

สำนักงานคณะกรรมการกำกับและส่งเสริม
การประกอบธุรกิจประกันภัย (คปภ.)
Office of Insurance Commission

ที่ 3300/ ๑๐๖

๒๙ เมษายน 2551

เรื่อง แจ้งการให้ความเห็นชอบแบบและข้อความกรมธรรม์ประกันภัย ในคำขอเอาประกันภัย ในรับรอง
การประกันภัย และอัตราเบี้ยประกันภัยกรมธรรม์ประกันภัยพิเศษจากภัยแล้งโดยใช้ดัชนีน้ำฝน
และดัชนีความแห้งแล้ง

เรียน ประธานคณะกรรมการประกันภัยเบ็ดเตล็ด

อ้างถึง หนังสือสมาคมประกันวินาศภัยที่ คปภ. 55/2551 ลงวันที่ 21 เมษายน 2551

สิ่งที่ส่งมาด้วย แบบและข้อความกรมธรรม์ประกันภัย ในคำขอเอาประกันภัย ในรับรองการประกันภัยและ
อัตราเบี้ยประกันภัยพิเศษจากภัยแล้งโดยใช้ดัชนีน้ำฝนและดัชนีความแห้งแล้ง จำนวน 10 แผ่น

ตามหนังสือที่อ้างถึง สมาคมประกันวินาศภัย ขอรับความเห็นชอบในหลักการแห่งแบบ
และข้อความกรมธรรม์ประกันภัย ในคำขอเอาประกันภัย ในรับรองการประกันภัย และอัตราเบี้ยประกันภัย
พิเศษจากภัยแล้งโดยใช้ดัชนีน้ำฝนและดัชนีความแห้งแล้ง ในนามบริษัทประกันภัยที่เข้าร่วมโครงการฯ
จำนวน 9 บริษัท ดังความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

บัดนี้ นายทะเบียนได้พิจารณาให้ความเห็นชอบแบบและข้อความกรมธรรม์ประกันภัย
ในคำขอเอาประกันภัย ในรับรองการประกันภัย และอัตราเบี้ยประกันภัยพิเศษจากภัยแล้งโดยใช้ดัชนีน้ำฝน
และดัชนีความแห้งแล้ง ตามสิ่งที่ส่งมาด้วย ทั้งนี้ ขอให้สมาคมประกันวินาศภัย แจ้งให้บริษัทประกันภัยที่
เข้าร่วมโครงการฯ เก็บรวบรวมสถิติเกี่ยวกับการรับประกันภัยดังกล่าว เพื่อใช้ประกอบการขอรับความ
เห็นชอบในครั้งต่อไปด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นางคมศยา ณูสรานนท์)

รองเลขานุการสายกำกับ ปฏิบัติหน้าที่แทน

เลขานุการ

ส่วนพัฒนาผลิตภัณฑ์ประกันภัย

โทรศัพท์ 0-2547-4577

โทรสาร 0-2547-4992

GIA	วันที่ 25 เม.ย. 2551
เอกสารเข้ามาที่ คปภ. ๑๑	
1.ผู้อำนวยการ.....	10.ผู้ช่วย.....
2.รองผู้อำนวยการ.....	11.บุคลากร.....
3.เจ้าหน้าที่.....	12.คณาจารย์.....
4.ครุพัฒนา.....	13.ธุรกิจ.....
5.มนิษ.....	14.เพื่อนฝูง.....
6.แผนกคดี.....	15.ผู้เชื่อมต่อ.....
7.เมืองท่า.....	16.ห้องเรียน.....
8.ส่งเสริม.....	17.อื่นๆ.....
9.สนับสนุน.....	18.อื่นๆ.....



สำนักงานคณะกรรมการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล
แบบแจ้งขอคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล

ในคำขอเอาประกันภัย ในรับรองการประกันภัย และอัตราเบี้ยประกันภัยพิเศษจากภัยแล้งโดยใช้ดัชนี
น้ำฝนและดัชนีความแห้งแล้ง ของบริษัทประกันภัยที่เข้าร่วมโครงการฯ ดังต่อไปนี้

1. บริษัท ไทยพาณิชย์สามัคคีประกันภัย จำกัด (มหาชน)
2. บริษัท กรุงเทพประกันภัย จำกัด (มหาชน)
3. บริษัท ทิพยประกันภัย จำกัด (มหาชน)
4. บริษัท นวกิจประกันภัย จำกัด (มหาชน)
5. บริษัท ประกันภัยไทยวิวัฒน์ จำกัด (มหาชน)
6. บริษัท สินมั่นคงประกันภัย จำกัด (มหาชน)
7. บริษัท มิตซูย สุมิโตโม อินชัวรันซ์ จำกัด
8. บริษัท วิริยะประกันภัย จำกัด
9. บริษัท ศรีอยุธยาประกันภัย จำกัด (มหาชน)

ได้รับความเห็นชอบจากนายทะเบียน เมื่อวันที่ 22 เมษายน 2551

(นางคมศาย ฐูสรานันท์)

นายทะเบียน

ชื่อ – ที่อยู่บ้าน

ตารางกรมธรรม์ประกันภัย

การประกันภัยพื้นฐานภัยด้วยโฉนดใช้ดัชนีนำฟันและดัชนีความแห้งแล้ง

สำนักงานคณะกรรมการกำกับและส่งเสริม
การประกอบธุรกิจประกันภัย (อย.)
Office of Insurance Commissioner

รหัสบริษัท:

กรมธรรม์ประกันภัยเลขที่ :

ชื่อผู้ถือกรมธรรม์ประกันภัย :

ที่อยู่ปัจจุบัน :

โทรศัพท์ :

ชื่อผู้เอาประกันภัย :

ผู้รับประกัน :

ความสัมพันธ์ :

พื้นที่เอาประกันภัย

พื้นที่เพาะปลูก (อำเภอ/จังหวัด)

