



مركز الإحصاء
STATISTICS CENTRE

منهجية الإحصاءات الزراعية (الإحصاءات النباتية)

قائمة المحتويات

3لمحة عامة
3الأهمية
3الأهداف
4المفاهيم والتعاريف المستخدمة
8التغطية (الجغرافية - الوحدات الإحصائية)
9دورية الإصدار
12التصنيف المستخدمة
12المصادر الأساسية للبيانات
12نماذج جمع البيانات / الاستثمارات
12أسلوب المعاينة (إن وجد)
12طرق جمع البيانات
12آلية تدقيق البيانات
13طريقة بناء المؤشرات
17وقتيية إصدار البيانات
18أسلوب نشر البيانات

لمحة عامة

تتأثر التنمية الاقتصادية بفروع النشاط الاقتصادي جميعها ومنها النشاط الزراعي الذي يعدّ ركناً أساسياً لتحقيق أهداف التنمية الشاملة، حيث يعدّ القطاع الزراعي من القطاعات الإنتاجية الرئيسة المكوّنة للناتج المحلي الإجمالي، بالإضافة إلى أنه المصدر الرئيس المزوّد للسلع الغذائية والمواد الخام اللازمة للعديد من الصناعات الغذائية.

الأهمية

تعدّ الإحصاءات الزراعية من الروافد المهمّة لتوفير الرقم الإحصائي حول القطاع الزراعي في إمارة أبوظبي، إذ تسهم في دعم البحث العلمي للقطاع الزراعي ومساعدة راسمي السياسات وأصحاب القرار على وضع الخطط الزراعية المستقبلية.

الأهداف

يهدف إنتاج المؤشرات الزراعية إلى توفير بيانات حول تركيبة القطاع الزراعي في الإمارة، مما يخدم إنتاج الإحصاءات في إمارة أبوظبي، وكذلك لتوفير البيانات الزراعية التي تخدم إنتاج المؤشرات الزراعية على مستوى الدولة، وتتلخص الاهداف بالتالي:

- توفير إحصاءات المساحات الزراعية وتوزيعها حسب الاستخدام.
- توفير إحصاءات الأراضي المزروعة (المحصولية) حسب نوع المحصول واسلوب الري.
- توفير إحصاءات إجمالي الإنتاج النباتي وإحصاءات الإنتاجية حسب نوع المحصول.
- توفير إحصاءات أعداد الثروة الحيوانية والتغير عليها.
- توفير إحصاءات المزارع التجارية للإنتاج الحيواني حسب النوع.
- توفير إحصاءات إجمالي الإنتاج الحيواني حسب نوع المنتج.
- توفير إحصاءات الأسعار الزراعية.
- توفير إحصاءات التجارة الخارجية للسلع الزراعية والغذائية.
- توفير إحصاءات الميزانية الغذائية.
- توفير إحصاءات العمالة الزراعية.
- توفير إحصاءات القروض الزراعية والتمويل والدعم.
- توفير إحصاءات التكوين الرأسمالي وتكاليف الإنتاج الزراعي.
- توفير الإحصاءات المتعلقة بالموارد الطبيعية الخاصة بالزراعة، مثل: المياه والتربة والغابات والمراعي.
- توفير إحصاءات الثروة السمكية.

المفاهيم والتعاريف المستخدمة

المصطلح	التعريف
التعداد الزراعي	عملية إحصائية لجمع ومعالجة ونشر البيانات حول هيكلية القطاع الزراعي.
الحياسة الزراعية	وحدة اقتصادية للإنتاج الزراعي تخضع لإدارة واحدة، وتشمل جميع الحيوانات الموجودة وكل الأراضي المستعملة كلياً أو جزئياً لأغراض الإنتاج الزراعي.
الحياسة النباتية	الحياسة التي تشتمل على محاصيل خضراوات أو محاصيل حقلية أو أشجار مثمرة أو أي بند من بنود استخدام الأرض التابعة للنشاط النباتي، والتي تحقق شروط الحياسة النباتية (من حيث الحد الأدنى لمساحة الحياسة).
الحياسة الحيوانية	الحياسة التي تشتمل على حيوانات فقط (أبقار أو جمال أو ماعز أو ضأن) والتي تحقق شروط الحياسة الحيوانية (من حيث عدد الحيوانات). وتعتبر المزارع التجارية: مزارع تربية الدواجن والأبقار المنظمة حياسة حيوانية إذا انطبقت عليها شروط الحياسة الحيوانية للمزارع التجارية.
الحياسة المختلطة	الحياسة التي تشتمل على أراضٍ تستغل لغايات الإنتاج النباتي وكذلك تربية الحيوانات وتحقق شروط الحياسة النباتية والحيوانية معاً.
الحائز الزراعي	شخص مدني أو شخصية اعتبارية يمارس سيطرة إدارية على تشغيل الحياسة الزراعية ويتخذ قرارات رئيسية فيما يتعلق باستخدام الموارد المتاحة. وتقع على عاتق الحائز مسؤوليات فنية واقتصادية خاصة بالحياسة.
المصدر الرئيسي للري	المصدر الرئيسي الذي يستعمل أو يعتمد عليه في ري المزروعات.
العمالة الزراعية	كل من يعمل أو عمل في الحياسة الزراعية في وقت ما خلال السنة المرجعية.
مساحة الحياسة	مساحة كل أجزاء الحياسة مجتمعة بما في ذلك المساحة المملوكة أو المساحة المستأجرة من آخرين، وأية مساحات يحوزها الحائز، ويستبعد منها المساحة التي يملكها الحائز إذا كان قد أجرها لآخرين.
المساحة الصالحة للزراعة	المساحة التي تشمل مساحات الأرض المستخدمة في زراعة المحاصيل المؤقتة والأراضي البور (المتروكة للراحة).
المساحة غير الصالحة للزراعة	جزء من المساحة الكلية للحياسة، ولا تصلح لزراعة أي محصول نباتي لسبب دائم أو مؤقت مثل الأراضي الملحية والأراضي الصخرية والأراضي شديدة الانحدار.
مساحة الأرض الزراعية	مساحات الأرض المستخدمة في زراعة المحاصيل المؤقتة والأراضي البور (المتروكة للراحة). ومساحة أراضي المحاصيل الدائمة والمراعي والغابات.
مساحة الحياسة المملوكة	مساحة الحياسة التي يملك حائزها سند ملكيتها وله الحق في تقدير طبيعة استخدامها. مع ملاحظة أن المساحة المملوكة والمؤجرة للغير لا تدخل ضمن حياسة الأرض.
مساحة الحياسة المستأجرة	مساحة الأرض التي يستأجرها الحائز من آخرين خلال فترة محددة من الزمن. وقد تكون مقابل مبلغ من المال متفق عليه أو حصة من الإنتاج أو الإثنيين معاً. وتكون مسؤولية إدارة الحياسة من قبل الحائز.
استخدامات الأراضي الزراعية	تصنيف الأرض حسب الأنشطة أو وفقاً لها، التي تتم على جزء من مساحة الأرض.
أرض المحاصيل المؤقتة المكشوفة	مساحة الأراضي المزروعة بأسلوب الزراعة المكشوفة (غير المحمية) والتي استخدمت لزراعة محاصيل دورة حياتها أقل من سنة واحدة، فهي تزرع وتحصد ويجمع إنتاجها في أقل من سنة، وتشمل المحاصيل الحقلية والخضروات المكشوفة، وأزهار القطف المكشوفة.

