



الهيئة العامة للإحصاء
General Authority for Statistics

نشرة

مسح المشاريع الزراعية المتخصصة
(مزارع الأبقار)

٢٠١٨ م

فهرس المحتويات:

رقم الصفحة	الموضوع
٥	المقدمة.
٦	مصادر البيانات في نشرة المشاريع الزراعية المتخصصة.
٦	الأهداف.
٧	المصطلحات والمفاهيم المستخدمة.
٩	المؤشرات.
٩	التغطية.
١٠	التصنيفات الإحصائية المستخدمة.
١٠	أدوات جمع البيانات.
١١	أسلوب جمع البيانات.
١٢	إعداد النتائج ومراجعتها.
١٢	نشر البيانات.
١٣	إجراءات الجودة المطبقة.
١٤	المستفيدون من النشرة وأوجه الاستفادة.
١٥	تقرير أهم المؤشرات.
٢١	جداول النشر.

فهرس الأشكال والرسوم البيانية:

رقم الصفحة	الموضوع
١٥	الشكل (١) عدد مزارع الأبقار المتخصصة على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م.
١٦	الشكل (٢) نسبة مزارع الأبقار المتخصصة حسب نوع المشروع على مستوى المملكة لعام ٢٠١٧م.
١٧	الشكل (٣) عدد الحظائر في مزارع الأبقار المتخصصة على مستوى المملكة لعام ٢٠١٧م.
١٨	الشكل (٤) التوزيع النسبي لعدد الأبقار حسب الجنس وفئة العمر في مزارع الأبقار المتخصصة على مستوى المملكة نهاية عام ٢٠١٧م.
١٩	الشكل (٥) كمية إنتاج الحليب من الأبقار (ألف لتر) على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م.
١٩	الشكل (٦) كمية إنتاج مشتقات الألبان (طن) من الأبقار على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م.

فهرس الجداول:

رقم الصفحة	الموضوع
٢٢	جدول (١) عدد مزارع الأبقار حسب نوع المشروع على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م.
٢٣	جدول (٢) عدد مزارع الأبقار وعدد الحظائر ومساحتها والطاقة الاستيعابية حسب نوع المزرعة على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م.
٢٤	تابع جدول (٢) عدد مزارع الأبقار وعدد الحظائر ومساحتها والطاقة الاستيعابية حسب نوع المزرعة على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م.
٢٥	تابع جدول (٢) عدد مزارع الأبقار وعدد الحظائر ومساحتها والطاقة الاستيعابية حسب نوع المزرعة على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م.
٢٦	تابع جدول (٢) عدد مزارع الأبقار وعدد الحظائر ومساحتها والطاقة الاستيعابية حسب نوع المزرعة على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م.
٢٧	جدول (٣) إجمالي عدد مزارع الأبقار وعدد الحظائر ومساحتها والطاقة الاستيعابية حسب فئة سعة المزرعة على مستوى المملكة لعام ٢٠١٧م.
٢٨	جدول (٤) عدد الأبقار حسب الجنس وفئة العمر وعدد الإناث الحلوب في مزارع الأبقار لكافة السلالات على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة نهاية عام ٢٠١٧م.
٢٩	جدول (٥) الأعداد المنتجة والمشتراة والمباعة في مزارع الأبقار حسب فئة العمر على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م.
٣٠	جدول (٦) عدد العجول المنتجة والمشتراة وعدد العجول المباعة على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م.
٣١	جدول (٧) إجمالي إنتاج الأبقار من الحليب وكمية المباع منه على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م.

تابع فهرس الجداول:

رقم الصفحة	الموضوع
٣٢	جدول (٨) إجمالي إنتاج الأبقار من مشتقات الألبان وكمية المباع منها على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م.
٣٣	جدول (٩) كمية الأعلاف المستخدمة في الإنتاج بمزارع الأبقار حسب النوع على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م.
٣٤	جدول (١٠) كمية الشعير والنخالة المستخدمة في الإنتاج بمزارع الأبقار على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م.
٣٥	جدول (١١) كمية الأملاح والفيتامينات والأدوية البيطرية والمطهرات المستخدمة في الإنتاج بمزارع الأبقار على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م.

مقدمة:

أعطى قرار مجلس الوزراء رقم (٢١١) وتاريخ ١٤٣٧/١/١٣ هـ الهيئة العامة للإحصاء الصلاحية لإجراء العمليات الإحصائية في المجالات الاقتصادية والاجتماعية والسكانية والزراعية عن المملكة ونشرها بصفة دورية، وبناء على هذه الصلاحية قامت الهيئة بإرساء برامج ومسوح تهدف إلى توفير قاعدة ضخمة من البيانات الإحصائية في كافة المجالات ومنها (إحصاءات الزراعة).

وامتدادًا لسلسلة المسوح الميدانية التي نفذتها الهيئة، فإن مسح المشاريع الزراعية المتخصصة ٢٠١٨م يعد من أولى المسوح الزراعية التي تقدمها الهيئة في النشاط الزراعي ضمن إحصاءات الزراعة بعد انتهاء الهيئة من تنفيذ أول تعداد زراعي لها لعام ٢٠١٤/٢/١٥م إدراكًا من الهيئة لأهمية هذا النشاط ومساهمته بالأمن الغذائي.

وسيوفر هذا المسح بيانات أساسية عن المشاريع الزراعية المتخصصة كعدد المزارع وعدد الحظائر ومساحتها بالإضافة إلى بيانات عن الإنتاج وتوزيعه ومستلزمات الإنتاج الزراعي للمشاريع الزراعية المتخصصة المتعلقة بمزارع الأبقار المتخصصة.

كما يسر الهيئة العامة للإحصاء أن تتقدم بالشكر لكل من ساهم في هذا العمل من جميع الشركاء من الجهات الحكومية وكذلك من المدلين بالبيانات في الحيازات الزراعية، الذي كان لتعاونهم أكبر الأثر في إصدار هذه النشرة.

كما تأمل الهيئة من الجميع تزويدنا بالمقترحات على البريد الإلكتروني agriculture@stats.gov.sa والتي من شأنها تحسين محتوى النشرة، وإضفاء المزيد من عمليات التطوير في النشرات القادمة.

والله ولي التوفيق،،،

الهيئة العامة للإحصاء

مصادر البيانات في نشرات المشاريع الزراعية المتخصصة:

تعتمد نشرة المشاريع الزراعية المتخصصة في بياناتها على المسح الميداني الذي أجرته الهيئة العامة للإحصاء ولأول مرة في عام ٢٠١٨م، وهو مسح ميداني يندرج تحت تصنيف (الإحصاءات الزراعية) ويتم فيه جمع البيانات من خلال زيارة كافة حيازات المشاريع الزراعية المتخصصة ومن ضمنها (مزارع الأبقار المتخصصة) في المناطق الإدارية في المملكة العربية السعودية، واستيفاء استمارة إلكترونية تحتوي على عدد من الأسئلة، ومن خلاله يتم توفير بيانات ومؤشرات تتعلق بالإنتاج ومستلزماته بالمشاريع الزراعية المتخصصة في المملكة العربية السعودية.

الأهداف:

- ١) دعم متخذي القرار، وراسمي السياسات، والباحثين والمهتمين بإحصاءات محدثة وذات شمولية تتعلق بمسح المشاريع الزراعية المتخصصة في المملكة العربية السعودية.
- ٢) الحصول على بيانات عن الإنتاج ومستلزمات الإنتاج للمشاريع الزراعية المتخصصة ومن ضمنها (مزارع الأبقار المتخصصة).
- ٣) توفير إحصاءات محدثة عن مزارع الأبقار المتخصصة:
 - كعدد الأبقار حسب فئة العمر والجنس، وبيانات عن الطاقة الاستيعابية وعدد الحظائر، بالإضافة إلى بيانات عن الإنتاج (كمية الإنتاج وكمية الإنتاج المباع).
 - كمية مستلزمات الإنتاج الزراعي المستخدمة خلال العام الزراعي في مزارع الأبقار المتخصصة.

