวัดพิษณุโลก กล่าวว่า จังหวัดประกาศพื้นที่ประสบภัยพิบัติภัยแล้งแล้ว 8 อำเภอ 3 ตำบล 177 หมู่บ้าน และจะประกาศเพิ่มอีก 1 อำเภอ 11 ตำบล 84 หมู่บ้าน เบื้องต้น ได้รับรายงานพื้นที่การเกษตรเสียหายแล้วใน 3 อำเภอ กว่า 4,000 ไร่ ซึ่งผู้ว่าราชการจังหวัด

อนุมัติงบประมาณช่วยเหลือแล้วกว่า 3 ล้านบาท จึงแจ้งไปยังเกษตรกรให้งดทำนาปรังรอบ 2 โดยเด็ดขาด

ด้านนายอภิรักษ์ จันทรังษี ผู้ว่าราชการจังหวัดบุรีรัมย์ ได้ประกาศให้ทั้ง 23 อำเภอเป็นพื้นที่ประสบภัยพิบัติภัยแล้งแล้ว มีราษฎรขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภค และทำการเกษตร 176 ตำบล 2,092 หมู่บ้าน 150,800 ครัวเรือน 556,002 คน เนื่องจากฝนทิ้งช่วง แหล่งน้ำตามธรรมชาติ และแหล่งน้ำดิบผลิตประปาหลายแห่งแห้งขอด ชาวบ้านต้องซื้อน้ำมาใช้ในครัวเรือน ปภ.จังหวัดจึงระดมรถส่งน้ำระยะไกล 2 คัน ไปสูบน้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติมากักเก็บในสระน้ำกลางหมู่บ้าน เพื่อผลิตน้ำประปาบรรเทาความเดือดร้อนไปแล้วในหลายอำเภอเป็นเงินประมาณ 10 ล้านบาท และยังมีอีกหลายอำเภอที่ร้องขอมา

ผู้ว่าฯ โคราชอึ้งชาวบ้านทำฝายสกัดน้ำลำตะคอง

ที่ จ.นครราชสีมา นายวินัย บัวประดิษฐ์ ผู้ว่าราชการจังหวัด นำคณะลงพื้นที่ อ.สูงเนิน ตรวจสอบปัญหาการบุกรุกกลุ่มน้ำลำตะคอง 4 จุด ประกอบด้วย วัดสันติกาवास ต.บึงขี้เหล็ก ตำบลห้วยนา ต.โคราช ตำบลเหลียงลี ต.โค้งยาง และอาคารแบ่งน้ำละมหม้อ ต.โคกกรวด ปรากฏว่า ชาวบ้าน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ทำฝายกั้นน้ำไม่ถูกต้องตามหลักวิชาการ และเบื้องต้นมีรายงานตั้งแต่ อ.สีคิ้ว ถึง อ.เฉลิมพระเกียรติ มีฝาย 45 ฝาย เพื่อสูบน้ำขึ้นมาทำนาปรัง จนเกิดปัญหาประชาชนปลายน้ำมีน้ำไม่เพียงพอต่อการอุปโภคบริโภค

นายวินัย กล่าวว่า นายกรัฐมนตรีมอบนโยบายให้ทุกพื้นที่แก้ปัญหาไม่ให้ประชาชนขาดน้ำ ทั้งในระยะเร่งด่วน 90 วัน และระยะยาว ซึ่งลำตะคองถือเป็นสายเลือดของชาวโคราช การแก้ปัญหาเบื้องต้นแบ่งออก 2 ประเด็น คือ ให้ชลประทานไปปรับปรุงฝายที่ชาวบ้าน และ อปท.ทำขึ้นเองให้ถูกต้อง เป็นฝายแบบเปิดปิดได้ คือ น้ำมากก็ปล่อยน้ำได้ นำน้อยก็กักเก็บไว้ได้ และให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องไปขุดลอกจุดที่ตื้นเขิน หรือแคบลง เพราะถูกบุกรุกให้ลึก และกว้างขึ้น เพื่อเปิดทางให้น้ำไหลสะดวก

“สิ่งสำคัญที่สุด คือ ต้องสร้างจิตสำนึกให้ประชาชนรวมทั้ง อปท.ริมลำตะคอง ให้ช่วยกันดูแลรักษาให้ใสสะอาด ไม่ปิดกั้นทางน้ำ หากทำ 2 อย่างนี้ได้จะแก้ปัญหาภัยแล้ง และน้ำท่วมได้”

แม่น้ำโขงแห้งโขดหินโผล่ที่อำเภอขามเฒ่า

จ.อุบลราชธานี ลำน้ำเซบก สาขาแม่น้ำมูลใน อ.ตระการพืชผล ลดลงจนผืนทรายโผล่พื้นน้ำ และเริ่มส่งผลกระทบต่อเกษตรกรผู้ปลูกพืชฤดูแล้ง ทั้งถั่วฝักยาว มะเขือพวง ต้องใช้เครื่องสูบน้ำดึงน้ำที่เหลืออยู่ตามแอ่งขึ้นมาใช้รดพืชผัก ทั้งนี้ ริมฝั่งลำเซบกมีพื้นที่เพาะปลูกกว่า 2,000 ไร่ ซึ่งชลประทานจังหวัดประกาศเตือนให้งดการเพาะปลูกพืชในปี นี้ เนื่องจากภัยแล้งรุนแรงกว่าทุกปี แต่บางพื้นที่อยู่ใกล้แหล่งน้ำยังผืนเพาะปลูกและเริ่มได้รับผลกระทบ โดยล่าสุด มีพื้นที่ประสบภัยแล้งทั้ง 25 อำเภอ กว่า 750,000 ไร่

ด้านนายชัยวัฒน์ ชัยเวชพิสิฐ นายอำเภอขามเฒ่า จ.อำนาจเจริญ กล่าวว่า ฝนทิ้งช่วงตั้งแต่เดือนกันยายน 2555 ถึงปัจจุบัน ทำให้ขณะนี้พื้นที่ประสบภัยแล้ง 5 ตำบล 59 หมู่บ้าน ขาดแคลนน้ำดื่ม น้ำใช้ บ่อบาดาลก็ตื้นเขิน แหล่งน้ำธรรมชาติแห้งขอด ชลประทานจังหวัดต้องประกาศให้พื้นที่นอกเขตงดปลูกพืชฤดูแล้งโดยเด็ดขาด สำหรับพื้นที่ริมแม่น้ำโขง 3 ตำบลยังมีน้ำพอใช้ แต่ต้องประหยัดน้ำดิบไว้ผลิตประปา

เนื่องจากแม่น้ำโขงมีระดับน้ำลดลง จนโขดหินกลางแม่น้ำเริ่มโผล่พ้นน้ำ บางจุดสามารถเดินข้ามไปมาระหว่างไทย และลาวได้ ล่าสุด จังหวัดประกาศให้อำเภอขานูมาน เป็นพื้นที่ประสบภัยพิบัติภัยแล้ง พร้อมส่งรถบรรทุกน้ำมาแจกจ่าย พร้อมจัดงบประมาณเป่าล้างบ่อบาดาลแล้ว

จ.กาฬสินธุ์ ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เชื่อนลำปาว ซึ่งกักเก็บน้ำได้มากถึง 1,890 ล้านลูกบาศก์เมตร ขณะนี้มีน้ำเหลืออยู่เพียงร้อยละ 14 หรือประมาณ 279 ล้านลูกบาศก์เมตร แต่มีน้ำใช้งานได้เพียง 179 ล้านลูกบาศก์เมตร หรือร้อยละ 9 เท่านั้น

ลิ่งแสมโกสั่มพืดอยาก-นอภ.ขอบริจาคช่วย

จ.มหาสารคาม ผู้สื่อข่าวรายงานว่า ผู่ลิ่งแสมชนสีเทา และชนสีทองที่มีแห่งเดียวในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ กว่า 600 ตัว ซึ่งอาศัยอยู่ในวนอุทยานโกสั่มพืด ก็ได้รับความเดือดร้อนจากภัยแล้งไม่แพ้คน โดยนายเลิศบุศย์ กองทอง นายอำเภอโกสุมพิสัย กล่าวว่า ปีนี้ภัยแล้งมาเร็ว และรุนแรงมาก ผู่ลิ่งภายในวนอุทยานโกสั่มพืดประสบปัญหาขาดแคลนอาหาร บางตัวผอมโซ แต่ยังมีชาวบ้าน นักท่องเที่ยว พระสงฆ์ นำอาหารและผลไม้มาเลี้ยงผู่ลิ่งเพราะอดสงสารไม่ได้

“ทางอำเภอเคยเปิดบัญชีบุญพาข้าวลิ่งปี 2542 เพื่อให้ผู้มีจิตศรัทธาร่วมบริจาคเงินซื้ออาหารลิ่ง โดยจะนำเงินไปซื้ออาหารเดือนละ 10,000 บาท หากผู้ใดต้องการร่วมทำบุญ สามารถโอนเงินเข้าบัญชีธนาคารกรุงไทย สาขาโกสุมพิสัย ชื่อบัญชี “บุญพาข้าวลิ่งปี 2542” เลขที่บัญชี 410-0-24270-0

