

مجلة الاقتصاد الزراعي والعلوم الاجتماعية

موقع المجلة & متاح على: www.jaess.journals.ekb.eg

التحليل الاقتصادي لمعوقات صناعة الدواجن في مصر وسياسات علاجها

محمود عزت عبد اللطيف*

معهد بحوث الاقتصاد الزراعي - مركز البحوث الزراعية



Cross Mark

الملخص

تعد صناعة الدواجن من الصناعات الرائدة بالإنتاج الحيواني إلا إن يغلب عليها الطابع التقليدي أكثر من الحديث والمتطور باستخدام التكنولوجيا حيث تمثل نحو 65 % إلى نحو 70 % منتشرة بجميع المحافظات بالجمهورية. وأوضحت النتائج تزايد حجم الانتاج القومي للحوم البيضاء بمعدل 0.06% سنويًا، وتزايد حجم الاستهلاك القومي للحوم البيضاء بنحو 0.05% سنويًا، وتزايد حجم الاستهلاك الفردي للدواجن بنحو 0.03% سنويًا، كما أشارت التقديرات إلى تطور الانتاج القومي من الدجاج ، حيث تزايد حجم الانتاج القومي من الدجاج بنحو 0.07% سنويًا، وتزايد حجم الاستهلاك القومي للدواجن بنحو 0.04% سنويًا، وتزايد حجم الاستهلاك الفردي والمتاح للاستخدام من الدجاج بنحو 0.07% سنويًا، وبنحو 0.03 ألف طن سنويًا. وبدراسة اهم العوامل المؤثرة على انتاج اللحوم البيضاء اوضحت النتائج ان الانتاج الفعلي لبداري الشمين وسرع البيض المفرغ صناعياً وطبعياً يوجد استقرار في انتاجهما ويتاثرا بالظروف الطارئة على الاقتصاد المصري والازمات المتواتكة ، وان اهم العوامل تأثيراً الاسعار المحلية والعالمية لمستلزمات الانتاج ، كما اوضحت التقديرات تزايد سعر خالة القمح بنحو 0.1% سنويًا، وسعر كسب الفول الصويا بنحو 0.1% سنويًا، وسعر الثروة الصغيرة بنحو 0.14% سنويًا للفترة (2010-2019)، وتضاعف الاسعار في الفترة الاخيرة (2021-2022) لمستلزمات الانتاج خاصة الاعلاف بمعدلات متزايدة مما اثر على صناعة الدواجن وعزوف الكثير عن الصناعة بسبب الازمات العالمية التي تمر بها البلاد .

الكلمات الدالة :- بداري الشمين - برض الماندة - صناعة الدواجن - اللحوم البيضاء .

- 1- الاهمية الاقتصادية لصناعة الدواجن في مصر .
- 2- تطور الانتاج الداجني في مصر .
- 3- تطور الاستهلاك الداجني في مصر .
- 4- أهم القرارات والإجراءات الحماائية التي اتخذتها وزارة الزراعة في صناعة الدواجن .
- 5- دراسة معوقات الصناعة لدى مسئولي المصانع وشركات ومزارع الدواجن في مصر .
- 6- وضع مقترن ورؤية لأهم السياسات والآليات التنفيذية لعلاج معوقات صناعة الدواجن .

الطريقة البحثية ومصادر البيانات

اعتمد البحث على أسلوب التحليل الوصفي والكمي . حيث تم استخدام بعض الأساليب الإحصائية اسلوب الانحدار البسيط والمترافق في تغير حجم الانتاج والاستهلاك ومحددات كل منهما ، كما تم الاعتماد على البيانات الإحصائية من بيانات وزارة الزراعة والجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء ، وبعض الجهات العلمية والبحثية ذات الصلة بموضوع البحث .

النتائج والمناقشات

اولاً :- اهم النتائج والتوصيات التي توصلت اليها الدراسات والابحاث في هذا المجال .

تعد صناعة الدواجن من الصناعات الاستيراتيجية التي تساهم في الامن الغذائي المصري بنسبة كبيرة لايستهان بها ويعتمد عليها الكثير من العمليات قبل تسويقها للمستهلك فضلاً عن حجم العمالة التي تعمل بها القطاع ، ومن هنا تأتي أهمية الدراسات والبحوث لهذة الصناعة الوقوف على أهم المستجدات والآليات التنفيذية لتطوير وحفظها على والحد من المحتكرين والتجار من السيطرة عليها حتى يتثنى لمنتخبي القرار الاخذ بها في عين الاعتبار عند وضع السياسات والآليات التنفيذها .

1- تكثيف انشطة مكافحة الأمراض المستوطنة والتتصدى للأمراض الوفادة، والسيطرة على مرض أنفلونزا الطيور، في جميع المحافظات وفي أسواق بيع وتداول الطيور بما يسهم في تنفيذ خطة وزارة الزراعة لتتنمية الثروة الداجنة والنهوض بها .

2- توفير الأمصال الكافية والتحصينات للدواجن بصفة دورية لتجنب ظهور المرض مرة أخرى ، وبأسعار منخفضة حتى يستطع مربى الدواجن شرائها .