จำนวนเงินค่าชดเชยสูงสุดตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย

ตามที่ระบุในใบรับรองการประกันภัยแต่ละฉบับ

ข้อตกลงคุ้มครอง : บริษัทคงที่จะจ่ายค่าชดเชยให้หากพื้นที่เอาประกันภัยໄว้ประสนภัยแล้ว ตามวิธีการคำนวณค่าชดเชยที่ได้ระบุไว้ใน
ใบรับรองการประกันภัยนี้

สำหรับระยะเวลาเพาะปลูกที่ 1

ระยะเวลาเอาประกันภัย (..... วัน)	เริ่ม สิ้นสุด
ก. ดัชนีความแห้งแล้งสะสม ขั้นต่ำ	มิลลิเมตร
ข. ดัชนีความแห้งแล้งสะสม ขั้นสูง	มิลลิเมตร
ค. เกณฑ์มาตรฐานปริมาณน้ำฝนสะสมขั้นต่ำแต่ละวันที่กำหนด	มิลลิเมตร
ก. อัตราค่าชดเชยต่อหนึ่งมิลลิเมตรของภาวะแห้งแล้งต่อวัน	บาท
จ. จำนวนเงินค่าชดเชยสูงสุดต่อวัน	บาท

สำหรับระยะเวลาเพาะปลูกต่อไป

ระยะเวลาเอาประกันภัย	(..... วัน) เริ่ม สิ้นสุด	(..... วัน) เริ่ม สิ้นสุด
ก. ดัชนีน้ำฝนสะสม ขั้นสูง		
ข. ดัชนีน้ำฝนสะสม ขั้นต่ำ		
ค. อัตราค่าชดเชย ต่อหนึ่งมิลลิเมตรของปริมาณ น้ำฝนที่ต่ำกว่าค่าดัชนีน้ำฝนสะสมขั้นสูงต่อวัน		
ก. จำนวนเงินค่าชดเชยสูงสุดต่อวัน		

เบี้ยประกันภัยต่อวัน (รวมทุกรอบ)

เบี้ยประกันภัยรวม (รวมอาการแสดงปีและภัยมูลค่าเพิ่ม)

สถานี/เครื่องตรวจวัดปริมาณน้ำฝนหลักเลขที่ :

สถานี/เครื่องตรวจวัดปริมาณน้ำฝนสำรองเลขที่ :

ตัวแทน

นายหน้าประกันภัยรายนี้

ใบอนุญาตเลขที่

วันทำสัญญาประกันภัย :

วันออกกรมธรรม์ประกันภัย :

เพื่อเป็นหลักฐาน บริษัทฯ โดยบุคคลผู้มีอำนาจได้ลงลายมือชื่อและประทับตราของบริษัทฯ ไว้เป็นสำคัญ สำนักงานของบริษัท

(.....)

(.....)

(.....)

กรรมการ

กรรมการ

ผู้รับมอบอำนาจ



ชื่อ - ที่อยู่บริษัท

การประกันภัยพื้นดินจากภัยแล้งโดยใช้ดัชนีน้ำฝนและดัชนีความแห้งแล้ง

สำนักงานคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมคุณภาพและมาตรฐานการให้บริการโทรคมนาคมแห่งชาติ
กฎหมายว่าด้วยการให้บริการโทรคมนาคมแห่งชาติ

โดยการเชื่อมต่อข้อมูลในใบคำขอเอกสารประกันภัยดังกล่าวเป็นส่วนหนึ่งของกรมธรรม์ประกันภัยนี้และเทียบเท่ากับเอกสาร Communcation ตอบแทนเบี้ยประกันภัยที่ผู้เอาประกันภัยต้องชำระภายใต้ข้อบังคับ เงื่อนไขทั่วไป ข้อตกลงคุณครอง ข้อยกเว้นและเอกสารแนบท้ายแห่งกรมธรรม์ประกันภัยนี้ บริษัทให้สัญญาดังนี้

หมวดที่ 1 คำจำกัดความ

ถ้อยคำและคำบรรยายซึ่งมีความหมายเดียวกันทั้งหมด ไม่ว่าจะปรากฏในส่วนใดก็ตามของกรมธรรม์ประกันภัยจะถือเป็นความหมายเดียวกันทั้งหมด ไม่ว่าจะปรากฏในส่วนใดก็ตาม เว้นแต่จะได้กำหนดไว้เป็นอย่างอื่นในกรมธรรม์ประกันภัย

1.1	“บริษัท”	หมายถึง	บริษัทที่ออกกรมธรรม์ประกันภัยนี้
1.2	“ผู้ถือกรมธรรม์ประกันภัย”	หมายถึง	บุคคลที่ระบุข้อเป็นผู้ถือกรมธรรม์ประกันภัยในตารางกรมธรรม์ประกันภัยนี้ ซึ่งเป็นผู้จัดให้มีการประกันภัยเพื่อประโยชน์ของผู้เอาประกันภัย
1.3	“ผู้เอาประกันภัย”	หมายถึง	บุคคลที่ระบุข้อเป็นผู้เอาประกันภัยในตารางกรมธรรม์ประกันภัย และ/หรือในใบรับรองการประกันภัยนี้ ซึ่งต้องเป็นเกษตรกรผู้เพาะปลูกพืชผลที่เอาประกันภัย
1.4	“ปริมาณน้ำฝน”	หมายถึง	ปริมาณน้ำฝนตามนิยามของกรมอุตุนิยมวิทยา
1.5	“สถานี/เครื่องตรวจวัดปริมาณน้ำฝนหลัก”	หมายถึง	สถานี/เครื่องตรวจวัดปริมาณน้ำฝนหลักซึ่งใช้เป็นสถานีหางอิงในการอ่านค่าปริมาณน้ำฝนเพื่อใช้ในการคำนวณค่าขาดเชย
1.6	“สถานี/เครื่องตรวจวัดปริมาณน้ำฝนสำรอง”	หมายถึง	สถานี/เครื่องตรวจวัดปริมาณน้ำฝนสำรองซึ่งใช้เป็นสถานีหางอิงในการคำนวณค่าขาดเชย หากสถานี/เครื่องตรวจวัดปริมาณน้ำฝนหลักไม่สามารถใช้งานหรืออ่านค่าได้
1.7	จำนวนเงินค่าขาดเชยสูงสุดต่อวัน	หมายถึง	จำนวนเงินที่บริษัทจะขาดเชยสูงสุดต่อพื้นที่การเพาะปลูกหนึ่งไร่ตามที่ได้ตกลงไว้และระบุไว้ในตารางกรมธรรม์ประกันภัยนี้
1.8	จำนวนพื้นที่เพาะปลูกที่เอาประกันภัย	หมายถึง	จำนวนพื้นที่ที่ผู้เอาประกันภัยต้องการเอาประกันภัยตามที่ระบุไว้ในตารางกรมธรรม์ประกันภัยนี้
1.9	ปริมาณน้ำฝนสะสมที่คงริง	หมายถึง	ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จริงจากสถานีตรวจวัดน้ำฝนนำมารวมกันเป็นปริมาณน้ำฝนสะสมของแต่ละช่วงการเพาะปลูก