المصطلحات والمفاهيم المستخدمة:

١- الحيازة:

هي وحدة اقتصادية للإنتاج الزراعي بشقيه النباتي والحيواني تخضع لإدارة واحدة، وتشمل جميع الحيوانات الموجودة فيها وكل الأراضي المستخدمة كلياً أو جزئياً لأغراض الإنتاج الزراعي بغض النظر عن الملكية أو الشكل القانوني أو المساحة، وقد تدار الحيازة بواسطة شخص واحد بمفرده أو ضمن الأسرة، وقد يشترك فيها شخصان 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 في مسمى واحد بشرط أن يشترك جميع أجزاء الحيازة في وسائل إنتاج واحدة مثل العمالة أو الآلات والمعدات الزراعية، وقد يكون الاشتراك واضحاً وظاهراً ليعد وحدة اقتصادية واحدة.

٢- نوع الحيازة متخصصة (منظمة):

يشمل الحيازات (المشاريع) التي تم الموافقة عليها ومُنحت تراخيص من الجهات المعنية بعد تقديم الدراسة الفنية والاقتصادية لإقامة مثل هذه الحيازات المتخصصة سواء كانت متخصصة في الإنتاج النباتي، أو الحيواني، أو مزارع الدواجن، أو الاستزراع السمكي، أو تلك المشاريع التي تتبع بصورة رئيسة الأساليب الحديثة غير التقليدية في نظام الري، واستخدام الميكنة الزراعية والتقنية الحديثة في الإنتاج الزراعي والتخصص في الإنتاج سواء في الزراعة المكشوفة أو المحمية، أو في تربية الأبقار لإنتاج الحليب، أو في تسمين العجول والأغنام والدواجن والاستزراع السمكي.

٣- مزارع الأبقار المتخصصة:

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

٤- الإنتاج الزراعي:

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

٥- المباع من الإنتاج:

كمية الإنتاج التي يقوم المشروع المتخصص بتوريدها للأسواق مقابل الثمن وهي جزء من الإنتاج الكلي بعد طرح كميات المستهلك ذاتياً والفاقد أو التالف من الإنتاج، ويشمل المحاصيل الزراعية النباتية والثروة الحيوانية ومنتجاتها، كما أن الإنتاج المهدي لغير أسرة الحائز وكذلك الهبات تعد ضمن المباع من الإنتاج.

٦- الطاقة الاستيعابية للمزرعة:

أقصى عدد ممكن من الطيور أو الحيوانات التي يمكن استيعابها وتربيتها في المزرعة خلال أي يوم في السنة خلال عام المسح.

٧- الحظائر:

هو المكان المخصص لتربية الحيوانات أو الطيور الداجنة فيه، وقد تكون على شكل مباني مخصصة أخرى.

٨- مستلزمات الإنتاج الزراعي "الاستهلاك الوسيط":

يقصد بها ما استخدمه المشروع المتخصص فعلاً من السلع خلال عام المسوح الزراعية نتيجة مزاولتها عملية الإنتاج الزراعي الذي تقوم به سواء كانت هذه المستلزمات مشتتة في نفس العام أو مسحوبة من مخزون تم شراؤه في سنوات سابقة.



المؤشرات:

تضمنت النشرة العديد من النتائج والمؤشرات عن مسح المشاريع الزراعية المتخصصة لمزارع الأبقار المتخصصة، ومن أهمها:

أهم المؤشرات	
١.	عدد مزارع الأبقار المتخصصة حسب نوع المشروع على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م.
٢.	عدد مزارع الأبقار المتخصصة وعدد الحظائر ومساحتها والطاقة الاستيعابية خلال العام على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م.
٣.	أعداد الأبقار حسب الجنس وفئة العمر وعدد الإناث الحلوب في مزارع الأبقار المتخصصة على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة نهاية عام ٢٠١٧م.
٤.	عدد العجول المنتجة والمشتراة وعدد العجول المباعة على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م.
٥.	إجمالي كمية إنتاج الأبقار من الحليب وكمية المباع منه في مزارع الأبقار المتخصصة على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م.
٦.	إجمالي كمية إنتاج مشتقات الألبان وكمية المباع منها في مزارع الأبقار المتخصصة على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م.
٧.	كمية مستلزمات الإنتاج السلعية المستخدمة في مزارع الأبقار المتخصصة على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م.



التغطية:

١- التغطية المكانية:

يغطي مسح المشاريع الزراعية المتخصصة البيانات المتعلقة بالمشاريع الزراعية المتخصصة لكافة المناطق الإدارية الـ (١٣) للمملكة العربية السعودية، حيث يغطي المسح المناطق: (الرياض، ومكة المكرمة، والمدينة المنورة، والقصيم، والشرقية، وعسير، وتبوك، وحائل، والحدود الشمالية، وجازان، ونجران، والباحة، والجوف) عن طريق زيارة كافة حيازات المشاريع الزراعية المتخصصة بما فيها (مزارع الأبقار المتخصصة) في كل منطقة.

٢- التغطية الزمانية:

تُستند بيانات مسح المشاريع الزراعية المتخصصة من حيث إنتاج المشاريع ومستلزمات الإنتاج للمشاريع الزراعية المتخصصة لعام ٢٠١٧م (من ٢٠١٧/١/١م حتى ٢٠١٧/١٢/٣١م) الموافق للفترة (من ١٤٣٧/٤/٣هـ حتى ١٤٣٩/٤/١٣هـ).

التصنيفات الإحصائية المستخدمة:

تعتمد التعاريف والمفاهيم في النشرة على البرنامج العالمي للإحصاء الزراعي ٢٠٢٠ الصادر من منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (FAO).

أدوات جمع البيانات:

استمارات جمع البيانات الميدانية: تم إعداد وتصميم استمارة المسح من قبل مختصي الإحصاءات الزراعية في الهيئة العامة للإحصاء، وقد روعي عند تصميمها التوصيات والمعايير والتعاريف الدولية، كما تم عرضها على المختصين والخبراء في مجال الإحصاءات الزراعية، وتم عرضها كذلك على الجهات ذات العلاقة لأخذ ملاحظاتهم وملاحظاتهم عليها، وقد تم إعداد صياغة الأسئلة بطريقة علمية محددة؛ بهدف توحيد صيغة توجيه السؤال من قبل الباحثين.

استمارة مسح المشاريع الزراعية المتخصصة (مزارع الأبقار المتخصصة)			
تم تقسيم الاستمارة إلى ثمانية أقسام حسب الموضوع لزيادة كفاءة الاستمارة في تحقيق المواصفات الفنية لمرحلة العمل الميداني			
البيانات الجغرافية والمميزة	البيانات التعريفية	أعداد الأبقار في المزرعة	(أ) إنتاج مزارع الأبقار خلال العام
(ب) إنتاج مزارع تسمين العجول خلال العام	مستلزمات الإنتاج السلعية خلال العام	الأنشطة الزراعية الأخرى خلال العام	استخدامات أراضي الحيازة
يمكن الاطلاع على الاستمارة كاملة وتحميلها من خلال الموقع الرسمي للهيئة على الإنترنت			

وبعد اعتماد استمارة المسح تم تحويلها إلى استمارة إلكترونية يمكن التعامل معها من خلال نظام جمع البيانات المطور باستخدام الأجهزة اللوحية (Tablet devices)، والذي يتميز بما يلي:

- ١- استعراض منطقة عمل الباحث الميداني (عينة المسح).
- ٢- الوصول إلى العينة (الحيازة الزراعية) باستخدام الخريطة في الجهاز اللوحي.
- ٣- استيفاء البيانات بجودة عالية باستخدام قواعد تدقيق البيانات والتنقل (لاكتشاف أخطاء الإدخال والمدخلات اللامنتظية آلياً لحظة استيفاء البيانات).
- ٤- التواصل بين الفئات الإشرافية من خلال إرسال واستقبال الملاحظات مع الباحث الميداني.