المقدمة

تعتبر صناعة الدواجن المصرية أحد الاركان الرئيسية لتوفير الاحتياجات الغذائية من البروتين الحيواني ، سواء من خلال انتاج اللحوم البيضاء أو انتاج البيض وتميز تلك الصناعة بسرعة الحصول على انتاج وعائد مجذري بسبب تقلص المدة الزمنية للورة الإنتاجية وفترقة الشمين ، وارتفاع معامل التحويل الغذائي ، وعلى الرغم من ذلك فتواجه هذه الصناعة حالياً العديد من المعوقات خاصة توفير مستلزمات الانتاج وارتفاع اسعارها وصعوبة الحصول عليها مما تسبب في غلق الكثير من الشركات والمزارع التي تقوم على هذه الصناعة، وتتجدر الاشارة الى أن هذا القطاع قد حقق إكتفاء ذاتي في فترات نهاية التسعينيات وحتى بداية 2004 وقبل انتشار انفلونزا الطيور حيث قدرت نسبة صادرات مصر الى دول الخليج والدول الافريقية ما بين نحو 12% إلى 15% من فائض الانتاج المحلي ، وقدرت استثمارات هذه الصناعة بأكثر من 100 مليار جنية عام 2022 ، كما تستوعب هذه الصناعة نسبة لا يستهان بها من العمالة حيث بلغت نحو 3 مليون عامل عامل لاسرة بما يدعونا الامر أن هذه النسبة تمثل حيز كبير من تعداد سكان مصر قد يمثل نحو 10 مليون فرد يتعيشون من هذه الصناعة بما يعادل 10% من تعداد السكان والبالغ عددهم نحو 100 مليون نسمة (1).

مشكلة البحث :-

تمثل مشكلة البحث في أن صناعة الدواجن تواجه العديد من المشاكل والتحديات في الفترة الأخيرة أدت إلى عزوف العديد من المنتجين عن الاستثمار في صناعة الدواجن والتي منها الارتفاع المتزايد في كافة أسعار مستلزمات الإنتاج خاصة الاعلاف والمواد الخام المستوردة وفرض بعض السياسات التي تعيق دخول الخامات الازمة للاعلاف من الموانئ ، وتحكم بعض التجار والوسطاء في مستلزمات الانتاج والمادة الخام في الاعلاف الأمر الذي أدى إلى انخفاض الكفاءة الإنتاجية للمزارع وخروج بعضها من الإنتاج ، إضافة إلى تحديات أخرى متعلقة بالتوابي التسويقية ، والتمويلية ، فضلاً عن الانتشار المتزايد للمزارع التقليدية والتي تمثل نسبة كبيرة تراوح ما بين نحو 65% إلى نحو 70% منتشرة بجميع المحافظات بالجمهورية الأمر الذي إثار اهتمام الباحث لدراسة وتحليل معوقات صناعة الدواجن في مصر وسياسات علاجها

هدف البحث :-

استهدف البحث بصفة رئيسية دراسة وتحليل اهم معوقات صناعة الدواجن في مصر وكيفية علاجها من خلال دراسة المحاور التالية :-

(1) د/ اسامه محمود عزت (دكتور) ، مشاكل صناعة الدواجن في مصر ، ندوة علمية معهد بحوث الاقتصاد الزراعي ، النقى ، 2022.

الثالثة: محددات صناعة الدواجن المصرية.
- دراسة اهم العوامل المؤثرة على انتاج اللحوم البيضاء فى مصر للفترة (2010-2020) :-

يشير جدول (7) الى أن الانتاج الفعلى يتراوح بين حد ادنى 443 مليون دجاجة عام 2011 ، بينما بلغ حده الأقصى نحو 690.2 مليون دجاجة عام 2018 ، لمتوسط الفترة (2010-2019) والذي بلغ نحو 551.36 مليون دجاجة . و توضح المعادلة رقم (1) في الجدول (8) أن الانتاج الفعلى ليداري التسمنين خذن اتجاهًا عاماً متزايداً بمعدل بلغ نحو 0.04% سنويًا، وبلغت قيمة معامل التحديد (R²) 74.74 . وهو ما يعني أن نحو 74% من التغيرات الحادثة في الانتاج الفعلى ليداري التسمنين ترجع لعوامل يعكس أثرها عامل الزمن . ويشير الجدول (7) إلى البيض المفرغ صناعي و بلدى يتراوح بين حد ادنى 712 مليون بيضة عام 2010 ، بينما بلغ حده الأقصى نحو 13942 مليون دجاجة عام 2018 ، لمتوسط الفترة (2010-2019) والذي بلغ نحو 2563.3 مليون بيضة ، وتشير المعادلة رقم (2) في الجدول (8) أن حجم البيض المفرغ أخذ اتجاهًا عاماً متزايداً بمعدل بلغ نحو 0.04% سنويًا، كما بلغت قيمة معامل التحديد (R²) 55.55 . وهو ما يعني أن نحو 55% من التغيرات الحادثة في حجم البيض المفرغ ترجع لعوامل يعكس أثرها عامل الزمن .

