



مركز الإحصاء  
STATISTICS CENTRE



الإنتاج النباتي

2017

بيان الجودة

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. تهدف إحصاءات الزراعة إلى توفير بيانات حول تركيبة القطاع الزراعي من حيث عدد ومساحة الحيازات الزراعية حسب المناطق في الإمارة، والمساحة المزروعة وكمية وقيمة الإنتاج الزراعي حسب نوع المحصول، وبيانات الري والقروض الزراعية وكل ما يتعلق بالقطاع الزراعي من بيانات ومؤشرات.

## الترتيبات المؤسسية الداعمة للجودة

- يتم تحديد واضح لمسؤولية جمع الاحصاءات ومعالجتها ونشرها ولا يوجد تعارض بين قانون الإحصاءات والقوانين أو النصوص لدى الجهات الأخرى وتحكم العلاقة اتفاقية مستوى الخدمة بين الجهتين ووجود إدارة الإحصاء في جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية ADFCA ضمن هيكلها التنظيمي والتي تعنى بعملية جمع البيانات الزراعية في الإمارة.
- وجود إجراءات لتحقيق تدفق البيانات من مصادرها تدفقاً فعالاً في الوقت المناسب للمركز لإعداد الإحصاءات حيث تم وضع خطة تشغيلية زمنية بحسب نموذج العمل الإحصائي العام المعتمد في مركز الإحصاء-أبوظبي بالتنسيق مع فرق العمل الخارجي المتمثل في الجهات ذات الصلة.
- تتم مراقبة جودة الإحصاءات بشكل دوري وتطبيق تحسينات الجودة التي يتم تحديدها أثناء المراقبة المستمرة في المراجعات الدورية من خلال نماذج الجودة التي ترسلها إدارة وأقسام الجودة في المركز.

## ● الملاءمة

- وجود عملية تشاور تتم على نحو منظم ودوري مع مستخدمي البيانات الرئيسيين لمراجعة فائدة الإحصاءات الموجودة وتحديد احتياجات البيانات التي تنشأ مع الوقت من خلال الورش والملتقيات السنوية مع الشركاء والمستفيدين من البيانات.
- يتم وضع إجراءات لمراقبة الإحصاءات التي تم إصدارها ومدى تلبيتها لاحتياجات المستخدمين.
- يتم أعداد قائمة بالبيانات المطلوب توفيرها من الجهة الحكومية وفقاً للأهداف المحددة من خلال مشروع البيانات الوصفية والدليل المنشور للمؤشرات على البوابة الإلكترونية للمركز.

## ● وضوح المنهجية وسلامتها

- متابعة المعايير والأدلة الدولية المنشورة وتعديلاتها وخاصة دليل التعداد الزراعي 2020 الصادر عن منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (الفاو) ومراجعة الاختلافات عن المنهجيات والمفاهيم والتعاريف والنطاق ونظام التصنيف المتعارف عليها دولياً لرصد التغيرات التي يتعين أخذها في الحسبان في إعداد الإحصاءات الرسمية المرتبطة بالموضوع.
- يتم إصدار إحصاءات المحاصيل بالشكل الذي يتم تسويقها عليه وذلك بالاعتماد على قائمة السلع الزراعية الواردة من جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية ومركز خدمات المزارعين.
- يتم إضافة مساحة الأشجار المتناثرة، وتقديم إحصاءات عن عدد الأشجار المتناثرة حسب المناطق عند نشر الإحصاءات عن طريق تجميع بيانات الأشجار المتناثرة والأسيجة في الحيازات النباتية التي تحقق شروط الحيازة النباتية ونشرها دون استثناء.
- يتم فصل المساحة المحصولية للمحاصيل حسب النوع والتي يتم زراعتها في الحقول المكشوفة (المفتوحة) والحقول المحمية (تحت البيوت المحمية) بشكل تفصيلي وحسب المناطق.
- إعداد إحصاءات عن كثافة المساحة الزراعية لمختلف محاصيل الفاكهة في المزارع التجارية.

- يتم تجميع ونشر بيانات المساحة المحصولية وإنتاجها حسب النوع والمنطقة وحسب أسلوب الري وبشكل تفصيلي.
- يتم إنتاج ونشر الإحصاءات الخاصة بالمساحات وطريقة حسابها حسب توصيات منظمة الغذاء والزراعة للأمم المتحدة للمحاصيل المتعاقبة والمقترنة وغيرها حيث يتم حساب المساحة المحصولية ضعف المساحة الفعلية للحيازة (الزراعة الكثيفة) في حال زراعة الحيازة بأكثر من محصول بالعام الواحد.
- يتم إنتاج ونشر بيانات محاصيل الخضراوات التي يتم إنتاجها للاستهلاك البشري فقط.
- يتم نشر بيانات التجارة الخارجية للسلع الزراعية والغذائية والأسمدة والمبيدات الزراعية (كمية وقيمة) حسب البند وبشكل تفصيلي ودوري.
- يتم تقدير بيانات العمالة الزراعية بالتعاون مع جهاز أبو ظبي للرقابة الغذائية.
- يتم استخدام التعاريف والمفاهيم في الإنتاج الزراعي كما هي في معجم المصطلحات في مركز الإحصاء أبوظبي وبما يتوافق مع التعاريف الواردة في دليل التعداد الزراعي 2020 لمنظمة الأغذية والزراعة.
- تغطي الإحصاءات المنشورة كافة أقاليم إمارة أبو ظبي للمحاصيل الدائمة والمحاصيل المؤقتة وتتوفر بشكل تفصيلي في إصدارات الإحصاءات الزراعية السنوية ويشمل المحاصيل التي تزرع في الحقول المكشوفة وكذلك المحاصيل التي تزرع تحت البيوت المحمية.
- تتوفر التصنيف المتعلقة بـ(الحبوب، البقوليات، الخضراوات، المحاصيل العلفية، الفواكه، التمر) بشكل تفصيلي في إصدارات الإحصاءات الزراعية السنوية.
- تم تصنيف الأراضي حسب تصنيف منظمة الزراعة والأغذية بشكل تفصيلي في إصدارات الإحصاءات الزراعية السنوية.

