



# e-Book

นักวิชาการเตรียมสอบราชการ

จัดทำโดย นักวิชาการเตรียมสอบข้าราชการ



คู่มือเตรียมสอบ

# เจ้าพนักงานการเกษตร (กรมวิชาการเกษตร)

เนื้อหาประกอบด้วย

2560

- ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับ กรมวิชาการเกษตร
- ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับ เจ้าพนักงานการเกษตร
- ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับ กฎหมายที่เกี่ยวข้อง
- แนวข้อสอบ



จำหน่าย e-book, mp3 , video

คู่มือเตรียมสอบราชการ คู่มือสอบท้องถิ่น นักวิเคราะห์นโยบายและแผน ตุลาการ นักพัฒนาชุมชน ปลัดอำเภอ ท้าราชกรร นนงงานรัฐต่างๆ

e-Book

259.-

## ขอบเขตเนื้อหา

### ส่วนที่ 1 ความรู้เกี่ยวกับกรมวิชาการเกษตร

ประวัติความเป็นมา	6
วิสัยทัศน์	6
ค่านิยม	6
วัฒนธรรม	6
พันธกิจ	7
ภารกิจตามกฎหมายจัดตั้งกรม	7
อำนาจหน้าที่	7
การแบ่งส่วนราชการกรมวิชาการเกษตร	8
กฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการกรมวิชาการเกษตร	9

### ส่วนที่ 2 ความรู้พื้นฐานด้านเกษตรกรรม ปัจจัยการผลิต การป้องกันและกำจัดศัตรูพืช

กลุ่มงานวิจัยเคมี	17
แผนภูมิองค์กรกองวิจัยพัฒนาปัจจัยการผลิตทางการเกษตร	18
การกำหนดห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ปุ๋ย	19
สารเคมีทางการเกษตรกับระบบการควบคุม	35
กฎหมายว่าด้วยวัตถุอันตราย	35
เส้นทางการควบคุม	39
ความรู้พื้นฐานด้านเกษตรกรรม	43
ความหมายของการเกษตร	43
ส่วนต่างๆ ของต้นพืช (ลำต้น ใบ และราก)	46
ส่วนต่างๆ ของต้นพืช (ดอก ผล และเมล็ด)	51
สิ่งแวดล้อมของพืช	54
การใช้พื้นที่เพื่อการเกษตร	60
การดำเนินงานการเกษตร	65
การให้น้ำแก่พืช	67

ธาตุอาหารของพืช (Plants Nutrition)	72
ปุ๋ย	76
ศัตรูพืช	80
การปรับปรุงพันธุ์พืช	83
การขยายพันธุ์พืชแบบใช้เพศ (Sexual Propagation)	86
การขยายพันธุ์พืชแบบไม่ใช้เพศ (Asexual Propagation)	89

### ส่วนที่ 3 ความรู้ด้านกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

พระราชบัญญัติควบคุมยาง พ.ศ. 2542	98
พระราชบัญญัติพันธุ์พืช พ.ศ. 2518 แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2550	113
พระราชบัญญัติปุ๋ย พ.ศ. 2518 แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2550	132
พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2551	163
พระราชบัญญัติกักพืช พ.ศ. 2507 แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2551	190
พระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542	205

### ส่วนที่ 4 แนวข้อสอบ

แนวข้อสอบพระราชบัญญัติควบคุมยาง พ.ศ. 2542	227
แนวข้อสอบพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542	233
แนวข้อสอบพระราชบัญญัติปุ๋ย พ.ศ. 2518 แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2550	241
แนวข้อสอบพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 แก้ไข (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2551	252
แนวข้อสอบพระราชบัญญัติกักพืช พ.ศ. 2507 แก้ไขเพิ่มเติมถึง (ฉบับที่ 3) พ.ศ. 2551	258