ويوضح الجدول (7) عدد الكاتكليت ويداري التسمين تترواح بين حدى 577 مليون كتكوت عام 2016 ، بينما بلغ حد الأقصى نحو 954 مليون ملءيون كتكوت عام 2015 ، ل المتوسط الفترة (2010-2019) والذي بلغ نحو 753.7 مليون كتكوت ، ولم تثبت المعنوية في اي من النماذج الرياضية المختلفة لعدد الكاتكليت ويداري التسمين ، أي أن عدد الكاتكليت ويداري التسمين تدور حول متوسطها الحسابي ، وبالتالي يمكن القول انه هناك استقراراً سبيلاً لعدد الكاتكليت ويداري التسمين في مصر خلال الفترة (2019-2020) ، ويوضح الجدول (7) قيمة القروض الداجنية تترواح بين حدى 2.4 مليون جنيه عام 2014 ، بينما بلغ حد الأقصى نحو 71.3 مليون جنيه عام 2011 ، ل المتوسط الفترة (2010-2019) والذي بلغ نحو 26.25 مليون كتكوت ، ولم تثبت المعنوية في اي من النماذج الرياضية المختلفة لقيمة القروض الداجنية ، أي أن قيمة القروض الداجنية تدور حول متوسطها الحسابي ، وبالتالي يمكن القول انه هناك استقراراً سبيلاً لقيمة القرض الداجنة في مصر خلال الفترة (2019-2020)

و يشير الجدول (7) إلى السعر العالمي للواজن يتراوح بين حد أدنى 1.89 دولار عام 2010 ، بينما بلغ حد الأقصى نحو 5.3 دولار عام 2019 ، متوسط الفترة (2010-2019) والذي بلغ نحو 2.99 دولار ، وتشير المعادلة رقم (3) في الجدول (8) أن السعر العالمي للواজن أخذ اتجاهًا عامًّا متراجعاً بمعدل بلغ نحو 0.12 % سنويًا، وقد ثبتت معنويته المفترات ، كما بلغت قيمة معامل التحديد (R²) 81%. وهو ما يعني أن نحو 81% من التغيرات الحادثة في السعر العالمي للوازن ترجع لعوامل أثرها عامل الزمن .

كما يشير الجدول (7) إلى السعر المحلي للواج恩 يتراوح بين حد ذنبي 14.62 جنية عام 2010 ، بينما بلغ حد الأقصى نحو 32.91 جنية عام 2017 ، ل المتوسط الفترة (2010-2019) والذي بلغ نحو 24.37 جنية ، وتشير المعادلة رقم (4) في الجدول (8) أن السعر المحلي للواج恩 أخذت اتجاهها عاماً متزايداً بمعدل بلغ نحو 0.08 % سنوياً، وبلغت قيمة معامل التحديد (R²) 0.86. وهو ما يعني أن نحو 86% من التغيرات الحادثة في السعر المحلي للواج恩 زرجم عوامل يعكس أثرها عامل الزمن . كما يشير الجدول (7) إلى السعر الحاج المستورد يتراوح بين حد ذنبي 9.1 جنية للكيلو جرام عام 2012 ، بينما بلغ حد الأقصى نحو 25.3 جنية عام 2019 ، ل المتوسط الفترة (2010-2019) والذي بلغ نحو 17.13 جنية ، ولم تثبت المعنوية في أي من النماذج الرياضية المختلفة لسعر الدجاج المستورد ، أي أن سعر الدجاج المستورد حول متوسطها الحسابي ، وبالتالي يمكن القول انه هناك استقراراً نسبياً لسعر الدجاج المستورد في مصر خلال الفترة (2019-2020).

كما يوضح الجدول (7) إلى كمية واردات الدجاج تترواح بين حد ذاتي 34.9 ألف طن عام 2011 ، بينما بلغ حده الأقصى نحو 188.7 ألف طن عام 2019 ، ل المتوسط الفترة (2010-2019) والذي بلغ نحو 17.13 جنية ، ولم يتغير المعنوي في أي من النتائج الرباعية المختلفة لكمية واردات الدجاج ، أي أن كمية واردات الدجاج تدور حول متوسطها الحسابي ، وبالتالي يمكن القول انه هناك استقراراً نسبياً لكمية واردات الدجاج لمصر خلال الفترة (2019-2020) . وتبين من التقديرات للاستثمارات والقروض المقمرة الصناعة الدواجن عدم الاهتمام بالاستثمار في هذه الصناعة منذ فترة طويلة وهذا يبعينعكس على الوضع الحالى مع تزايد السكان وتزايد حجم الاستهلاك ، مع عدم الاهتمام بتوفير الاعلاف ووضع خطه مستقبلية لتوفير الخامات اللازمة صناعة الاعلاف مما انعكس على تزايد حجم الفجوة الغذائية .

٥- تطور الأنتاج الكلى من الدجاج.

وأشار جدول (5) إلى أن حجم الانتاج القومي من الدجاج يتراوح بين حد أدنى 443.2 ألف طن عام 2011 ، بينما بلغ حده الأقصى نحو 690.2 الف طن عام 2018 ، ل المتوسط الفترة (2010-2019) والذي بلغ نحو 537.5 الف طن ، وتشير المعدلة رقم (4) في الجدول (6) أن كمية الانتاج القومي للدجاج أخذت اتجاهها عاماً متزايداً بمعدل بلغ نحو 0.07 % سنوياً، وقد ثبتت معنوية المقدرات الاحصائية، كما بلغت قيمة معامل التحديد (R²) 0.84. وهو ما يعني أن نحو 84% من التغيرات الحائنة في الانتاج الكلى من الدجاج ترجع لعوامل يعكس اثرها عامل الزمن .

