



الهيئة العامة للإحصاء
General Authority for Statistics

تقرير البيانات الوصفية لإحصاءات المشاريع الزراعية المتخصصة

2.0-V

إدارة الجودة

أخر تحديث: 2023.02.05



جدول المحتويات

1.1	جهة الاتصال	4
1.1.	جهة الاتصال للمنظمة	4
1.2.	وحدة جهة الاتصال	4
1.3.	المسمى الوظيفي للمسؤول	4
1.4.	عنوان بريد جهة الاتصال	4
1.5.	عنوان البريد الإلكتروني لجهة الاتصال	4
1.6.	رقم هاتف جهة الاتصال	4
2.1	تحديث البيانات الوصفية	4
2.1.	آخر تحديث للبيانات الوصفية	4
3.1	العرض الإحصائي	5
3.1.	وصف البيانات	5
3.2.	التصنيفات	6
3.3.	التغطية القطاعية	7
3.4.	التعاريف والمفاهيم الإحصائية	7
3.5.	الوحدة الإحصائية	8
3.6.	المجتمع الإحصائي	9
3.7.	المنطقة المرجعية	9
3.8.	التغطية الزمنية	9
3.9.	فترة الأساس	9
4.1	وحدة القياس	9
5.1	الفترة المرجعية	9
6.1	السرية	10
6.1.	السرية - السياسة	10
6.2.	السرية - معالجة البيانات	10
7.1	سياسة النشر	10
7.1.	التقويم الإحصائي	10
7.2.	إمكانية الوصول للتقويم الإحصائي	10
7.3.	إمكانية الوصول للمستخدمين	11
8.1	دورية النشر	11
9.1	إمكانية الوصول والوضوح	11
9.1.	الأخبار الصحفية	11
9.2.	النشرات	11
9.3.	قاعدة بيانات على الانترنت	12
9.4.	إمكانية الوصول للبيانات الدقيقة	12
9.5.	أخرى	12
9.6.	توثيق المنهجية	12



12.....	توثيق الجودة	9.7.
13	10. إدارة الجودة	
13.....	ضمان الجودة	10.1.
13.....	تقييم الجودة	10.2.
13	11. الملاءمة	
13.....	احتياجات المستخدمين	11.1.
14.....	رضا المستخدمين	11.2.
14.....	الاكتمال	11.3.
14	12. الدقة والموثوقية	
14.....	نظرة عامة للدقة	12.1.
14	13. الالتزام بالوقت ودقة المواعيد	
14.....	الالتزام بالوقت	13.1.
15.....	دقة المواعيد	13.2.
15	14. الاتساق وإمكانية المقارنة	
15.....	إمكانية المقارنة - جغرافيا	14.1.
15.....	إمكانية المقارنة - بمرور الوقت	14.2.
15.....	الاتساق - عبر النطاق	14.3.
15.....	الاتساق - الإحصاءات السنوية ودون السنوية	14.3.1.
15.....	الاتساق - الحسابات القومية	14.3.2.
15.....	الاتساق - داخليا	14.4.
15	15. الموارد المستخدمة	
16	16. مراجعة البيانات	
16.....	مراجعة البيانات - السياسة	16.1.
16.....	مراجعة البيانات - الممارسة	16.2.
16	17. المعالجة الإحصائية	
16.....	مصدر البيانات	17.1.
17.....	دورية جمع البيانات	17.2.
17.....	جمع البيانات	17.3.
17.....	التحقق من صحة البيانات	17.4.
17.....	تجميع البيانات	17.5.
18.....	التعديل	17.6.
18	18. الملاحظات	

1. جهة الاتصال

الهيئة العامة للإحصاء	1.1. جهة الاتصال للمنظمة
إدارة إحصاءات البيئة والزراعة والطاقة	1.2. وحدة جهة الاتصال
مدير إدارة إحصاءات البيئة والزراعة والطاقة	1.3. المسمى الوظيفي للمسؤول
ص. ب: 3735 الرياض، 11481 المملكة العربية السعودية	1.4. عنوان بريد جهة الاتصال
info@stats.gov.sa	1.5. عنوان البريد الإلكتروني لجهة الاتصال
920020081	1.6. رقم هاتف جهة الاتصال

2. تحديث البيانات الوصفية

	2.1. آخر تحديث للبيانات الوصفية
--	---------------------------------

3. العرض الإحصائي

3.1. وصف البيانات

تعرض نشرة إحصاءات المشاريع الزراعية المتخصصة بيانات حديثة عن المشاريع الزراعية المتخصصة في المملكة العربية السعودية.