أرض المحاصيل المؤقتة المحمية	مساحة الأرض المغطاة باستخدام واقٍ من الزجاج أو الفيبر جلاس أو البلاستيك أو أي مادة أخرى، ويستخدم هذا الأسلوب في زراعة محاصيل دورة حياتها أقل من سنة واحدة مثل الخضروات وأزهار القطف المحمية.
أرض المحاصيل الدائمة	مساحة الأرض التي تزرع بالمحاصيل التي لا تحتاج لإعادة زراعة بعد كل موسم قطاف مثل الأشجار المثمرة والتي تعمر لعدة سنوات.
أرض محاصيل الرعي	مساحة أراضي المراعي التي تزرع بالمحاصيل التي دورة حياتها أقل من خمس سنوات وتستخدم لتغذية الحيوانات.
أرض الغابات	مساحة الأرض التي تحتوي على أشجار حرجية بشكل كثيف، وجدت بالطبيعة أو بفعل الإنسان، ولها قيمة كإنتاج الأخشاب أو تستخدم كمصدات رياح.
أرض المشاتل	وهي جزء من مساحة الحيازة تستخدم لإنتاج الأشتال سواء لنقلها أو لبيعها، وسواء كانت أشتال خضروات أو أشتال المحاصيل الحقلية أو أشتال أشجار ثمرية. ويستثنى من ذلك مشاتل الأشجار الحرجية.
أرض متروكة بور للراحة	مساحة من الأرض تستغل عادة لغايات الإنتاج الزراعي، ضمن دورة زراعية، وتكون متروكة بور للراحة (بدون زراعتها) وبشروط محددة.
المساحة المحصولية	مجموع مساحات المحاصيل المختلفة التي زرعت خلال العام الزراعي سواء زرعت (منفردة) أو (بالتعاقب) أو (بالإقتران/ محملة إلى محصول آخر).
مساحة المحاصيل المنفردة	مساحة الأرض المزروعة بنوع واحد من المحاصيل (أي بمفرده دون وجود محاصيل من أنواع أخرى).
مساحة المحاصيل البينية	مساحة المحاصيل المزروعة بين صفوف محصول آخر في نفس الحقل، وهنا تسند المساحة إلى كل محصول على انفراد بحسب نسبة المساحة التي يشغلها كل محصول.
مساحة المحاصيل المتعاقبة	مساحة المحاصيل المزروعة والتي دورة نموها أقل من سنة، حيث تعاد زراعتها في نفس المساحة أو جزء منها خلال السنة الزراعية (بمعنى أن نفس المساحة تزرع أكثر من مرة خلال السنة الزراعية).
المساحة المروية	مساحة الأرض التي تزود بشكل متعمد بالماء من غير المطر، وتحسب المساحة المروية مرة واحدة فقط في حال زرعت مساحة الأرض أكثر من مرة خلال السنة المرجعية.
الري	تزويد الأرض عن قصد بمياه غير مياه الأمطار وبفعل الإنسان، بغرض تحسين الإنتاج وزيادة مساحة المراعي.
الري بالغمر	نظام يتبع الأسلوب التقليدي في سقاية المحاصيل المزروعة في الحيازة، ويعتمد هذا النظام على الري السطحي بالغمر ولا يستخدم فيه شبكات ري متخصصة.
نظام الري الحديث	نظام يتبع الأسلوب الحديث في سقاية المحاصيل المزروعة في الحيازة كالري بالتنقيط أو بالرشاشات أو الري بأي نظام ري حديث آخر.
الري بالرشاشات	من اساليب الري الحديثة، التي تستخدم الشبكات الأنبوبية التي من خلالها يتحرك الماء تحت ضغط معين ليتم دفعها عبر فوهات الرش المخصصة لتوزيعها على المحاصيل.
الري بالتنقيط	من اساليب الري الحديثة، التي تستخدم الشبكات الأنبوبية التي من خلالها يتحرك الماء تحت ضغط منخفض وبكميات صغيرة لكل نبتة من المحاصيل المزروعة.
الآبار	هي الآبار التي تستخدم مياهها لري المزروعات، وفي الإنتاج الزراعي سواء كان ارتوازيًا أو تجميعيًا أو للتخزين، ولا يشمل ذلك الآبار التي تستخدم في غير الأغراض الزراعية مثل آبار الشرب وغيرها.

المواشي / أو الثروة الحيوانية	مجموع الحيوانات المرباة لغرض إنتاج معين كتربية الأبقار والجاموس والضأن والماعز والأبقار والإبل وحيوانات الجر من الخيول والبغال والحمير. وتصنف الطيور والحيوانات الداجنة من الغزلان وخلايا النحل وغيرها من الثروة الحيوانية.
الدواجن	مجموعة من الطيور مخصصة لغرض إنتاج معين كان يكون لإنتاج لحم الدجاج أو لإنتاج البيض أو لإنتاج لحم الحبش أو الحمام أو أي نوع آخر من الطيور، كما تشمل الدواجن الأرناب.
منتجات الثروة الحيوانية	كل ما هو منتج ومشتق من الحيوانات المذبوحة والحية، مثل اللحوم والأحشاء والدهون والجلود، والحليب والبيض والصوف والعسل وغيرها من المنتجات الأخرى والتي من الممكن أن تكون مشتقة من المنتجات الأصلية مثل المنتجات المشتقة من الحليب.
الحيوانات الحلوب	الإناث التي تم بالفعل حلبها خلال الفترة المرجعية، ولا تعتبر الحيوانات التي ترضع موالدها من ضمن الحيوانات الحلابة إذا كانت المواليد ترضع جميع الحليب ولا يتم الحصول على أية كميات حليب منها.
إنتاج الحليب	كمية الحليب التي تم حلبها من الحيوانات الحلابة بما في ذلك الكميات التي تستخدم لتغذية المواليد لاحقاً.
الأغنام المنتجة للصوف	إجمالي عدد الأغنام التي جُرّ صوفها خلال الفترة المرجعية، ولو تم جزها أكثر من مرة يتم عدّها مرة واحدة فقط.
إنتاج الصوف	إجمالي الكمية المنتجة من صوف الأغنام والحملان خلال الفترة المرجعية.
عدد المواليد	عدد الحيوانات المولودة حية خلال الفترة المرجعية.
الحيوانات المذبوحة	تشمل كل الحيوانات التي ذبحت خلال الفترة المرجعية ضمن منطقة محددة، سواء كانت من القطيع المحلي أو المستورد لأغراض الذبح.
وزن الحيوان الحي	الوزن الإجمالي للحيوان الحي المأخوذ مباشرة قبل عملية الذبح.
وزن الحيوان المذبوح	وزن الذبيحة الإجمالي بما فيه الصلال أو الجلد والرأس والأقدام والأعضاء الداخلية ويستثنى من ذلك الجزء الخاص بالدم الذي لا يجمع أثناء الذبح.
وزن الذبيحة الصافي	وزن الذبيحة بعد إزالة أجزاء محددة من الذبيحة حسب نوع الحيوان المذبوح (الأجزاء الصالحة للأكل).
مخلفات الذبيحة الصالحة للأكل	هي أجزاء وأعضاء الحيوانات الصالحة للأكل باستثناء الدهون والتي يتم فصلها عادة خلال فترة إعداد الذبيحة في المسالخ.
المزارع التجارية	جميع المزارع المتخصصة بإنتاج نوع أو أكثر من أنواع الثروة الحيوانية، وتتوفر فيها الأبنية والأدوات اللازمة لتربية الحيوانات وتعمل بأسلوب تجاري، وتشمل مزارع الدجاج اللحم والبيض والأمهات والأبقار.
مزارع الأبقار التجارية	مزارع تختص بتربية الأبقار لأغراض إنتاج الحليب، وتحتوي على مرابط وعنابر للتربية ومحلب آلي وغرفة تبريد أو خزان مبرد ومستودع للأعلاف ... وغيرها.
مزارع الدجاج اللحم	مزارع تختص بتربية الدجاج بغرض إنتاج اللحوم.
مزارع الدجاج البيض	مزارع تختص بتربية الدجاج بغرض إنتاج بيض المائدة. ويش
مزارع دجاج الأمهات	مزارع تختص بتربية الدجاج بغرض إنتاج بيض التفقيس.