أسلوب جمع البيانات:

١- تم اتباع أسلوب الحصر الشامل وزيارة كافة حيازات المشاريع الزراعية المتخصصة من واقع إطار التعداد الزراعي (٢٠١٥/٢٠١٤م) بالإضافة إلى المشاريع الزراعية المتخصصة الجديدة والمستحدثة بعد إجراء التعداد الزراعي، والتي تم الحصول على قائمة بها في كل منطقة إدارية من خلال التواصل والتنسيق مع المديرية الزراعية بوزارة البيئة والمياه والزراعة، حيث تم زيارة (٧١١) مشروعًا على مستوى المملكة على النحو التالي:

المنطقة الإدارية	عدد الحيازات	المنطقة الإدارية	عدد الحيازات	المنطقة الإدارية	عدد الحيازات
الرياض	240	عسير	100	نجران	13
مكة المكرمة	139	تبوك	25	الباحة	4
المدينة المنورة	25	حائل	12	الجوف	8
القصيم	63	الحدود الشمالية	4		
المنطقة الشرقية	108	جازان	20		

- ١- تم اختيار العاملين المرشحين كباحثين ميدانيين الذين سيقومون بزيارة المشاريع الزراعية المتخصصة لجمع بيانات المسح بناءً على عدة معايير عملية وموضوعية تتعلق بطبيعة العمل.
- ٢- تم تأهيل وتدريب جميع المرشحين (موظفي الهيئة، المتعاونين من منسوبي بعض الجهات الحكومية) وذلك من خلال برامج تدريبية خاصة.
- ٣- تم اعتماد أسلوب الاتصال المباشر بالمشاريع الزراعية المتخصصة في عملية استيفاء استمارة المسح وجمع البيانات، حيث قام الباحث الميداني بزيارة كافة المشاريع الزراعية المتخصصة في منطقة عمله بعد الوصول لها باستخدام الإحداثيات المدونة في الجهاز اللوحي والخرائط الإرشادية، والتعريف بنفسه، وإبراز الوثائق الرسمية التي تثبت هويته الإحصائية، كما وضع هدفه من الزيارة، وقدم نبذة عن المسح وأهدافه واستوفى الاستمارة الإلكترونية مشافهةً من مدير المشروع، وفي حال عدم وجود مدير المشروع تم جمع البيانات من أي فرد في المشروع مُلِمَّ بشؤونها.
- ٤- استخدم كافة الباحثين الميدانيين الأجهزة اللوحية لاستيفاء بيانات استمارة المسح بناءً على الإسناد الزمني المحدد وفقًا للمشاريع الزراعية المتخصصة وخصائصها.
- ٥- استخدم الباحثون الميدانيون في مختلف مناطق العمل بالمملكة خاصية "التزامن" المتوفرة على الأجهزة اللوحية لتحميل ونقل البيانات المستوفاة للمشاريع الزراعية المتخصصة بشكل مباشر إلى قاعدة البيانات المرتبطة بها في المركز الرئيس بالهيئة، حيث تُخزَّن بشكل معين تمهيدًا لمراجعتها ومعالجتها لاحقًا.
- ٦- تطبيق (قواعد التدقيق) إلكترونياً لضمان اتساق ودقة ومنطقية البيانات على استمارة مسح المشاريع الزراعية المتخصصة، وهي (قواعد إلكترونية تكتشف تعارض الإجابات) تم بناؤها من خلال ربط العلاقة المنطقية بين إجابات الاستمارة ومتغيراتها لتساعد الباحث الميداني في اكتشاف أي خطأ بشكل مباشر عند استيفاء بيانات

الاستمارة مع مدراء المشاريع المتخصصة، بحيث لا تسمح هذه القواعد المبرمجة من تمرير الأخطاء إذا تعارضت الإجابة مع معلومة أو إجابة أخرى في الاستمارة.

٧- تم التحقق من صحة البيانات المُجمّعة عن طريق مراجعة البيانات من خلال الباحث الميداني نفسه والمفتش المسؤول عنه، والمشرف على عملية المسح في منطقة الإشراف، حيث خضعت جميع مناطق العمل لعملية مراقبة ومراجعة من غرفة جودة البيانات في المركز الرئيس بالهيئة، والتي تقوم أيضًا بضبط ومراقبة أداء جميع الفئات العاملة بالميدان تزامنًا مع وقت تنفيذ عملية جمع البيانات بدءًا من اليوم الأول إلى آخر يوم فيها.

إعداد النتائج ومراجعتها:

بعد أن تمت مراجعة البيانات المُجمّعة لمسح المشاريع الزراعية المتخصصة، تم القيام بعمليات الاحتساب واستخراج النتائج، وتحميل المخرجات وتخزينها على قاعدة البيانات، ومن ثمّ تمت عمليات المراجعة النهائية عن طريق المتخصصين في إحصاءات الزراعة باستخدام تقنيات حديثة وبرمجية تم تصميمها لأغراض المراجعة والتدقيق.

نشر البيانات:

أولاً: إعداد وتجهيز النتائج المصممة للنشر:

في هذه المرحلة قامت الهيئة بتحميل نتائج البيانات من قاعدة البيانات لمسوح المشاريع الزراعية المتخصصة، ثم تم إعداد وتجهيز جداول النشر والرسوم البيانية للبيانات والمؤشرات، وأضيفت لها البيانات الوصفية والمنهجية كما هي الآن في هذه النشرة، وقد تم إعدادها باللغتين العربية والإنجليزية.

ثانياً: إعداد المواد الإعلامية والإعلان عن صدور النشرة:

بعد أن قامت الهيئة مطلع العام الميلادي بنشر موعد إصدار النشرة عبر موقعها الرسمي على الإنترنت، تقوم في هذه المرحلة بإعداد المواد الإعلامية الخاصة للإعلان عن صدورها عبر كافة وسائل الإعلام إضافة إلى منصاتها المختلفة في مواقع التواصل الاجتماعي، وتعلن عنها في اليوم المحدد للنشر، وتُنشر ابتداءً في الموقع الرسمي بقوالب مختلفة كبيانات مفتوحة بصيغة Excel وذلك لضمان انتشارها ووصولها لكافة العملاء والمهتمين بالإحصاءات الزراعية، وإدراجها في المكتبة الإحصائية على الموقع.

ثالثاً: التواصل مع العملاء وتزويدهم بالنشرة:

إيماناً من الهيئة بأهمية التواصل مع العملاء من مستخدمي البيانات تقوم الهيئة فور صدور نشرة مسح المشاريع الزراعية المتخصصة بالتواصل مع العملاء وتزويدهم بالنشرة، كما تستقبل أسئلة واستفسارات العملاء حول النشرة ونتائجها عبر مختلف القنوات الاتصالية ليتواصل عملاؤها معها لطلب البيانات حيث يتم استقبال الطلبات والاستفسارات عن طريق:

- الموقع الإلكتروني الرسمي للهيئة: www.stats.gov.sa
- البريد الإلكتروني الرسمي للهيئة: info@stats.gov.sa

- البريد الإلكتروني الخاص بدعم العملاء (Client Support): cs@stats.gov.sa
- الزيارة الرسمية لمقر الهيئة الرسمي في الرياض أو أحد فروعها بمناطق المملكة.
- الخطابات الرسمية.
- الهاتف الإحصائي على رقم: (٨١ . ٢٠ . ٩٢).