คนศรียาหาระทีกอ้างบางพระน้ำลด 5 ซม./วัน

ขณะที่ภาคตะวันออกเฉียงใต้ก็ประสบปัญหาเช่นกัน โดยนายสมาน ศิริเพ็ญ อยู่บ้านเลขที่ 144/1 หมู่ 1 ต.สุรศักดิ์ อ.ศรียาหาร จ.ชลบุรี กล่าวว่า ปีนี้อาจประสบปัญหาขาดแคลนน้ำ เนื่องจากปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำบางพระลดลงอย่างรวดเร็ว เพราะนอกจากมีการใช้น้ำกันมากขึ้นแล้ว ยังมีรถน้ำมาสูบน้ำกันแทบทุกวัน ล่าสุดระดับน้ำในอ่างลดลง 5 เซนติเมตรต่อวัน โดยสังเกตจากระดับบันไดจากสันเขื่อน และขอนไม้ใต้น้ำเริ่มโผล่พ้นผิวน้ำแล้ว หาก 1-2 เดือนนี้ฝนไม่ตก หรือไม่มีน้ำไหลเข้าอ่างมั่นใจได้ว่าประสบปัญหาขาดแคลนน้ำแน่นอน

“นอกจากนี้ น้ำในอ่างเริ่มมีสี และกลิ่นเปลี่ยนไป ปลาหลายชนิดเริ่มลอยตาย หรือผุดขึ้นมาหายใจเหนือผิวน้ำบ้างแล้ว แสดงให้เห็นว่าน้ำเริ่มมีปัญหา อาจเกิดแก๊สจากไปไม้ที่สะสมอยู่ในน้ำ และวันไหนที่ลมสงบ น้ำนิ่ง ปลาจะตายเพิ่มขึ้น จะผันน้ำจากอ่างเก็บน้ำหนองค้อมาลงอ่างบางพระก็ได้ เพราะอ่างหนองค้อก็แห้งจนไม่สามารถสูบน้ำมาได้แล้ว จะผันน้ำจากแม่น้ำบางปะกงก็ทำไม่ได้ เพราะเริ่มเป็นน้ำกร่อยแล้ว”

ที่มา : ผู้จัดการออนไลน์

20 กุมภาพันธ์ 2556

ปก.เผยมีพื้นที่ประสบภัยแล้ง 35 จังหวัด



อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เผยขณะนี้มียังจังหวัดที่ประสบปัญหาภัยแล้งแล้ว 35 จังหวัด ขณะที่กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ก็เร่งจัดหาแหล่งน้ำดิบสำรองและขุดเจาะบ่อบาดาลเพิ่มเติม

นายฉัตรชัย พรหมเลิศ อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ปภ.) กล่าวในรายการ'รัฐบาลยิ่งลักษณ์พบประชาชน' ถึงสถานการณ์ภัยแล้งล่าสุดว่า ขณะนี้ประเทศไทยมีจังหวัดที่ประสบปัญหาภัยแล้งแล้ว 35 จังหวัด รวม 25,014 หมู่บ้าน หรือคิดเป็น 33 เปอร์เซ็นต์ของทั่วประเทศ ที่มีทั้งหมดกว่า 74,000 หมู่บ้าน ซึ่งสาเหตุหลักเกิดมาจากปริมาณน้ำฝนน้อยลงมาก ประกอบกับแหล่งน้ำต้นทุนมีปริมาณน้อยกว่าปีก่อน

ทั้งนี้ น.ส.ยิ่งลักษณ์ ชินวัตร นายกรัฐมนตรี ได้สั่งการให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมแก้ไขสถานการณ์ไว้ตั้งแต่ก่อนที่จะเกิดปัญหาภัยแล้ง โดยได้เริ่มดำเนินการมาตั้งแต่เดือนตุลาคม 2555 ที่ผ่านมาในส่วนของ 2P คือ การป้องกัน และการเตรียมการ โดยมีระบบบริหารจัดการและสั่งการแบบ Single Command สำหรับสิ่งที่ได้ดำเนินการไว้แล้ว เช่น การเติมน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภคในถังน้ำกลางทั้ง 49,000 ถังทั่วประเทศ ซึ่งรวมแล้วมีปริมาณน้ำถึง 100 ล้านลิตร เพื่อสำรองน้ำไว้ให้ประชาชนได้ใช้เมื่อเกิดสถานการณ์ภัยแล้ง