و- تطور الأستهلاك القومي من الدجاج.

وأوضح جدول (5) حجم الاستهلاك القومى من الدجاج بزيروه بين حد أدنى 438 ألف طن عام 2008 ، بينما بلغ حد الأقصى نحو 1245 الف طن عام 2014، ب معدل زيادة بلغ نحو متوسط الفترة (2010-2019) والذي بلغ نحو 689 الف طن ، وتشير المعادلة رقم (5) في الجدول (6) أن كمية الاستهلاك القومى للدجاج أخذت اتجاهها عاماً متزايداً بمعدل بلغ نحو 0.07% سنوياً، وقد ثبتت معنوية المقدرات ، كما بلغت قيمة معامل التحديد (R^2) .86 وهو ما يعني أن نحو 86% من التغيرات الحالية في حجم الاستهلاك القومى من الدجاج ترجع لعوامل يمكن أن تأثيرها عامل الزمن .

ز- تطور الاستهلاك الفردي من الدجاج.

ويوضح جدول (5) حجم الاستهلاك الفردي من الحاجات بنموذج بين حجم 5.5 كجم عام 2008 ، بينما بلغ حجم الأقصى نحو 12.4 كجم عام 2019 ، ل المتوسط الفترة (2010-2019) والذي بلغ نحو 7.8 كجم ، وتشير المعللة رقم (6) ، في الجدول (6) أن كمية الاستهلاك الفردي والمتاح للاستخدام الدجاج أخذت اتجاههاً عاماً متراجعاً بمعدل بلغ نحو 0.04% ، 104.03 ألف طن سنوياً، وقد ثبتت معنوية المقررات ، كما بلغت قيمة معامل التحديد (R²) .72 ، .45 وهو ما يعني أن نحو 72 % من التغيرات الحادة حجم الاستهلاك الفردي والمتاح الاستخدام من الدجاج ترجع لعوامل يعكس أثرها على إنتاج اللزمن .

جدول 5. تطور الانتاج و الاستهلاك القومي والفردي و المتاح للإسٌٍهلاك من الحاجة في مصر للفترة (2010-2019)

السنوات	الإنتاج القومي الاستهلاك الفردي المتاح للإستهلاك	الف طن	الف طن	الف طن	الف طن
	المتوسط	الحد الأدنى	الحد الأقصى	الحد الأدنى	المتوسط
2010	443.2	479.8	594.5	590.2	690.2
2011	479.8	513	609	577.8	690.2
2012	513	544.7	631	577.8	690.2
2013	544.7	577.8	734	594.5	690.2
2014	577.8	589	769	594.5	690.2
2015	589	577	795	594.5	690.2
2016	577	595.2	774	594.5	690.2
2017	595.2	620.5	791	594.5	690.2
2018	620.5	660.5	955	594.5	690.2
2019	660.5	690.2	1245	594.5	690.2
المتوسط	573.5	443.2	689	594.5	690.2
الحد الأدنى	443.2	443.2	438	594.5	690.2
الحد الأقصى	690.2	690.2	1245	594.5	690.2

الغاني، إعداد مترافق

الاستهلاك من الدجاج في مصر للفترة (2010-2019)					
طبيعة التمو	F	R ²	الاجاه العلم	المتغير التابع	م
	42.09**	.84	$\ln Y4 = 6.5 + 0.07X$ (6.5)**	الانتاج القومي	4
متزايدة	50**	.86	$\ln Y5 = 6.2 + 7.1X$ (7.1)**	الاستهلاك القومي	5
	23.75**	.72	$\ln Y6 = 1.86 + 0.07X$ (4.87)**	الاستهلاك الفردي	6
	8.38**	.45	$\ln Y6 = 427.8 + 104.03X$ (2.89)**	المتاح للإستخدام	7

المصدر: حسبت من بيانات جدول (5)
حيث أن: - E: معنوية التمدد، R^2 : معامل التحديد المعداً،

حيث أن - R^* : عامل التهديد المعلم ، R : عوامل المسووج ، α : مستوى المغناومة عند 0.05 ، β : مستوى المغناومة عند 0.01 .

Y4: انتاج المحتوى باللغة من الدجاج، **Y5:** انتشار المحتوى باللغة من الدجاج، **Y6:** متوسط الاستهلاك الفردي كجم من الدجاج، **Y7:** الماتخ لاستخدام من الدجاج بالآلاف طن.

جدول 7. أهم العوامل المؤثرة على إنتاج بدارى التسمين في مصر للفترة (2010-2020).

