

# แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร ภาคกลาง



ตามที่ รัฐบาลส่งเสริมให้เกษตรกรในยุค 4.0 มีการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ประกอบกับที่ภาครัฐและเอกชนได้มีการพัฒนาแอปพลิเคชัน เพื่อช่วยให้เกษตรกรใช้ในการวางแผนการผลิต ไปจนถึงการจำหน่ายผลิตผล เพื่อให้ทราบสถานการณ์การใช้แอปพลิเคชันของเกษตรกร สำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงได้เก็บข้อมูลเกี่ยวกับแอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร โดยสอบถามจากเกษตรกรที่เป็นผู้สำรวจทำการเกษตรระหว่างเดือนพฤษภาคม-สิงหาคม 2566 ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของจอตตามโครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2566 ภาคกลางมีผู้ตอบจอตตามจำนวน 845,295 ราย พบว่ามีการใช้แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร ร้อยละ 23.7 โดยมีวัตถุประสงค์การใช้ ดังนี้

64.7%



1 ดูพยากรณ์อากาศ

45.8%



2 ลงทะเบียน ให้ข้อมูล และติดต่อหน่วยงานของรัฐ

20.1%



3 ตรวจสอบราคาปัจจัยการผลิต เช่น ปุ๋ย สารกำจัดศัตรูพืช อุปกรณ์

17.6%



4 ตรวจสอบราคาผลผลิตทางการเกษตร

11.0%



5 หาคำแนะนำด้านการผลิต เช่น ปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ เลี้ยงสัตว์น้ำ

9.8%



6 ตรวจสอบการระบาดของโรค แมลง

8.6%



7 ตรวจสอบการประกันภัยพืชผลทางการเกษตร

8.6%



8 หาแหล่งรับซื้อผลผลิตทางการเกษตร

8.0%



9 ตรวจสอบข้อมูลดิน ความอุดมสมบูรณ์และแนะนำปุ๋ย

7.7%



10 วางแผนการใช้ที่ดิน

4.0%



11 บริหารจัดการ การให้น้ำตามความต้องการพืช

3.8%



12 หาจำหน่ายและให้บริการปัจจัยการผลิต เช่น ร้านขายปุ๋ย

3.5%



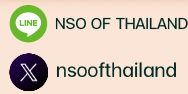
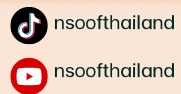
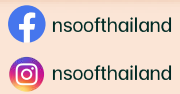
13 บันทึกข้อมูลกิจกรรมการผลิตทางการเกษตร และบัญชีรายรับ รายจ่าย

หมายเหตุ : ผู้สำรวจทำการเกษตร 1 ราย สามารถตอบได้มากกว่า 1 การใช้แอปพลิเคชัน

ประมวลผล (เบื้องต้น) มกราคม 2567



สนใจข้อมูลเพิ่มเติม  
ติดตามได้ที่  
[www.nso.go.th](http://www.nso.go.th)



# แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตรภาคเหนือ

ตามที่รัฐบาลส่งเสริมให้เกษตรกรในยุค 4.0 มีการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ประกอบกับที่ภาครัฐและเอกชนได้มีการพัฒนาแอปพลิเคชัน เพื่อช่วยให้เกษตรกรใช้ในการวางแผนการผลิต ไปจนถึงการจำหน่ายผลิตผล เพื่อให้ทราบสถานการณ์การใช้แอปพลิเคชันของเกษตรกร สำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงได้เก็บข้อมูลเกี่ยวกับแอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร โดยสอบถามจากเกษตรกรที่เป็นผู้สำรวจทำการเกษตรระหว่างเดือนพฤษภาคม-สิงหาคม 2566 ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของจอตตามโครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2566 ภาคเหนือมีผู้ตอบจอตตามจำนวน 1,408,282 ราย พบว่ามีการใช้แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร ร้อยละ 33.7 โดยมีวัตถุประสงค์การใช้ ดังนี้

66.3%



1 ดูพยากรณ์อากาศ

56.0%



2 ลงทะเบียน ให้ข้อมูล และติดต่อหน่วยงานของรัฐ

19.0%



3 ตรวจสอบราคาปัจจัยการผลิต เช่น ปุ๋ย สารกำจัดศัตรูพืช อุปกรณ์

12.1%



4 ตรวจสอบราคาผลผลิตทางการเกษตร

12.1%



5 ตรวจสอบการประกันภัยพืชผลทางการเกษตร

8.5%



6 ตรวจสอบการระบาดของโรค แมลง

8.3%



7 หาคำแนะนำด้านการผลิต เช่น ปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ เลี้ยงสัตว์น้ำ

7.9%



8 วางแผนการใช้ที่ดิน

7.7%



9 หาแหล่งรับซื้อผลผลิตทางการเกษตร

7.3%



10 ตรวจสอบข้อมูลดิน ความอุดมสมบูรณ์และแนะนำปุ๋ย

3.7%



11 หาร้านจำหน่ายและให้บริการปัจจัยการผลิต เช่น ร้านขายปุ๋ย

3.7%



12 บันทึกข้อมูลกิจกรรมการผลิตทางการเกษตร และบัญชีรายรับ รายจ่าย

3.6%



13 บริหารจัดการ การให้น้ำตามความต้องการพืช

หมายเหตุ : ผู้สำรวจทำการเกษตร 1 ราย สามารถตอบได้มากกว่า 1 การใช้แอปพลิเคชัน

ประมวลผล (เบื้องต้น) มกราคม 2567



สนใจข้อมูลเพิ่มเติม  
ติดตามได้ที่  
[www.nso.go.th](http://www.nso.go.th)