1.10	ภัยแล้ง	หมายดึง	การที่ปริมาณน้ำฝนสะสมที่ต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐาน และค่าเฉลี่ยความแห้งแล้งที่ระบุในตารางไว้กรณีชั้นภัยน้ำแล้งที่ 1 (อุบลฯ.) ซึ่งค่านี้น้ำฝนนี้ถูกกำหนดจากผลการวิจัยทางวิชาศาสตร์ของมหาวิทยาลัย ว่าก่อให้เกิดความเสียหายต่อพืชผลที่อาประกันภัยโดยอัตรา ค่าเฉลี่ยตามที่ระบุในกรณีชั้นภัยนี้ ถูกกำหนดจาก ความเสียหายของด้านทุนการเพาะปลูกหรือการลดลงของ ปริมาณผลผลิตซึ่งมีการประเมินความเสียหายล่วงหน้าตาม หลักวิชาการเกษตร
1.11	ระยะเวลาอาประกันภัย	หมายดึง	ระยะเวลาหนึ่งแต่เดือนที่เริ่มน้ำแล้งจนถึงวันสิ้นฤดู ความทุนคง คำนวณที่ระบุในตารางกรณีชั้นภัยนี้

หมวดที่ 2 ข้อตกลงคุ้มครอง

ภายใต้ข้อบังคับ ข้อตกลงคุ้มครอง ข้อยกเว้น ข้อกำหนด เงื่อนไขทั่วไป และเอกสารแนบท้ายแห่งกรณีชั้นภัย และเพื่อเป็นการตอบแทนเบี้ยประกันภัยที่ผู้อาประกันภัยต้องชำระภายใต้ข้อตกลงคุ้มครอง เงื่อนไข ความคุ้มครอง ข้อยกเว้นของกรณีชั้นภัยนี้ บริษัทตกลงที่จะจ่ายค่าชดเชยให้หากพืชผลที่อาประกันภัยไว้ประสบภัยแล้ง ระหว่างระยะเวลาอาประกันภัย ซึ่งก่อให้เกิดความเสียหายต่อด้านทุนการเพาะปลูกหรือการลดลงของปริมาณผลผลิตโดยวิธีการประเมินความเสียหายล่วงหน้าตามหลักวิชาการเกษตร

การคำนวณค่าชดเชยให้เป็นไปตามหลักการต่อไปนี้

- สำหรับระยะเวลาเพาะปลูกที่ 1 ซึ่งเป็นช่วงเริ่มต้นการเจริญงอกงามของพืช น้ำเป็นปัจจัยสำคัญอย่างยิ่งในการเจริญเติบโต ดังนั้นจะใช้วิธีการคำนวณภาวะแห้งแล้ง ซึ่งแตกต่างจากระยะเวลาเพาะปลูกอื่น ดังนี้
 - คำนวณภาวะแห้งแล้งในแต่ละวัน โดยคำนึงถึงปริมาณน้ำฝนสะสมในช่วง 10 วัน ตามวิธีการดังนี้
ภาวะแห้งแล้งในแต่ละวัน = $\frac{\text{ปริมาณน้ำฝนในวันนั้น} + \text{ปริมาณน้ำฝนสะสมจาก 9 วันที่ผ่านมา}}{\text{ปริมาณน้ำฝนในวันนั้น}}$
 - ผลลัพธ์ที่ได้ตามข้อ 1.1 ให้นำมาเปรียบเทียบกับเกณฑ์มาตรฐานปริมาณน้ำฝนสะสมขั้นต่ำแต่ละวันที่กำหนดในกรณีชั้นภัยเพื่อวิเคราะห์ว่าเกิดภาวะแห้งแล้งหรือไม่ หากผลลัพธ์นี้ต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด แสดงว่าปริมาณน้ำฝนที่ตกลงไว้มิเพียงพอสำหรับการเจริญงอกงามของพืช ให้บันทึกผลต่างนี้ในทุกๆ วันที่เกิดภาวะแห้งแล้ง สำหรับวันใดที่ผลลัพธ์ตามข้อ 1.1 สูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด แสดงว่าไม่เกิดภาวะแห้งแล้งในวันนั้น ให้บันทึกผลต่างเป็นศูนย์
 - คำนวณภาวะแห้งแล้งสะสมสำหรับระยะเวลาเพาะปลูกที่ 1 โดยรวมภาวะแห้งแล้งที่เป็นผลต่างในแต่ละวันนี้เข้าด้วยกัน
 - หากผลรวมต่ำกว่าค่าเฉลี่ยความแห้งแล้งสะสมขั้นต่ำ ถือว่าไม่เกิดภัยแล้ง ดังนั้น จะไม่มีการจ่ายค่าชดเชย
 - หากผลรวมที่คำนวณได้อยู่ระหว่างค่าเฉลี่ยความแห้งแล้งและค่าเฉลี่ยความแห้งแล้งสะสมขั้นสูงที่กำหนดในกรณีชั้นภัย ถือว่าเป็นภัยแล้งบางส่วน ให้คำนวณค่าชดเชยโดยนำผลต่างจากค่าเฉลี่ยความแห้งแล้งสะสมขั้นต่ำนี้คูณกับอัตราค่าชดเชยต่อหน่วยมิลลิเมตรของภาวะแห้งแล้งต่อไร่
 - หากผลรวมที่คำนวณได้เท่ากับหรือมากกว่าค่าเฉลี่ยความแห้งแล้งสะสมขั้นสูงที่กำหนดในกรณีชั้นภัย ประกันภัย ถือว่าเป็นภัยแล้งหนัก ให้คำนวณค่าชดเชยโดยจ่ายจำนวนเงินค่าชดเชยสูงสุดต่อไร่สำหรับระยะเวลาเพาะปลูกที่ 1 คูณด้วยจำนวนพื้นที่เพาะปลูก (ไร่) ที่อาประกันภัย



