

รายงานวิจัย

เรื่อง

มาตรการทางกฎหมายในการแก้ไขปัญหาหมอกควันที่เกิดจากการเผา
ในพื้นที่เกษตรและพื้นที่ป่า

Legal measures to tackle the haze caused by the burning
of farmland and forest.

โดย

จุไรรัตน์ กัญชนะ

รายงานการวิจัยเรื่องนี้ได้รับทุนสนับสนุนจากกองทุนวิจัย
มหาวิทยาลัยนอร์ท-เชียงใหม่ ประจำปีการศึกษา 2559

มีนาคม 2562

ลิขสิทธิ์เป็นของมหาวิทยาลัยนอร์ท-เชียงใหม่

บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้ มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษากฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการแก้ไขปัญหามอกควันที่เกิดจากการเผาในพื้นที่เกษตรและพื้นที่ป่า เพื่อวิเคราะห์ปัญหาการบังคับใช้กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการแก้ไขปัญหามอกควันที่เกิดจากการเผาในพื้นที่เกษตรและพื้นที่ป่า และเพื่อศึกษาแนวทางในการแก้ไขปัญหามอกควันที่เกี่ยวข้องกับการแก้ไขปัญหามอกควันที่เกิดจากการเผาในพื้นที่เกษตรและพื้นที่ป่า แนวคิดที่ใช้ในการวิจัยครั้งนี้ ได้แก่ ทฤษฎีการใช้อำนาจรัฐ (Police Power Theory) สภาพบังคับของกฎหมาย (Sanctions) ความสำคัญของสภาพบังคับของกฎหมาย แนวคิดเกี่ยวกับมอกควัน และแหล่งกำเนิดของมลพิษทางอากาศและประเภทของมลพิษทางอากาศ พื้นที่เป้าหมาย ได้แก่ ภาคเหนือตอนบน เป็นการวิจัยเชิงคุณภาพที่วิเคราะห์เอกสารเป็นหลัก ผู้วิจัยใช้การวิเคราะห์เชิงเนื้อหา ผลการวิจัย พบว่า 1) กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการแก้ไขปัญหามอกควันที่เกิดจากการเผาในพื้นที่เกษตรและพื้นที่ป่า ผลการวิจัยพบว่า มีกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการแก้ไขปัญหามอกควันที่เกิดจากการเผาในพื้นที่เกษตรและพื้นที่ป่า จำนวน 6 ฉบับ 2) วิเคราะห์ปัญหาการบังคับใช้กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการแก้ไขปัญหามอกควันที่เกิดจากการเผาในพื้นที่เกษตรและพื้นที่ป่า ผลการวิจัยพบว่า กฎหมายเป็นเครื่องมือสำคัญประการหนึ่งของรัฐ โดยสามารถนำมาบังคับใช้กับการจัดการแก้ไข้ปัญหาที่เกิดขึ้นกับทรัพยากรป่าไม้ ซึ่งมาตรการทางกฎหมายของประเทศไทยที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันและแก้ไขปัญหามอกควันที่เกิดจากการเผาในพื้นที่เกษตรและพื้นที่ป่า ตามกฎหมายป่าไม้มีจำนวน 4 ฉบับ 3) แนวทางในการแก้ไข้ปัญหาการบังคับใช้กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการแก้ไขปัญหามอกควันที่เกิดจากการเผาในพื้นที่เกษตรและพื้นที่ป่า ผลการวิจัยพบว่า กฎหมายเกี่ยวกับป่าไม้ของประเทศไทย ยังไม่มีกฎหมายเฉพาะเกี่ยวกับการป้องกันการเผาป่าโดยตรง ซึ่งควรให้อำนาจแก่เจ้าหน้าที่ในการเตรียมการล่วงหน้า และการกำหนดพื้นที่คุ้มครองพิเศษอันเป็นจุดอ่อนไหวในการเกิดไฟป่า และต้องมีการกำหนดบทลงโทษมากพอที่จะให้บุคคลละเมิดระวางมิให้เกิดเพลิงไหม้ในเขตพื้นที่ป่าอนุรักษ์และพื้นที่ทางการเกษตร

คำสำคัญ : มาตรการทางกฎหมาย/การแก้ไขปัญหามอกควัน/การเผาในพื้นที่เกษตรและพื้นที่ป่า

ABSTRACT

This research Objective (1) to study laws related to haze combustion in farmland and forested areas (2) to analyze law enforcement issues related to haze solutions caused by (3) to study the method for solving the problem of law enforcement related to solving the smog problem caused by burning in agricultural and forested areas. The concepts used in this research are Police Power Theory, Sanctions, the importance of law enforcement. Haze ideas And sources of air pollution and types of air pollution Target area is the upper north. It is a qualitative research that mainly analyzes documents. The researcher used a content analysis. The results showed that 1) Laws related to solving the problem of haze caused by burning in agricultural and forest areas The research results were found that There are 6 issues of laws related to haze-induced burning in agricultural areas and forested areas. 2) Analyze law enforcement problems related to solving haze problems caused by burning in agricultural areas. And forest areas The research results were found that Law is one of the most important tools of the state. It can be applied to the management of problems that arise with forest resources. The legal measures of Thailand in relation to the prevention and mitigation of haze caused by burning in agricultural and forested areas. According to the forest law, there are 4 issues. 3) Guidelines for solving the problem of law enforcement related to solving the problem of smog caused by burning in agricultural and forested areas. The research results were found that Thailand's Forest Law There is no specific law on the prevention of direct forest burning. Which should give authorities the power to make preparations in advance And the designation of special protected areas which are sensitive to forest fires. And there must be enough penalties to make people take precautions against fires in protected forest and agricultural areas.