## ความรู้เกี่ยวกับกรมวิชาการเกษตร

### ประวัติความเป็นมา

กรมวิชาการเกษตรได้รับการสถาปนาขึ้นเป็น หน่วยงานหนึ่งในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2515 แต่ก่อนที่จะมาเป็นกรมวิชาการเกษตรในปัจจุบันหน่วยงานนี้มีประวัติความเป็นมาที่ยาวนาน นับย้อนหลังไปเมื่อวันที่ 30 กันยายน 2446 ได้มีการจัดตั้งกรมช่างไหมขึ้นในกระทรวงเกษตรราธิการซึ่งถือเป็นการกำเนิดกรมวิชาการเกษตร

พ.ศ. 2449 เปลี่ยนชื่อกรมช่างไหม เป็น กรมเพาะปลูก

พ.ศ. 2474 เปลี่ยนชื่อกรมเพาะปลูก เป็น กรมตรวจกสิกรรม

พ.ศ. 2476 เปลี่ยนชื่อกรมตรวจกสิกรรม เป็น กรมเกษตร

พ.ศ. 2478 เปลี่ยนชื่อกรมเกษตร เป็น กรมเกษตรและการประมง

พ.ศ. 2474 แยกกรมเกษตรและการประมงเป็น 2 กรม คือ กรมเกษตร และ กรมการประมง

พ.ศ. 2495 เปลี่ยนชื่อกรมเกษตร เป็น กรมการกสิกรรม

พ.ศ. 2496 ยกฐานะกองการข้าวและการทดลอง ซึ่งอยู่ภายใต้สังกัดของกรมการกสิกรรม จัดตั้งเป็นกรมการข้าว แยกออกมาจาก กรมการกสิกรรม

พ.ศ. 2497 เปลี่ยนชื่อกรมการกสิกรรม เป็น กรมกสิกรรม

พ.ศ. 2515 รวมกรมการข้าว กับ กรมกสิกรรม สถาปนาเป็น กรมวิชาการเกษตร

### วิสัยทัศน์

กรมวิชาการเกษตรเป็นองค์กรที่เป็นเลิศด้านการวิจัยและพัฒนาด้านพืช เครื่องจักรกล การเกษตร และเป็นศูนย์กลางรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรด้านพืชในระดับสากล บนพื้นฐานการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

### ค่านิยม

ชื่อสัตย์ โปร่งใส งานวิจัยมีคุณภาพ

### วัฒนธรรม

รักองค์กร ทำงานอย่างมีเป้าหมาย และมุ่งผลสัมฤทธิ์

## สารเคมีทางการเกษตรกับระบบการควบคุม

เมื่อเข้าสู่ฤดูฝน การเพาะปลูกได้เริ่มขึ้น การใช้ปัจจัยการผลิตต่างๆ ก็ได้เริ่มขึ้นเช่นกัน จากเมล็ดพันธุ์ที่เพาะปลูก มาถึงปุ๋ย และสารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืช ตามลำดับ โดยเฉพาะสารเคมีป้องกันกำจัดวัชพืชในระยะที่เริ่มการเพาะปลูก ก่อนที่จะเปลี่ยนเป็นสารป้องกันกำจัดแมลงและโรคพืช ตามระยะที่พืชเจริญเติบโต และสภาพของการระบาดในแต่ละแห่ง หากเมื่อกล่าวถึงสารเคมีที่ใช้ในการเกษตร หลายๆ ฝ่ายต่างก็มองว่าสารเคมีทางการเกษตรเป็นผู้ร้ายที่ก่อให้เกิดปัญหาต่อสิ่งแวดล้อม สร้างปัญหาต่อสุขภาพ กลายเป็นประเด็นทางสังคมที่ต่างคนต่างมอง ในขณะที่ฝ่ายผู้ใช้สารเคมี ย้ำถึงความจำเป็นที่จะใช้หากไม่ใช้สารเคมีควบคุมและกำจัดศัตรูพืชแล้ว ผลผลิตทางการเกษตรจะไม่ได้ผลเท่าที่ควร และการใช้สารเคมีทางการเกษตรที่ถูกต้องตามที่กำหนดไว้ในฉลาก คือ การใช้ที่ปลอดภัยที่สุด ไม่มีคำแนะนำการใช้สารเคมีทางการเกษตรใดที่ไม่ผ่านการทดสอบประสิทธิภาพการใช้จริง ดังนั้นการใช้สารเคมีทางการเกษตรให้ได้ผลดี เป็นไปตามคุณลักษณะของสารเคมีชนิดนั้น และมีความปลอดภัยสูง ต้องเป็นการใช้ตามฉลาก นั่นเอง