السنة	لدارى التسمين	مليون دجاجة	وبلدى بال مليون بيضة	المفزع صناعي	عدد البيض	الإنتاج الفعلى	الداجنة مليون	قيمة القروض	السعر العالمي	للدواجن الحية	السعر المحلى	مستورد جنية	سعر كجم	كمية واردات الدواجن
2010	443	712	771	13.2	1.89	14.62	1.93	71.3	2.08	22.63	16.63	15.2	24.8	35.6
2011	480	779	724	5.8	2.29	2.43	2.43	5.8	2.29	20.36	16.63	15.2	24.8	34.9
2012	513	804	795	21.8	2.27	2.27	2.27	21.8	2.29	22.63	16.63	9.1	20.36	157.2
2013	454	1097	886	2.4	2.43	2.43	2.43	2.4	2.29	22.63	19.8	9.5	22.63	188.7
2014	578	981	797	10	1.93	2.43	2.43	5.8	2.08	20.36	19.8	19.8	24.22	69
2015	589	2011	954	62.38	2.27	2.27	2.27	10	2.27	22.4	22.4	12.8	22.4	138.3
2016	577	1408	577	577	2.4	2.43	2.43	2.4	2.43	24.22	24.22	13.8	29.5	100
2017	595.2	1565	577	1.89	4.2	32.91	32.91	16.23	4.2	32.91	18.9	9.1	14.62	102
2018	690.2	13942	624	5.1	5.1	31.2	31.2	40.21	5.1	31.2	22.1	22.1	32.91	57.3
2019	594.2	2334	756	19.25	5.3	29.3	29.3	71.3	5.3	29.3	25.3	25.3	32.91	73.2
المتوسط	551.36	2563.3	753.7	26.257	2.989	24.377	24.377	26.257	2.989	24.377	17.13	17.13	23.87	95.62
حد أدنى	443	712	577	2.4	1.89	14.62	14.62	2.4	1.89	14.62	9.1	9.1	9.1	34.9
حد أعلى	690.2	13942	954	71.3	5.3	32.91	32.91	71.3	5.3	32.91	25.3	25.3	25.3	188.7

المصدر :- قطاع الشئون الاقتصادية - وزارة الزراعة - نشرات التجارة الخارجية.

جدول 8. يوضح تطور أهم العوامل المؤثرة على إنتاج بدارى التسمين في مصر للفترة (2010-2020).

م	المنغير التابع	الاتجاه العام	F	R ²	طبيعة النمو
1	الإنتاج الفعلى	$InY_1 = 6.08 + 0.04X$	23.87**	0.74	متزايدة
2	عدد البيض المفزع صناعي وبلدى	$InY_2 = 6.14 + 0.21X$	10.11**	0.55	متزايدة
-	عدد الكتاكيت بدارى التسمين	$InY_3 = 0.36 + 0.12X$	35.1**	0.81	مستقرة
-	قيمة القروض الداجنة	$InY_4 = 2.7 + 0.08X$	52**	0.86	مستقرة

المصدر: جمعت وحسبت من بيانات جدول(7)

حيث أن:- F: معنوية المتدوج ، R²: معامل التجديد المعدل ، *: مستوى المعنوية عند 0.05 ، **: مستوى المعنوية عند 0.01.

1: الاتجاه الفعلى للدواجن التسمين. Y₁: عدد البيض المفزع طبيعى أو صناعي. Y₂: السعر العالمي للدواجن. Y₃: السعر المحلى للدواجن.

دراسة تطور اهم مستلزمات الاعلاف المستوردة والمؤثرة على صناعة الاعلاف .
أ- نخالة القمح :-
1- سعر نخالة القمح
يشير جدول (9) أن سعر نخالة القمح يتراوح بين حد أدنى 247 دولار للطن عام 2010 ، بينما بلغ حد الأقصى نحو 702 دولار للطن عام 2019 ، لمتوسط الفترة (2010-2019) والذي بلغ نحو 473.3 دولار للطن ، وتشير المعادلة رقم (1) في الجدول (10) أن سعر نخالة القمح أخذنا اتجاهها عاماً متزائداً بمعدل بلغ نحو 0.1 % سنوياً، وقد ثبتت معنويته ، وبلغت قيمة معامل التجديد (R2) 66 . وهو ما يعني أن نحو 66% من التغيرات الحادثة في نخالة القمح ترجع لعامل يعكس أثرها عامل الزمن .

2- كمية نخالة القمح
يشير جدول (9) أن كمية نخالة القمح يتراوح بين حد أدنى 21 ألف طن عام 2016 ، بينما بلغ حد الأقصى نحو 218 ألف طن عام 2011 ، لمتوسط الفترة (2010-2019) والذي بلغ نحو 84.3 دولار للطن ، وتشير المعادلة رقم (2) في الجدول (10) أن سعر نخالة القمح أخذنا اتجاهها عاماً متزائضاً بمعدل بلغ نحو 0.2 % سنوياً، وقد ثبتت معنويه المفردات الاحصائية ، كما بلغت قيمة معامل التجديد (R2) 76 . وهو ما يعني أن نحو 76% من التغيرات الحادثة في نخالة القمح ترجع لعامل يعكس أثرها عامل الزمن .