2. การคำนวณค่าชดเชยสำหรับระยะเวลาเพาะปลูกที่ 2 เป็นต้นไปให้เป็นไปตามหลักการต่อไปนี้

ข้อ 2.1 ถ้าปรินามน้ำฝนสะสมที่ตกริ้งสูงกว่าค่าดัชนีน้ำฝนสะสมขั้นสูง ถือว่าไม่เกิดภัยแล้ง ดังนั้นจะจ่ายเงินค่าธรรมเนียมชดเชยได้

ข้อ 2.2 ถ้าปริมาณน้ำฝนสะสมที่ตกลงร่องอยู่ระหว่างดัชนีน้ำฝนสะสมขั้นต่ำ และดัชนีน้ำฝนสะสมขั้นสูง ถือว่าเป็นภัยแล้งบางส่วน ให้คำนวณค่าชดเชยโดยใช้ดัชนีน้ำฝนสะสมขั้นสูง ลบด้วยปริมาณน้ำฝนสะสมที่วัดได้จริงจากสถานี/เครื่องตรวจวัดปริมาณน้ำฝนหลัก คูณด้วยอัตราค่าชดเชยต่อหน่วยมิลลิเมตรของปริมาณน้ำฝนที่ต่ำกว่าค่าดัชนีน้ำฝนสะสมขั้นสูงดังไร่

ข้อ 2.3 ดำเนินการน้ำฝนสะสมที่ตกริ้งต่ำกว่าค่าดัชนีน้ำฝนสะสมขั้นต่ำ ถือว่าเป็นภัยแล้งหนัก ให้คำนวณค่าชดเชยโดยจ่ายจำนวนเงินค่าชดเชยสูงสุดคือไร่ คูณด้วยจำนวนพื้นที่เพาะปลูก (ไร่) ที่อาจประสบภัย

ข้อจำกัดในการชดใช้ค่าสินไหนทดแทน

ก. หากในระบบการเพาะปลูกไม่มีการจ่ายค่าชดเชยเนื่องจากภัยแล้งบางส่วนตามหลักการคำนวณค่าชดเชyx 1.3 ข. หรือข้อ

2.2 ผู้เอาประกันภัยยังมีสิทธิได้รับค่าชดเชยตามระยะเวลาพำเพague ปุกูกที่เหลืออยู่

๖. หากมีภัยแล้งหนักตามหลักการคำนวณค่าชดเชยข้อ 1.3 ค. หรือข้อ 2.3 ในช่วงระยะเวลาเพาะปลูกให้ทำให้มีการจ่ายค่าชดเชยเดือนตามจำนวนเงินชดเชยสูงสุดค่อนไร ให้ถือว่าการประกันภัยนี้สิ้นสุดทั้งฉบับ ไม่มีความคุ้มครองในระยะเวลาเพาะปลูกต่อไปอีก และจะไม่มีการคืนเงินประกันภัยใดๆ ทั้งสิ้น

ค. เมื่อร่วมจำนวนเงินค่าชดเชยทั้งหมดแล้วต้องไม่เกินจำนวนเงินค่าชดเชยสูงสุดตลอดระยะเวลาอาประกันภัย ซึ่งคำนวณ
มาจากจำนวนเงินค่าชดเชยสูงสุดต่อไร่สำหรับระยะเพาะปลูกสุดท้าย คูณด้วยจำนวนพื้นที่เพาะปลูก (ไร่) ที่อาประกันภัย

สถานีตรวจวัดปริมาณน้ำฝนที่ใช้งานจริงในการคำนวณ

จำนวนเงินค่าชดเชยจะคำนวณจากปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จริง ณ สถานี/เครื่องตรวจวัดปริมาณน้ำฝนหลัก ในกรณีที่ สถานี/เครื่องตรวจวัดปริมาณน้ำฝนหลักนี้ไม่สามารถใช้งานหรืออ่านค่าได้ ให้ใช้ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้ ณ สถานี/เครื่อง ตรวจวัดปริมาณน้ำฝนสำรองที่ระบุไว้แทน

ผู้เอาประกันกับรับทราบว่าปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากสถานี/เครื่องตรวจวัดปริมาณน้ำฝนหลักหรือสำรองนี้อาจไม่ตรงกับปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จริงในพื้นที่เพาะปลูกของผู้เอาประกันกับ แต่ได้ตกลงกันไว้ว่าการซัดใช้ค่าเฉลี่ยของปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จริง ณ. สถานีตรวจวัดปริมาณน้ำฝนหลัก หรือสถานีตรวจวัดปริมาณน้ำฝนสำรองที่ใกล้ที่สุดตามที่ระบุไว้เท่านั้น

การซดเซบจะเป็นความตั้งใจน้ำฝน โดยไม่มีการประเมินความเสี่ยงทางวิธีของพืชผลที่เอาประกันกับ