ขณะเดียวกันได้มีการปรับปรุงระบบประปา และสำรวจจุดที่ขาดแคลนระบบประปาเพื่อจัดทำเพิ่มเติม โดยได้มีการใช้งบประมาณจากส่วนราชการ เพื่อการแก้ปัญหาภัยแล้งไปแล้วราว 889 ล้านบาท ด้านนายปรีชา เร่งสมบูรณ์สุข รัฐมนตรีว่าการกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ทส.) กล่าวว่า จากการติดตามสถานการณ์ภัยแล้งพบว่า เริ่มมาตั้งแต่เดือนตุลาคมปีก่อน ทั้งนี้หากเกิดภาวะฝนทิ้งช่วงในมกราคม-เมษายนปีนี้

ได้มีการจัดเตรียมสต็อกเครื่องสูบน้ำไว้สำหรับทั่วประเทศ ตลอดจนการจัดการจัดหาแหล่งน้ำดิบ การขุดบ่อบาดาลเพิ่มเติม เพื่อช่วยให้ประชาชนได้มีน้ำใช้เพียงพอสำหรับการอุปโภค-บริโภค

ที่มา : ช่อง 3 ออนไลน์

23 กุมภาพันธ์ 2556

เชียงราย- ประกาศภัยแล้งทั้งจังหวัด



ประกาศภัยพิบัติแล้งทั้งจังหวัดเชียงราย 18 อำเภอ ประชาชนกว่า 1,300 หมู่บ้าน เริ่มขาดแคลนน้ำดื่ม ขณะที่หลายจังหวัดส่อเค้ารุนแรง

พื้นที่นาข้าวหลายแห่งกว่า 50,000 ไร่ ของจังหวัดเชียงราย ต้องถูกปล่อยทิ้งร้างโดยไม่มีการทำนาปรัง และปลูกพืชอื่นใด เนื่องจากในพื้นที่ไม่มีระบบชลประทาน หรือแหล่งน้ำอื่นที่สามารถทำการเกษตร ซึ่งเจ้าของไร่นาบอกว่าตั้งแต่เข้าเดือนกุมภาพันธ์เป็นต้นมาแหล่งน้ำเริ่มแห้งขอดลงอย่างรวดเร็ว รวมไปถึงการเจาะน้ำบาดาลก็ไม่พบน้ำใต้ดินเพื่อสูบน้ำขึ้นมาใช้ทำการเกษตรได้ โดยอาจต้องรอเข้าฤดูฝนจึงจะสามารถทำการเกษตร โดยเฉพาะการปลูกข้าวนาปีได้

ด้าน นายพงษ์ศักดิ์ วังเสมอ ผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงราย ได้ลงนามในคำสั่งประกาศให้พื้นที่จังหวัดเชียงราย เป็นพื้นที่ประสบภัยพิบัติแล้งทั้งจังหวัดใน 18 อำเภอ โดยจากการสำรวจข้อมูลของสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเชียงราย พบว่า พื้นที่การเกษตรมากกว่า 50,000 ไร่ ประสบปัญหาขาดแคลนน้ำใช้ทำการเกษตร และประชาชนใน 1,368 หมู่บ้าน เริ่มขาดแคลนแหล่งน้ำอุปโภค จึงต้องมีการประกาศภัยพิบัติ เพื่อนำงบประมาณมาช่วยเหลือชาวบ้าน ทั้งเรื่องการเกษตร และ น้ำดื่มน้ำใช้ในพื้นที่ ซึ่งส่วนใหญ่จะอยู่นอกเขตชลประทานทั้งสิ้น

ส่วนที่จังหวัดนครสวรรค์ หลังเกี่ยวข้าวในฤดูที่ผ่านมา ชาวนาจำเป็นต้องปล่อยที่นาให้รกร้างว่างเปล่า เพราะไม่มีน้ำที่จะทำนาได้อีก และต้องหันไปทำงานอื่น ทางจังหวัดประกาศให้ อำเภอบรรพตพิสัย โพนาลี ท่าตะโก ตากฟ้า ชุมแสง แม่वंก หนองบัว พยุหะคีรี และอำเภอเมือง เป็นพื้นที่ประสบภัยแล้ง

ที่จังหวัดสกลนคร ทุกอำเภอประสบปัญหาภัยแล้งหนัก ดินแตกระแหง แหล่งน้ำแห้งขอด ชาวบ้านเตรียมทำ
พิธีแห่นางแมวเพื่อขอฝน ตามความเชื่อแบบโบราณ หวังให้มีฝนตกลงมาบ้าง