إجراءات الجودة المطبقة:

تخضع إحصاءات الزراعة للعديد من إجراءات الجودة الفنية وذلك لضمان جودة البيانات الناتجة من هذا المسح، ومن هذه الإجراءات:

- ١- استخدام تقييمات المسوح التي نفّذتها الهيئة في الفترات السابقة لأغراض رصد عناصر القوة والضعف في تنفيذ المسح وتحسين إجراءات جمع البيانات الإحصائية.
- ٢- تدريب واختبار الباحثين لضمان قدرة الباحث في الحصول على البيانات بطريقة مناسبة تتماشى مع أهداف المسح.
- ٣- اختبار الوسائل الإلكترونية المستخدمة في جمع البيانات لأغراض التأكد من سلامة البيانات وحمايتها في جميع مراحل تنفيذ المسح.
- ٤- التقليل من عبء المستجيب من خلال استخدام الطرق الإحصائية المناسبة.
- ٥- الالتزام بنشر النتائج حسب مواعيد النشر المحددة مسبقًا.

هذا بالإضافة إلى عدد من الإجراءات التي تقوم بها غرفة جودة البيانات بالهيئة أثناء عملية جمع البيانات الميدانية:

غرفة جودة البيانات:

غرفة عمليات تعمل بشكل متزامن مع الأعمال الميدانية للمسوح مُهيأة بكافة وسائل المتابعة الإلكترونية وشاشات المراقبة والتتبع يقوم فيها المراقبون وأخصائيو الجودة بمراجعة اتساق البيانات واكتشاف حالات الخطأ والقيم المتطرفة أثناء عملية جمع البيانات في الميدان من خلال متابعة ما يتم تعبئته من قبل الباحث الميداني بشكل آني وفوري، وتهدف إلى التحقق من اتباع الباحثين للتعليمات الخاصة بالمشح ، والتحقق من منطقية وصحة البيانات وموثوقيتها ، ومراجعة بعض مؤشرات المشح المهمة للتأكد من دقة البيانات ، وتقوم بعدة مهام أبرزها:

- مراجعة البيانات المُجمّعة وإرسال الملاحظات إلى فِرَق العمل الميدانية على مختلف مستوياتها عن طريق النظام الآلي المكتبي المرتبط بالأجهزة اللوحية التي يحملها الباحثون لتصلهم الملاحظات بشكل آلي سريع في مواقع عملهم.
- الاتصال هاتفياً بمدراء المشروع وطرح بعض الأسئلة في الاستمارة عليهم للتحقق من سلامة استيفاء الباحث للبيانات ومدى التزامه بالتعليمات عند الزيارة، والحصول على البيانات المفقودة التي لم يتم تلقيها بعد، وتقديم الشكر لمدراء المشاريع الزراعية المتخصصة على تعاونهم.
- الرد على الاستفسارات الميدانية سواء من الباحثين الميدانية أو من مدراء المشاريع الزراعية المتخصصة.
- التحقق من صحة موقع استيفاء الاستمارة من خلال مطابقة إحداثياتها مع الإحداثيات المسجلة في ملف العينة.

المستفيدون من النشرة وأوجه الاستفادة:

تستفيد من نشرة المشاريع الزراعية المتخصصة كافة القطاعات الحكومية ذات العلاقة بالأنشطة الزراعية في المملكة العربية السعودية، وتعد كل من وزارة البيئة والمياه والزراعة وصندوق التنمية الزراعية، والمؤسسة العامة للحبوب أهم المستفيدين من نتائج النشرة إضافة إلى المنظمات الدولية والإقليمية والباحثين والمخططين المهتمين بإحصاءات الزراعة حيث تُعدُّ بيانات ومؤشرات المشاريع الزراعية المتخصصة من أهم المُنتجات الإحصائية الرئيسية التي تساهم في دعم اتخاذ القرارات الخاصة بهذا المجال.

يمكن الاطلاع على تفاصيل منهجية مسح المشاريع الزراعية المتخصصة من خلال الموقع الرسمي للهيئة على الإنترنت

تقرير أهم المؤشرات:

وُفرت نتائج مسح المشاريع الزراعية المتخصصة والمتعلقة بمزارع الأبقار لعام ٢٠١٨م العديد من البيانات والمعلومات الإحصائية الزراعية عن نشاط الألبان وتسمين العجول بالمملكة من حيث عددها وخصائصها، بالإضافة إلى الإنتاج المتحقق داخلها.

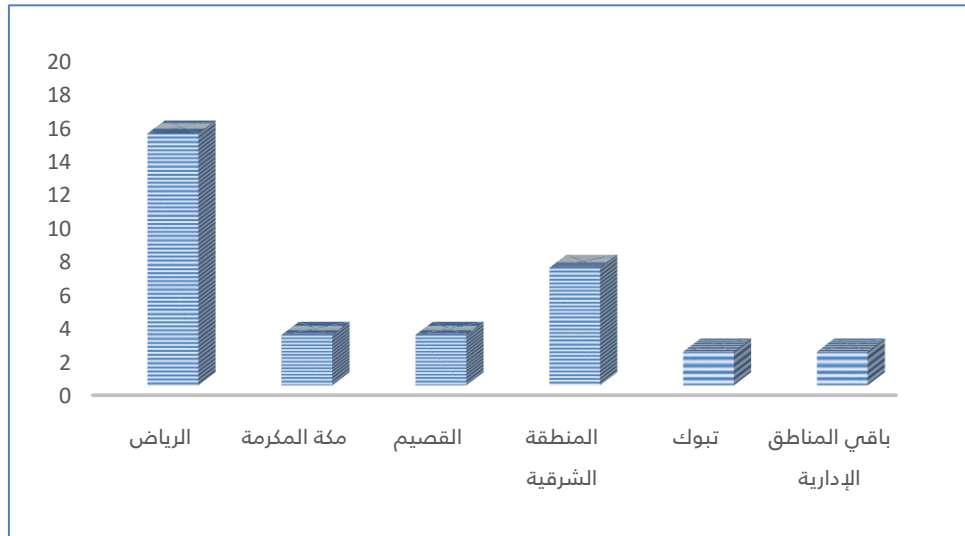
وفيما يلي عرضٌ وصفي لأهم نتائج ومؤشرات مزارع الأبقار المتخصصة ضمن مسح المشاريع الزراعية المتخصصة:

أولاً: خصائص مزارع الأبقار المتخصصة:

١. عدد مزارع الأبقار المتخصصة:

بلغ إجمالي عدد مزارع الأبقار المتخصصة على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م (٣٢) مزرعة، وتعد منطقة الرياض الأولى بين المناطق الإدارية من حيث عدد مزارع الأبقار المتخصصة إذ بلغ عددها (١٥) مزرعة وبنسبة (٤٦,٩%) من إجمالي عدد مزارع الأبقار المتخصصة بالمملكة، تليها المنطقة الشرقية إذ بلغ عدد المزارع فيها (٧) مزارع وبنسبة (٢١,٩%) من إجمالي عدد مزارع الأبقار المتخصصة بالمملكة.

