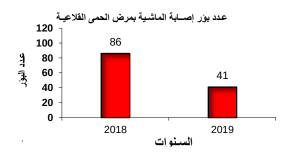


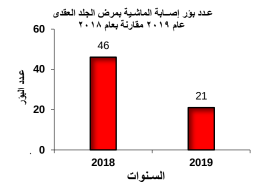
٣٠١٥٪ انخفاض في عدد بؤر الإصابة بمرض الحمى القلاعية عام ٢٠١٩

أصدر الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء اليوم الاربعاء الموافق ١١/ ٨ / ٢٠٢٠ النشرة السنوية لإحصاءات أمراض الحيوان والدواجن لعام ٢٠١٩ ومن أهم مؤشراتها ما يلى: أولاً: الماشية

١) اصابات الماشية:

- بلغت عدد بؤر إصابة الماشية بمرض الحمى القلاعية ٤١ بورة عام ٢٠١٩ وذلك بنسبة انخفاض قدرها ٢٠١٣ في ويرجع هذا الانخفاض إلى عدم إصابة الماشية بعترة جديدة من الحمى القلاعية.
- سجلت محافظات البحيرة أعلى نسبة إصابة بمرض الحمى القلاعية بعدد ٨ بؤر بنسبة ٩.٥ ٪ يليها محافظتى الشرقية والقليوبية بعدد ٥ بؤر بكل محافظة بنسبه ٢.٢ ٪ وأقل عدد إصابة بمحافظات القاهرة وبورسعيد والإسماعيلية والمنيا حيث سجلت بؤرة واحدة فقط لكل منهم.
 - بلغت الإصابة بمرض الجلد العقدى ٢١ بؤرة عام ٢٠١٩ مقابل ٢ بؤرة عام ٢٠١٩ مقابل ٢٤ بؤرة عام ٢٠١٩ فيرجع ذلك إلى فاعلية طرق العلاج والأمصال واللقاحات المستخدمة.
 - سجلت محافظة المنوفية أعلى نسبة إصابة بمرض الجلد العقدى بعدد ١٠ بؤر بنسبة ٢٠٤١٪ من إجمالي عدد البؤر وأقل عدد إصابة بمحافظات بورسعيد ودمياط وكفر الشيخ والغربية حيث سجلت بؤرة واحدة فقط لكل منهم.





٢) تحصينات الماشية والحيوانات:

• بلغت أعداد تحصينات لقاح الحمى القلاعية ثلاثى العترة للماشية والحيوانات ٩.٧ مليون حالة عام ٢٠١٩ مقابل ٠.٨ مليون حالة عام ٢٠١٨ بنسبة زياده قدرها ٢٠٠٧٪. سجلت محافظة البحيرة أعلى عدد تحصينات بعدد ١١٣٤ ألف حالة بنسبة ١٠١٨٪ ثم محافظة المنوفية ١٠٤٨ ألف حالة بنسبة ١٠٠٨٪ ثم محافظة الدقهلية بعدد ٢٠٤٠ ألف حالة بنسبة ١٠٨٪ من إجمالي عدد حالات التحصينات وجاءت محافظة القاهرة بأقل عدد حيث سجلت ٢٠٥٥ ألف حالة بنسبه ٢٠٠٪.

٣) علاج الماشية والحيوانات:

- بلغت أعداد الماشية والحيوانات التي تم علاجها من الأمراض الباطنة ٢١١ ألف حالة عام ٢٠١٩ مقابل ٧٨٩ ألف حالة عام ٢٠١٩ مقابل ٢٨٩.
- سجلت محافظة المنوفية أعلى نسبة حيث بلغت ٦٧ ألف حالة بنسبة ١١٠٪ وأقل نسبة محافظة بورسعيد بعدد محلة بنسبة ٢٠١٠٪ من إجمالي أعداد الماشية والحيوانات التي تم علاجها من الأمراض الباطنة.

<u>ثانيا: الدواجن:</u>

١) إصابات الدواجن:

91 91 91 90 40 20 2018 2019

عدد بؤر إصابة الدواجن بمرض أنفلونزا الطيور

- بلغت عدد بؤر إصابة الدواجن بمرض أنفلونزا الطيور ، بغت عدد بؤر إصابة الدواجن بمرض أنفلونزا الطيور ، بنسبة انخفاض قدرها . ٦٠١٥ ويرجع هذا الانخفاض إلى فاعلية اللقاح والأمصال المستخدمة.
- سجلت محافظتى الإسماعيلية والجيزة أعلى نسبة إصابة بأنفلونزا الطيور بعدد 7 بؤرة لكل منهما بنسبة ٥٠٠٪ تليهما محافظات الدقهلية والقليوبية والغربية والفيوم حيت بلغت عدد البؤر
- بكل منهم ٤ بؤرة بنسبة ١٠.٠٪ من إجمالى عدد البؤر وأقل نسبة إصابة محافظة القاهرة وبورسعيد والمنوفية والمنيا وقنا حيث سجلت بؤرة واحدة فقط لكل منهم.

۲ <u>)</u> علاج الدواجن:

- بلغت أعداد الدواجن التى تم علاجها من الأمراض الباطنة ٤.١ مليون حالة عام ٢٠١٩ مقابل ١٢.٢ مليون حالة عام ٢٠١٨ بنسبة إنخفاض قدرها ٣٠٣٣٪. عام ٢٠١٨ بنسبة إنخفاض قدرها ٣٠٣٣٪. ثالثا: إنتاج اللقاحات الفيروسية الواقية:
 - بلغت الأعداد التى تم إنتاجها من اللقاحات الفيروسية الواقية ١.١٨٧ مليون جرعة عام ٢٠١٩ مقابل ١.١٩٢ مليون حالة عام ٢٠١٨ بنسبة إنخفاض قدرها ٣٠٠٪.

ص.ب. ٢٠٨٦ صلاح سالم مدينة نصر/القاهرة عصرب ٢٠٨٦ صلاح سالم مدينة نصر/القاهرة Fax (٠٢) ٢٤٠٢٤٠٩٩ أناكس رئاسة الجهاز: ٢٠١٥ (٠٢) ٢٤٠٢٠٠٩٩ تليفون العلاقات العامة: ٢٠١٥ ٢٤٠٢٠١) ، المركز القومي للمعلومات: www.capmas.gov.eg موقع الجهاز: Email: pres_capmas@capmas.gov.eg البريد الألكتروني: