

แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร

ตามที่ รัฐบาลส่งเสริมให้เกษตรกรในยุค 4.0 มีการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ประกอบกับที่ภาครัฐและเอกชนได้มีการพัฒนาแอปพลิเคชัน เพื่อช่วยให้เกษตรกรใช้ในการวางแผนการผลิต ไปจนถึงการจำหน่ายผลิตผล เพื่อให้ทราบสถานการณ์การใช้แอปพลิเคชันของเกษตรกร สำนักงานสถิติแห่งชาติ จึงได้เก็บข้อมูลเกี่ยวกับแอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร โดยสอบถามจากเกษตรกรที่เป็นผู้สำรวจทำการเกษตรระหว่างเดือนพฤษภาคม-สิงหาคม 2566 ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของจอตตามโครงการสำมะโนการเกษตร พ.ศ. 2566 มีผู้ตอบจอตตามจำนวน 6,400,953 ราย พบว่ามีการใช้แอปพลิเคชันเพื่อการเกษตร ร้อยละ 29.8 โดยมีวัตถุประสงค์การใช้ ดังนี้

66.1%



1 ดูพยากรณ์อากาศ

54.9%



2 ลงทะเบียน ให้ข้อมูล และติดต่อหน่วยงานของรัฐ

18.4%



3 ตรวจสอบราคาปัจจัยการผลิต เช่น ปุ๋ย สารกำจัดศัตรูพืช อุปกรณ์

11.4%



4 ตรวจสอบการประกันภัยพืชผลทางการเกษตร

11.1%



5 ตรวจสอบราคาผลผลิตทางการเกษตร

8.8%



6 หาคำแนะนำด้านการผลิต เช่น ปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ เลี้ยงสัตว์น้ำ

8.7%



7 วางแผนการใช้ที่ดิน

7.6%



8 ตรวจสอบข้อมูลดิน ความอุดมสมบูรณ์และแนะนำปุ๋ย

7.1%



9 ตรวจสอบการระบาดของโรค แมลง

6.1%



10 หาแหล่งรับซื้อผลผลิตทางการเกษตร

3.8%



11 บันทึกข้อมูลกิจกรรมการผลิตทางการเกษตร และบัญชีรายรับ รายจ่าย
หมายเหตุ : ผู้สำรวจทำการเกษตร 1 ราย สามารถตอบได้มากกว่า 1 การใช้แอปพลิเคชัน

3.5%



12 บริหารจัดการ การให้น้ำตามความต้องการพืช

3.2%



13 หาจำหน่ายและให้บริการปัจจัยการผลิต เช่น ร้านขายปุ๋ย ประมวลผล (เบื้องต้น) มกราคม 2567



สนใจข้อมูลเพิ่มเติม
ติดตามได้ที่
www.nso.go.th



nsoofthailand



nsoofthailand



nsoofthailand



nsoofthailand



NSO OF THAILAND



nsoofthailand



MOBILE APPLICATION
THAI STAT