หมวดที่ 3 ข้อยกเว้น

การประกันภัยนี้ไม่คุ้มครองหรือรวมถึง

- ความเสียหายจากภัยอื่นๆ นอกเหนือจากภัยที่ระบุคุ้มครอง
 - ความเสียหายที่เกิดขึ้นจากการกระทำการฟ้อดล การงาจไปเปลี่ยนแปลงข้อมูล การทำลายสถานีตรวจสอบปริมาณน้ำฝนของผู้ดูแลกรรณประกันภัย หรือผู้อาประกันภัย ไม่ว่าจะกระทำด้วยตนเอง หรือจ้างงานผู้อื่นให้กระทำการแทน
 - พิชผลที่ปลูกนอกพื้นที่เพาะปลูกที่เอาประกันภัย
 - อาจชินิวเคลียร์ การแผ่รังสี หรือกัมมันตภาพหังศีจากเชื้อเพลิงนิวเคลียร์ หรือจากกาคนิวเคลียร์ใดๆ อันเนื่องมาจากการเผาไหม้ของเชื้อเพลิงนิวเคลียร์และกรรมวิธีใดๆ แห่งการแตกแยกตัวทางนิวเคลียร์ซึ่งดำเนินการติดต่อกันไปโดยตัวของมันเอง



หมวดที่ 4 เงื่อนไข และข้อกำหนดทั่วไป

4.1 ความสมบูรณ์แห่งสัญญาประกันภัยและการเปลี่ยนแปลงข้อความในสัญญาประกันภัย

กรมธรรม์ประกันภัยนี้ รวมทั้งข้อตกลงคุ้มครองและเอกสารแนบท้ายประกอบกันเป็นสัญญาประกันภัย กรณีเปลี่ยนแปลงข้อความใดๆ ในสัญญาประกันภัยจะต้องได้รับความยินยอมจากบริษัทและได้บันทึกไว้ในกรมธรรม์ประกันภัยนี้ หรือในเอกสารแนบท้ายແล็งเงื่อนไขจะสมบูรณ์

4.2 การจัดการซากพืชผลที่ได้รับความเสียหาย

เมื่อมีความเสียหายเกิดขึ้นแก่พิชผลที่เอาประกันภัย ให้ถือว่าพิชผลที่ได้รับความเสียหายเป็นของผู้เอาประกันภัย ดึงแม้ว่าจะมีการจำกัดเชิงภาษาก็ได้ความคุ้มครองของกรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้หรือไม่ก็ตาม

4.3 การระจับข้อพิพาทด้วยอนุญาโตตุลาการ

ในกรณีที่มีข้อพิพาท ข้อขัดแย้ง หรือข้อเรียกร้องใดๆ ภายใต้กรมธรรม์ประกันภัยฉบับนี้ระหว่างผู้มีสิทธิเรียกร้อง ตามกรมธรรม์ประกันภัยกับบริษัท และหากผู้มีสิทธิเรียกร้องประ拯救และเห็นควรยุติข้อพิพาทนั้น โดยวิธีอนุญาโตตุลาการ บริษัทคงยินยอม และให้ทำการวินิจฉัยข้อความโดยอนุญาโตตุลาการ ตามข้อบังคับสำนักงานคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัยระหว่างอนุญาโตตุลาการ

4.4 การแจ้งบริษัทเมื่อเกิดความเสียหายขึ้น

ผู้ดีอกรัฐธรรมนูญประกันภัยต้องแจ้งให้บริษัททราบถึงความเสี่ยงภัยที่คาดว่าจะสามารถเรียกร้องได้ภายใต้กรอบธรรมนูญประกันภัยนี้ และบริษัทจะทำการตรวจสอบด้วยน้ำหนักสมเพื่อพิจารณาค่าชดเชย

4.5 การจ่ายค่าทดแทน

บริษัทจะจ่าบทดแทนภาษีใน 20 วันนับจากวันที่บริษัทได้รับหลักฐานดังนี้น้ำฝน จากสถานี/เครื่องตรวจวัดปริมาณน้ำฝนที่ครบถ้วนและถูกต้องแล้ว

หากบริษัทไม่อาจจ่ายค่าทดแทนให้แล้วเสร็จ ภายในกำหนดระยะเวลาข้างต้น บริษัทจะรับผิดชอบใช้ตอกเป็นปีให้อีก ในอัตราร้อยละ 12 ต่อปีของจำนวนเงินที่ต้องจ่าย ทั้งนี้ นับแต่วันที่ครบกำหนดชำระ

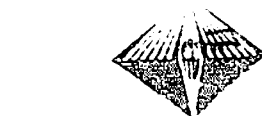
4.6 การนออกเสียงการประกันภัย

ໃບຮັບຮອງປະກັນກັບສໍາຫັນຜູ້ເອົາປະກັນກັບແຕ່ລະຮາຍໄນ່ສາມາດນອກເລີກໄດ້ຮ່ວມວ່າງຮະບະເລາຄຸ້ມຄອງ ໄນວ່າຈະໂຄຍຜູ້ອື່ອກຽນຮ່ວມປະກັນກັບ ຜູ້ເອົາປະກັນກັບ ຮົບຜູ້ຮັບປະກັນກັບ

4.7 จำนวนเงินค่าชดเชยสูงสุดตลอดระยะเวลาอาประกันภัย

บริษัทจำกัดจำนวนเงินค่าชดเชยสูงสุดตลอดระยะเวลาเอาประกันภัยตามที่ระบุในใบรับรองการประกันภัย โดยกำหนดมาจากการจำนวนเงินค่าชดเชยสูงสุดต่อไปสำหรับระบบเพาะปลูกอุตสาหกรรมที่อยู่ด้วยจำนวนพื้นที่เพาะปลูก (ไร่) ที่เอาประกันภัย

ชื่อ - ที่อยู่บริษัท



ใบคำขอเอาประกันภัย

การประกันภัยพิเศษจากภัยแล้งโดยใช้ดัชนีน้ำฝนและดัชนีความแห้งแล้ง

สำนักงานคณะกรรมการกำกับ
และส่งเสริมธุรกิจประกันภัย (สกบ.)
Office of Insurance Commissioner

คุณสมบัติของผู้ขอเอาประกันภัย:

- ท่านสามารถขอเอาประกันภัยได้หากท่านเป็นเกษตรกรที่เพาะปลูกพืชที่ขอเอาประกันภัยจริง ซึ่งมีอายุมากกว่า 20 ปีขึ้นไป
- ท่านเป็นผู้มีคุณสมบัติดังกล่าวครบถ้วน ใช่ ไม่ใช่ (ไม่สามารถขอเอาประกันภัยได้)

ชื่อ-สกุลผู้ขอเอาประกันภัย:

ที่อยู่: _____ โทรศัพท์: _____

เลขที่บัตรประจำตัวประชาชน:

ผู้รับประโยชน์:		ความสัมพันธ์:	
พืชที่ขอเอาประกันภัย	พื้นที่เพาะปลูก (อำเภอ / จังหวัด)	จำนวนพื้นที่เพาะปลูก (ไร่) ที่ขอเอาประกันภัย	จำนวนพื้นที่เพาะปลูกทั้งหมด
_____	_____	_____	_____

ความคุ้มครองที่ต้องการ : ค่าชดเชยหากพิเศษที่ขอเอาประกันภัยไว้ประสบภัยแล้ง ตามวิธีการคำนวณค่าชดเชยที่ได้ระบุไว้ในใบรับรองการประกันภัยนี้

สำหรับระยะเวลาเพาะปลูกที่ 1

ระยะเวลาเอาประกันภัย (..... วัน)	เริ่ม..... สิ้นสุด.....
ก. ดัชนีความแห้งแล้งสะสม ขั้นต่ำ	มิลลิเมตร
ข. ดัชนีความแห้งแล้งสะสม ขั้นสูง	มิลลิเมตร
ค. เกณฑ์มาตรฐานปริมาณน้ำฝนสะสมขั้นต่ำแต่ละวันที่กำหนด	มิลลิเมตร
ง. อัตราค่าชดเชยต่อหน่วยมิลลิเมตรของภาวะแห้งแล้งต่อไร่	บาท
จ. จำนวนเงินค่าชดเชยสูงสุดต่อไร่	บาท

สำหรับระยะเวลาเพาะปลูกต่อไป

ระยะเวลาเอาประกันภัย	(..... วัน) เริ่ม..... สิ้นสุด.....	(..... วัน) เริ่ม..... สิ้นสุด.....
ก. ดัชนีน้ำฝนสะสม ขั้นสูง		
ข. ดัชนีน้ำฝนสะสม ขั้นต่ำ		
ค. อัตราค่าชดเชย ต่อหน่วยมิลลิเมตรของปริมาณ น้ำฝนที่ต่ำกว่าค่าดัชนีน้ำฝนสะสมขั้นสูงต่อไร่		
ง. จำนวนเงินค่าชดเชยสูงสุดต่อไร่		
จ. เป็นประกันภัยต่อไร่ (รวมทุกระยะ)		บาท
ฉ. เป็นประกันภัยรวม (รวมอาการแสลงปีและภัยน้ำแล้วเพิ่ม)		บาท



สถานี/เครื่องตรวจปริมาณน้ำฝนหลักเลขที่ :		
สถานี/เครื่องตรวจวัดปริมาณน้ำฝนสำรองเลขที่:		
<input type="checkbox"/> ตัวแทน	<input type="checkbox"/> นายหน้าประกันภัยรายนี้	ใบอนุญาตเลขที่
วันทำสัญญาประกันภัย:		วันออกกรมธรรม์ประกันภัย:

สำนักงานคณะกรรมการกำกับและส่งเสริม
การประกอบธุรกิจประกันภัย (สปส.)
Office of Insurance Commission

ข้าพเจ้าขอรับรองว่า ข้อแฉลงตามรายการข้างต้นเป็นความจริง และให้ถือเป็นส่วนหนึ่งของสัญญาระหว่างข้าพเจ้ากับบริษัทฯ

วันที่.....เดือน..... พ.ศ.

(.....)

ลงลายมือชื่อผู้ขอเอาประกันภัย

ชื่อ - ที่อยู่บัตรนัก

ใบรับรอง

การประกันภัยพิเศษจากภัยแล้งโดยใช้ดัชนีน้ำฝนและดัชนีความแห้งแล้ง

บริษัทผู้รับประกันภัย :

กรมธรรม์ประกันภัยเลขที่ :

ใบรับรองการประกันภัยเลขที่ :

ชื่อผู้ติดกรมธรรม์ประกันภัย :

ชื่อผู้เอาประกันภัย :

ที่อยู่ปัจจุบัน :

ผู้รับประโยชน์ :

พืชที่เอาประกันภัย

พื้นที่เพาะปลูก (ย่านเกษตร / จังหวัด)

ความสัมพันธ์ :

โทรศัพท์ :

หมายเลขบัตรประจำตัวประชาชน :

จำนวนเงินค่าชดเชยสูงสุดตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย :

บาท

(จำนวนเงินค่าชดเชยสูงสุดต่อไร่สำหรับระยะเวลาเพาะปลูกสุดท้าย คูณด้วยจำนวนพื้นที่เพาะปลูก (ไร่) ที่เอาประกันภัย)

ข้อตกลงคุ้มครอง : บริษัททดลองที่จะจ่ายค่าชดเชยให้หากพิเศษผลที่เอาประกันภัยไว้ประสบภัยแล้ง ตามวิธีการคำนวณค่าชดเชยที่ได้ระบุไว้ในใบรับรองการประกันภัยนี้

สำหรับระยะเวลาเพาะปลูกที่ 1

ระยะเวลาเอาประกันภัย (.....วัน)	เริ่ม..... สิ้นสุด.....	มิลลิเมตร
ก. ดัชนีความแห้งแล้งสะสม ขั้นต่ำ		มิลลิเมตร
ข. ดัชนีความแห้งแล้งสะสม ขั้นสูง		มิลลิเมตร
ค. เกณฑ์มาตรฐานปริมาณน้ำฝนสะสมขั้นต่ำแต่ละวันที่กำหนด		บาท
ก. อัตราค่าชดเชยต่อหนึ่งมิลลิเมตรของภาวะแห้งแล้งต่อไร่		
จ. จำนวนเงินค่าชดเชยสูงสุดต่อไร่		บาท