ب- النرة الصفراء
1- سعر النرة الصفراء
يشير جدول (9) أن سعر النرة الصفراء يتراوح بين حد أدنى 227 دولار للطن عام 2010 ، بينما بلغ حد الأقصى نحو 802 دولار للطن عام 2019 ، لمتوسط الفترة (2010-2019) والذي بلغ نحو 485.9 دولار للطن ، وتشير المعادلة رقم (3) في الجدول (10) أن سعر النرة الصفراء أخذنا اتجاهها عاماً متزائداً بمعدل بلغ نحو 0.14 % سنوياً، كما بلغت قيمة معامل التجديد (R2) 92 . وهو ما يعني أن نحو 92% من التغيرات الحادثة في سعر النرة الصفراء يرجع لعامل يعكس أثرها عامل الزمن .

3- كمية النرة الصفراء
يشير جدول (9) أن كمية النرة الصفراء يتراوح بين حد أدنى 4133 ألف طن عام 2015 ، بينما بلغ حد الأقصى نحو 8150 ألف طن عام

ت- كسب الفول الصويا
1- سعر كسب الفول الصويا
يشير جدول (9) أن سعر كسب الفول الصويا يتراوح بين حد أدنى 352 دولار للطن عام 2011 ، بينما بلغ حد الأقصى نحو 1050 دولار للطن عام 2019 ، لمتوسط الفترة (2010-2019) والذي بلغ نحو 753.8 دولار للطن ، وتشير المعادلة رقم (4) في الجدول (10) أن سعر كسب الفول الصويا أخذنا اتجاهها عاماً متزائداً بمعدل بلغ نحو 0.1 % سنوياً، وبلغت قيمة معامل

2019، لمتوسط الفقرة (2010-2019) والذي بلغ نحو 1279.2 ألف طن، وتشير المعادلة رقم (5) في الجدول (10) أن كمية كسب فول الصويا أخذت اتجاهها عاماً متزايداً بمعدل نحو 0.15 % سنوياً، كما بلغت قيمة معامل التحديد (R²) 65 . وهو ما يعني أن نحو 65% من التغيرات الحادثة في الكمية المنتجة من كسب الصويا ترجع لعوامل يعكس آخرها عامل الزمن .

التحديد (R^2) 47%. وهو ما يعني أن نحو 47% من التغيرات الحادثة في سعر كسب فول الصويا يرجع لعوامل يعكس أكثرها عامل الزمن.

جدول 10. معدلات تطور كمية وسعر الطن لخامات صناعة الإعلاف للدواجن في مصر للفترة (2010 - 2020)

طبيعة النمو	F	R ²	الاتجاه العام	المتغير التابع	م
متزايدة	15.6**	0.66	$\ln Y_1 = 5.5 + 0.1X$ (3.95)**	السعر	1
متناقصة	25.4**	0.76	$\ln Y_2 = 5.4 - 0.2X$ (-5.04)**	الكمية	نخالة القمح 2
متزايدة	94.98**	0.92	$\ln Y_3 = 5.33 + 0.14X$ (9.7)**	السعر	النرة الصفراء 3
مستقرة			لم تثبت المعنوية في أي من النماذج المختلفة وذلك لأن البيانات تدور حول متوسطها	الكمية	-
متزايدة	7.25**	0.47	$\ln Y_4 = 6.06 + 0.1X$ (2.7)**	السعر	كبس 4
متزايدة	15.5**	0.65	$\ln Y_3 = 6.17 + 0.15X$ (3.9)**	الكمية	فول الصويا 5

المصدر: حمعت وحسينت ممن بيانات جدول (9)

حيث أن:- F: معنوية التموج، R^2 : معامل التحديد المعدل، *: مستوى المعنوية عند 0.05 ، **: مستوى المعنوية عند 0.01
 Y_1 : متوسط سعر نخلة القمح، Y_2 : متوسط كمية نخلة القمح، Y_3 : متوسط سعر الدرة الصفراء، Y_4 : متوسط سعر كسب فول الصويا.
 Y_5 : متوسط كمية كسب فول الصويا. X: متغير الزمن يأخذ القيم (1,2.....15).

من الخارج ، وعليه يكفل الدولة من العملة الصعبة الكثير من الدولارات ، كما ينعكس الوضع على توفير الخامات اللازمة لصناعة الأعلاف المركزة للماشية والدواجن مما ينعكس بدوره على أسعار اللحوم الحمراء والبيضاء وبدأ العمل فعلياً بالمركز 2020/2021 ، وببدأ الفريق بالترويج للزراعة التعاقية و الآليات تفيذهها بجميع الادارات والمديريات الزراعية بجمهورية مصر العربية

وقام مركز الزراعة التعاقدية بإلزام العقود مع المزارعين بجمعية الجمعيات والأدارات الزراعية على محاصل عباد الشمس الزيتني، وفول الصويا ونوع النزرة الشامية، ومحصول السمسم وبذرة القطن مع الشركات المسؤولة للأقطان.

وأيضاً قام المركز بالعديد من الاتفاقيات وبروتوكولات التعاون مع جميع الهيئات والشركات الزراعية والاتحاد العام لمتاجي الدواجن والإعلاف وانتاج البيض ، كما تم ايضاً العديد من بروتوكولات التعاون مع مصانع الأغذية كالشركة المتعددة للأغذية بالسداس من الكوبر ، وشركة حلوانى اخوان ، وبعض المنظمات التي تدعم القطاع الزراعي ومنظمات المجتمع المدنى .