سعة المزرعة	أقصى عدد ممكن من الطيور أو الأبقار والتي يمكن تربيتها في المزرعة.
صيد الاسماك	أي نشاط ينتج عنه صيد أي نوع من أنواع الأسماك الحية والأحياء المائية الأخرى باحدى وسائل الصيد المختلفة.
موقع الإنزال	الموقع التي تعمل قوارب الصيد على انزال المصيد فيه، وقد يكون المركز هو نفسه الميناء أو يختلف عنه.
الطرادات	عبارة عن قوارب مفتوحة ذات قعر مسطح وضيق يبلغ طولها 6 - 8 أمتار مجهزه بماكينه او ماكينتين خارج القرب. وتمتد رحلة الصيد في هذا النوع من القوارب 6 - 8 ساعات يومياً وقد تصل الى فترة أقصاها يوم واحد، ويعمل عليها 1- 4 أشخاص.
اللنشات	عبارة عن قوارب خشبية مبنية بشكل تقليدي، يبلغ طولها 12 - 22 متراً ومزوده بمكائن داخلية تعمل على البترول، وتمتد رحلة الصيد في العادة بين 3 - 4 أيام، ويعمل على ظهر القارب 4 - 6 أشخاص.
رحلات صيد الأسماك	رحلات الصيد باستخدام الطرادات أو اللنشات لأغراض صيد الأسماك.
صيادي الأسماك	الصيادين العاملين على قوارب الصيد (الطرادات، اللنشات).
العامل الزراعي الدائم	العامل الذي يؤدي خدماته بشكل منتظم ومستمر في الحيازة خلال السنة الزراعية، ومدة العمل 8 شهور فأكثر من العام الزراعي.
العامل الزراعي المؤقت	العامل الذي يؤدي خدماته بشكل غير منتظم وغير مستمر في الحيازة خلال السنة الزراعية وغالبا ما تستخدم العمالة المؤقتة (العرضية) لفترات قصيرة لإنجاز مهام محدودة، بحيث تنتهي خدماتهم بانتهاء المهمة، ومدة العمل تقل عن 4 أشهر فأقل من العام الزراعي.
المسكن	مبنى أو جزء من مبنى داخل الحيازة الزراعية ومستقل عن بقية الأبنية المشغولة في أرض الحيازة وهو معد أصلاً لسكن الحائز أو المقيمين في الحيازة.
حظائر التربية (العنابر)	مباني مخصصة لايواء الحيوانات والدواجن، وعادة ما تكون مجهزة بتجهيزات التغذية والمشارب وعنابر الدواجن واماكن تربية وحلب الأبقار والأغنام.
المستودعات	مباني مخصصة لحفظ الآلات والمعدات الزراعية وتشمل مستودعات التقاوي أو الحبوب ومستودعات الأسمدة والمبيدات والأعلاف وغيرها.
الأسمدة	مواد كيميائية أو عضوية طبيعية أو المصنعة التي تضاف الى التربة أو إلى مياه الري وفق مقننات محددة لتزويد النباتات بالمغذيات اللازمة والتي تحتوي على الأقل على نسبة 5% من واحد أو أكثر من المغذيات الثلاثة (نيتروجين، فوسفات، بوتاسيوم).
المبيدات	مواد كيميائية اصطناعية وتكون على شكل مركز ويجري تخفيفها قبل استعمالها بمواد مختلفة مثل الماء والكيروسين وغيرها وهي تستخدم لتخفيف أثر الآفات المصرة بالمحاصيل أو الحيوانات الزراعية للقضاء على هذه الآفات.
المطاعيم/ اللقاحات البيطرية	هي عبارة عن كائنات مجهرية (كالبكتيريا والفيروسات والفطريات... الخ) ضعيفة أو ميتة، أو هي عبارة عن مضادات البروتينات المشتقة منها ، أو التركيبات الاصطناعية، وتستخدم لمنع، أو تحصين، أو علاج الأمراض المعدية والأمراض الأخرى.
الآلات الزراعية	تشمل مختلف أنواع الآلات والمعدات والتجهيزات الآلية الزراعية ووحدات ضخ المياه والتراكتورات والحصادات والدراسات وآلات البذار وموتورات الرش والحلابات وأدواتها، وغيرها من الآلات التي يملكها الحائز أو مستأجرة من آخرين، وتستبعد من الآلات والمعدات التي تستخدم لأغراض غير الزراعية.

كل ما يشتريه المزارع بهدف استخدامه في العملية الإنتاجية لنفس العام كالأسمدة الكيماوية والمبيدات والتقاوي والأعلاف والمياه وغير ذلك.	مستلزمات الإنتاج الزراعي (الاستهلاك الوسيط)
الخدمات (المالية والعينية) التي يتم تقديمها لدعم الحيازات الزراعية، مثل تقديم أو تطوير نظام شبكات الري وغيرها من الخدمات.	الدعم الحكومي للحيازات الزراعية
هي السلع الزراعية والغذائية التي تُضاف إلى مخزون الموارد الزراعية والغذائية لإمارة أبوظبي أو تخصم منه، سواء بالدخول إلى أراضي الإمارة أو الخروج منها. ويشير مصطلح التجارة السلعية الزراعية والغذائية إلى حركة التجارة بهذه السلع عبر منافذ إمارة أبوظبي فقط، مما يعني أنها لا تشمل أي تعاملات تتم من خلال الإمارات الأخرى.	التجارة السلعية الزراعية والغذائية
هي السلع الزراعية والغذائية التي تدخل المنطقة الجمركية والاقتصادية لإمارة أبوظبي واردةً من مختلف أرجاء العالم، ما عدا الإمارات الأخرى في الدولة، سواء دخلت هذه السلع مباشرة أو سُحبت من مخازن الإيداع الجمركي أو الإدخال المؤقت أو المناطق الحرة داخل الدولة، وُخِّلِصَتْ جمركياً لتصبح جزءاً من الرصيد السلعيّ الزراعي والغذائي لإمارة أبوظبي.	الواردات السلعية الزراعية والغذائية
هي السلع الزراعية والغذائية المنتجة محلياً بالكامل أو التي تسهم الموارد المحلية في إنتاجها وتخرج من المنطقة الجمركية والاقتصادية لإمارة أبوظبي باتجاه العالم الخارجي لتشكل حصماً من رصيدها السلعيّ الزراعي والغذائي. ومن الممكن أن تتضمن الصادرات الزراعية والغذائية بضائع أنتجت جزئياً في إمارات الدولة الأخرى.	الصادرات السلعية الزراعية والغذائية
هي السلع الزراعية والغذائية التي تُستورد من الخارج وتدخل المنطقة الجمركية والاقتصادية وتصبح جزءاً من الرصيد السلعيّ الزراعي والغذائي للإمارة ثم يعاد تصديرها كما هي دون أي تعديل عليها إلى خارج الدولة.	المعاد تصديره من السلع الزراعية والغذائية

التغطية (الوحدات الإحصائية – الجغرافية)

المجالات التي تغطيها الإحصاءات الزراعية:

1. إحصاءات الإنتاج النباتي، والتي تشمل:
 - إحصاءات استخدامات الأراضي الزراعية.
 - إحصاءات المساحات الزراعية وتوزيعها حسب الاستخدام.
 - إحصاءات الأراضي المزروعة (المحصولية) حسب نوع المحصول واسلوب الري.
 - إحصاءات إجمالي الإنتاج النباتي وإحصاءات الإنتاجية حسب نوع المحصول.
2. إحصاءات الثروة الحيوانية (الإنتاج الحيواني)، والتي تشمل:
 - إحصاءات أعداد الثروة الحيوانية والتغير عليها.
 - إحصاءات المزارع التجارية للإنتاج الحيواني حسب النوع.
 - إحصاءات إجمالي الإنتاج الحيواني حسب نوع المنتج.