إحصاءات المشاريع الزراعية المتخصصة هي إحصاءات تعتمد على مسح يتم إجراؤه لجمع البيانات حول الخصائص الرئيسية على النحو التالي:

1. مزارع الأبقار المتخصصة حسب نوع المشروع مزارع ألبان أو مزارع تسمين عجول أو مزارع الألبان وتسمين عجول.
2. الحظائر ومساحتها والطاقة الاستيعابية
3. الحليب الخام المنتج وكمية المباع منه وقيمه.
3. الإناث الحلوب في المزارع.
4. عجول التسمين في المزارع وكمية المباع منه وقيمه.
5. مستلزمات الإنتاج السلعية كالأعلاف والأدوية البيطرية والمطهرات.
- 6- مزارع الاستزراع السمكي
- 7- البرك وحجمها
- 8- الإنتاج من الاسماك
- 9- الإصبعيات المستخدمة في الإنتاج
10. مزارع الدجاج اللاحم المتخصصة.
11. الحظائر ومساحتها والطاقة الاستيعابية.
12. الدجاج المنتج والمباع.
13. الصيغان المستخدمة في الإنتاج.
14. مزارع الدجاج البياض والأمهات والجدات والفقاسات المتخصصة.
15. الحظائر ومساحتها والطاقة الاستيعابية في مزارع الدجاج البياض والامهات والجدات والفقاسات المتخصصة.
16. بيض المائدة المنتج والمباع منه في مزارع الدجاج البياض والامهات والجدات والفقاسات المتخصصة.
17. الصيغان المنتجة والمباع منها في مزارع الفقاسات المتخصصة.

يتم استخدام البيانات كذلك لتقدير:



1. كمية إنتاج الحليب الخام وكمية المباع منه وقيمة المباع من الإنتاج.
2. عدد الإناث الحلوب في المشاريع الزراعية المتخصصة لمزارع الأبقار
3. عدد العجول في المزارع وعدد العجول المباعة وقيمتها.
4. كمية الأعلاف المستخدمة بالإنتاج وقيمتها.
5. عدد مزارع الإستزراع السمكي وعدد البرك وحجمها على مستوى المناطق الإدارية.
6. إجمالي كمية المنتج من الأسماك والمباع من الإنتاج وقيمة المباع
7. كمية الإصبعيات المستخدمة في مزارع الاستزراع السمكي وقيمتها
8. عدد مزارع الدجاج اللاحم المتخصصة وعدد الحضائر ومساحتها والطاقة الاستيعابية على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة.
9. عدد الدجاج المنتج وكمية المباع منه في مزارع الدجاج اللاحم المتخصصة على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة.
10. عدد الصيغان المستخدمة في الإنتاج في مزارع الدجاج اللاحم المتخصصة على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة.
11. كمية الأعلاف المصنعة المستخدمة في الإنتاج في مزارع الدجاج اللاحم المتخصصة على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة
12. عدد مزارع الدجاج البيض والامهات والجدات وعدد مزارع الفقاسات المتخصصة وعدد الحضائر ومساحتها والطاقة الاستيعابية.
13. عدد بيض المائدة المنتج وكمية المباع منه في مزارع الدجاج البيض والامهات والجدات المتخصصة.
14. عدد بيض التفقيس المنتج وكمية المباع منه في مزارع الدجاج البيض والامهات والجدات والفقاسات المتخصصة.
15. أعداد الصيغان المنتجة والمباع منها في مزارع الفقاسات المتخصصة.