อย่างไรก็ตาม สารเคมีทางการเกษตรแต่ละชนิด ต่างก็มีคุณสมบัติทางเคมีที่แตกต่างกัน หากมีการใช้สารเคมีชนิดเดิมๆ โดยไม่มีการสลับการใช้กับสารเคมีชนิดอื่น และยิ่งใช้ในอัตราที่สูงกว่าอัตราที่แนะนำ มีความเป็นไปได้ว่าอาจส่งผลให้มีการตกค้างในสิ่งแวดล้อม และโรคแมลงศัตรูพืชสามารถพัฒนาตัวเองขึ้นมาต้านทานต่อสารเคมีชนิดนั้นได้ หรือบางกรณีสารเคมีบางชนิดอาจมีฤทธิ์ส่งเสริมกันสามารถกำจัดศัตรูพืชได้กว้างขวางขึ้น แต่เมื่อสลายตัวออกมาอาจให้อนุพันธ์ที่เป็นสารก่อมะเร็งได้ สิ่งต่างๆ เหล่านี้เกิดจากการใช้สารเคมีทางการเกษตรที่ไม่เป็นไปตามคำแนะนำ การกำกับดูแลสารเคมีทางการเกษตรจึงเป็นสิ่งจำเป็นที่จะต้องมีการดูแลอย่างใกล้ชิด บทบาทในการควบคุมและกำกับดูแลสารเคมีทางการดังกล่าวโดยเฉพาะสารเคมีทางการเกษตรที่ใช้กับพืช เป็นหน้าที่ของกรมวิชาการเกษตร ภายใต้พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 และที่แก้ไขเพิ่มเติม โดยมีกระทรวงอุตสาหกรรมเป็นหน่วยงานหลักในการกำกับดูแลให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติฉบับนี้

## กฎหมายว่าด้วยวัตถุอันตราย

ปัจจุบันกฎหมายที่ควบคุมเกี่ยวกับวัตถุอันตรายทางการเกษตร อยู่ภายใต้พระราชบัญญัติวัตถุอันตรายทางการเกษตร พ.ศ. 2535 และที่แก้ไขเพิ่มเติมพระราชบัญญัติฉบับนี้บัญญัติขึ้นเพื่อสนองต่อการควบคุมวัตถุอันตรายให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น เนื่องจากมีการนำวัตถุ

อันตรายมาใช้ในกิจการประเภทต่างๆ เป็นจำนวนมาก และวัตถุอันตรายบางชนิดก่อให้เกิดอันตรายอย่างร้ายแรงแก่มนุษย์ สัตว์ พืช ทรัพย์สินและสิ่งแวดล้อมได้ แม้ว่าเดิมจะมีกฎหมายที่ใช้ควบคุมวัตถุที่ก่อให้เกิดอันตรายอยู่บ้างก็ตาม แต่กฎหมายที่มีก่อนหน้านั้นมีด้วยกันหลายฉบับ ต่างยุคต่างสมัย ทำให้บทบัญญัติแตกต่างกันรวมทั้งอยู่ภายใต้ความรับผิดชอบของหลายหน่วยงาน และยังไม่ครอบคลุมเพียงพอ จึงได้มีการปรับปรุงกฎหมายว่าด้วยวัตถุมีพิษ โดยขยายขอบเขตให้ครอบคลุม วัตถุอันตรายทุกชนิด และกำหนดวิธีการในการควบคุมให้เหมาะสมมากขึ้น พร้อมทั้งจัดระบบบริหารให้มีการประสานงานระหว่างหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยพระราชบัญญัติฉบับนี้มีผลบังคับใช้เมื่อวันที่ 7 เมษายน 2535 และมีหน่วยงานที่รับผิดชอบรวมทั้งหมด 6 หน่วยงาน ประกอบด้วย กรมโรงงานอุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา กระทรวงสาธารณสุข กรมโยธาธิการ กระทรวงมหาดไทย สำนักงานปรมาณูเพื่อสันติ กรมประมง และกรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