3. إحصاءات الاقتصاد الزراعي، والتي تشمل:

- إحصاءات الأسعار الزراعية.
- إحصاءات التجارة الخارجية للسلع الزراعية والغذائية.
- إحصاءات الميزانية الغذائية.
- إحصاءات العمالة الزراعية.
- إحصاءات القروض الزراعية والتمويل والدعم.
- إحصاءات التكوين الرأسمالي وتكاليف الإنتاج الزراعي.

4. الإحصاءات المتعلقة بالموارد الطبيعية الخاصة بالزراعة، مثل: المياه والتربة والغابات والمراعي.

5. إحصاءات الثروة السمكية.

وتغطي الإحصاءات الزراعية من الناحية الجغرافية جميع مناطق إمارة أبوظبي والتي تشمل مناطق:

1. أبوظبي
2. العين
3. الظفرة

وتعتبر الحيازة الزراعية هي الوحدة الإحصائية التي يتم الاعتماد عليها في جمع البيانات كوحدة عد اساسية، والتي تشمل: الحيازة النباتية والحيازة الحيوانية والحيازة المختلطة.

دورية الإصدار

دورية القياس	مستوى التفصيل	مؤشرات الإحصاءات الزراعية (الإنتاج النباتي)
سنوي	1. الإقليم 2. فئة المساحة 3. الحيازات العاملة 4. فئات ملوحة التربة	عدد الحيازات النباتية
سنوي	1. الإقليم 2. فئة المساحة 3. الحيازات العاملة 4. استخدام الأراضي 5. فئات ملوحة التربة	مساحة الحيازات النباتية
سنوي	1. الإقليم 2. نوع الأشجار	عدد الأشجار المثمرة
سنوي	1. الإقليم 2. نوع الأشجار	المساحة المحصولية للأشجار المثمرة
سنوي	1. الإقليم 2. نوع الأشجار	عدد أشجار الغابات
سنوي	1. الإقليم 2. نوع الأشجار	مساحة أشجار الغابات
سنوي	1. الإقليم 2. نوع المحصول	المساحة المحصولية للمحاصيل الحقلية
سنوي	1. الإقليم 2. نوع المحصول 3. أسلوب الزراعة	المساحة المحصولية لمحاصيل الخضراوات
سنوي	1. الإقليم 2. نوع المحصول 3. أسلوب الزراعة	كمية إنتاج المحاصيل الزراعية
سنوي	1. الإقليم 2. نوع المحصول 3. أسلوب الزراعة	قيمة إنتاج المحاصيل الزراعية
سنوي	الإقليم	عدد البيوت المحمية العاملة وغير العاملة

سنوي	الإقليم	مساحة البيوت المحمية العاملة وغير العاملة
سنوي	1. الإقليم 2. نوع نظام الري	إجمالي المساحة المروية
سنوي	-	الرقم القياسي لأسعار المنتجين الزراعيين
سنوي	1. الإقليم 2. متوسط عمق البئر	عدد الآبار الزراعية
سنوي	1. الإقليم	قيمة القروض الممنوحة للمزارعين
سنوي	1. الإقليم 2. نوع المبيد	كمية المبيدات المستخدمة
سنوي	1. الإقليم 2. نوع المبيد	قيمة المبيدات المستخدمة
سنوي	الإقليم	عدد العمال في الحيازات النباتية (المزارع)
سنوي	الإقليم	عدد الحيازات النباتية المشمولة بالدعم الحكومي
سنوي	الإقليم	مساحة الحيازات النباتية المشمولة بالدعم الحكومي
سنوي	الإقليم	عدد الحيازات النباتية التي لها عضوية في مركز خدمات المزارعين
سنوي	1. قيمة المستوردات 2. قيمة الصادرات 3. قيمة المعاد تصديره	قيمة جملة التجارة الخارجية للسلع الزراعية والغذائية
سنوي	1. كمية المستوردات 2. كمية الصادرات 3. كمية المعاد تصديره	قيمة جملة التجارة الخارجية لكميات الأسمدة الزراعية
سنوي	1. قيمة المستوردات 2. قيمة الصادرات 3. قيمة المعاد تصديره	قيمة جملة التجارة الخارجية للأسمدة الزراعية
سنوي	1. قيمة المستوردات 2. قيمة الصادرات 3. قيمة المعاد تصديره	قيمة جملة التجارة الخارجية للمبيدات الزراعية
سنوي	نوع المنفذ	عدد الشحنات من المواد الغذائية المستوردة

دورية القياس	مستوى التفصيل	مؤشرات الإحصاءات الزراعية (الثروة الحيوانية)
سنوي	الإقليم	عدد حيازات الثروة الحيوانية
سنوي	1. الإقليم 2. نوع الحيوان 3. جنس الحيوان 4. فئة عمر الحيوان	أعداد الثروة الحيوانية
سنوي	1. الإقليم 2. نوع الحيوان	عدد الحيوانات المعالجة
سنوي	الإقليم نوع الحيوان	عدد حالات تطعيم الحيوانات
سنوي	1. الإقليم 2. نوع الحيوان	عدد الحيوانات المذبوحة
سنوي	1. الإقليم 2. نوع الحيوان	كمية اللحوم المنتجة
سنوي	1. الإقليم 2. نوع الحيوان	قيمة اللحوم المنتجة
سنوي	الإقليم	عدد العاملين في الحيازات الحيوانية

سنوي	نوع المزرعة	عدد المزارع التجارية
سنوي	نوع المزرعة	مساحة المزارع التجارية
سنوي	نوع المزرعة	سعة المزارع التجارية
سنوي	1. فئة العمر 2. الجنس	أعداد الأبقار في المزارع التجارية
سنوي	1. نوع المزرعة 2. نوع الانتاج	كمية الإنتاج من المزارع التجارية
سنوي	1. نوع المزرعة 2. نوع الانتاج	قيمة الإنتاج من المزارع التجارية
سنوي	1. نوع المزرعة 2. نوع مستلزمات الانتاج	كمية مستلزمات الانتاج الحيواني في المزارع التجارية
سنوي	1. نوع المزرعة 2. نوع مستلزمات الانتاج	قيمة مستلزمات الانتاج الحيواني في المزارع التجارية
سنوي	1. نوع المزرعة 2. جنسية الحائز	قيمة رأس المال المدفوع في المزارع التجارية
سنوي	1. نوع المزرعة 2. نوع النشاط	قيمة تعويضات العاملين في المزارع التجارية

دورية القياس	مستوى التفصيل	مؤشرات الإحصاءات الزراعية (الثروة السمكية)
سنوي	1. العائلات الرئيسية 2. الشهر 3. موقع الإنزال 4. نوع القارب	كمية الأسماك المصطادة
سنوي	1. العائلات الرئيسية 2. موقع الإنزال	قيمة الأسماك المصطادة
سنوي	1. موقع الإنزال 2. نوع القارب 3. شهر	عدد رحلات صيد الأسماك
سنوي	1. نوع قوارب الصيد	عدد الصيادين
سنوي	1. نوع قوارب الصيد	عدد قوارب الصيد

دورية القياس	مستوى التفصيل	مؤشرات الميزانية الغذائية
كل 5 سنوات	1. المنتجات النباتية 2. المنتجات الحيوانية	معدل نصيب الفرد اليومي من السعرات الحرارية
كل 5 سنوات	1. المنتجات النباتية 2. المنتجات الحيوانية	معدل نصيب الفرد اليومي من البروتين
كل 5 سنوات	1. المنتجات النباتية 2. المنتجات الحيوانية	معدل نصيب الفرد اليومي من الدهون
كل 5 سنوات	1. المنتجات النباتية 2. المنتجات الحيوانية	معدل نصيب الفرد السنوي من الغذاء

التصانيف المستخدمة

يستخدم في تصنيف البيانات الزراعية التعاريف والتصانيف المعتمدة دولياً والصادرة عن منظمة الغذاء والزراعة في دليل التعداد الزراعي 2020 (World Program for the Census of Agriculture 2020). ويستخدم دليل الإحصاءات الزراعية وتصنيفاتها الصادر عن الهيئة الاتحادية للتنافسية والإحصاء.