ที่มา : ช่อง 3 ออนไลน์
20 กุมภาพันธ์ 2556



ศูนย์ประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
 โทร. 0-2669-2560 โทรสาร 0-2243-1098, 0-2241-3350 http://wmcs.rid.go.th , E-mail : wmcs.1460@gmail.com

ตารางสรุปผลการไหลอ่างเก็บน้ำเขื่อนลพบุรีที่ ๒ จังหวัด
 วันศุกร์ ที่ 1 กุมภาพันธ์ 2556

หมวด อ่างเก็บน้ำเขื่อน	ความจุ ที่ วส. (ล้าน ม.)	ความจุ ที่ วท. (ล้าน ม.)	ปริมาณ น้ำ ใช้การ (ล้าน ม.)	ปริมาณรับเข้าอ่างเก็บน้ำ								ปริมาณน้ำไหลลงอ่างเก็บน้ำ				ปริมาณน้ำระบาย		
				1 ม.ค. 55		1 ม.ค. 56		๗ วันนี้				รวม ทั้งปี (ล้าน ม.)	วันนี้ (ล้าน ม.)	ระยะต่อ 1 ม.ค. 56		วันนี้ (ล้าน ม.)	สะสม 1 ม.ค. 56 (ล้าน ม.)	
				ปริมาณ (ล้าน ม.)	% วท.	ปริมาณ (ล้าน ม.)	% วท.	ปริมาณ (ล้าน ม.)	% วท.	ปริมาณ (ล้าน ม.)	% วท.			ปริมาณ (ล้าน ม.)	% เทียบ กับค่า เฉลี่ย (ล้าน ม.)			
				ปี 2555	ปี 2556	ปี 2555	ปี 2556	ปี 2555	ปี 2556	ปี 2555	ปี 2556							
เขื่อน																		
ภูมิพล*	13,462	13,462	9,662	12,676	6,860	11,172	83	6,860	51	3,060	23	5,602	0.00	28.45	0.51	26.00	883.00	
สิริกิติ์*	10,640	9,510	6,660	8,763	4,972	7,713	81	4,972	52	2,122	22	5,391	5.22	126.91	2.34	27.09	906.29	
แม่รัชต์สมบูรณ์ชล*	325	265	243	278	164	262	99	164	62	142	54	332	0.84	4.62	1.39	1.40	18.81	
แม่ลาวอุดมธรา	263	263	249	247	107	222	84	107	41	93	35	186	0.25	9.58	5.15	0.29	17.64	
ก้วกลม	106	106	102	101	65	92	87	65	61	61	58	281	0.56	14.72	5.24	1.62	35.66	
ก้วกลมมา	208	170	164	187	156	175	103	156	92	150	88	297	0.04	0.11	0.04	0.04	0.98	
ควนน้อยบำรุงหลน	1,080	939	896	768	597	506	54	597	64	554	59	1,653	0.39	25.78	1.56	1.38	70.62	
รวมภาคเหนือ	26,084	24,715	17,976	23,020	12,911	20,142	81	12,911	52	6,172	25	13,742	7.29	209.17	1.52	57.82	1,932.99	
เขื่อนลพบุรีตอนต้น																		
ห้วยหลวง	135	135	128	90	30	71	53	30	22	23	17	161	0.11	0.11	0.07	0.06	1.92	
น้ำจืด	780	520	477	455	175	407	78	175	34	132	25	443	0.00	0.00	0.00	1.55	30.66	
น้ำฝน*	166	166	156	135	75	117	70	75	45	65	39	103	0.00	1.11	1.08	0.06	1.41	
สุพรรณบุรี*	207	164	127	138	102	107	65	102	62	65	40	165	0.02	5.09	3.08	0.00	23.43	
อุบลรัตน์*	2,431	2,431	1,850	2,060	897	1,750	72	897	37	316	13	2,271	0.00	15.76	0.69	0.80	24.97	
ลำปาว	2,450	1,980	1,880	1,565	292	1,313	66	292	15	192	10	1,985	0.24	0.97	0.05	1.14	23.13	
ลำตะคอง	445	314	287	304	130	266	85	130	41	103	33	270	0.00	4.95	1.83	0.35	12.37	
ลำพระเพลิง	242	110	109	99	65	95	86	65	59	64	58	184	0.00	0.99	0.54	0.45	12.25	