วัตถุอันตราย ตามความหมายในพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535 จึงหมายถึง วัตถุที่มีคุณลักษณะอย่างใดอย่างหนึ่ง ดังนี้

วัตถุระเบิดได้ วัตถุไวไฟ วัตถุออกซิไดซ์และวัตถุเปอร์ออกไซด์ วัตถุมีพิษ วัตถุที่ทำให้เกิดโรค วัตถุกำมันตรังสี วัตถุที่ก่อให้เกิดการเปลี่ยนแปลงทางพันธุกรรม วัตถุกัดกร่อน วัตถุที่ก่อให้เกิดการระคายเคือง และวัตถุอย่างอื่นไม่ว่าจะเป็นเคมีภัณฑ์ หรือสิ่งอื่นใดที่อาจทำให้เกิดอันตรายแก่บุคคล สัตว์ พืช ทรัพย์สิน และสิ่งแวดล้อม

สำหรับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีอำนาจหน้าที่ในการควบคุมวัตถุอันตรายที่ใช้ทางการเกษตร ประกอบด้วย สารป้องกันกำจัดศัตรูพืช ผลิตภัณฑ์ที่ใช้ควบคุมการเจริญเติบโตของพืช และวัตถุอันตรายที่ใช้ในการประมง ซึ่งพระราชบัญญัติฉบับนี้ได้กำหนดให้สามารถควบคุมวัตถุอันตรายดังกล่าวได้ตามความจำเป็น โดยจำแนกวัตถุอันตรายออกเป็น 4 ชนิด กล่าวคือ

**วัตถุอันตรายชนิดที่ 1** หมายถึง วัตถุอันตรายที่การผลิต การนำเข้า การส่งออกหรือการมีไว้ในครอบครองต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนด ซึ่งกำกับดูแลโดยผู้ประกอบการ ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และเงื่อนไขที่วางไว้ โดยไม่ต้องขออนุญาตและแจ้งการประกอบกิจการล่วงหน้า โดยวัตถุอันตรายที่กรมวิชาการเกษตรรับผิดชอบในปัจจุบันไม่มีการจัดไว้ในกลุ่มดังกล่าว

**ส่วนวัตถุอันตรายชนิดที่ 2** หมายถึง วัตถุอันตรายที่การผลิต การนำเข้า การส่งออกหรือการมีไว้ในครอบครองต้องแจ้งให้พนักงานเจ้าหน้าที่ทราบก่อนและต้องปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนด โดยต้องแจ้งประกอบกิจการล่วงหน้าและต้องขอขึ้นทะเบียน แต่ไม่ต้องขออนุญาตประกอบกิจการ ซึ่งมีการควบคุมมากกว่าชนิดที่ 1 โดยในกลุ่มนี้มีวัตถุอันตรายทาง

12. ผู้ใดจะนำเข้ามาในหรือส่งออกปศุสัตว์หรือซากสัตว์ ซึ่งต้นยาง ดอก เมล็ด หรือตาของต้นยาง หรือส่วนใดส่วนหนึ่งของต้นยางที่อาจใช้เพาะพันธุ์ได้ ต้องได้รับใบอนุญาตจากผู้อนุญาต หากไม่ปฏิบัติตาม ต้องระวางโทษอย่างไร

- ก. จำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ
- ข. จำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินสองหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ
- ค. จำคุกไม่เกินสามปี หรือปรับไม่เกินสองหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ
- ง. จำคุกไม่เกินห้าปี หรือปรับไม่เกินห้าหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