مواقع ذات صلة:

<http://www.fao.org/3/CA1963EN/ca1963en.pdf>

<http://methods.fcsa.gov.ae/Forms/IntlGuides/IntlGuides.aspx>

المصادر الأساسية للبيانات

تعتبر السجلات الإدارية للجهات ذات العلاقة المصدر الرئيس لإنتاج البيانات الزراعية، مصادر البيانات:

1. هيئة أبوظبي للزراعة والسلامة الغذائية.
 2. هيئة البيئة- أبوظبي.
 3. دائرة البلديات والنقل (بلدية مدينة ابوظبي، بلدية منطقة العين، بلدية منطقة الظفرة).
 4. شركة الفوعة.
 5. مركز الاحصاء- أبوظبي.
- ويعتبر مركز الإحصاء - ابوظبي أحد أهم مصادر البيانات الزراعية التي توفر البيانات للهيئة الاتحادية للتنافسية والإحصاء، لإنتاج المؤشرات الإحصائية على مستوى الدولة.

نماذج جمع البيانات / الاستثمارات

تجمع البيانات من السجلات الإدارية باستخدام نماذج الجداول على شكل إكسل.

أسلوب المعاينة (إن وجد)

لا ينطبق

طرق جمع البيانات

يتم جمع البيانات الزراعية من السجلات الإدارية، باستخدام نماذج (جداول إكسل) تم الاتفاق عليها مع مصادر البيانات، ويتم توفيرها لمركز الإحصاء بإرسالها بالبريد الإلكتروني أو عن طريق الربط الإلكتروني بين الجهات.

آلية تدقيق البيانات

يتم تدقيق البيانات بتطبيق قواعد المطابقة بين الجداول ذات الارتباط، والتأكد من استيفاء جميع بيانات الجداول المطلوبة وشموليتها، والمقارنة بالسلاسل الزمنية، وتعويض القيم المفقودة ومراجعة القيم الشاذة، وقياس الفرق النسبي والمطلق بين قيمة المتغير الواردة من السجلات الإدارية للفترة الحالية وقيمة المتغير في الفترات السابقة، والتأكد من منطوقية البيانات.

طريقة بناء المؤشرات

تبنى المؤشرات الزراعية باستخدام بعض المعادلات الحسابية أو بالأسلوب التجميعي للبيانات الواردة وإعادة تصنيفها ونشرها ويتم معالجة البيانات وتعويض القيم المفقودة، والتأكد من تناسق البيانات ومنطقيتها، وقياس الفرق النسبي والمطلق بين قيمة المتغير الواردة من السجلات الإدارية للفترة الحالية وقيمة المتغير في الفترات السابقة، وتعديل القيم الخاطئة.

مؤشرات الإحصاءات الزراعية (الإنتاج النباتي)	التعريف	آلية الحساب
عدد الحيازات النباتية	عدد الحيازات الزراعية النباتية التي تحتوي على محاصيل الخضراوات أو المحاصيل الحقلية أو أشجار الفاكهة أو جميعها والتي ينطبق عليها جميع شروط الحيازة (من حيث الحد الأدنى للمساحة)	مجموع عدد الحيازات النباتية
مساحة الحيازات النباتية	مساحة الحيازات النباتية تشمل جميع المساحات الزراعية التي يديرها الحائز بغض النظر عن الموقع أو الشكل القانوني للحيازة، ولا تشمل الأراضي الزراعية التي يملكها الحائز أو أحد أفراد الأسرة والمؤجرة لآخرين. على العكس من ذلك، ينبغي أن تدرج الاراض الزراعية التي لا يملكها الحائز ولكنها مستأجرة من الغير ضمن الحيازة الزراعية لأغراض الإنتاج الزراعي.	مجموع مساحة الحيازات النباتية
عدد الأشجار المثمرة	عدد أشجار الفاكهة والتي تعتبر من المحاصيل الدائمة التي لا تحتاج الى زراعة بشكل سنوي.	مجموع عدد أشجار الفاكهة
المساحة المحصولية للأشجار المثمرة	المساحة المحصولية للأشجار المثمرة والتي تعتبر من المحاصيل الدائمة التي لا تحتاج الى زراعة بشكل سنوي.	مجموع المساحة المحصولية للأشجار المثمرة
عدد أشجار الغابات	عدد أشجار الغابات (الدائمة)، التي يصل ارتفاعها الى 5 أمتار فأكثر (أو في إمارة أبوظبي الارتفاع أقل من 5 أمتار) مع غطاء تاجي أكثر من 10%، وتشمل أشجار الغابات المزروعة والموجودة بشكل طبيعي.	مجموع عدد أشجار الغابات
مساحة أشجار الغابات	مساحة أشجار الغابات (الدائمة) التي يصل ارتفاعها الى 5 أمتار فأكثر (أو في إمارة أبوظبي الارتفاع أقل من 5 أمتار) مع غطاء تاجي أكثر من 10%، وتشمل مساحة أشجار الغابات المزروعة والموجودة بشكل طبيعي.	مجموع مساحة أشجار الغابات
المساحة المحصولية للمحاصيل الحقلية	المساحة المحصولية للمحاصيل الحقلية المؤقتة والتي دورة حياتها أقل من سنة، وتلك المحاصيل تزرع وتحدد ويجمع إنتاجها في أقل من سنة.	مجموع المساحة المحصولية للمحاصيل الحقلية
المساحة المحصولية لمحاصيل الخضراوات	المساحة المحصولية لمحاصيل الخضراوات، والمزروعة بأسلوب الزراعة المكشوفة والمحمية (المغطاة)، والتي استخدمت لزراعة محاصيل دورة حياتها أقل من سنة واحدة.	مجموع المساحة المحصولية لمحاصيل الخضراوات والمزروعة بأسلوب الزراعة المكشوفة والمحمية
كمية إنتاج المحاصيل الزراعية	كمية إنتاج المحاصيل الزراعية والتي تشمل كميات إنتاج المحاصيل الحقلية وكميات إنتاج محاصيل الأشجار وكذلك كمية إنتاج محاصيل الخضراوات حسب أسلوب الزراعة المكشوفة والمحمية.	مجموع الكمية المنتجة من المحاصيل الحقلية مضافا إليه الكمية المنتجة من محاصيل الأشجار مضافا إليه الكمية المنتجة من محاصيل الخضراوات بأسلوب الزراعة المكشوفة مضافا إليه مجموع الكمية المنتجة من محاصيل الخضراوات بأسلوب الزراعة المحمية
قيمة إنتاج المحاصيل الزراعية	قيمة إنتاج المحاصيل والتي تشمل قيمة إنتاج المحاصيل الحقلية وقيمة إنتاج محاصيل الأشجار وكذلك قيمة إنتاج محاصيل الخضراوات.	مجموع قيمة الإنتاج من المحاصيل الحقلية مضافا إليه قيمة الإنتاج من محاصيل الأشجار مضافا إليه قيمة الإنتاج من محاصيل الخضراوات بأسلوب الزراعة المكشوفة مضافا إليه مجموع قيمة الإنتاج من محاصيل الخضراوات بأسلوب الزراعة المحمية