3.2. التصنيفات

تُطبق التصنيفات التالية في احصاءات المشاريع الزراعية المتخصصة:

- **التصنيف الوطني للأنشطة الاقتصادية (ISIC4):**
هو تصنيف إحصائي معتمد على التصنيف الصناعي الدولي الموحد لجميع الأنشطة الاقتصادية (ISIC4) يُستخدم لوصف الأنشطة الإنتاجية لمنشأة ما .
- **التصنيف السعودي الموحد للمهن (ISCO_08)**
هو تصنيف إحصائي يستند إلى التصنيف الدولي (ISCO_08) يوفر نظاما لتصنيف وتجميع المعلومات المهنية التي يتم الحصول عليها من خلال التعدادات السكانية والمسوحات الإحصائية والسجلات الإدارية. يستخدم هذا التصنيف في نشرة المشاريع المتخصصة من أجل تصنيف المشتغلين على أساس مهنتهم.
- **الدليل الوطني للدول والجنسيات (ISO 3166 - رموز الدول)**
تصنيف إحصائي يعتمد على المعيار الدولي (ISO 3166_Country codes)، وهو معيار صادر عن المنظمة الدولية للمعايير (التابعة للأمم المتحدة)، حيث يعطى هذا التصنيف رموزا رقمية وحرفية لدول العالم البالغ



عددها (248)، بناء على تصنيف الدول. يُستخدم التصنيف في نشرة المشاريع المتخصصة لتصنيف الأفراد إلى سعوديين أو غير سعوديين .

يتم جمع البيانات التفصيلية من خلال المقابلة للسماح بإنتاج المخرجات وفقاً لجميع التصنيفات ذات الصلة.

التصنيفات متاحة على موقع الهيئة العامة للإحصاء: www.stats.gov.sa

3.3. التغطية القطاعية

تغطي احصاءات المشاريع الزراعية المتخصصة القطاعات الاقتصادية الزراعية

3.4. التعاريف والمفاهيم الإحصائية

المصطلحات والمفاهيم لإحصاءات المشاريع الزراعية:

الحيازة:

هى وحدة اقتصادية للإنتاج الزراعى بشقيه النباتى والحيوانى تخضع لإدارة واحدة، وتشمل جميع الحيوانات الموجودة فيها وكل الأراضى المستخدمة كلياً أو جزئياً لأغراض الإنتاج الزراعى بفض النظر عن الملكية أو الشكل القانونى أو المساحة، وقد تدار الحيازة بواسطة شخص واحد بمفرده أو ضمن الأسرة، وقد يشترك فيها شخصان أو أسرتان أو أكثر، وقد تتولى هذه الإدارة شخصية اعتبارية مثل شركة أو جمعية تعاونية أو وكالة حكومية أو غيرها، وقد تتكون أرض الحيازة من جزء واحد أو أكثر تقع فى مسمى واحد بشرط أن يشترك جميع أجزاء الحيازة فى وسائل إنتاج واحدة مثل العمالة أو الآلات والمعدات الزراعية، وقد يكون الاشتراك واضحاً وظاهراً ليعد وحدة اقتصادية واحدة.

نوع الحيازة متخصصة (منتظمة):

يشمل الحيازات (المشاريع) التى تم الموافقة عليها ومنحت تراخيص من الجهات المعنية بعد تقديم الدراسة الفنية والاقتصادية لإقامة مثل هذه الحيازات المتخصصة سواء كانت متخصصة فى الإنتاج النباتى أو الحيوانى أو مزارع الدواجن أو الاستزراع السمكى، أو تلك المشاريع التى تتبع بصورة رئيسة الأساليب الحديثة غير التقليدية فى نظام الرى واستخدام الميكنة الزراعية والتقنية الحديثة فى الإنتاج الزراعى والتخصص فى الإنتاج سواء فى الزراعة المكشوفة أو المحمية أو فى تربية الأبقار لإنتاج الحليب أو فى تسمين العجول والأغنام والدواجن والاستزراع السمكى.

مزارع الأبقار:

هى المزارع (المشاريع) المخصصة لتربية الأبقار لأغراض تجارية "سواء بغرض إنتاج الألبان ومشتقاتها أو تسمين العجول"، وتحتوى على مرابط وحظائر للتربية ومحلب آلى وغرفة مبردة أو خزان مبرد ومستودع للأعلاف ... وغيرها.

مزارع الاستزراع السمكى:

هى المزارع (المشاريع) المخصصة لإنتاج الأسماك، وتحتوى على برك أو بحيرات صغيرة لتربية الأسماك داخل الحيازة سواء كانت تستخدم فيها مياه عذبة أو مياه مالحة، وسواء كان الهدف من التربية هو التكاثر أو إنتاج الأسماك.