**ตอบ ค. จำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินสองหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ**

ผู้ใดจะนำเข้ามาในหรือส่งออกปศุสัตว์หรือซากสัตว์ ซึ่งต้นยาง ดอก เมล็ด หรือตาของต้นยาง หรือส่วนใดส่วนหนึ่งของต้นยางที่อาจใช้เพาะพันธุ์ได้ ต้องได้รับใบอนุญาตจากผู้อนุญาต ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินสองหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

13. ผู้ใดจะขยายพันธุ์ต้นยางเพื่อการค้า ต้องได้รับใบอนุญาตจากผู้อนุญาต และผู้รับใบอนุญาตต้องขยายพันธุ์ต้นยางจากต้นยางพันธุ์ดี หากไม่ปฏิบัติตาม ต้องระวางโทษปรับไม่เกินเท่าใด

- ก. ห้าพันบาท
- ข. หนึ่งหมื่นบาท
- ค. สองหมื่นบาท
- ง. ห้าหมื่นบาท

**ตอบ ข. หนึ่งหมื่นบาท**

ผู้ใดจะขยายพันธุ์ต้นยางเพื่อการค้า ต้องได้รับใบอนุญาตจากผู้อนุญาต และผู้รับใบอนุญาตต้องขยายพันธุ์ต้นยางจากต้นยางพันธุ์ดี หากไม่ปฏิบัติตามต้องระวางโทษปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท

14. ผู้ใดนำยางเข้ามาในหรือส่งยางออกไปนอกราชอาณาจักรโดยไม่ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้นำยางเข้าหรือผู้ส่งยางออก ต้องระวางโทษอย่างไร

- ก. จำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ
- ข. จำคุกไม่เกินสองปี หรือปรับไม่เกินสองหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ
- ค. จำคุกไม่เกินสามปี หรือปรับไม่เกินห้าหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ
- ง. จำคุกไม่เกินสามปี หรือปรับไม่เกินหกหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

**ตอบ ง. จำคุกไม่เกินสามปี หรือปรับไม่เกินหกหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ**

ผู้ใดนำยางเข้ามาในหรือส่งยางออกไปนอกราชอาณาจักรโดยไม่ได้รับใบอนุญาตเป็นผู้นำ  
ยางเข้าหรือผู้ส่งยางออก ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินสามปี หรือปรับไม่เกินหกหมื่นบาท หรือทั้งจำ  
ทั้งปรับ

15. ผู้รับใบอนุญาตผู้ใดไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในใบอนุญาตต้องระวางโทษปรับไม่เกิน  
เท่าใด

- |                |              |
|----------------|--------------|
| ก. หนึ่งพันบาท | ข. สองพันบาท |
| ค. สามพันบาท   | ง. ห้าพันบาท |

**ตอบ ง. ห้าพันบาท**

ผู้รับใบอนุญาตผู้ใดไม่ปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในใบอนุญาตต้องระวางโทษปรับไม่  
เกินห้าพันบาท

16. ใบอนุญาตนำเข้าซึ่งต้นยาง ดอก เมล็ด หรือตาของต้นยาง หรือส่วนใดส่วนหนึ่งของต้นยางที่  
อาจใช้เพาะพันธุ์ได้ มีอัตราค่าธรรมเนียมฉบับละเท่าใด

- |             |             |
|-------------|-------------|
| ก. 100 บาท  | ข. 500 บาท  |
| ค. 1000 บาท | ง. 5000 บาท |

**ตอบ ค. 1000 บาท**

17. ใบอนุญาตค้ายาง มีอัตราค่าธรรมเนียมฉบับละเท่าใด

- |             |             |
|-------------|-------------|
| ก. 100 บาท  | ข. 500 บาท  |
| ค. 1000 บาท | ง. 5000 บาท |

**ตอบ ค. 1000 บาท**

18. ใบอนุญาตเป็นผู้นำยางเข้ามาในราชอาณาจักร มีอัตราค่าธรรมเนียมฉบับละเท่าใด

- |             |             |
|-------------|-------------|
| ก. 100 บาท  | ข. 500 บาท  |
| ค. 1000 บาท | ง. 5000 บาท |