عدد البيوت المحمية المنتجة وغير المنتجة، ومغطاة بسقف من الزجاج أو الفيبر جلاس أو البلاستيك أو أي مادة أخرى وذلك بهدف حماية النباتات من العوامل الخارجية، والأمراض والآفات ويمكن استخدامها لزراعة المحاصيل المؤقتة والدائمة، ويستخدم هذا الأسلوب غالباً في زراعة الخضراوات وأزهار القطف المحمية. وبعض هذه البيوت تكون عاملة وأخرى غير عاملة.	مجموع عدد البيوت المحمية العاملة وغير العاملة	عدد البيوت المحمية العاملة وغير العاملة
مساحة البيوت المحمية المنتجة وغير المنتجة والمغطاة بسقف من الزجاج أو الفيبر جلاس أو البلاستيك أو أي مادة أخرى وذلك بهدف حماية النباتات من العوامل الخارجية، والأمراض والآفات ويمكن استخدامها لزراعة المحاصيل المؤقتة والدائمة، ويستخدم هذا الأسلوب غالباً في زراعة الخضراوات وأزهار القطف المحمية. وبعض هذه البيوت تكون عاملة وأخرى غير عاملة.	مجموع مساحة البيوت المحمية العاملة وغير العاملة	مساحة البيوت المحمية العاملة وغير العاملة
المساحة المروية من الأرض التي تزود بشكل متعمد بالماء من غير المطر وذلك بهدف تحسين إنتاج المحاصيل وزيادة مساحة المراعي.	مجموع المساحة المروية	إجمالي المساحة المروية
الرقم القياسي لأسعار المنتجين الزراعيين في إمارة أبوظبي، مؤشر لحساب متوسط التغيرات في أسعار المنتجات الزراعية في سنة معينة مقارنة بسنة أخرى تسمى سنة الأساس	مقارنة أسعار الفترة الحالية فترة المقارنة بأسعار فترة الأساس مضروبة في الوزن النسبي للسلعة أو مجموعة السلع في فترة المقارنة (معادلة لاسبير)	الرقم القياسي لأسعار المنتجين الزراعيين
عدد الآبار الزراعية التي تستخدم مياهها لري المزروعات، ، وتستخدم لأغراض الإنتاج الزراعي ولا يشمل ذلك الآبار التي تستخدم في غير الأغراض الزراعية مثل آبار الشرب وغيرها.	مجموع عدد الآبار الزراعية العاملة وغير العاملة	عدد الآبار الزراعية
قيمة القروض الممنوحة للمزارعين حسب نوع الخدمة أو الدعم، مثل نظام شبكات الري في الحيازات الزراعية وغيرها.	مجموع قيمة القروض الممنوحة للمزارعين	قيمة القروض الممنوحة للمزارعين
كمية المبيدات الكيماوية المستخدمة، وهي مواد كيماوية تستخدم لمقاومة الأمراض والآفات الزراعية النباتية، والأضرار التي قد تنجم أثناء نقل وتخزين وتسويق المنتجات الزراعية.	مجموع كمية المبيدات المستخدمة في الحيازات الزراعية	كمية المبيدات المستخدمة
قيمة المبيدات الكيماوية المستخدمة لمقاومة الأمراض والآفات الزراعية النباتية، والأضرار التي قد تنجم أثناء نقل وتخزين وتسويق المنتجات الزراعية.	مجموع قيمة المبيدات المستخدمة في الحيازات الزراعية	قيمة المبيدات المستخدمة
عدد العمال الذين يعملون (أو عملوا) في الحيازات الزراعية (المزارع) خلال السنة المرجعية.	مجموع عدد العمال الذين يعملون (أو عملوا) في الحيازات الزراعية	عدد العمال في الحيازات النباتية (المزارع)
عدد الحيازات الزراعية (المزارع) المشمولة بالدعم الحكومي حسب نوع الخدمة، مثل نظام شبكات الري وغيرها من الخدمات.	مجموع عدد الحيازات الزراعية (المزارع) التي يغطيها الدعم الحكومي	عدد الحيازات النباتية المشمولة بالدعم الحكومي
مساحة الحيازات الزراعية (المزارع) المشمولة بالدعم الحكومي حسب نوع الخدمة، مثل نظام شبكات الري وغيرها من الخدمات.	مجموع مساحة الحيازات الزراعية (المزارع) التي يغطيها الدعم الحكومي حسب نوع الخدمة	مساحة الحيازات النباتية المشمولة بالدعم الحكومي
عدد الحيازات الزراعية (المزارع) التي لها عضوية في مركز خدمات المزارعين، ولها سجلات زراعية ومن الممكن أن ترسل إنتاجها الى مركز خدمات المزارعين.	مجموع عدد الحيازات الزراعية (المزارع) التي لها عضوية في مركز خدمات المزارعين	عدد الحيازات النباتية التي لها عضوية في مركز خدمات المزارعين
القيمة المجموعة للسلع الزراعية والغذائية المستوردة التي تدخل إمارة أبوظبي من خلال المنافذ الجمركية، بالإضافة إلى القيمة المجموعة للصادرات من السلع الزراعية والغذائية التي أنتجت محلياً، أو التي تستخدم الموارد المحلية في عملية الإنتاج ويتم تصديرها عبر منافذ الإمارة، بالإضافة إلى القيمة المجموعة للسلع الزراعية والغذائية المعاد تصديرها والتي يتم استيرادها من الخارج ويتم ادخالها إلى المناطق الجمركية والاقتصادية، ثم يعاد تصديرها.	القيمة المجموعة للسلع الزراعية والغذائية المستوردة مضافاً إليها القيمة المجموعة للصادرات من السلع الزراعية والغذائية التي أنتجت محلياً، أو التي تستخدم الموارد المحلية في عملية إنتاجها ويتم تصديرها مضافاً إليها القيمة المجموعة للسلع الزراعية والغذائية المعاد تصديرها	قيمة جملة التجارة الخارجية للسلع الزراعية والغذائية
الكمية المجموعة للأسمدة الزراعية المستوردة التي تدخل إمارة أبوظبي من خلال المنافذ الجمركية، بالإضافة إلى الكمية المجموعة للصادرات من الأسمدة الزراعية التي أنتجت محلياً، أو التي	الكمية المجموعة للأسمدة الزراعية المستوردة مضافاً إليها الكمية المجموعة للصادرات من الأسمدة الزراعية التي أنتجت محلياً، أو التي	قيمة جملة التجارة الخارجية لكميات الأسمدة الزراعية