الشكل (١) عدد مزارع الأبقار المتخصصة على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م



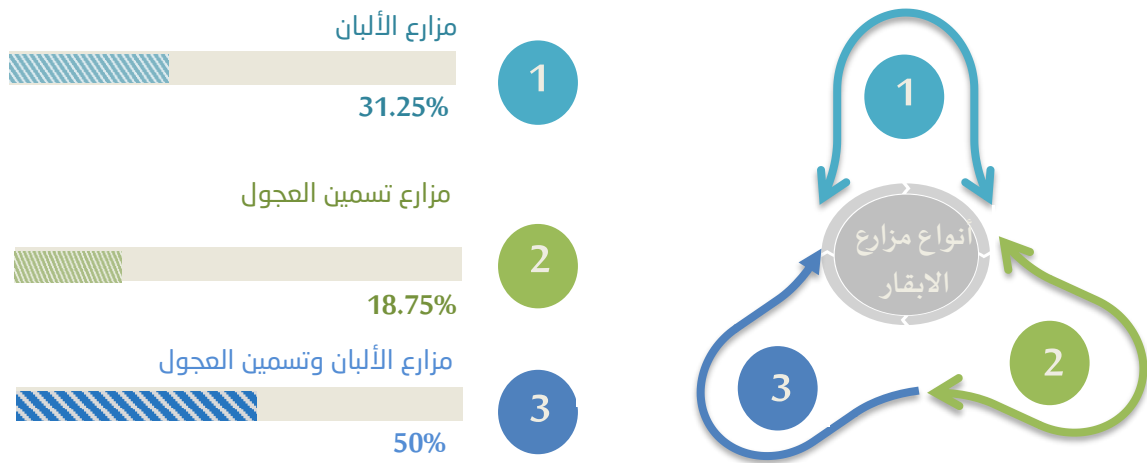
٢. عدد مزارع الأبقار المتخصصة حسب نوع المشروع:

أظهرت النتائج أن مزارع الأبقار المتخصصة حسب نوع المشروع تأتي على ثلاث أنواع هي:

- ١) مزارع الألبان.
- ٢) مزارع تسمين العجول.
- ٣) مزارع الألبان وتسمين العجول.

وقد بلغ عدد مزارع الألبان لعام ٢٠١٧م (١٠) مزارع وبنسبة (٣١,٣٪) من إجمالي عدد مزارع الأبقار المتخصصة بالمملكة، وتعد منطقة الرياض الأولى بين المناطق الإدارية من حيث عدد مزارع الألبان إذ بلغ عددها (٣) مزارع وبنسبة (٣٠٪) من إجمالي عدد مزارع الألبان بالمملكة، أما مزارع تسمين العجول فقد بلغت (٦) مزارع وبنسبة بلغت (١٨,٨٪) من إجمالي عدد مزارع الأبقار المتخصصة بالمملكة وتعد منطقة الرياض والمنطقة الشرقية الأكثر بين المناطق الإدارية من حيث عدد مزارع تسمين العجول إذ بلغ عددها (٤) مزارع في كلا المنطقتين وبنسبة (٣٣,٣٪) لكل منطقة من إجمالي عدد مزارع تسمين العجول بالمملكة، أما مزارع الألبان وتسمين العجول فقد بلغت (١٦) مزرعة وبنسبة (٥٠٪) من إجمالي عدد مزارع الأبقار المتخصصة بالمملكة، وتعد منطقة الرياض الأولى بين المناطق الإدارية من حيث عدد مزارع الألبان وتسمين العجول إذ بلغ عددها (١٠) مزارع وبنسبة (٦٢,٥٪) من إجمالي عدد مزارع الألبان وتسمين العجول بالمملكة.

الشكل (٢) نسبة مزارع الأبقار المتخصصة حسب نوع المشروع على مستوى المملكة لعام ٢٠١٧م



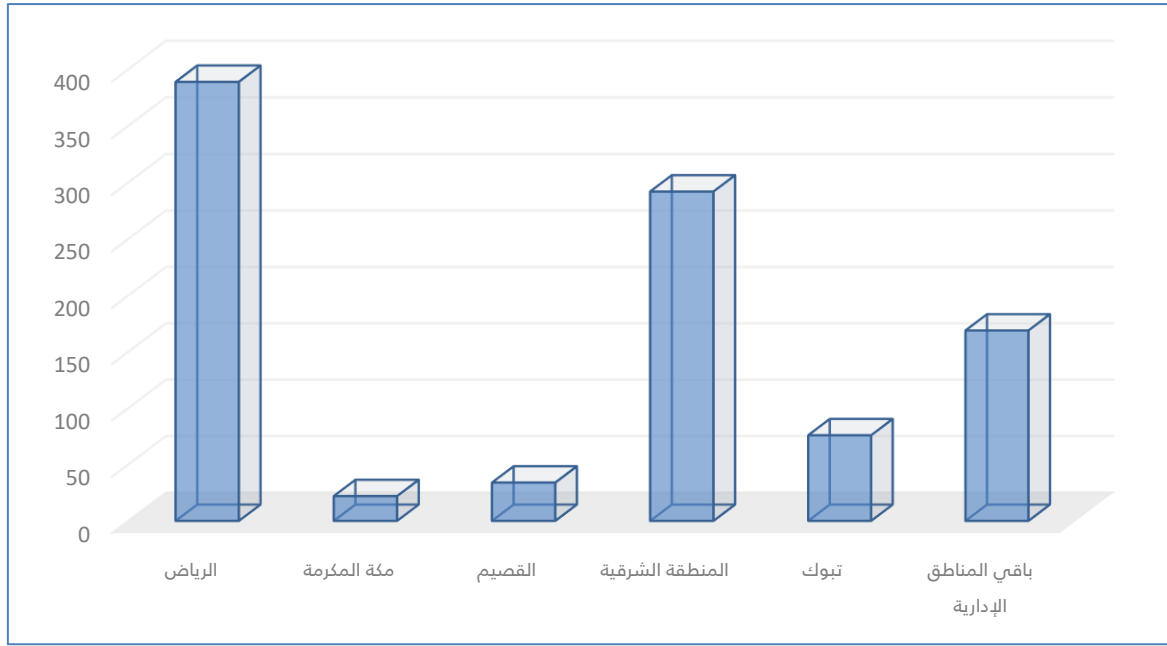
٣. عدد حظائر ومساحتها في مزارع الأبقار المتخصصة:

من حيث عدد الحظائر لمزارع الأبقار المتخصصة بالمملكة فقد بلغت إجمالي عدد الحظائر (٩٨٢) حظيرة، وقد جاءت منطقة الرياض في المرتبة الأولى بين المناطق الإدارية من حيث عدد الحظائر فقد بلغ إجمالي عدد الحظائر فيها (٣٨٩) حظيرة وبنسبة (٣٩,٦٪) تليها المنطقة الشرقية حيث بلغ إجمالي عدد الحظائر فيها (٢٩٢) حظيرة وبنسبة (٢٩,٧٪) من إجمالي عدد حظائر مزارع الأبقار المتخصصة بالمملكة.

أما من حيث مساحة الحظائر لمزارع الأبقار المتخصصة بالمملكة فقد بلغت إجمالي مساحة الحظائر (٧) مليون متر مربع، كذلك جاءت منطقة الرياض في المرتبة الأولى بين المناطق حيث تجاوزت إجمالي مساحة الحظائر فيها (٥)

مليون متر مربع وبنسبة (٦٦,٢٪) تليها المنطقة الشرقية حيث تجاوزت إجمالي مساحة حظائر فيها (٢) مليون متر مربع وبنسبة (٢٨٪) من إجمالي مساحة حظائر مزارع الأبقار المتخصصة بالمملكة.

الشكل (٣) عدد الحظائر في مزارع الأبقار المتخصصة على مستوى المملكة لعام ٢٠١٧م



٤- عدد الأبقار حسب الجنس وفئة العمر في مزارع الأبقار المتخصصة نهاية عام ٢٠١٧م:

تحصر فئة العمر في مزارع الأبقار المتخصصة على فئتين رئيسيتين فقط هما:

(١) عمر أقل من سنتين.