وبلغ حجم التعاقدات موسم 2021/2022 مع شركات الاعلاف وشركات انتاج الزيوت النباتية والاتحاد العام للدواجن كما يلى.

تبين مما سبق ان هناك استقرار في الخامات الازمة لصناعة العلف والمستوردة من الخارج خلال الفترة قبل 2019 ، وعلى الصعيد العالمي وتفاقم الازمات ما بعد 2019 ، مثل ازمة كورونا والازمه الاقتصادية بالبلاد وحرب اوكرانيا مما ادى الى ارتفاع الاسعار العالمية وانعكس على اسعار الخامات المستوردة و ظهور محتركي المنتج والعملة الولارية الازمة للاستيراد ادى ذلك ارتفاع السعر بمعدلات متزايدة وانعكس بدور على عزوف بعض مزارع الدواجن عن الاستمرار في العملية الانتاجية نظراً لصعوبة توفير العمله الصعبه لاستيراد العلف فضلاً عن ارتفاع اسعارها بشكل غريب . فكان ولابد من الدراسة والبحث نحو الموضوع والخروج بجزمة من السياسات والتوصيات الازمة للنهوض بهذه الصناعة .

رابعاً -**الخطاب الثاني** يوضح تفاصيل إستراتيجية الوزارة في تنمية الزراعة، حيث يذكر أن الهدف من إنشاء مركز الزراعة التقاعدية هو تطوير وتنمية قطاع الزراعة التقاعدية في مصر، وذلك من خلال:

- توفير الأراضي الزراعية لغيرها من المزارعين.
- تحقيق التكامل بين القطاعين العام والخاص.
- زيادة إنتاجية الأراضي الزراعية.
- تحسين جودة المنتجات الزراعية.
- تعزيز المرونة في إمدادات الغذاء.

11. حجم التعاقدات لمحاصيل الاستيراتجية من خلال مركز الزراعات التعاقدية موسم 2021/2022

المحافظة	الشركات والمصانع المتعاقدة من خلال مركز الزراعات التعاقدية المحاصلين المتعاقد عليها المساحات المتعاقد عليها بالفدان كمية التوريد بالطن
الفيوم ،	100000 25000 الذرة
بني سويف ،	55557.6 37038 الصويا
المنيا ، اسيوط ، سوهاج ، قنا،	162.18 108.12 عبد الشمس الزبيتى شركة الاتحاد لانتاج الزيوت والاعلاف بالفيوم وطنطا . اتحاد الواجن ، اتحاد الاعلاف
الاقصر ، اسوان الجира ، الاسكندرية ، التوبالية ، الغربية ،	200000 50000 الذرة
2	15.25 10169 الصويا
الاقصر ، اسوان الجира ، الاسكندرية ، التوبالية ، الغربية ،	25 15 عبد الشمس الزبيتى وشركتات انتاج بیض المائدة . مصانع الاعلاف بالعاشر من رمضان ، وكوم ابو راصي
3	160000 40000 الذرة
الاقصر ، اسوان الجира ، الاسكندرية ، التوبالية ، الغربية ،	300 200 الصويا
4	200 150 عبد الشمس الزبيتى مزارع الواجن بطريق اسكندرية الصحراوى . شركات تصنيع الاغذية بالسداد ، والسايس من اكتوبر .
كفر الشيخ ، المنوفية ، والقليوبية .	400 100 الذرة
الدقهلية ، الاسماعيلية ، الشرقة ، الوادى والقرفة	220 150 الصويا
5	280 220 عبد الشمس الزبيتى الشركة الصينية لانتاج الاعلاف ببني سويف . شركة فيديميكس لانتاج الاعلاف ببني سويف .
الدقهلية ، الاسماعيلية ، الشرقة ، الوادى والقرفة	14000 3500 الذرة
،	16500 11000 الصويا
،	75 50 عبد الشمس الزبيتى

المصدر:- مركز الزراعات التعاقدية - وزارة الزراعة واستصلاح الاراضى .

المناطق المختلفة وأيضاً نشى جو من المنافسة الحرة بين الشركات والمؤسسات فضلاً عن تحديد سعر مجزي جداً ومرضى للمزارع، مما أدى إلى الاحتكار من السمسارة والتجار بهذا المجال.

تبين من الجدول (11) زيادة المصالح المتعاقدين عليها موسم 2021/2022 عن المواسم السابقة ، مما يرجع لزيادة الوعي لدى المزارعين بالزراعات التعاقدية ونشر وترويج لفكرة الزراعات التعاقدية بجميع المحافظات ، بجانب دخول شركات ومؤسسات في المنظومة التعاقدية بعمل برتوكلات شراكة مع المركز مما ادى لزيادة قاعدة التسويق ، والتوريث للمحاصيل من

الامر الذى يتطلب من الدولة وضع خطة عامة للتوزيع الجغرافي الامثل للشركات والمؤسسات الخاصة بصناعة الدواجن للتغلب على محنة مصانع الدواجن صناعة الاعلاف والتجار والسماسرة الذين يتحكمون بأسعار الدواجن ، وأيضاً التوسع في إنشاء المزارع المتخصصة في إنتاج اللحم وبيبص المائدة ، كذلك سهولة إنشاء بورصة بكل محافظة للتحكم في الأسعار يومياً ، كذلك إنشاء المناطق اللوجستية التي تخدم القطاع الزراعي .
سادساً- دراسة معوقات صناعة الدواجن ومقترنات حلولها .