มูลขม	350	141	134	140	46	129	91	46	33	39	28	82	0.06	0.77	0.94	0.02	1.54	
ลำพระ	325	275	268	275	138	258	94	138	50	131	48	193	0.04	0.34	0.18	0.15	2.93	
ลำนางรอง	182	121	118	98	80	94	78	80	66	77	64	30	0.00	1.07	3.56	0.00	2.98	
สิรินธร*	1,966	1,966	1,135	1,741	1,301	1,611	82	1,301	66	470	24	1,664	0.00	12.67	0.76	0.73	26.32	
รวมภาคตอน.	9,679	8,323	6,669	7,120	3,331	6,218	75	3,331	40	1,677	20	7,551	0.47	43.82	0.58	5.32	163.90	
ลพบุรี																		
ป่าสักชลสิทธิ์	960	785	782	789	495	604	77	495	63	492	63	2,200	1.21	17.58	0.80	5.18	143.16	
ทับเสลา	198	160	152	74	44	46	29	44	28	36	23	124	0.00	0.32	0.26	0.00	32.30	
กระเทียม	363	240	200	241	121	240	100	121	50	81	34	256	1.39	7.71	3.01	0.06	3.08	
รวมภาคกลาง	1,521	1,185	1,134	1,104	660	890	75	660	56	609	51	2,580	2.60	25.61	0.99	5.24	178.54	
ตะวันออก																		
สิรินธรรัตน*	18,850	17,745	7,480	15,662	15,197	15,235	86	15,197	86	4,932	28	4,339	16.62	146.78	3.38	7.98	369.11	
วังจันทน์*	11,000	8,860	5,848	6,972	6,942	6,635	75	6,942	78	3,930	44	5,369	2.64	52.68	0.98	11.85	341.65	
รวมภาคตะวันออก	29,850	26,605	13,328	22,634	22,139	21,870	82	22,139	83	8,862	33	9,708	19.26	199.46	2.05	19.83	710.76	
เขื่อนลพบุรีตอนล่าง																		
ขุนด่านปราการชล	226	224	219	173	128	126	56	128	57	123	55	337	0.02	0.35	0.10	1.15	37.15	
คลองสิริกิติ์	420	420	390	324	270	248	59	270	64	240	57	204	0.00	0.46	0.23	0.05	62.36	
บางพระ	120	117	105	96	70	89	76	70	60	58	50	44	0.18	1.21	2.75	0.14	4.26	
หนองปลาไหล	187	164	150	145	144	137	84	144	88	130	79	203	0.12	4.61	2.27	0.34	17.88	
ประแสร์	322	248	228	222	211	211	85	211	85	191	77	295	0.42	2.28	0.77	0.20	7.05	
รวมภาคตะวันออกเฉียง	1,275	1,173	1,092	960	823	811	69	823	70	742	63	1,083	0.73	8.90	0.82	1.87	128.69	
ใต้																		
ท่ากระเจา*	930	710	643	505	527	440	62	527	74	460	65	929	0.31	16.94	1.82	2.34	31.92	
ป่าตมบุรี	650	347	329	170	152	157	45	152	44	134	39	436	0.31	4.37	1.00	1.40	25.79	
รัชชประภา*	6,620	5,639	4,287	4,457	3,982	4,405	78	3,982	71	2,630	47	2,598	0.06	67.64	2.60	4.04	151.09	
บึงลพบุรี*	1,674	1,454	1,194	982	877	1,229	85	877	60	617	42	1,545	1.95	253.39	16.40	2.65	69.01	
รวมภาคใต้	9,874	8,150	6,453	6,114	5,538	6,231	76	5,538	68	3,841	47	5,508	2.63	342.34	6.22	10.43	277.81	
รวมทั้งประเทศ	78,283	70,151	46,652	60,952	45,402	56,162	80	45,402	65	21,903	31	40,172	32.98	829.30	2.06	100.51	3,392.68	