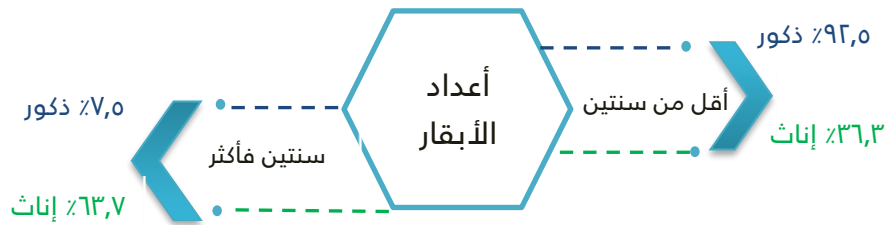
(٢) عمر سنتين فأكثر.

بلغ إجمالي عدد الأبقار بالمملكة (٣٣٤,٤٩٤) رأسًا نهاية عام ٢٠١٧م، وبلغ إجمالي عدد الأبقار بعمر (أقل من سنتين) (١٥١,٤٠٥) رأس، بلغ عدد الذكور منها (٤٩,٣٢٧) رأسًا وبنسبة (٩٢,٥٪) من إجمالي عدد الأبقار الذكور بالمملكة، وتعد منطقة الرياض الأولى بين المناطق الإدارية من حيث عدد الأبقار الذكور (أقل من سنتين) إذ بلغ عددها (٣٦,٢٣٥) رأسًا، وبنسبة (٧٣,٥٪) من إجمالي عدد الأبقار الذكور (أقل من سنتين) بالمملكة، وبلغ عدد الأبقار (أقل من سنتين) للإناث (١٠٢,٧٨) رأسًا وبنسبة (٣٦,٣٪) من إجمالي عدد الأبقار الإناث بالمملكة، وتعد منطقة الرياض الأولى بين المناطق الإدارية من حيث عدد الأبقار الإناث (أقل من سنتين) إذ بلغ عددها (٧٢,٦٩٠) رأسًا وبنسبة (٧١,٢٪) من إجمالي عدد الأبقار الإناث (أقل من سنتين) بالمملكة.

وفيما يتعلق بفئة العمر (سنتين فأكثر) فقد بلغ عدد الأبقار (سنتين فأكثر) (١٨٣,٨٩) رأسًا، بلغ عدد الذكور منها (٣,٩٨٦) رأسًا وبنسبة (٧,٥٪) من إجمالي عدد الأبقار الذكور بالمملكة وتعد المنطقة الشرقية الأولى بين المناطق الإدارية من حيث عدد الأبقار الذكور (سنتين فأكثر) إذ بلغ عددها (٣٠٠) رأس وبنسبة (٧٥,٣٪) من إجمالي عدد الأبقار

الذكور (سنتين فأكثر) بالمملكة، وبلغ عدد الإناث (سنتين فأكثر) (١٧٩,١.٣) رأساً وبنسبة (٦٣,٧٪) من إجمالي عدد الأبقار الإناث بالمملكة وتعد منطقة الرياض الأولى بين المناطق الإدارية من حيث عدد الأبقار الإناث (سنتين فأكثر) إذ بلغ عددها (١٣٣,٨٥٣) رأساً، وبنسبة (٧٤,٧٪) من إجمالي عدد الأبقار الإناث (سنتين فأكثر) بالمملكة. وفيما يتعلق بالإناث الحلوب فقد بلغ إجمالي عدد الإناث الحلوب نهاية عام ٢٠١٧م في مزارع الأبقار المتخصصة (١٦٥,١٨٣) رأساً على مستوى المناطق الإدارية وكانت منطقة الرياض الأعلى بنسبة (٧٤,٤٪) من إجمالي عدد الإناث الحلوب بمزارع الأبقار المتخصصة بالمملكة.

الشكل (٤) التوزيع النسبي لعدد الأبقار حسب الجنس وفئة العمر في مزارع الأبقار المتخصصة على مستوى المملكة نهاية عام ٢٠١٧م

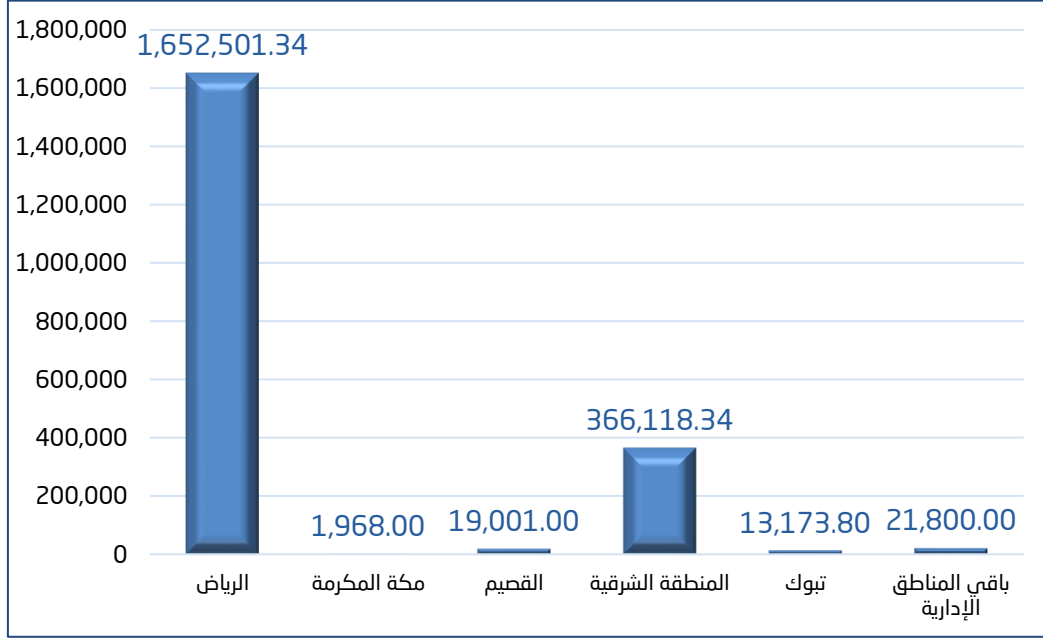


٤. إنتاج مزارع الأبقار خلال العام:

(أ) إنتاج الحليب:

أنتجت مزارع الأبقار المتخصصة بالمملكة لعام ٢٠١٧م (٢,٠٧٤,٥٦٢) ألف لتر من الحليب، وبلغت نسبة المباع من إجمالي إنتاج الحليب (٩٩,٤٪)، وتعد منطقة الرياض الأكثر إنتاجاً للحليب بين المناطق الإدارية بنسبة (٧٩,٧٪)، تليها المنطقة الشرقية بنسبة (١٧,٦٪).