مزارع الدجاج اللحم:

هى المزارع (المشاريع) المخصصة لتربية الدجاج بغرض إنتاج اللحوم وتربى فيها سلالات لها قدرة على تحويل العلف إلى لحم.



مزارع الدجاج البياض المتخصصة:
هي المزارع (المشاريع) المخصصة لإنتاج البيض، وتربى فيها سلالات لها قدرة عالية على تحويل العلف إلى بيض.

مزارع أمهات الدجاج اللحم:
هي المزارع (المشاريع) المخصصة لإنتاج بيض التفقيس الذي يستخدم لإنتاج الدجاج اللحم.

مزارع جدات الدجاج البياض:
هي المزارع (المشاريع) المخصصة لإنتاج بيض التفقيس الذي يستخدم لإنتاج أمهات الدجاج البياض.

مزارع جدات الدجاج اللحم:
هي المزارع (المشاريع) المخصصة لإنتاج بيض التفقيس الذي يستخدم لإنتاج أمهات الدجاج اللحم.

مزارع أمهات الدجاج البياض:
هي المزارع (المشاريع) المخصصة لإنتاج بيض التفقيس الذي يستخدم لإنتاج الدجاج البياض.

الفقاسات:
هي المشاريع المخصصة لإنتاج أنواع مختلفة من صيغان الدجاج البياض أو اللحم أو أمهات الدجاج، سواء كان بيض التفقيس المستخدم من إنتاج تلك المشاريع أو مشتراه من مشاريع محلية أخرى أو بيض تفقيس مستورد من الخارج.

بيض مائدة:
هو عبارة عن بيض مخصص للأكل البشرى ومنتج من مزارع الدجاج البياض.

بيض التفقيس (مخصب):
هو عبارة عن بيض ملقح ينتج من مزارع دجاج الأمهات والجدات ويستخدم فى الفقاسات لإنتاج صيغان لمزارع الدجاج اللحم والدجاج البياض وأمهات الدجاج البياض واللحم.

الإنتاج الزراعى:
الإنتاج الزراعى هو نوع من أنواع الإنتاج الذى يتكوّن من المنتجات النباتية التى يتم إنتاجها من زراعة الحيازة الزراعية بالمحاصيل الحقلية أو الخضار أو الأشجار الدائمة، كما يتكون من المنتجات الحيوانية التى تُنتج من تربية الثروة الحيوانية والدواجن والأسماك.

المباع من الإنتاج:
كمية الإنتاج التى يقوم المزارع بتوريدها للأسواق مقابل الثمن وهى جزء من الإنتاج الكلى، ويشمل المحاصيل الزراعية النباتية والثروة الحيوانية ومنتجاتها، كما أن الإنتاج المهدى لغير أسرة الحائز وكذلك الهبات تعد ضمن المباع من الإنتاج.

3.5. الوحدة الإحصائية

الوحدة الإحصائية فى احصاءات المشاريع الزراعية المتخصصة - الحيازات الزراعية.



3.6. المجتمع الإحصائي

المجتمع الإحصائي لإحصاءات المشاريع الزراعية المتخصصة هو الحيازات الزراعية على مستوى الـ 13 منطقة إدارية في المملكة العربية السعودية.

3.7. المنطقة المرجعية

عينة المسح هي عينة ممثلة لـ 13 منطقة إدارية في المملكة العربية السعودية.

3.8. التغطية الزمنية

يتم تغطية البيانات لعام 2017-2018-2020-2021

3.9. فترة الأساس

لا ينطبق.

4. وحدة القياس

معظم النتائج تم قياسها بالأعداد مثل: عدد المزارع، وعدد الصيغان وعدد الأبقار، اما كميات الإنتاج معظمها يتم قياسها بالطن.

5. الفترة المرجعية

الفترة المرجعية للمتغيرات أو مجموعة البيانات على النحو التالي:
تُسند بيانات مسح المشاريع الزراعية المتخصصة من حيث إنتاج المشاريع الزراعية المتخصصة لعام 2020 و2021 من 1 يناير إلى 31 ديسمبر.