หมายเหตุ: * ข้อมูลเบื้องต้น ** ข้อมูลย้อนหลัง 2 วัน
 * ข้อมูลรวม เปลี่ยนความจุที่ระบับน้ำตั้งแต่ 112 ล้าน ลบ.ม เป็น 106 ล้าน ลบ.ม.
 และเปลี่ยนแปลงปริมาณน้ำใช้การ จาก 198 ล้าน ลบ.ม เป็น 102 ล้าน ลบ.ม. วันที่ 6 ก.พ. 55
 * ข้อมูลต่อจาก รวมปริมาณน้ำที่อ่างฯ ขยายที่ย่างจากพื้นที่ 8,731 ล้าน ลบ.ม.



ศูนย์ประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ กรมชลประทาน กระทรวงมหาดไทย

โทร. 0-2669-2560 โทรสาร 0-2243-1098, 0-2241-3350 http://wmcs.rid.go.th , E-mail : wmsc.1460@gmail.com

ตารางสรุปผลการไหล่อัตโนมัติขนาดใหญ่อันเนื่องมาจากฝน

วันหยุดสัปดาห์ที่ 28 กุมภาพันธ์ 2556

ภาค อ่างเก็บน้ำเขื่อน	ความจุ ที่ รพช. (ล้าน ม.)	ความจุ ที่ รพค. (ล้าน ม.)	ปริมาณ น้ำ ใช้การ (ล้าน ม.)	ปริมาณน้ำเป็นอ่างเก็บน้ำ								ปริมาณน้ำไหล่อ่างเก็บน้ำ				ปริมาณน้ำระบาย		
				ปี 2555				ปี 2556				รวม		เปรียบเทียบ		วันที่	รวม	
				1 ม.ค.55	1 ม.ค.56	ปริมาณ	%	ปริมาณ	%	ปริมาณ	%	ทั้งหมด	วันที่	ปริมาณ	%			
				(ล้าน ม.)	(ล้าน ม.)	(ล้าน ม.)	รพช.	(ล้าน ม.)	รพค.	(ล้าน ม.)	รพค.	(ล้าน ม.)	(ล้าน ม.)	(ล้าน ม.)	(ล้าน ม.)	(ล้าน ม.)	(ล้าน ม.)	(ล้าน ม.)
ภาคเหนือ	26,084	24,715	17,976	23,020	11,666	17,008	69	11,666	47	4,927	20	13,742	8.00	406.43	2.96	46.68	3,293.43	
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ																		
ห้วยหลวง	135	135	128	90	26	52	39	26	19	19	14	161	0.00	0.11	0.07	0.06	3.54	
น้ำจูน	780	520	477	455	138	366	68	138	27	95	18	443	0.00	0.00	0.00	1.34	59.08	
น้ำพุง	166	166	156	135	72	100	60	72	43	62	37	103	0.02	1.99	1.93	0.07	2.78	
จุฬาธาร	207	164	127	138	71	81	49	71	43	34	21	166	0.05	6.03	3.66	0.30	62.21	
อุบลรัตน์	2,431	2,431	1,850	2,080	841	1,416	58	841	35	260	11	2,271	0.15	20.52	0.90	1.01	47.82	
ลำปาว	2,460	1,980	1,880	1,565	272	1,059	53	272	14	172	9	1,986	0.00	2.21	0.11	0.70	46.91	
ลำตะคอง	445	314	287	304	114	225	72	114	36	87	28	270	0.12	7.18	2.66	0.69	26.73	
ลำพระเพลิง	242	110	109	99	54	77	70	54	49	53	48	184	0.00	1.85	1.01	0.60	22.49	
มูลบน	350	141	134	140	44	111	79	44	31	37	26	82	0.07	1.51	1.85	0.02	2.08	
ลำพระ	325	275	268	275	134	229	83	134	49	127	46	193	0.12	2.69	1.39	0.00	5.84	
ลำนางรอง	182	121	118	98	74	87	72	74	61	71	59	30	0.12	1.43	4.75	0.23	5.81	
สิรินธร	1,966	1,966	1,135	1,741	1,202	1,312	67	1,202	61	371	19	1,664	0.00	30.20	1.81	2.31	48.93	
รวมภาคเหนือ	9,679	8,323	6,669	7,120	3,042	6,105	61	3,042	37	1,398	17	7,551	0.65	75.71	1.00	7.33	323.23	
ภาคกลาง																		
ป่าสักชลสิทธิ์	960	785	782	789	379	461	59	379	48	376	48	2,200	0.00	28.29	1.29	3.92	263.96	
ห้วยเสภา	198	160	152	74	44	45	28	44	28	36	23	124	0.00	1.26	1.02	0.00	33.06	
กระเทียม	363	240	200	241	122	218	91	122	51	82	34	266	0.19	14.01	5.47	0.06	4.64	
รวมภาคกลาง	1,521	1,185	1,134	1,104	545	724	61	545	46	494	42	2,580	0.19	43.56	1.69	3.98	291.65	
ภาคตะวันออก																		
ศรีนครินทร์	18,850	17,745	7,480	15,662	14,760	14,563	82	14,760	83	4,495	26	4,339	0.63	238.26	5.49	10.56	866.24	
วีรธรรมา	11,000	8,960	5,848	6,972	6,321	6,166	70	6,321	71	3,309	37	5,369	0.00	80.21	1.49	25.39	927.51	
รวมภาคตะวันออก	29,850	26,605	13,328	22,634	21,081	20,729	78	21,081	79	7,804	29	9,708	0.63	318.47	3.28	35.94	1,793.75	
ภาคใต้																		
ขุนด่านปราการชล	226	224	219	173	102	91	41	102	46	97	43	337	0.01	0.74	0.22	0.75	62.18	
คลองสิชล	420	420	390	324	229	210	50	229	55	199	47	204	0.00	0.46	0.23	1.80	96.60	
บางพระ	120	117	105	96	65	85	73	65	56	53	45	44	0.00	1.52	3.45	0.16	8.07	
หนองปลาไหล	187	164	150	145	132	122	75	132	81	118	72	203	0.04	7.56	3.72	0.64	33.30	
ประแสร์	322	248	228	222	200	165	67	200	81	180	73	295	0.00	3.99	1.35	0.29	12.96	
รวมภาคใต้	1,275	1,173	1,092	960	728	673	57	728	62	647	55	1,083	0.05	14.26	1.32	3.64	213.11	
ทั่วประเทศ	78,283	70,151	46,652	60,952	42,399	50,264	72	42,399	60	18,900	27	40,172	28.39	1,432.65	3.57	114.28	6,601.78	

