

نشرة الإحصاءات الزراعية 2023م

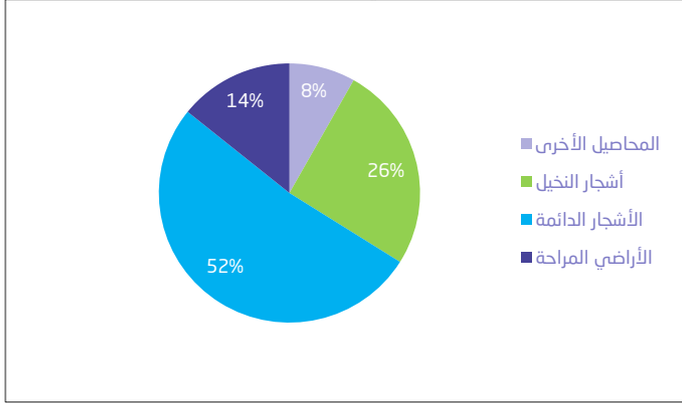
نسبة 63.4% القمح يحتل المرتبة الأولى من المساحة المزروعة بالحبوب في المملكة عام 2023م

بلغ إجمالي المساحة المزروعة بالحبوب في المملكة 331 ألف هكتار، وكانت المساحة المحصودة منها 323 ألف هكتار، وبكمية إنتاج بلغت 1,750 ألف طن لعام 2023م، وجاءت منطقة الجوف الأولى بين المناطق الإدارية من حيث المساحة المزروعة بالحبوب حيث بلغت 62 ألف هكتار، كما جاء محصول القمح أولاً بين المساحات المزروعة بمحاصيل الحبوب حيث شكل 63.4% من إجمالي المساحة المزروعة بالحبوب وبكمية إنتاج بلغت 1,314 ألف طن.

الزراعة العضوية للمحاصيل الزراعية

أظهرت الإحصاءات أن إجمالي مساحة الزراعة العضوية في المملكة بلغت 23 ألف هكتار لعام 2023م، وقد جاءت في المرتبة الأولى مساحة الزراعة العضوية للأشجار الدائمة (عدا أشجار النخيل) حيث شكلت 12 ألف هكتار أي ما نسبته 52%، يليها مساحة الزراعة العضوية لأشجار النخيل حيث شكلت 26% من إجمالي مساحة الزراعة العضوية لنفس العام في المملكة. كما بلغ إجمالي إنتاج الزراعة العضوية للمحاصيل 95 ألف طن في عام 2023م في المملكة، وقد استحوذت الأشجار الدائمة على 70.9% من إجمالي إنتاج الزراعة العضوية (شكل 3).

شكل 3. التوزيع النسبي لمساحة الزراعة العضوية (%)



صادرات وواردات المملكة من المحاصيل الزراعية

بلغ إجمالي كمية الواردات من المحاصيل الزراعية 16,936 ألف طن في المملكة في عام 2023م، وكان للحبوب النصيب الأكبر بنسبة بلغت 69% من إجمالي كمية الواردات، كما بلغ إجمالي كمية الصادرات الزراعية في عام 2023م 447 ألف طن، وقد شكلت صادرات "الفواكه والثمار الصالحة للأكل وقشور الحمضيات وغيرها" نسبة 70.3% من إجمالي كمية الصادرات من المحاصيل الزراعية في عام 2023م.

أهم المؤشرات

القيمة	الوحدة	اسم المؤشر
331	ألف هكتار	المساحة المزروعة بالحبوب
89	ألف هكتار	المساحة المزروعة بالخضروات المكشوفة
7	ألف هكتار	المساحة المزروعة بالخضروات المحمية
37	مليون شجرة	عدد أشجار النخيل
41	مليون شجرة	عدد الأشجار الدائمة (عدا أشجار النخيل)
1,750	ألف طن	كمية إنتاج الحبوب
2,531	ألف طن	كمية إنتاج الخضروات المكشوفة
721	ألف طن	كمية إنتاج الخضروات المحمية
1,903	ألف طن	كمية إنتاج أشجار النخيل
973	ألف طن	كمية إنتاج الأشجار الدائمة

الجدول

البيانات الوصفية المرجعية

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، والائتمان المصرفي الممنوح، وتستند النشرة إلى بيانات المسح الزراعي الشامل الذي أجرته الهيئة العامة للإحصاء على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة العربية السعودية، والبيانات السجلية من وزارة البيئة والمياه والزراعة، وصندوق التنمية الزراعية، والبنك المركزي السعودي.