تستخدم الموارد المحلية في عملية إنتاجها ويتم تصديرها عبر منافذ الإمارة، بالإضافة إلى الكمية المجموعة للأسمدة الزراعية المعاد تصديرها والتي يتم استيرادها من الخارج ويتم ادخالها الى المناطق الجمركية والاقتصادية، ثم يعاد تصديرها كما هي.	تستخدم الموارد المحلية في عملية إنتاجها ويتم تصديرها عبر منافذ الإمارة، بالإضافة إلى الكمية المجموعة للأسمدة الزراعية المعاد تصديرها والتي يتم استيرادها من الخارج ويتم ادخالها الى المناطق الجمركية والاقتصادية، ثم يعاد تصديرها كما هي.	
القيمة المجموعة للأسمدة الزراعية المستوردة مضافاً إليها القيمة المجموعة للصادرات من الأسمدة الزراعية التي أنتجت محلياً، أو التي تستخدم الموارد المحلية في عملية إنتاجها ويتم تصديرها مضافاً إليها القيمة المجموعة للأسمدة الزراعية المعاد تصديرها	القيمة المجموعة للأسمدة الزراعية المستوردة التي تدخل إمارة أبوظبي من خلال المنافذ الجمركية، بالإضافة إلى القيمة المجموعة للصادرات من الأسمدة الزراعية التي أنتجت محلياً، أو التي تستخدم الموارد المحلية في عملية إنتاجها ويتم تصديرها عبر منافذ الإمارة، بالإضافة إلى القيمة المجموعة للأسمدة الزراعية المعاد تصديرها والتي يتم استيرادها من الخارج ويتم ادخالها الى المناطق الجمركية والاقتصادية، ثم يعاد تصديرها كما هي.	قيمة جملة التجارة الخارجية للأسمدة الزراعية
القيمة المجموعة للمبيدات الزراعية المستوردة مضافاً إليها القيمة المجموعة للصادرات من المبيدات الزراعية التي أنتجت محلياً، أو التي تستخدم الموارد المحلية في عملية إنتاجها ويتم تصديرها مضافاً إليها القيمة المجموعة للمبيدات الزراعية المعاد تصديرها	القيمة المجموعة للمبيدات الزراعية (مواد الغرض منها حماية النباتات والحيوانات من الأمراض والآفات) المستوردة التي تدخل إمارة أبوظبي من خلال المنافذ الجمركية، بالإضافة إلى القيمة المجموعة للصادرات من المبيدات الزراعية التي أنتجت محلياً، أو التي تستخدم الموارد المحلية في عملية إنتاجها ويتم تصديرها عبر منافذ الإمارة، بالإضافة إلى القيمة المجموعة للمبيدات الزراعية المعاد تصديرها والتي يتم استيرادها من الخارج ويتم ادخالها الى المناطق الجمركية والاقتصادية، ثم يعاد تصديرها كما هي.	قيمة جملة التجارة الخارجية للمبيدات الزراعية
مجموع عدد الشحنات من السلع الغذائية المستوردة	عدد الشحنات من السلع الغذائية المستوردة من خلال المطارات والموانئ البحرية والمنافذ البرية.	عدد الشحنات من المواد الغذائية المستوردة

آلية الحساب	التعريف	مؤشرات الإحصاءات الزراعية (الثروة الحيوانية)
مجموع عدد حيازات الثروة الحيوانية	عدد حيازات الثروة الحيوانية التي تحتوي على نوع أو أكثر من الحيوانات التي تشمل (الأبقار أو الجمال أو الضأن أو الماعز أو الحيوانات الداجنة)، والتي ينطبق عليها جميع شروط الحيازة الحيوانية من حيث أعداد الحيوانات.	عدد حيازات الثروة الحيوانية
مجموع أعداد الثروة الحيوانية (الأبقار والضأن والماعز والجمال، والحيوانات الداجنة) حسب النوع.	أعداد الثروة الحيوانية المرباة وتشمل الأبقار والضأن والماعز والجمال، وكذلك الحيوانات الداجنة .	أعداد الثروة الحيوانية
مجموع عدد الحيوانات المعالجة باستثناء الطيور	عدد الحيوانات الكبيرة المعالجة حسب النوع	عدد الحيوانات المعالجة
مجموع عدد الحيوانات التي تم تطعيمها	عدد الحيوانات التي تم تطعيمها وتحصينها ضد الأمراض	عدد حالات تطعيم الحيوانات
مجموع عدد الحيوانات المذبوحة حسب النوع وتشمل (الأبقار والضأن والماعز والجمال)	عدد الحيوانات المذبوحة خلال الفترة المرجعية ضمن منطقة محددة، سواء كانت من القطيع المحلي أو المستورد وتشمل الحيوانات الضأن والماعز والأبقار والجمال.	عدد الحيوانات المذبوحة
مجموع كمية اللحوم المنتجة	كمية اللحوم المنتجة من عملية ذبح الحيوانات، واحصائياً تعرف بانها كمية اللحوم المستخدمة للغذاء والتي تحسب مع العظام بعد استبعاد مخلفات الذبيحة من الدهون والفضلات غير الصالحة للاستهلاك البشري. وتشمل الحيوانات الضأن والماعز والأبقار والجمال.	كمية اللحوم المنتجة
مجموع قيمة اللحوم المنتجة	قيمة اللحوم الناتجة بعد عملية ذبح الحيوانات والتي تحسب بالإضافة إلى وزن العظام بعد استبعاد مخلفات الذبيحة من الدهون والفضلات غير الصالحة للاستهلاك البشري، وتشمل الحيوانات الضأن والماعز والأبقار والجمال.	قيمة اللحوم المنتجة

عدد العاملين في الحيازات الحيوانية	عدد العاملين في الحيازات الحيوانية التقليدية (العزب) خلال السنة المرجعية.	مجموع عدد العاملين الذين يعملون في الحيازات الحيوانية باستثناء العاملين الذين يعملون في المزارع التجارية
عدد المزارع التجارية	عدد حيازات المزارع التجارية، والتي تشمل مزارع الأبقار، ومزارع الدجاج اللحم، ومزارع الدجاج البيض والأمهات.	مجموع عدد المزارع التجارية
مساحة المزارع التجارية	مساحة العنابر المخصصة لتربية الأبقار وكذلك تربية الدجاج .	مجموع مساحه مزارع الأبقار ومزارع الدجاج اللحم والبيض والأمهات
سعة المزارع التجارية	أقصى عدد من طيور الدجاج حسب النوع وأقصى عدد من الأبقار التي من الممكن تربيتها في المزرعة.	مجموع سعه مزارع الأبقار وسعة مزارع الدجاج اللحم والبيض والأمهات
أعداد الأبقار في المزارع التجارية	عدد الأبقار في مزارع الأبقار التجارية. (لا تشمل الأبقار الموجودة في الحيازات التقليدية أو العزب).	مجموع عدد الأبقار في المزارع التجارية
كمية الإنتاج من المزارع التجارية	الإنتاج الحيواني لمزارع الأبقار ومزارع الدجاج اللحم والبيض والأمهات. ويشمل الإنتاج كلا من حليب الأبقار ولحوم الدواجن وبيض المائدة والتفقيس والسماذ العضوي لهذه المزارع.	مجموع كمية الإنتاج الحيواني لمزارع الأبقار ومزارع الدجاج اللحم ومزارع الدجاج البيض والأمهات
قيمة الإنتاج من المزارع التجارية	قيمة الإنتاج الحيواني لمزارع الأبقار ومزارع الدجاج اللحم والبيض والأمهات . ويشمل الإنتاج كل من حليب الأبقار ولحوم الدواجن وبيض المائدة والتفقيس والسماذ العضوي لهذه المزارع.	مجموع قيمة الإنتاج الحيواني لمزارع الأبقار والدجاج اللحم والبيض والأمهات
كمية مستلزمات الانتاج الحيواني في المزارع التجارية	كمية مدخلات الإنتاج المستخدمة (كمية السلع الوسيطة المستخدمة في عملية الإنتاج) في المزارع التجارية التي تشمل مزارع الدجاج اللحم ومزارع الدجاج البيض والأمهات ومزارع الأبقار في إمارة أبوظبي.	مجموع كمية مدخلات الإنتاج الحيواني لمزارع الأبقار ومزارع الدجاج اللحم ومزارع الدجاج البيض والأمهات
قيمة مستلزمات الانتاج الحيواني في المزارع التجارية	قيمة مدخلات الإنتاج المستخدمة (قيمة السلع الوسيطة المستخدمة في عملية الإنتاج)، للإنتاج الحيواني في المزارع التجارية التي تشمل مزارع الدجاج اللحم ومزارع الدجاج البيض والأمهات ومزارع الأبقار في إمارة أبوظبي.	مجموع قيمة مستلزمات الإنتاج المستخدمة في المزارع التجارية لمزارع الأبقار ومزارع الدجاج اللحم ومزارع الدجاج البيض والأمهات
قيمة رأس المال المدفوع في المزارع التجارية	قيمة رأس المال المدفوع في المزارع التجارية التي تشمل مزارع الدجاج اللحم، مزارع الدجاج البيض والأمهات، ومزارع الأبقار.	مجموع قيمة رأس المال المدفوع حسب نوع المزرعة لمزارع الأبقار ومزارع الدجاج اللحم ومزارع الدجاج البيض والأمهات
قيمة تعويضات العاملين في المزارع التجارية	قيمة تعويضات العاملين (وهو يشير إلى قيمة الرواتب المدفوعة للموظفين العاملين على شكل نقدي أو مزايا عينية) في المزارع التجارية التي تشمل مزارع الدجاج اللحم، مزارع الدجاج البيض والأمهات، ومزارع الأبقار.	مجموع قيمة تعويضات العاملين في مزارع الأبقار ومزارع الدجاج اللحم ومزارع الدجاج البيض والأمهات