หมายเหตุ: * ข้อมูลปริมาณ ** ข้อมูลพื้นที่น้ำท่วม 2 วัน
 * ข้อมูลปริมาณน้ำที่ระบายออกจากรวม 112 ล้าน ลบ.ม. เป็น 106 ล้าน ลบ.ม.
 และปริมาณน้ำที่ระบายออกจากรวม 192 ล้าน ลบ.ม. เป็น 182 ล้าน ลบ.ม. วันที่ 6 ก.พ.55
 * ข้อมูลรวมรวมปริมาณน้ำที่ระบายออกจากรวม 4,912 ล้าน ลบ.ม.

01 กุมภาพันธ์ 2556 - 07 กุมภาพันธ์ 2556		ปริมาณฝนสูงสุด
ประเทศไทย		
บริเวณความกดอากาศสูงที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังอ่อนในระยะปลายช่วง โดยมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนเข้ามาปกคลุมภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนในช่วงวันที่ 2 - 4 ก.พ. ประกอบกับลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคใต้และอ่าวไทยในระยะต้นและกลางช่วง ลักษณะดังกล่าวทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศหนาวเย็นส่วนมาในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กับมีฝนในระยะครึ่งแรกของช่วง ส่วนภาคใต้มีฝนส่วนมากทางฝั่งตะวันออกของภาค		
ภาคเหนือ		
อากาศเย็นทั่วไป กับมีอากาศหนาวบางพื้นที่ทางตอนบนของภาค ส่วนบริเวณยอดดอยมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด โดยในระยะครึ่งแรกของช่วงมีฝนเป็นแห่งๆ ถึงกระจาย กับมีรายงานฝนฟ้าคะนองและลูกเห็บตกบริเวณจังหวัดลำปาง เชียงราย เชียงใหม่ และลำพูนวันที่ 3 ก.พ.		24.3 มม. ที่ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ เมื่อวันที่ 2 ก.พ
ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ		
อากาศเย็นทั่วไป สำหรับบริเวณยอดภูมีอากาศหนาว โดยมีฝนเล็กน้อยถึงปานกลางบางพื้นที่ในวันที่ 3 ก.พ.		22.8 มม. ที่ อ.เมือง จ.สกลนคร เมื่อวันที่ 3 ก.พ
ภาคกลาง		
อากาศเย็นหลายพื้นที่ทางตอนบนของภาค		
ภาคตะวันออก		
อากาศเย็นหลายพื้นที่ โดยมีฝนบางพื้นที่ในบางวัน		31.5 มม. ที่ อ.เมือง จ.จันทบุรี เมื่อวันที่ 5 ก.พ
ภาคใต้ (ฝั่งตะวันออก)		
อากาศเย็นหลายพื้นที่ โดยมีฝนบางพื้นที่ เว้นแต่ในช่วงวันที่ 2 - 4 ก.พ. มีฝนเป็นแห่งๆ ถึงกระจาย		24.1 มม. ที่ อ.กะพ้อ จ.ปัตตานี เมื่อวันที่ 3 ก.พ
ภาคใต้ (ฝั่งตะวันตก)		
อากาศเย็นบางพื้นที่ โดยมีฝนเล็กน้อยบางพื้นที่ในบางวัน		0.4 มม. ที่ อ.เมือง จ.ตรัง เมื่อวันที่ 3 ก.พ.
กรุงเทพมหานครและปริมณฑล		
อากาศเย็นบางพื้นที่		
แผนที่ปริมาณฝนรวมและอุณหภูมิเฉลี่ย		
ออกประกาศ 08 กุมภาพันธ์ 2556		