สำหรับระยะเวลาเพาะปลูกต่อไป

ระยะเวลาเอาประกันภัย	(.....วัน) เริ่ม..... สิ้นสุด.....	(.....วัน) เริ่ม..... สิ้นสุด.....
ก. ดัชนีน้ำฝนสะสม ขั้นสูง		
ข. ดัชนีน้ำฝนสะสม ขั้นต่ำ		
ค. อัตราค่าชดเชย ต่อหนึ่งมิลลิเมตรของปริมาณน้ำฝน ที่ต่ำกว่าค่าดัชนีน้ำฝนสะสมขั้นสูงต่อไร่		
จ. จำนวนเงินค่าชดเชยสูงสุดต่อไร่		

เบี้ยประกันภัยต่อไร่ (รวมทุกราย)

บาท

เบี้ยประกันภัยรวม (รวมอัตราราคาเดือนปีและภาษีมูลค่าเพิ่ม)

บาท

สถานี/เครื่องตรวจวัดปริมาณน้ำฝนหลักเลขที่ :

สถานี/เครื่องตรวจวัดปริมาณน้ำฝนสำรองเลขที่ :

วันที่ออกใบรับรอง :

(.....)

(.....)

(.....)

กรรมการ

กรรมการ

ผู้รับมอบอำนาจ



การคำนวณค่าชดเชยให้เป็นไปตามหลักการต่อไปนี้

1. สำหรับระยะเวลาเพาะปลูกที่ 1 ซึ่งเป็นช่วงเริ่มต้นการเจริญงอกงามของพืช น้ำเป็นปัจจัยสำคัญอย่างยิ่งในการเจริญเติบโต ดังนั้นจะใช้วิธีการคำนวณภาวะแห้งแล้ง ซึ่งแตกต่างจากระยะเวลาเพาะปลูกอื่น ดังนี้
- ข้อ 1.1 คำนวณภาวะแห้งแล้งในแต่ละวันโดยคำนึงถึงปริมาณน้ำฝนสะสมในช่วง 10 วัน ตามวิธีการดังนี้
ภาวะแห้งแล้งในแต่ละวัน = ปริมาณน้ำฝนในวันนั้น + ปริมาณน้ำฝนสะสมจาก 9 วันที่ผ่านมา
- ข้อ 1.2 ผลลัพธ์ที่ได้ตามข้อ 1.1 ให้นำมาเปรียบเทียบกับเกณฑ์มาตรฐานปริมาณน้ำฝนสะสมขั้นต่ำแต่ละวันที่กำหนดในกรมธรรม์ ประกันภัยเพื่อวิเคราะห์ว่าเกิดภาวะแห้งแล้งหรือไม่ หากผลลัพธ์นี้ต่ำกว่าเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด แสดงว่าปริมาณน้ำฝนที่คงริงไม่เพียงพอสำหรับการเจริญงอกงามของพืช ให้นับที่กผลต่างนี้ในทุก ๆ วันที่เกิดภาวะแห้งแล้ง สำหรับวันใดที่ผลลัพธ์ตามข้อ 1.1 สูงกว่าเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนดแสดงว่าไม่เกิดภาวะแห้งแล้งในวันนั้น ให้นับที่ผลต่างเป็นศูนย์
- ข้อ 1.3 คำนวณภาวะแห้งแล้งสะสมสำหรับระยะเวลาเพาะปลูกที่ 1 โดยรวมภาวะแห้งแล้งที่เป็นผลต่างในแต่ละวันนี้เข้าด้วยกัน
- ก. หากผลรวมต่ำกว่าค่าดัชนีความแห้งแล้งสะสมขั้นต่ำ ถือว่าไม่เกิดภัยแล้ง ดังนั้น จะไม่มีการจ่ายค่าชดเชยใด ๆ
- ข. หากผลรวมที่คำนวณได้อยู่ระหว่างค่าดัชนีความแห้งแล้งสะสมขั้นต่ำและค่าดัชนีความแห้งแล้งสะสมขั้นสูงที่กำหนดในกรมธรรม์ประกันภัย ถือว่าเป็นภัยแล้งบางส่วนให้คำนวณค่าชดเชย โดยนำผลต่างจากค่าดัชนีความแห้งแล้งสะสมขั้นต่ำนี้คูณกับอัตราค่าชดเชยต่อหนึ่งมิลลิเมตรของภาวะแห้งแล้งต่อไร่
- ก. หากผลรวมที่คำนวณได้เท่ากับหรือมากกว่าค่าดัชนีความแห้งแล้งสะสมขั้นสูงที่กำหนดในกรมธรรม์ประกันภัย ถือว่าเป็นภัยแล้งหนัก ให้คำนวณค่าชดเชยโดยจ่ายจำนวนเงินค่าชดเชยสูงสุดต่อไร่สำหรับระยะเวลาเพาะปลูกที่ 1 คูณด้วยจำนวนพื้นที่เพาะปลูก (ไร่) ที่เอาประกันภัย
2. การคำนวณค่าชดเชยสำหรับระยะเวลาเพาะปลูกที่ 2 เป็นต้นไปให้เป็นไปตามหลักการต่อไปนี้
- ข้อ 2.1 ถ้าปริมาณน้ำฝนสะสมที่คงริงสูงกว่าค่าดัชนีน้ำฝนสะสมขั้นสูง ถือว่าไม่เกิดภัยแล้ง ดังนั้น จะไม่มีการจ่ายค่าชดเชยใด ๆ
- ข้อ 2.2 ถ้าปริมาณน้ำฝนสะสมที่คงริงอยู่ระหว่างค่าดัชนีน้ำฝนสะสมขั้นต่ำ และค่าดัชนีน้ำฝนสะสมขั้นสูง ถือว่าเป็นภัยแล้งบางส่วน ให้คำนวณค่าชดเชยโดยใช้ค่าดัชนีน้ำฝนสะสมขั้นสูง ลบด้วยปริมาณน้ำฝนสะสมที่วัดได้จริงจากสถานี/เครื่องตรวจน้ำปริมาณน้ำฝนหลัก คูณด้วยอัตราค่าชดเชยต่อหนึ่งมิลลิเมตรของปริมาณน้ำฝนที่ต่ำกว่าค่าดัชนีน้ำฝนสะสมขั้นสูงต่อไร่
- ข้อ 2.3 ถ้าปริมาณน้ำฝนสะสมที่คงริงต่ำกว่าค่าดัชนีน้ำฝนสะสมขั้นต่ำ ถือว่าเป็นภัยแล้งหนัก ให้คำนวณค่าชดเชย โดยจ่ายจำนวนเงินค่าชดเชยสูงสุดต่อไร่ คูณด้วยจำนวนพื้นที่เพาะปลูก (ไร่) ที่เอาประกันภัย
- ข้อจำกัดในการซื้อค่าสินไหมทดแทน
- ก. หากในระยะเวลาเพาะปลูกไม่มีการจ่ายค่าชดเชยเนื่องจากภัยแล้งบางส่วนตามหลักการคำนวณค่าชดเชยข้อ 1.3 ข. หรือข้อ 2.2 ผู้เอาประกันภัยยังมีสิทธิได้รับค่าชดเชยตามระยะเวลาเพาะปลูกที่เหลืออยู่
- ข. หากมีภัยแล้งหนักตามหลักการคำนวณค่าชดเชยข้อ 1.3 ค. หรือข้อ 2.3 ในช่วงระยะเวลาเพาะปลูกใดก็ตามที่ไม่มีการจ่ายค่าชดเชยคืนตามจำนวนเงินชดเชยสูงสุดต่อไร่ ให้ถือว่าการประกันภัยนี้สิ้นสุดทั้งฉบับ ไม่มีความคุ้มครองในระยะเวลาเพาะปลูกดังไปอีก และจะไม่มีการคืนเบี้ยประกันภัยใด ๆ ทั้งสิ้น
- ก. เมื่อร่วมจำนวนเงินค่าชดเชยทั้งหมดแล้วต้องไม่เกินจำนวนเงินค่าชดเชยสูงสุดตลอดระยะเวลาเอาประกันภัย ซึ่งคำนวณมาจากจำนวนเงินค่าชดเชยสูงสุดต่อไร่สำหรับระยะเวลาเพาะปลูกสุดท้าย คูณด้วยจำนวนพื้นที่เพาะปลูก (ไร่) ที่เอาประกันภัย