6. السرية

6.1. السرية - السياسة

تنفيذًا لما نصّ عليه المرسوم الملكي الكريم رقم (23) وتاريخ 07-12-1397هـ فإنّ الهيئة ملتزمة بالسرية التامة لكافة البيانات المستوفاة، وعدم استخدامها إلا في الأغراض الإحصائية فقط. لذلك، فإنّ البيانات محمية في خوادم البيانات الخاصة بالهيئة.

6.2. السرية - معالجة البيانات

يتم عرض البيانات في جداول مناسبة؛ لتسهيل عملية تلخيصها وفهمها واستنتاج النتائج منها ومقارنتها بغيرها من البيانات، والخروج منها بمدلولات إحصائية عن مجتمع الدراسة. كما يسهل الرجوع إليها في صورة جداول دون الحاجة للاطلاع على الاستمارات الأصلية، والتي في الغالب تحمل بعض البيانات مثل: أسماء الأفراد وعناوينهم، وأسماء المدلين بالبيانات مما يخل بمبدأ سرية البيانات الإحصائية

ويعتبر "إخفاء هوية البيانات" هو واحد من أهم الإجراءات المتخذة في هذا الصدد. وللحفاظ على سرية البيانات، قامت الهيئة العامة للإحصاء بإزالة المعلومات الخاصة بالأفراد أو الأسر أو الكيانات التجارية بطريقة لا يمكن تحديد المستجيب لها إما بشكل مباشر (بالاسم، أو العنوان، أو رقم الاتصال، أو رقم الهوية وما إلى ذلك) أو بشكل غير مباشر (من خلال الجمع بين خصائص مختلفة - نادرة بشكل خاص) للمستجيبين: العمر والمهنة والتعليم وما إلى ذلك.

7. سياسة النشر

7.1. التقويم الإحصائي

تم إدراج نشرة احصاءات المشاريع الزراعية المتخصصة بالتقويم الإحصائي.

7.2. إمكانية الوصول للتقويم الإحصائي

التقويم الإحصائي متاح على: <https://www.stats.gov.sa/ar/future-releases>



7.3 إمكانية الوصول للمستخدمين

يتمثل أحد أهداف الهيئة العامة للإحصاء في تلبية احتياجات عملائها بشكل أفضل، لذا فهي تزودهم على الفور بنتائج النشرة بمجرد صدور نشرة نتائج مسح المشاريع الزراعية المتخصصة - مزارع الأبقار. كما تتلقى أسئلة واستفسارات العملاء حول النشرة ونتائجها عبر قنوات الاتصال المختلفة مثل:

- الموقع الرسمي للهيئة www.stats.gov.sa
- عنوان البريد الإلكتروني الرسمي للهيئة info@stats.gov.sa
- عنوان البريد الإلكتروني لدعم العملاء cs@stats.gov.sa
- الزيارات الرسمية للمقر الرئيسي للهيئة بالرياض أو أحد فروعها بالمملكة العربية السعودية.
- الخطابات الرسمية.
- الهاتف الإحصائي (92002008).

8. دورية النشر

سنوية

9. إمكانية الوصول والوضوح

9.1. الأخبار الصحفية

الإعلانات لكل نشرة متاحة في التقويم الإحصائي كما هو مذكور في 8.2. إمكانية الوصول للتقويم الإحصائي. كما يمكن الاطلاع على الاخبار الصحفية على موقع الهيئة العامة للإحصاء على الرابط <https://www.stats.gov.sa/en/news>

9.2. النشرات

تصدر الهيئة العامة للإحصاء منشورات وتقارير إحصاءات المشاريع الزراعية المتخصصة، بشكل منتظم ضمن خطة نشر معدة مسبقاً ويتم نشرها على موقع الهيئة على الإنترنت. تحرص الهيئة على نشر نتائجها بطريقة تخدم جميع المستخدمين باختلاف أنواعهم، بما في ذلك النشرات بصيغ مختلفة والتي تحتوي على (جداول نشر ورسوم بيانية للبيانات والمؤشرات، بيانات وصفية، منهجية، الاستمارات المستخدمة) باللغتين الإنجليزية والعربية.



نتائج إحصاءات المشاريع الزراعية المتخصصة متاحة على ([مسح المشاريع الزراعية المتخصصة | الهيئة العامة للإحصاء](#))
(stats.gov.sa).