## • الدقة

- تتم المراجعة المستمرة لمصادر البيانات المتعلقة بالإنتاج النباتي من أجل ضمان الملاءمة والتغطية والتأكد من كفايتها وتوفير التفاصيل اللازمة.
- تم الاطلاع على عمليات فحص وتدقيق البيانات السجلية وآليات تحديد الأخطاء وكيفية معالجتها التي تقوم بها الجهة الحكومية من خلال الاجتماعات التنسيقية بين الجهات ومن خلال المشاركة في عمليات التدقيق أثناء مرحلة جمع البيانات.
- تم تصميم نماذج جمع البيانات بشكل فعال تضمن الحد من الأخطاء باستخدام نماذج الربط الإلكتروني المعتمدة بين الجهات واتخاذ إجراءات سليمة للكشف عن حالات عدم الاستجابة أو عدم الاكتمال والبيانات المفقودة والبيانات الخاطئة ومعالجتها.
- التحقق من البيانات السجلية المستخدمة من خلال مقارنة البيانات الواردة من جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية وبعض البيانات التي توفرها شركة الفوعة ومركز خدمات المزارعين.
- تم مطابقة البيانات الفرعية لمساحات المحاصيل الزراعية مع جدول استخدامات الأراضي الزراعية ومطابقته بشكل تفصيلي لمراجعة مطابقة مجاميع الأرقام.

## • الاتساق والترابط

- تم اعتماد الأدلة الدولية وتحديثها في إنتاج الإحصاءات الزراعية والاستفادة من التجارب السابقة والممارسات الدولية في إعداد الإحصاءات الرسمية المشابهة.
- تم التحقق من تطابق المفاهيم والتعاريف والتصنيفات المستخدمة في إعداد الإحصاءات الرسمية المرتبطة بالموضوع حالياً مع تلك المعتمدة في المركز والمستخدم سابقاً وذلك لتحقيق الاتساق وإمكانية المقارنات الدولية.

- يوجد كفاية في تغطية البيانات السجلية المستخدمة لمتطلبات إعداد الإحصاءات الرسمية للموضوع من حيث التغطية، وتم التحقق من اقتراب السجلات الإدارية المستخدمة في إعداد الإحصاءات الرسمية للموضوع بدرجة معقولة من الشروط المنهجية لتلك الإحصاءات.
- يتم تقييم الاختلافات في المفاهيم والمعايير الإحصائية المستخدمة وفهم أسبابها واتخاذ الإجراءات المناسبة لمعالجتها وإدراج ملاحظات منهجية مفصلة تحدد أهم الانقطاعات في السلاسل الزمنية وأسبابها والتعديلات التي تتم للحفاظ على الاتساق عبر الفترات الزمنية.
- التحقق من البيانات السجلية المستخدمة من خلال مقارنة البيانات الواردة من جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية وبعض البيانات التي توفرها شركة الفوعة ومركز خدمات المزارعين.
- توفر بيانات سلاسل زمنية متسقة وإصدارات دورية للبيانات لإجراء المقارنات الدورية.

## ● الإتاحة (إمكانية الوصول إلى الإحصاءات)

- تم إتاحة الإحصاءات لجميع المستخدمين حسب نوع البيانات.
- تم نشر الإصدارات بطريقة واضحة ونشر رسوم بيانية وداول مع البيانات لتسهيل عملية التحليل.
- تم نشر إحصاءات أكثر تفصيلاً من خلال النشر على الموقع الإلكتروني أو باستخدام بعض التطبيقات الإلكترونية.
- تم نشر الإحصاءات بشكل مفصل مصحوب بسلاسل زمنية كما هو متوفر في الإصدارات على الموقع الإلكتروني.
- الاطلاع على الإحصاءات الحالية والسلاسل الزمنية الأطول باستخدام اللوحة الإحصائية التي يتوفر عليها بيانات السلاسل الزمنية الزراعية وتمكين المستخدم من إنشاء جداول حسب رغباته لأغراض معينة.

## ● الوقتية وحدثة البيانات

- تم الإعلان مقدماً عن تواريخ نشر الإحصاءات بوجود جدول زمني وإبلاغ المستخدمين بها من خلال الرزنامة الإحصائية للإصدارات التي يتم تحديثها وتحديثها بشكل سنوي.
- تم عمل الجداول الزمنية لجمع لبيانات بشكل ملاءم ومعالجتها لتحقيق الحدثة والدورية في نشر الإحصاءات.
- الفترة المرجعية لإحصاءات الإنتاج النباتي عام 2016.

إحصاءات الإمارات  
*Our Statistics Provide Solutions @ Development*

[www.scad.ae](http://www.scad.ae)