لمزيد من التفاصيل يرجى الاطلاع على البيانات الوصفية المرجعية.

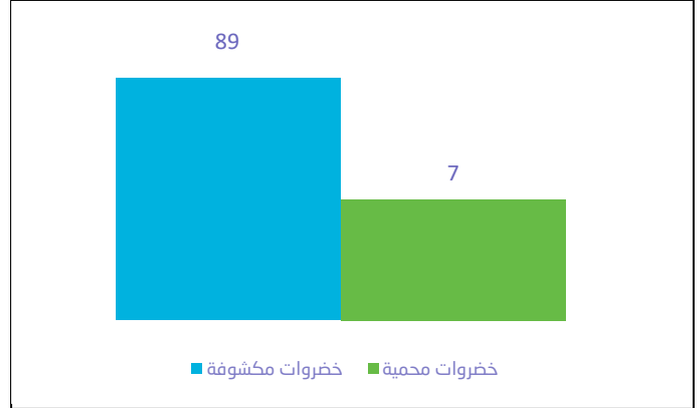
الخضروات المكشوفة

بلغت المساحة المزروعة بالخضروات المكشوفة في المملكة 89 ألف هكتار، بإنتاج بلغ 2,531 ألف طن، وجاءت منطقة الرياض الأولى بين المناطق الإدارية من حيث المساحة المزروعة بالخضروات المكشوفة بمساحة 26 ألف هكتار، وبكمية إنتاج بلغت 854 ألف طن. كما أظهرت النتائج أن المساحة المزروعة بمحصول البطيخ كانت الأكبر من بين محاصيل الخضروات المكشوفة، حيث شكلت 26.7% من إجمالي المساحة المزروعة بالخضروات المكشوفة، وبكمية إنتاج بلغت 614 ألف طن. (شكل 1).

الخضروات المحمية

فيما يخص الخضروات المحمية فقد أظهرت النتائج أن مساحة الخضروات المزروعة داخل البيوت المحمية في المملكة بلغت 7 آلاف هكتار، موزعة على أكثر من 121 ألف بيت محمي، وإنتاج بلغ 721 ألف طن. وأظهرت نتائج المسح الزراعي الشامل أن محصول الطماطم جاء أولاً من حيث عدد ومساحة البيوت المحمية في المملكة، حيث شكلت 36.7% من إجمالي مساحة البيوت المحمية، وبكمية إنتاج بلغت 300 ألف طن. (شكل 1).

شكل 1. المساحة المزروعة بالخضروات (ألف هكتار)



أشجار النخيل والأشجار الدائمة

بلغ إجمالي عدد أشجار النخيل في المملكة العربية السعودية 37 مليون نخلة تجاوز المثمر منها 31 مليون نخلة مثمرة في عام 2023م، وبلغت كمية إنتاج التمور بالمملكة 1,903 ألف طن، وجاءت منطقة القصيم في المرتبة الأولى بين مناطق المملكة من حيث عدد أشجار النخيل، حيث بلغ العدد فيها أكثر من 10 مليون نخلة، وبكمية إنتاج بلغت 578 ألف طن، ومن بين أصناف النخيل احتل صنف الخلاص المرتبة الأولى من حيث عدد أشجار النخيل المزروعة في المملكة حيث بلغت عدد أشجاره أكثر من 10 مليون نخلة، منها 9.4 مليون نخلة مثمرة بكمية إنتاج بلغت 609 ألف طن. أما بالنسبة للأشجار الدائمة فقد بلغ عددها أكثر من 41 مليون شجرة، شكلت الأشجار المثمرة منها ما نسبته 81.7%، وجاءت أشجار الزيتون في المرتبة الأولى بأكثر من 20 مليون شجرة، وبكمية إنتاج 343 ألف طن (شكل 2).

شكل 2. عدد أشجار النخيل والأشجار الدائمة (مليون شجرة)