nsoofthailand



nsoofthailand



nsoofthailand



nsoofthailand



NSO OF THAILAND



nsoofthailand



MOBILE APPLICATION  
THAI STAT



# แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ตามที่รัฐบาลส่งเสริมให้เกษตรกรในยุค 4.0 มีการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ประกอบกับที่ภาครัฐและเอกชนได้มีการพัฒนาแอปพลิเคชัน เพื่อช่วยให้เกษตรกรใช้ในการวางแผนการผลิต ไปจนถึงการจำหน่ายผลิตผล เพื่อให้ทราบสถานการณ์การใช้แอปพลิเคชันของเกษตรกร สำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงได้เก็บข้อมูลเกี่ยวกับแอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร โดยสอบถามจากเกษตรกรที่เป็นผู้ถือครองทำการเกษตรระหว่างเดือนพฤษภาคม-สิงหาคม 2566 ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของจ็อบตามโครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2566 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีผู้ตอบจ็อบตามจำนวน 3,191,708 ราย พบว่ามีการใช้แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร ร้อยละ 34.3 โดยมีวัตถุประสงค์การใช้ ดังนี้

65.2%



1 ดูพยากรณ์อากาศ

59.2%



2 ลงทะเบียน ให้ข้อมูล และติดต่อหน่วยงานของรัฐ

16.7%



3 ตรวจสอบราคาปัจจัยการผลิต เช่น ปุ๋ย สารกำจัดศัตรูพืช อุปกรณ์

11.8%



4 ตรวจสอบการประกันภัยพืชผลการเกษตร

9.2%



5 วางแผนการใช้ที่ดิน

8.4%



6 ตรวจสอบราคาผลผลิตทางการเกษตร

8.2%



7 หาคำแนะนำด้านการผลิต เช่น ปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ เลี้ยงสัตว์น้ำ

7.3%



8 ตรวจสอบข้อมูลดิน ความอุดมสมบูรณ์และแนะนำปุ๋ย

5.8%



9 ตรวจสอบการระบาดของโรค แมลง

4.9%



10 หาแหล่งรับซื้อผลผลิตทางการเกษตร

4.1%



11 บันทึกข้อมูลกิจกรรมการผลิตทางการเกษตร และบัญชีรายรับ รายจ่าย

3.4%



12 บริหารจัดการ การให้น้ำตามความต้องการพืช

2.9%



13 หาร้านจำหน่ายและให้บริการปัจจัยการผลิต เช่น ร้านขายปุ๋ย

หมายเหตุ : ผู้ถือครองทำการเกษตร 1 ราย สามารถตอบได้มากกว่า 1 การใช้แอปพลิเคชัน

ประมวลผล (เบื้องต้น) มกราคม 2567



สนใจข้อมูลเพิ่มเติม  
ติดตามได้ที่  
[www.nso.go.th](http://www.nso.go.th)



nsoofthailand



nsoofthailand



nsoofthailand



nsoofthailand



NSO OF THAILAND



nsoofthailand



MOBILE APPLICATION  
THAI STAT



# แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตรภาคใต้

ตามที่ รัฐบาลส่งเสริมให้เกษตรกรในยุค 4.0 มีการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ประกอบกับที่ภาครัฐและเอกชนได้มีการพัฒนาแอปพลิเคชัน เพื่อช่วยให้เกษตรกรใช้ในการวางแผนการผลิต ไปจนถึงการจำหน่ายผลิตผล เพื่อให้ทราบสถานการณ์การใช้แอปพลิเคชันของเกษตรกร สำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงได้เก็บข้อมูลเกี่ยวกับแอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร โดยสอบถามจากเกษตรกรที่เป็นผู้ถือครองทำการเกษตรระหว่างเดือนพฤษภาคม-สิงหาคม 2566 ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของจอตตามโครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2566 ภาคใต้มีผู้ตอบจอตตามจำนวน 955,668 ราย พบมีการใช้แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร ร้อยละ 14.2 โดยมีวัตถุประสงค์การใช้ ดังนี้

74.9%



1 ดูพยากรณ์อากาศ

29.8%



2 ลงทะเบียน ให้ข้อมูล และติดต่อหน่วยงานของรัฐ

26.7%



3 ตรวจสอบราคาปัจจัยการผลิต เช่น ปุ๋ย สารกำจัดศัตรูพืช อุปกรณ์

20.5%



4 ตรวจสอบราคาผลผลิตทางการเกษตร

11.4%



5 หาคำแนะนำด้านการผลิต เช่น ปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ เลี้ยงสัตว์น้ำ

11.2%



6 ตรวจสอบข้อมูลดิน ความอุดมสมบูรณ์และแนะนำปุ๋ย

10.2%



7 ตรวจสอบการประกันภัยพืชผลทางการเกษตร

8.6%



8 วางแผนการใช้ที่ดิน

8.2%



9 ตรวจสอบการระบาดของโรค แมลง

7.3%



10 หาแหล่งรับซื้อผลผลิตทางการเกษตร

3.7%



11 บริหารจัดการ การให้น้ำตามความต้องการพืช

3.1%



12 หาร้านค้าจำหน่ายและให้บริการปัจจัยการผลิต เช่น ร้านขายปุ๋ย

2.6%



13 บันทึกข้อมูลกิจกรรมการผลิตทางการเกษตร และบัญชีรายรับ รายจ่าย

หมายเหตุ : ผู้ถือครองทำการเกษตร 1 ราย สามารถตอบได้มากกว่า 1 การใช้แอปพลิเคชัน

ประมวลผล (เบื้องต้น) มกราคม 2567



สนใจข้อมูลเพิ่มเติม  
ติดตามได้ที่  
[www.nso.go.th](http://www.nso.go.th)



nsoofthailand



nsoofthailand



nsoofthailand



nsoofthailand



NSO OF THAILAND



nsoofthailand



MOBILE APPLICATION  
THAI STAT

