



ฝ่ายเกษตร ประจำสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงมอสโก Office of Agricultural Affairs, Royal Thai Embassy, Moscow

www.opsmoac.go.th/Moscow-home [f OAA Moscow](#) [ThaAgri](#) [✉ AgriMoscow.rte@gmail.com](mailto:AgriMoscow.rte@gmail.com)

รัสเซียเดินหน้าการเพาะปลูกปี 2569

ปลูกพืชเศรษฐกิจอย่างทันท่วงทีแล้วใน 14 ภูมิภาค

17 เมษายน 2569 – นายดมิทรี ปาตรูเชฟ (Dmitry Patrushev) รองนายกรัฐมนตรีแห่งสหพันธรัฐรัสเซียเปิดเผยว่า ขณะนี้เกษตรกรราวครึ่งหนึ่งของประเทศได้เริ่มเพาะปลูกพืชรอบฤดูใบไม้ผลิแล้ว และคาดว่าพื้นที่เพาะปลูกรวมตลอดปี 2569 จะอยู่ที่ประมาณ 83 ล้านเฮกตาร์ (ราว 518.75 ล้านไร่)

โดยพื้นที่ปลูกธัญพืชเพิ่มขึ้นประมาณ 700,000 เฮกตาร์ (4.38 ล้านไร่) ขณะที่พืชน้ำมันเพิ่มขึ้นประมาณ 300,000 เฮกตาร์ (1.88 ล้านไร่) สะท้อนถึงการปรับโครงสร้างการผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด

สำหรับทันท่วงที ซึ่งเป็นวัตถุประสงค์หลักในการผลิตน้ำมันพืชและมีความสำคัญทางเศรษฐกิจ โดยในปี 2568 รัสเซียมีปริมาณการส่งออกน้ำมันทันท่วงทีประมาณ 4.6 ล้านตัน ปัจจุบันได้เริ่มเพาะปลูกแล้วในกว่า 14 ภูมิภาค ครอบคลุมพื้นที่ประมาณ 600,000 เฮกตาร์ (3.75 ล้านไร่) โดยมีการเพาะปลูกหลักอยู่ในเขตสหพันธรัฐตอนใต้ คิดเป็นสัดส่วนราวร้อยละ 51 ของพื้นที่เพาะปลูกทันท่วงทีทั้งหมด

แหล่งข้อมูล:

Algoran Agro (2026, January 25). Russian Oil and Fat Exports Fall 12% in 2025. <https://algoran-agro.com/2026/01/25/russian-oil-fat-exports-2025>

Agroexpert (2026, April 17). Farmers in nearly half of Russia's regions are carrying out field work, according to Dmitry Patrushev. <https://agroexpert.press/zerno/agrarii-pochti-poloviny-regionov-rf-vedut-polevye-raboty-dmitrij-patrushev>

Agroexpert (2026, April 23). Sunflower sowing in 2026: Around 30% of Russian regions have begun work. <https://agroexpert.press/rasteniya/sev-podsolnechnika-2026-k-rabotam-pristupili-okolo-30-subektov-rf>