مؤشرات الإحصاءات الزراعية (الثروة السمكية)	التعريف	آلية الحساب
كمية الأسماك المصطادة	كمية الأسماك المصطادة لأغراض تجارية.	مجموع كمية الأسماك المصطادة
قيمة الأسماك المصطادة	قيمة الأسماك المصطادة لأغراض تجارية.	مجموع قيمة الأسماك المصطادة
عدد رحلات صيد الأسماك	عدد رحلات صيد الأسماك باستخدام الطرادات واللنشات لأغراض صيد الأسماك	مجموع عدد رحلات صيد الأسماك (اللنشات والطرادات)
عدد الصيادين	مجموع عدد الصيادين العاملين على قوارب الصيد (الطرادات، اللنشات).	مجموع عدد صيادي الأسماك
عدد قوارب الصيد	مجموع عدد قوارب الصيد التي تشمل الطرادات التي هي عبارة عن قوارب مفتوحة ذات قعر مسطح وضيق يبلغ طولها 6 - 8 أمتار ، وتشمل أيضاً اللنشات التي هي عبارة عن قوارب خشبية مبنية بشكل تقليدي، يبلغ طولها 12 - 22 متراً.	مجموع عدد قوارب الصيد اللنشات والطرادات

مؤشرات الميزانية الغذائية	التعريف	آلية الحساب
معدل نصيب الفرد اليومي من السعرات الحرارية	معدل نصيب الفرد اليومي من السعرات الحرارية التي يحصل عليها من استهلاك كميات الغذاء المتاح من المنتجات النباتية والحيوانية خلال الفترة المرجعية.	كمية السعرات الحرارية المنتجة من المصادر النباتية مضافا إليه كمية السعرات الحرارية المنتجة من مصادر حيوانية مقسوما على 365 مقسوما على عدد السكان
معدل نصيب الفرد اليومي من البروتين	معدل نصيب الفرد اليومي من البروتينات التي يحصل عليها من استهلاك كمية الغذاء المتاح من المنتجات النباتية والحيوانية خلال الفترة المرجعية.	كمية البروتين المنتجة من المصادر النباتية مضافا إليه كمية البروتين المنتجة من مصادر الحيوانية مقسوما على 365 مقسوما على عدد السكان
معدل نصيب الفرد اليومي من الدهون	معدل نصيب الفرد اليومي من الدهون التي يحصل عليها من استهلاك كمية الغذاء المتاح من المنتجات النباتية والحيوانية خلال الفترة المرجعية.	كمية الدهون المنتجة من المصادر النباتية مضافا إليه كمية الدهون المنتجة من مصادر حيوانية مقسوما على 365 مقسوما على عدد السكان
معدل نصيب الفرد السنوي من الغذاء	معدل نصيب الفرد السنوي من الغذاء المتاح للاستهلاك من المنتجات النباتية والحيوانية خلال الفترة المرجعية.	كمية الغذاء المتاح من المصادر النباتية مضافا إليه كمية الغذاء المتاح من المصادر الحيوانية مضروبا في 1000 مقسوما على عدد السكان

وقتيية إصدار البيانات

وقتيية الإصدار	مؤشرات الإحصاءات الزراعية (الإنتاج النباتي)
إبريل	عدد الحيازات النباتية
إبريل	مساحة الحيازات النباتية
أكتوبر	عدد الأشجار المثمرة
أكتوبر	المساحة المحصولية للأشجار المثمرة
أغسطس	عدد أشجار الغابات
أغسطس	مساحة أشجار الغابات
مايو	المساحة المحصولية للمحاصيل الحقلية
يوليو	المساحة المحصولية لمحاصيل الخضراوات
مايو	كمية إنتاج المحاصيل الزراعية
مايو	قيمة إنتاج المحاصيل الزراعية
مايو	عدد البيوت المحمية العاملة وغير العاملة
مايو	مساحة البيوت المحمية العاملة وغير العاملة
إبريل	إجمالي المساحة المروية
أكتوبر	الرقم القياسي لأسعار المنتجين الزراعيين
أكتوبر	عدد الآبار الزراعية
أكتوبر	قيمة القروض الممنوحة للمزارعين
أكتوبر	كمية المبيدات المستخدمة
أكتوبر	قيمة المبيدات المستخدمة
ديسمبر	عدد العمال في الحيازات النباتية (المزارع)
ديسمبر	عدد الحيازات النباتية المشمولة بالدعم الحكومي
ديسمبر	مساحة الحيازات النباتية المشمولة بالدعم الحكومي
ديسمبر	عدد الحيازات النباتية التي لها عضوية في مركز خدمات المزارعين
يوليو	قيمة جملة التجارة الخارجية للسلع الزراعية والغذائية
يوليو	قيمة جملة التجارة الخارجية لكميات الأسمدة الزراعية
يوليو	قيمة جملة التجارة الخارجية للأسمدة الزراعية
يوليو	قيمة جملة التجارة الخارجية للمبيدات الزراعية
يوليو	عدد الشحنات من المواد الغذائية المستوردة

مؤشرات الإحصاءات الزراعية (الثروة الحيوانية)		وقتيّة الإصدار
عدد حيازات الثروة الحيوانية		مارس
أعداد الثروة الحيوانية		مارس
عدد الحيوانات المعالجة		أغسطس
عدد حالات تطعيم الحيوانات		أغسطس
عدد الحيوانات المذبوحة		سبتمبر
كمية اللحوم المنتجة		سبتمبر
قيمة اللحوم المنتجة		سبتمبر
عدد العاملين في الحيازات الحيوانية		ديسمبر
عدد المزارع التجارية		أغسطس
مساحة المزارع التجارية		أغسطس
سعة المزارع التجارية		أغسطس
أعداد الأبقار في المزارع التجارية		أغسطس
كمية الإنتاج من المزارع التجارية		أغسطس
قيمة الإنتاج من المزارع التجارية		أغسطس
كمية مستلزمات الانتاج الحيواني في المزارع التجارية		أغسطس
قيمة مستلزمات الانتاج الحيواني في المزارع التجارية		أغسطس
قيمة رأس المال المدفوع في المزارع التجارية		أغسطس
قيمة تعويضات العاملين في المزارع التجارية		أغسطس

مؤشرات الإحصاءات الزراعية (الثروة السمكية)		وقتيّة الإصدار
كمية الأسماك المصطادة		مايو
قيمة الأسماك المصطادة		مايو
عدد رحلات صيد الأسماك		مايو
عدد الصيادين		مايو
عدد قوارب الصيد		مايو

مؤشرات الميزانية الغذائية		وقتيّة الإصدار
معدل نصيب الفرد اليومي من السعرات الحرارية		ديسمبر
معدل نصيب الفرد اليومي من البروتين		ديسمبر
معدل نصيب الفرد اليومي من الدهون		ديسمبر
معدل نصيب الفرد السنوي من الغذاء		ديسمبر

أسلوب نشر البيانات

تنشر البيانات على شكل جداول احصائية أو إصدارات ترفع على الموقع الإلكتروني الخاص بمركز الإحصاء - ابوظبي.



مركز الإحصاء
STATISTICS CENTRE

رؤيتنا: الريادة والابتكار في الإحصاء
Our Vision: Leadership and Innovation in Statistics



www.scad.gov.ae



adstatistics