**ตอบ ง. 5000 บาท**



**แนวข้อสอบพระราชบัญญัติคุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ. 2542**

22. กองทุนคุ้มครองพันธุ์พืช ประกอบด้วยผู้ใดเป็นประธานกรรมการ

- ก. ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- ข. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- ค. อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร
- ง. นายกรัฐมนตรี

**ตอบ ก. ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์**

23. ผู้ใดเป็นเป็นกรรมการและเลขานุการในกองทุนคุ้มครองพันธุ์พืช

- ก. ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- ข. รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- ค. อธิบดีกรมส่งเสริมการเกษตร
- ง. อธิบดีกรมวิชาการเกษตร

**ตอบ ง. อธิบดีกรมวิชาการเกษตร**

24. บุคคลอื่นซึ่งคณะกรรมการในกองทุนคุ้มครองพันธุ์พืชแต่งตั้งไม่เกินกี่คนเป็นกรรมการ

- ก. สามคน
- ข. ห้าคน
- ค. เจ็ดคน
- ง. เก้าคน

**ตอบ ค. เจ็ดคน**

25. อัตราค่าธรรมเนียม ค่าขอจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ ฉบับละเท่าใด

- ก. 500 บาท
- ข. 1,000 บาท
- ค. 1,500 บาท
- ง. 2,000 บาท

**ตอบ ข. 1,000 บาท**

26. อัตราค่าธรรมเนียม หนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนพันธุ์พืชใหม่ฉบับละเท่าใด

- ก. 500 บาท
- ข. 1,000 บาท

**แนวข้อสอบพระราชบัญญัติปุ๋ย พ.ศ. 2518 แก้ไขเพิ่มเติมถึง  
(ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2550**

29. ผู้รับใบอนุญาตซึ่งประสงค์จะย้ายสถานที่ผลิตปุ๋ยเพื่อการค้า สถานที่ขายปุ๋ย สถานที่นำเข้าปุ๋ย สถานที่ส่งออกปุ๋ย หรือสถานที่เก็บปุ๋ย แล้วแต่กรณี ต้องแจ้งย้ายสถานที่ดังกล่าวเป็นหนังสือต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ภายในกี่วันนับแต่วันที่ย้าย

ก. ห้าวัน

ข. เจ็ดวัน

ค. เก้าวัน

ง. สิบห้าวัน

**ตอบ ง. สิบห้าวัน**

30. ปุ๋ยรวมทั้งภาชนะหรือหีบห่อบรรจุ เครื่องมือ เครื่องใช้ และเอกสารที่ได้ยึดหรืออายัดไว้ตามมาตรา 44 ถ้าไม่ปรากฏเจ้าของหรือผู้ครอบครอง หรือพนักงานอัยการสั่งเด็ดขาดไม่ฟ้องคดี หรือศาลโดยคำพิพากษาถึงที่สุดไม่พิพากษาให้ริบ และผู้เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองมิได้ร้องขอรับคืนภายในกี่สิบวันนับแต่วันที่ยึดหรืออายัดหรือวันที่ทราบคำสั่งเด็ดขาดไม่ฟ้องคดี หรือวันที่ศาลพิพากษาถึงที่สุดไม่พิพากษาให้ริบ

ก. 30 วัน

ข. 60 วัน

ค. 90 วัน

ง. 120 วัน

**ตอบ ค. 90 วัน**

31. หากผู้รับใบอนุญาตผู้ใดไม่ปฏิบัติตามพระราชบัญญัตินี้ พนักงานเจ้าหน้าที่ที่มีอำนาจสั่งพักใช้ใบอนุญาตได้โดยมีกำหนดครั้งละไม่เกินกี่วัน