9.3. قاعدة بيانات على الانترنت

لا ينطبق.

9.4. إمكانية الوصول للبيانات الدقيقة

لا ينطبق.

9.5. أخرى

لا يوجد.

9.6. توثيق المنهجية

إطار إحصاءات المشاريع الزراعية المتخصصة: اعتمدت عمليات تويب البيانات الخام لإحصاءات المشاريع الزراعية المتخصصة على مُدخلات التصنيف والترميز التي تمت أثناء عملية جمع البيانات بحيث تم تويبها بناءً على البرنامج العالمي للإحصاء الزراعي 2020 من منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (FAO).

9.7. توثيق الجودة

يغطي توثيق الجودة توثيق الأساليب والمعايير لتقييم وقياس ومراقبة جودة العمليات والمخرجات الإحصائية، والتي تستند على مبادئ ومعايير الجودة مثل: الملاءمة والدقة والموثوقية والالتزام بالوقت ودقة المواعيد وإمكانية الوصول، والوضوح، وقابلية المقارنة، والاتساق.



10. إدارة الجودة

10.1. ضمان الجودة

تحرص الهيئة العامة للإحصاء على مراعاة المبادئ التالية: الحياد، موجه للمستخدم، وجودة العمليات والمخرجات، وفعالية العمليات الإحصائية، وتقليل عبء العمل على المستجيبين. يتم التحقق من صحة البيانات من خلال إجراءات وضوابط الجودة التي يتم تنفيذها خلال سير العملية في مراحل مختلفة مثل إدخال البيانات وجمع البيانات وغيرها من الضوابط النهائية.

10.2. تقييم الجودة

تقوم الهيئة العامة للإحصاء بتنفيذ جميع الأنشطة الإحصائية وفقاً للنموذج الوطني (النموذج العام لإجراءات العمل الإحصائية GSBPM). ويتم خلال مرحلة التقييم الشامل والتي تُعد المرحلة الأخيرة من مراحل النموذج العام لإجراءات العمل الإحصائية GSBPM باستخدام المعلومات التي تم جمعها في كل مرحلة أو عملية فرعية لإعداد تقرير التقييم الذي يلخص جميع التحديات المتعلقة بجودة كل عملية إحصائية ويُعد كمدخل لإجراءات التحسين والتطوير.

11. الملاءمة

11.1. احتياجات المستخدمين

- المستخدمون الداخليون في الهيئة العامة للإحصاء لبيانات مسح المشاريع الزراعية المتخصصة
- إحصاءات الحسابات القومية.
- ويشمل المستخدمين الخارجيين والمستفيدين بشكل كبير من بيانات مسح المشاريع الزراعية المتخصصة ومنها:
- الجهات الحكومية
 - المنظمات الإقليمية والدولية
 - المؤسسات البحثية.
 - الإعلام.
 - الأفراد.



أبرز المتغيرات الرئيسية التي يستفيد منها المستخدمون الخارجيون:	
وزارة البيئة والمياه والزراعة	كافة البيانات
صندوق التنمية الزراعية	كافة البيانات
منظمة الاغذية والزراعة	كافة البيانات
11.2. رضا المستخدمين	
لا يوجد.	
11.3. الاكتمال	
تستند بيانات احصاءات المشاريع الزراعية المتخصصة إلى المسوح الزراعية الميدانية لتوفير معلومات شاملة عن المشاريع الزراعية المتخصصة في المملكة العربية السعودية.	

12. الدقة والموثوقية

12.1. نظرة عامة للدقة
<p>يتم رفع جودة البيانات من خلال اختيار الباحثين بناء على عدة معايير عملية وموضوعية تتعلق بطبيعة العمل، وتأهيلهم وتدريبهم.</p> <p>يتم تطبيق قواعد التنبه والمنع وقواعد التصحيح أثناء عملية جمع البيانات على الاستبيان الإلكتروني لإحصاءات المشاريع الزراعية المتخصصة من أجل تحسين جودة البيانات.</p> <p>بشكل عام، يتم فحص البيانات مع السنوات السابقة لتحديد أي تغييرات مهمة في البيانات. يتم التحقق من التناسق الداخلي للبيانات قبل الانتهاء منها. يتم فحص الترابط بين المتغيرات وتأكيد الاتساق بين سلاسل البيانات المختلفة.</p>