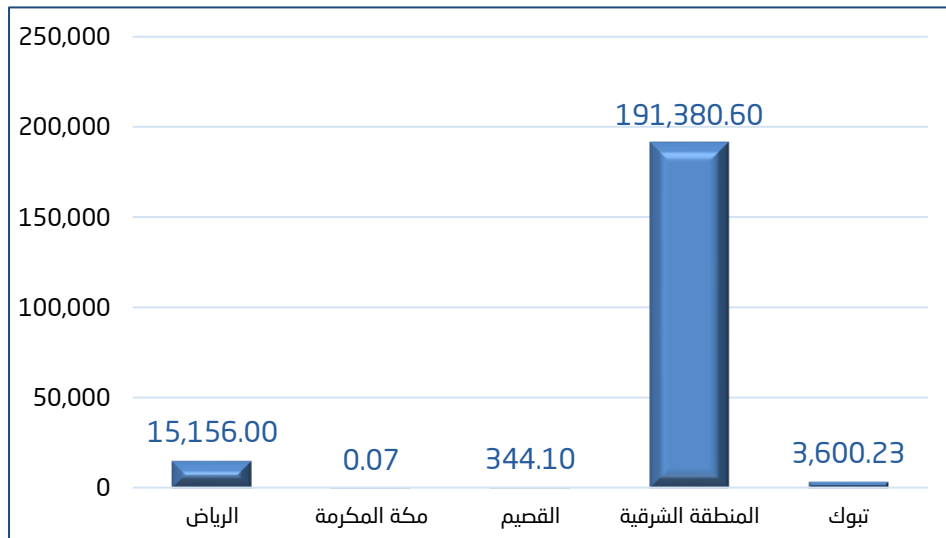
الشكل (٥) كمية إنتاج الحليب من الأبقار (ألف لتر) على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م



(ب) مشتقات الألبان:

أنتجت مزارع الأبقار المتخصصة (٢١٠,٤٨١) طناً من مشتقات الألبان، نسبة المباع من إجمالي إنتاج مشتقات الألبان بالمملكة (٩٩,٧٪)، وتعد المنطقة الشرقية الأكثر إنتاجاً لمشتقات الألبان بين المناطق الإدارية بنسبة (٩٠,٩٪)، تليها منطقة الرياض بنسبة بلغت (٧,٢٪)، وبلغت.

الشكل (٦) كمية إنتاج مشتقات الألبان (طن) من الأبقار على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧م



٥. كمية الأعلاف المستخدمة في الإنتاج بمزارع الأبقار بالمملكة:

(أ) الأعلاف الخضراء:

بلغ إجمالي كمية الأعلاف الخضراء المستخدمة في الإنتاج في مزارع الأبقار لعام ٢٠١٧م (٢٣١,٥٧٦) طنًا.

(ب) الأعلاف المصنعة:

بلغ إجمالي كمية الأعلاف المصنعة المستخدمة في الإنتاج في مزارع الأبقار لعام ٢٠١٧م (٥٥,٨٠٦) طن.

(ت) الأعلاف الجافة:

بلغ إجمالي كمية الأعلاف الجافة المستخدمة في الإنتاج في مزارع الأبقار لعام ٢٠١٧م (٧٨١,٢٨٦) طنًا.



عدد مزارع الأبقار حسب نوع المشروع على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧ م

جدول (١)

المناطق الإدارية	عدد مزارع الألبان	عدد مزارع تسمين العجول	عدد مزارع الألبان وتسمين العجول	إجمالي عدد مزارع الأبقار المتخصصة
الرياض	3	2	10	15
مكة المكرمة	2	1	0	3
القصيم	2	0	1	3
المنطقة الشرقية	2	2	3	7
تبوك	1	0	1	2
باقي المناطق الإدارية	0	1	1	2
الإجمالي	10	6	16	32

عدد مزارع الألبان وعدد الحظائر ومساحتها والطاقة الاستيعابية على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧ م

جدول (٢)

المناطق الإدارية	عدد المزارع	عدد الحظائر	إجمالي مساحة الحظائر م ^٢	الطاقة الاستيعابية (راس)
الرياض	3	57	263,700	10,000
مكة المكرمة	2	15	9,000	560
القصيم	2	14	31,000	1,400
باقي المناطق الإدارية	3	121	454,320	33,000
الإجمالي	10	207	758,020	44,960



عدد مزارع تسمين العجول وعدد الحظائر ومساحتها والطاقة الاستيعابية على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧ م

تابع جدول (٢)

المناطق	عدد المزارع	عدد الحظائر	إجمالي مساحة الحظائر م ^٢	الطاقة الاستيعابية (راس)
الرياض	2	32	167,000	11,000
المنطقة الشرقية	2	41	150,000	7,000
باقي المناطق الإدارية	2	26	60,600	3,900
الإجمالي	6	99	377,600	21,900

عدد مزارع الألبان وتسمين العجول وعدد الحظائر ومساحتها والطاقة الاستيعابية على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧ م

تابع جدول (٢)

المناطق الإدارية	عدد المزارع	عدد الحظائر	إجمالي مساحة الحظائر م ^٢	الطاقة الاستيعابية (راس)
الرياض	10	300	4,753,812	239,029
المنطقة الشرقية	3	170	1,679,539	46,500
باقي المناطق الإدارية	3	206	261,145	12,000
الإجمالي	16	676	6,694,496	297,529



اجمالي عدد مزارع الأبقار وعدد الحظائر ومساحتها والطاقة الاستيعابية على مستوى المناطق الادارية بالمملكة لعام ٢٠١٧ م

تابع جدول (٢)

المناطق الإدارية	عدد المزارع	عدد الحظائر	إجمالي مساحة الحظائر م ^٢	الطاقة الاستيعابية (راس)
الرياض	15	389	5,184,512	260,029
مكة المكرمة	3	22	18,000	960
القصيم	3	34	75,000	4,400
المنطقة الشرقية	7	292	2,194,859	82,500
تبوك	2	76	156,145	5,500
باقي المناطق الإدارية	2	169	201,600	11,000
الإجمالي	32	982	7,830,116	364,389

اجمالي عدد مزارع الأبقار وعدد الحظائر ومساحتها والطاقة الاستيعابية حسب فئة سعة المزرعة على مستوى المملكة لعام ٢٠١٧ م

جدول (٣)

الطاقة الاستيعابية (رأس)	إجمالي مساحة الحظائر م ^٢	عدد الحظائر	عدد المزارع	فئة سعة المزرعة (رأس)
39,610	798,257	335	19	أقل من ٥٠٠
20,500	391,000	193	3	٥٠٠-٩٩٩٩
13,000	200,000	30	1	١٠٠٠٠-١٤٩٩٩
16,000	165,320	51	1	١٥٠٠٠-١٩٩٩٩
65,500	2,612,539	183	3	٢٠٠٠٠-٢٤٩٩٩
209,779	3,663,000	190	5	٢٥٠٠٠ فأكثر
364,389	7,830,116	982	32	الإجمالي

عدد الأبقار حسب الجنس وفئة العمر وعدد الإناث الحلوب في مزارع الأبقار لكافة السلالات على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة نهاية عام ٢٠١٧ م

جدول (٤)

عدد الإناث الحلوب	الإجمالي		سنتين فأكثر		أقل من سنتين		المناطق الإدارية
	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	أنثى	ذكر	
122,875	206,543	36,469	133,853	234	72,690	36,235	الرياض
260	407	463	350	123	57	340	مكة المكرمة
2,100	2,993	1,041	2,378	517	615	524	القصيم
36,170	65,020	11,630	38,520	3,000	26,500	8,630	المنطقة الشرقية
1,878	2,718	610	2,002	12	716	598	تبوك
1,900	3,500	3,100	2,000	100	1,500	3,000	باقي المناطق الإدارية
165,183	281,181	53,313	179,103	3,986	102,078	49,327	الإجمالي

(العدد بالراس) في ٢٠١٧/١٢/٣١

الأعداد المنتجة والمشتراه والمباعة في مزارع الأبقار حسب فئة العمر على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧ م

جدول (٥)

سنتين فأكثر			أقل من سنتين			المناطق الإدارية
عدد المباع	عدد المشتري	عدد الأبقار	عدد المباع	عدد المشتري	عدد المواليد	
14,652	330	152,221	22,812	12,947	120,263	الرياض
77	38	577	130	152	349	مكة المكرمة
148	30	3,031	36	100	1,091	القصيم
1,404	2,520	42,826	965	3,008	33,695	المنطقة الشرقية
150	0	2,235	564	691	1,560	تبوك
1,185	200	3,100	2,635	3,518	1,647	باقي المناطق الإدارية
17,616	3,118	203,990	27,142	20,416	158,605	الإجمالي