ชื่อ / ที่อยู่บริษัท
อัตราเบี้ยประกันภัย

สำนักงานคณะกรรมการกำกับและส่งเสริม
การประกอบธุรกิจประกันภัย(คกก.)
Office of Insurance Commission

สำหรับกรมธรรม์ประกันภัยพิเศษจากภัยแล้งโดยใช้ต้นน้ำฝนและต้นน้ำความแห้งแล้ง

อัตราเบี้ยประกันภัย การประกันภัยพิเศษจากภัยแล้ง ^{โดยใช้ต้นน้ำฝนและต้นน้ำความแห้งแล้ง}	อัตราขั้นต่ำ (ของจำนวนเงินเอาประกันภัย)	อัตราขั้นสูง ^(ของจำนวนเงินเอาประกันภัย)
	9 %	23 %

เงี้ยประกันภัยและค่าซ่อมแซมของเดลาร์ฟินที่ ดังนี้

	อ.วิเชียรบุรี อ.เพชรบูรณ์	อ.ชัยนาดาอ. อ.อุดรธานี	อ.ตากท่า อ.นครสวรรค์	อ.ปากช่อง อ.นครราชสีมา				
	เริ่มต้นความ คุ้มครอง 12 พ.ค.51	เริ่มต้นความ คุ้มครอง 17 พ.ค.51	เริ่มต้นความ คุ้มครอง 18 พ.ค.51	เริ่มต้นความ คุ้มครอง 19 พ.ค.51	เริ่มต้นความ คุ้มครอง 26 พ.ค.51	เริ่มต้นความ คุ้มครอง 2 ส.ค.51		
ราคาเบี้ยประกันภัยรวม ภายนอกภายนอก (บาท/ปี)	80	120	80	120	80	120	80	120
ก่อซ่อมถูกสุด (บาท/ปี) ระยะที่ 1 (ช่วงปีกู)	435	660	175	265	315	480	380	570
อัตราค่าซ่อมแซมต่อ 1 ม.ม.ของ ภาวะแห้งแล้ง/ไร่	5.15	7.70	2.05	3.13	3.71	5.62	5.40	8.20
ก่อซ่อมถูกสุด (บาท/ปี) ระยะที่ 2 (ช่วงเริ่มต้นปี)	615	930	245	370	450	675	465	690
อัตราค่าซ่อมแซมต่อ 1 ม.ม.ของ ปริมาณน้ำฝนที่ถ้ากว่าค่าต้นน้ำ น้ำฝนขึ้นถูก/ไร่	8.75	13.14	3.53	5.30	6.35	9.55	9.23	13.9
ก่อซ่อมถูกสุด (บาท/ปี) ระยะที่ 3 (ช่วงออกฝึก)	875	1,315	350	525	635	955	650	980
อัตราค่าซ่อมแซมต่อ 1 ม.ม.ของ ปริมาณน้ำฝนที่ถ้ากว่าค่าต้นน้ำ น้ำฝนขึ้นถูก/ไร่	12.30	18.55	4.96	7.50	8.95	13.50	13.0	19.6

อัตราเบี้ยประกันภัยนี้ได้รับความเห็นชอบจากนายทะเบียน: ตั้งแต่วันที่ วัน พฤษภาคม 2554
ลงชื่อ..... (นางคมศาย คุณรานนท) นายทะเบียน