13. الالتزام بالوقت ودقة المواعيد

13.1. الالتزام بالوقت
<p>تطبق الهيئة العامة للإحصاء المعيار الخاص لنشر البيانات (SDDS) الصادر من صندوق النقد الدولي. وفقا لهذا المعيار، يتعين على جميع الجهات الإحصائية نشر البيانات على أساس سنوي، وبأخر زمني لا يزيد عن (180 يوم) بعد نهاية الفترة المرجعية. وإذا كانت البيانات تعد من بيانات مصدرية مختلفة، من الممكن نشرها بوتيرة مختلفة.</p>



13.2. دقة المواعيد

يتم النشر وفقاً لتواريخ النشر بالتقويم الإحصائي المنشور لإحصاءات المشاريع الزراعية المتخصصة في صفحة الويب الخاصة بالهيئة العامة للإحصاء. البيانات متاحة في الوقت المتوقع، كما هو مجدول في التقويم الإحصائي، في حال تأخر النشر، فسيتم تقديم الأسباب.

14. الاتساق وإمكانية المقارنة

14.1. إمكانية المقارنة - جغرافياً

البيانات قابلة للمقارنة بشكل كامل جغرافياً

14.2. إمكانية المقارنة - بمرور الوقت

البيانات قابلة للمقارنة بشكل كامل بمرور الوقت

14.3. الاتساق - عبر النطاق

لا ينطبق

14.3.1. الاتساق - الإحصاءات السنوية ودون السنوية

لا ينطبق

14.3.2. الاتساق - الحسابات القومية

لا ينطبق

14.4. الاتساق - داخلياً

إحصاءات المشاريع الزراعية المتخصصة للفترة مرجعية لها اتساق داخلي كامل، حيث إنها تستند جميعها إلى نفس مجموعة البيانات الدقيقة، ويتم حسابها باستخدام نفس طرق التقدير.

15. الموارد المستخدمة

الإجمالي	الوصف
----------	-------



641	مجموع العاملين (موظفي الهيئة، الباحثين)
654	عدد الحيازات للمسح
30	مجموع عدد أيام فترة جمع البيانات (تاريخ الانتهاء - تاريخ البدء)
لا ينطبق	متوسط المقابلات الذي يتم إجراؤها يوميًا (أثناء جمع البيانات)

16. مراجعة البيانات

16.1. مراجعة البيانات - السياسة
لا ينطبق، سيتم نشر النتائج النهائية فقط.
16.2. مراجعة البيانات - الممارسة
لا ينطبق، سيتم نشر النتائج النهائية فقط.

17. المعالجة الإحصائية

17.1. مصدر البيانات
<ul style="list-style-type: none"> المصدر الرئيسي والوحيد لبيانات إحصاءات المشاريع الزراعية المتخصصة هو مسح المشاريع الزراعية المتخصصة يتم جمع البيانات عن طريق عينة للمشاريع الزراعية المتخصصة حسب نوع المشروع. يقدر حجم العينة بحوالي 654 حيازة زراعية. المتغيرات الرئيسية المنشورة لبيانات المسح هي: 1. عدد مزارع الأبقار المتخصصة وعدد الحظائر ومساحتها والطاقة الاستيعابية للمزارع. 2. عدد الأبقار حسب الجنس وفئة العمر وعدد الإناث الحلوب في مزارع الأبقار لكافة السلالات. 3. الأعداد المنتجة والمشتراة والمباعة وقيمة المباع في مزارع الأبقار حسب فئة العمر. 4. عدد العجول المنتجة والمشتراة وعدد العجول المباعة وقيمة المباع. 6. إجمالي إنتاج الأبقار من الحليب وكمية المباع منه وقيمه. 7. كمية وقيمة الاعلاف المستخدمة في الإنتاج بمزارع الأبقار حسب النوع. 8. كمية وقيمة الشعير والنخالة المستخدمة في الإنتاج بمزارع الأبقار.