(العدد بالراس)

عدد العجول المنتجة والمشتراه وعدد العجول المباعة على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧ م

جدول (٦)

عدد العجول المباعة	عدد العجول المشتراه	عدد العجول المنتجة	المناطق الإدارية
16,034	15,250	25,711	الرياض
300	250	50	مكة المكرمة
29	5	80	القصيم
3,157	2,065	4,930	المنطقة الشرقية
262	84	212	تبوك
2,635	2,000	900	باقي المناطق الإدارية
22,417	19,654	31,883	الإجمالي

(العدد بالراس)



إجمالي إنتاج الأبقار من الحليب وكمية المباع منه على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧ م

جدول (٧)

كمية المباع (ألف لتر)	كمية الإنتاج (ألف لتر)	المناطق الإدارية
1,641,023.26	1,652,501.34	الرياض
1,967.16	1,968.00	مكة المكرمة
18,875.60	19,001.00	القصيم
365,317.68	366,118.34	المنطقة الشرقية
12,830.80	13,173.80	تبوك
21,793.50	21,800.00	باقي المناطق الإدارية
2,061,807.99	2,074,562.49	الإجمالي

إجمالي إنتاج الأبقار من مشتقات الألبان وكمية المباع منها على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧ م

جدول (٨)

كمية المباع (طن)	كمية الإنتاج (طن)	المناطق الإدارية
14,897.00	15,156.00	الرياض
0.06	0.07	مكة المكرمة
338.70	344.10	القصيم
191,176.38	191,380.60	المنطقة الشرقية
3,345.20	3,600.23	تبوك
209,757.33	210,481.00	الإجمالي

كمية الاعلاف المستخدمة في الإنتاج بمزارع الأبقار حسب النوع على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧ م

جدول (٩)

المناطق الإدارية	أعلاف خضراء الكمية (طن)	أعلاف جافة الكمية (طن)	أعلاف مصنعة الكمية (طن)
الرياض	86,319.00	597,334.00	33,620.00
مكة المكرمة	1,068.00	1,465.00	155.00
القصيم	7,399.00	6,455.00	127.00
المنطقة الشرقية	123,760.00	152,710.00	13,330.00
تبوك	2,430.00	8,022.00	7,374.00
باقي المناطق الإدارية	10,600.00	15,300.00	1,200.00
الإجمالي	231,576.00	781,286.00	55,806.00

كمية الشعير والنخالة المستخدمة في الإنتاج بمزارع الأبقار على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧ م

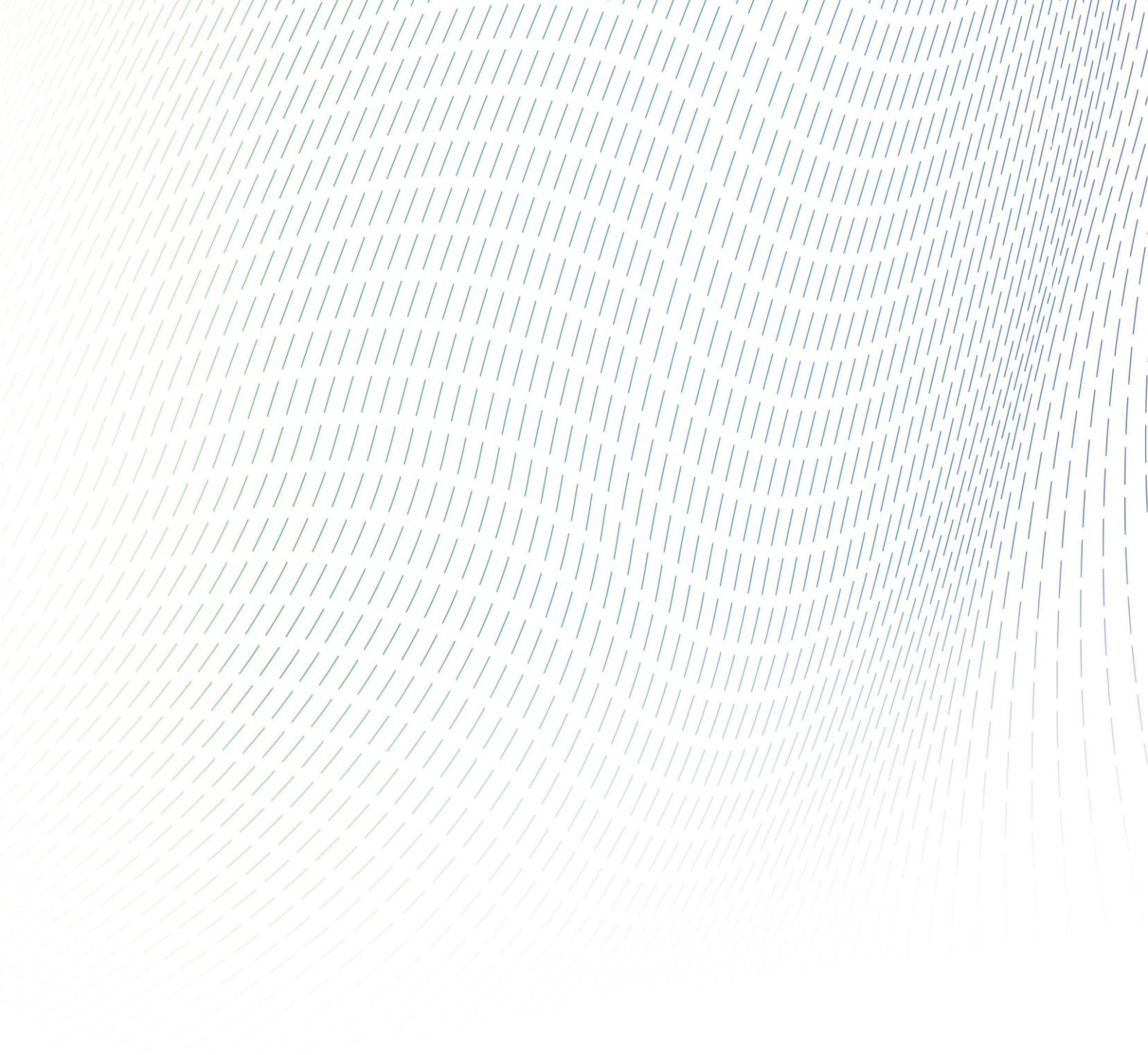
جدول (١٠)

شعير	نخالة	المناطق الإدارية
الكمية (طن)	الكمية (طن)	
1,050.00	14,954.00	الرياض
365.00	0.00	مكة المكرمة
66.00	0.00	القصيم
5,853.00	5,080.00	المنطقة الشرقية
1,150.00	440.00	باقي المناطق الإدارية
8,484.00	20,474.00	الإجمالي

كمية الأملاح والفيتامينات والأدوية البيطرية والمطهرات المستخدمة في الإنتاج بمزارع الأبقار على مستوى المناطق الإدارية بالمملكة لعام ٢٠١٧ م

جدول (١١)

مطهرات	أدوية بيطرية	أملاح وفيتامينات	المناطق الإدارية
الكمية (كيلو جرام)	الكمية (كيلو جرام)	الكمية (كيلو جرام)	
49,810.00	89,780.00	55,550.00	الرياض
205.00	500.00	100.00	مكة المكرمة
0.00	4,364.00	500.00	القصيم
17,225.00	43,850.00	12,500.00	المنطقة الشرقية
4,150.00	2,290.00	875.00	تبوك
1,000.00	2,700.00	1,500.00	باقي المناطق الإدارية
72,390.00	143,484.00	71,025.00	الإجمالي



الهيئة العامة للإحصاء
General Authority for Statistics