ก. 30 วัน

ข. 60 วัน

ค. 90 วัน

ง. 120 วัน

**ตอบ ง. 120 วัน**

32. ในการปฏิบัติหน้าที่ตามพระราชบัญญัติปุ๋ย ให้คณะกรรมการปุ๋ยมีอำนาจออกคำสั่งเป็นหนังสือเรียกบุคคลใดมาให้อัยคำ หรือให้ส่งเอกสารที่เกี่ยวข้องหรือสิ่งใดมาเพื่อประกอบการพิจารณาได้ หากผู้ใดไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของคณะกรรมการปุ๋ย ต้องระวางโทษอย่างไร

- ก. จำกัดไม่เกินหกเดือน และปรับไม่เกินสองหมื่นบาท
- ข. จำกัดไม่เกินหนึ่งปี และปรับไม่เกินสองหมื่นบาท
- ค. จำกัดไม่เกินสองปี และปรับไม่เกินสองหมื่นบาท
- ง. จำกัดไม่เกินสามปี และปรับไม่เกินสองหมื่นบาท

**ตอบ ก. จำกัดไม่เกินหกเดือน และปรับไม่เกินสองหมื่นบาท**

33. การนำเข้าหรือการส่งออกปุ๋ยครั้งหนึ่งต้องมีปริมาณไม่เกินเท่าใด

- ก. ในปริมาณไม่เกินชนิดละสิบกิโลกรัมหรือสิบลิตร
- ข. ในปริมาณไม่เกินชนิดละยี่สิบกิโลกรัมหรือยี่สิบลิตร
- ค. ในปริมาณไม่เกินชนิดละสามสิบกิโลกรัมหรือสามสิบลิตร
- ง. ในปริมาณไม่เกินชนิดละห้าสิบกิโลกรัมหรือห้าสิบลิตร

**ตอบ ง. ในปริมาณไม่เกินชนิดละห้าสิบกิโลกรัมหรือห้าสิบลิตร**

34. หากผู้ใดนำเข้าหรือการส่งออกปุ๋ยมากกว่าปริมาณที่กำหนด ต้องระวางโทษอย่างไร

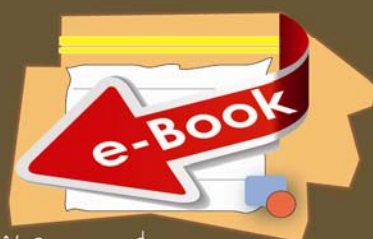
- ก. จำกัดไม่เกินหนึ่งปีหรือปรับไม่เกินหนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ
- ข. จำกัดไม่เกินสองปีหรือปรับไม่เกินสองแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ
- ค. จำกัดไม่เกินห้าปีหรือปรับไม่เกินสองแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ
- ง. จำกัดไม่เกินห้าปีหรือปรับไม่เกินห้าแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ

**ตอบ ค. จำกัดไม่เกินห้าปีหรือปรับไม่เกินสองแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับ**

35. ผู้รับใบอนุญาตซึ่งประสงค์จะย้ายสถานที่ผลิตปุ๋ยเพื่อการค้า สถานที่ขายปุ๋ย สถานที่นำเข้าปุ๋ย สถานที่ส่งออกปุ๋ย หรือสถานที่เก็บปุ๋ย แล้วแต่กรณี ต้องแจ้งย้ายสถานที่ดังกล่าวเป็นหนังสือต่อพนักงานเจ้าหน้าที่ภายในเวลาที่กำหนด ผู้รับใบอนุญาตผู้ใดฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตาม ต้องระวางโทษอย่างไร

- ก. ปรับตั้งแต่สี่พันบาทถึงสองหมื่นบาท
- ข. ปรับตั้งแต่ห้าพันบาทถึงสองหมื่นบาท
- ค. ปรับตั้งแต่หกพันบาทถึงสองหมื่นบาท
- ง. ปรับตั้งแต่เจ็ดพันบาทถึงสองหมื่นบาท

**ตอบ ก. ปรับตั้งแต่สี่พันบาทถึงสองหมื่นบาท**



นักวิชาการเตรียมสอบราชการ

# นักวิชาการเตรียมสอบราชการ