9. كمية وقيمة الأملاح والفيتامينات والأدوية البيطرية والمطهرات المستخدمة في الإنتاج بمزارع الأبقار.
10. عدد مزارع الاستزراع السمكي المتخصصة وعدد البرك وحجمها.
11. إجمالي كمية الإنتاج من الأسماك وكمية المباع منه في مزارع الاستزراع السمكي.
12. كمية الإصبعيات المستخدمة في الإنتاج.
13. عدد مزارع الدجاج اللاحم المتخصصة وعدد الحضائر ومساحتها والطاقة الاستيعابية.
14. عدد الدجاج المنتج وكمية المباع منه.
15. عدد الصيغان المستخدمة في الإنتاج.
16. عدد مزارع الدجاج البياض والأمهات والجذات وعدد مزارع الفقاسات المتخصصة وعدد الحضائر ومساحتها والطاقة الاستيعابية.
17. عدد بيض المائدة المنتج وكمية المباع منه في مزارع الدجاج البياض والأمهات والجذات المتخصصة.
18. عدد بيض التفقيس المنتج وكمية المباع منه في مزارع الدجاج البياض والأمهات والجذات والفقاسات المتخصصة.
19. أعداد الصيغان المنتجة والمباع منها في مزارع الفقاسات المتخصصة.

17.2. دورية جمع البيانات

سنوي.

17.3. جمع البيانات

جمع بيانات احصاءات المشاريع الزراعية المتخصصة من خلال مسح تنفذه الهيئة بشكل سنوي عن طريق المقابلات الشخصية بمساعدة جهاز التابلت (CAPI).

17.4. التحقق من صحة البيانات

تتم مراجعة البيانات ومطابقتها للتأكد من دقتها بالشكل الذي يناسب طبيعتها بهدف رفع جودة ودقة الإحصائيات المقدمة.

كما يتم مقارنة بيانات السنة الحالية للنشر مع بيانات العام السابق للتأكد من سلامتها واتساقها في التحضير لمعالجة البيانات واستخراج النتائج ومراجعتها.

بالإضافة إلى معالجة البيانات وتبويبها للتحقق من دقتها، يتم تخزين جميع المخرجات وتحميلها على قاعدة البيانات بعد حسابها من قبل الهيئة العامة للإحصاء ليتم مراجعتها ومعالجتها من قبل المختصين في (إدارة إحصاءات البيئة والزراعة والطاقة) من خلال التقنيات الحديثة والبرمجيات المصممة لهذا الغرض.

17.5. تجميع البيانات

ترميز البيانات



في مسح المشاريع الزراعية المتخصصة، يجمع الباحثين من المستجيبين وصفا مفصلا للحقول. ثم يتم ترميز هذه المعلومات داخليا من خلال عملية آلية، والتي يتم مراجعتها من قبل فريق صغير مخصص من خبراء الترميز باستخدام سلسلة من عمليات التحقق من الاتساق.

تحرير البيانات

قام المختصون بمعالجة وتحليل البيانات في هذه المرحلة، وقد استندت هذه الخطوة إلى التدابير التالية:

- فرز البيانات وترتيبها في مجموعات أو فئات مختلفة بترتيب تسلسلي.
- تلخيص البيانات التفصيلية إلى نقاط أو بيانات رئيسية.
- الجمع بين العديد من أجزاء البيانات وجعلها مترابطة.
- معالجة البيانات غير المكتملة أو الناقصة.
- معالجة البيانات غير المنطقية
- تحويل البيانات إلى بيانات ذات دلالة إحصائية.
- تنظيم البيانات وعرضها وتفسيرها.

التعويض (لحالات عدم الاستجابة أو مجموعات البيانات غير المكتملة)

يتم استخدام طريقة الاستنتاج الإحصائي لتعويض القيم المفقودة من خلال استخدام بعض العمليات الرياضية البسيطة مثل "المتوسطات"

الاستقراء والوزن

بعد معالجة البيانات التي تم جمعها من الحيازات المستجيبة، تم إنشاء أوزان مؤشرات مسح المشاريع الزراعية المتخصصة باتباع خطوتين رئيسيتين في إنشاء أوزان المسح، هما:

- تعديل عدم الاستجابة.
- معايرة الوزن.

17.6. التعديل

لا ينطبق، سيتم نشر النتائج النهائية فقط.

18. الملاحظات