إنتاج التمور في المملكة ببلغ 1,923 ألف طن لعام 2024م

أظهرت الإحصاءات الزراعية أن إجمالي كمية إنتاج التمور في المملّكة العربية السعودية بلغ نحو 1,923 ألف طن في عام 2024م، بارتفاع قدره 1% عن عام 2023م، في حين بلغ عدد أشجار النخيل أكثر من 37.6 مليون نخلة، كما تجاوز عدد النخيل المثمر منها 32 مليون نخلة. وتعد منطقة القصيم الأعلى من حيث عدد أشجار النخيل، حيث بلغ عددها 9.6 ملايين نخلة، بإنتاجية بلغت نحو 584 ألف طن. أما على مستوى الأصناف، فقد جاء صنف الخِلاص أولا من حيث عدد الأشجار، اذ بلغ عددها أكثر من 10.9 ملايين نخلة، منها 9.6 ملايين نخلة مثمرة بإجمالى إنتاج بلغ 616 ألف طن. **شكل (1**).

شكل 1. كمية الإنتاج من التمور على مستوى مناطق المملكة (ألف طن)



محاصيل الحبوب

أوضحت النتائج أن إجمالي الإنتاج من الحبوب بلغ 1,651 ألف طن لعام 2024م، وقد شكّل القمح 71.9% من إجمالي الإنتاج من الحبوب، وبكمية بلغت قرابة 1,187 ألف طن مسجلًا انخفاضًا بنسبة 9.7% عن عام 2023م.

الخضروات المكشوفة

بلغت المساحة المزروعة بالخضروات المكشوفة 89.7 ألف هكتار بكمية إنتاج بلغت 2,745 ألف طن لعام 2024م، وقد تحدَّر محصول البطاطس من حيث كمية الإنتاج؛ إذ بلغ 624 ألف طن. يليه محصول البطيخ بكمية إنتاج؛ لله بلغت نحو 612 ألف طن.

الخضروات المحمية

بلغت كمية الإنتاج من الخضروات المحمية 797 ألف طن في عام 2024م بارتفاع قدره 10.6% عن عام 2024م بارتفاع قدره 10.6% عن عام 2023م، وقد بلغت المساحة المزروعة بالخضروات المحمية 121 ألف هكتار، فيما تجاوز عدد البيوت المحمية المزروعة بالخضروات أكثر من 121 ألف بيت محمي، وقد تصدَّر محصول الطماطم من حيث كمية الإنتاج؛ إذ بلغ 329 ألف طن، يليه محصول الخيار بكمية إنتاج تجاوزت 232 ألف طن. شكل (2).

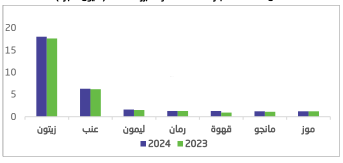
شكل2. كمية الإنتاج حسب نوع المحصول للخضروات المحميّة (ألف طن)



الأشجار الدائمة

بلغ عدد الأشجار الدائمة في المملكة في عام 2024م نحو 43 مليون شجرة، وقد شكلت الأشجار الدائمة في السبته 81.9%، كما بلغت كمية إنتاج الأشجار الدائمة 998.9 ألف طن بارتفاع قدره 2.7% عن عام 2023م، وقد تصدِّرت أشجار الزيتون في الأشجار الدائمة بنحو 21.5 مليون شجرة، بإجمالي إنتاج بلغ 351.7 ألف طن، يليه العنب بعدد أشجار بلغ 7.3 ملايين شجرة، وبكمية إنتاج بلغت 125.5 ألف طن. (شكل3).

شكل 3. عدد الأشجار الدائمة المثمرة لأبرز الأصناف (مليون شجرة)

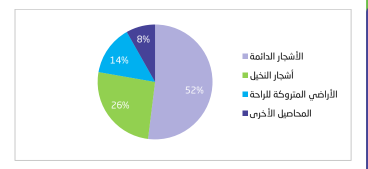


ص.ب 3735 الرياض 11481 المملكة العربية السعودية

الزراعة العضوية وتحت التحول للمحاصيل الزراعية

أظهرت الإحصاءات أن إجمالي مساحة الزراعة العضوية وتحت التحول في المملكة بلغت 24.1 ألف هكتار في عام 2024م. وقد شكَّلت مساحة الزراعة العضوية وتحت التحول للأشجار الدائمة (عدا أشجار النخيل) 12.5 ألف هكتار، أي ما نسبته 52% من إجمالي المساحة العضوية وتحت التحويل. تلتها مساحة الزراعة العضوية وتحت التحول لأشجار النخيل حيث بلغت قرابة 6.2 ألف هكتار، كما بلغ إجمالي إنتاج الزراعة العضوية وتحت التحول للمحاصيل 98.3 ألف طن بارتفاع قدره 3% عن عام 2023م. (شكل 4).

شكل 4. التوزيع النسبي لمساحة الزراعة العضوية وتحت التحول (%)



صادرات وواردات المملكة من المحاصيل الزراعية

بلغ إجمالي كمية الواردات من المحاصيل الزراعية 18،762 ألف طن في المملكة لعام 2024م بارتفاع قدره 10.8% عن عام 2023م، وكان للحبوب النصيب الأكبر بنسبة بلغت 72.1% من إجمالي كمية الواردات، كما أن إجمالي كمية الصادرات الزراعية في عام 2024م بلغت 506 آلاف طن بارتفاع قدره 13% عن عام 2023م، وقد شكِّلت صادرات الفواكه والثمار الصالحة للأكل ما نسبته 72.1% من إجمالي كمية الصادرات من المحاصيل الزراعية لعام 2024م.

أبرز مؤشرات الإحصاءات الزراعية			
2024م	2023م	الوحدة	المؤشرات
1,651	1,750	ألف طن	كمية الإنتاج من الحبوب
2,745	2,531		كمية إنتاج الخضروات المكشوفة
797	721		كمية إنتاج الخضروات المحمية
1,923	1,903		كمية الإنتاج من التمور
999	973		كمية إنتاج الأشجار الدائمة
304	331		المساحة المزروعة بالحبوب
89.7	88.7	ألف هكتار	المساحة المزروعة بالخضروات المكشوفة
7.8	7		المساحة المزروعة بالخضروات المحمية
37.6	37	مليون شجرة	عدد أشجار النخيل
43	41.5		عدد الأشجار الدائمة (عدا أشجار النخيل)

المصدر: **الجداول،**

المنهجية والجودة

توفر نشرة الإحصاءات الزراعية بيانات عن المساحات المزروعة بالمحاصيل الزراعية المختلفة في المملكة وكمية إنتاجها، ومساحة وإنتاج الزراعة العضوية للمحاصيل الزراعية، وقيمة القروض التي يساهم صندوق التنمية الزراعية في تمويلها، وإجمالي كمية وقيمة الواردات والصادرات من المحاصيل الزراعية، والانتمان المصرفي الممنوح، وتستند النشرة إلى بيانات المسح الزراعي 2024م الذي أجرته الهيئة العامة للإحصاء على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة العربية السعودية، وبيانات سجلية من وزارة البيئة والمياه والزراعة، وصندوق التنمية الزراعية، والبنك المركزي السعودي، **تقرير المنهجية والجودة**

البريد الإلكتروني: info@stats.gov.sa.