سداسيا:- دراسة معوقات صناعة الدواجن ومقترنات حلولها.

تثير بيانات الجدول (13) الى الوقف على اهم المعوقات والمشاكل التي تواجه منتجي صناعة الدواجن في مصر من خلال الاستبيان السريع الذي تم على مسئولى ومتخذى القرار بالمؤسسات الحكومية والشركات المنوطه بذلك، حيث يوضح الجدول ترتيب المعوقات حسب اولويتها ورصدها لدى مسئولى الصناعة وتبين أن مشكلة انتشار المزارع العشوائية بشكل كبير قد احالت المرتبة الأولى من بين المشاكل الانتاجية والتيسوية التي تواجه منتجي الدجاج التسمين والبياض في مصر حيث تتمثل نحو 12.8 %، وتليها مشكلة ارتفاع أسعار مستلزمات الانتاج بالمركز الثاني حيث تتمثل نحو 10.1 %، ويلى ذلك ترتيباً عدم توافر وسائل التقنية الحديثة بمزارع الدواجن في مصر، وعدم توافر المعلومات الفنية لصناعة الدواجن لدى المنتج، عدم استقرار أسعار البيع لدجاج التسمين وبيض المائدة بنسبة بلغت نحو 9%، 8.4%， 8% من عينة الدراسة وتأتي مشكلة عدم توافر مجففات للذرة الصفراء، عدم توافر التفتنة ب نحو 7.3 %، 7.2%， واحتلت كل من مشكلة استيراد سلالات جدود التسمين وامهات البيض و مشكلة عدم توافر العمالة الفنية المدربة، ب نحو 7.0 %، 6.9%， 6.9% على التوالي كما احتلت مشكلة غياب القانونيات والسياسات الازلامة لصناعة الدواجن و مشكلة تدني المساحات المنزرعة من محصول الذرة الصفراء وفول الصويا الداخلة في صناعة الالعاف، وعدم توافر السلالات عالية الانتاجية من الكتاكيت بنسبة 8.5 4.7%， 5.8%， 5% بعينة الدراسة.

جدول 13. الأهمية النسبية لمعوقات صناعة الدواجن في مصر بالعينة 2022

النكرار		%	صناعة الدواجن	معوقات
12.8	120		1- انتشار المزارع العشوائية بشكل كبير.	
10.1	95		2- ارتفاع أسعار مستلزمات الانتاج ،	
9.0	85		3- عدم توفر وسائل التقنية الحديثة بمزارع الدواجن في مصر .	
8.4	79		4- عدم توفر المعلومات الفنية لصناعة الدواجن لدى المنتج .	
8.0	75		5- عدم استقرار أسعار البيع لدجاج التسمين وبقى المائدة .	
7.3	69		6- عدم توافر محففات للذرة الصفراء حتى تصل لنسبة الرطوبة المألفة لصناعة الطف .	
7.2	68		7- عدم توافر التقنية السليمية لندرة توافر اسطوانات غاز البوتاجاز.	
7.0	66		8- استيراد سلالات جدود التسمين ومهات البيض .	
6.9	65		9- عدم توافر العمالة الفنية المدرية ، فضلا عن ارتفاع أجورها .	
6.9	65		10- عرقفة الاستيراد لبعض حفلت صناعة الاعلاف مما يؤثر على صناعة الدواجن.	
5.8	55		11- غياب القوانين والسياسات الازمة لصناعة الدواجن .	
5.8	55		12- تدني المساحات المنزرعة الذرة الصفراء وفول الصويا اللازم لصناعة الاعلاف.	
4.7	44		13- عدم توافر السلالات عالية الانتاجية من الكتاكيت.	
100	941		المجموع	

المصدر: جمعت وقفت من الاستبيان السريع موسم 2022
بـ- الحلول المقترحة لمعوقات صناعة الدواجن في مصر :-
الأهمية النسبية للحلول المقترحة لمعالجة مشكلات صناعة الدواجن في
مصر موسم 2021/2022.

تبين من نتائج الاستبيان الرابع الذي تم جمعه من مسئولي صناعة النواجع في مصر أن اهم الحلول المقترحة للنهوض بهذه الصناعة جاءت اولى اهتمامات واليات تنفيذها لدى مسئولي الصناعة في مصر العمل على إنشاء مناطق لوجستية تعمل على خدمة القطاع الزراعي خاصة قطاع النواجع وامكانية توفير مستلزمات الانتاج لهذه الصناعة ، بينما جاءت بالمرتبة الثانية امكانية توفير البيانات اللازمة لهذه الصناعة في صورة انشاء مركز معلومات واتخاذ قرار بشأن هذه الصناعة ، حيث يوضح الجدول (14) ترتيب اليات الحلول حسب اولويتها واقرراها لدى مسئولي الصناعة تبين ضرورة العمل على انشاء مناطق لوجستية بالوجه البحري واخرى بالوجه القبلي من شأنها تشجيع التوريد من المزارعين والمتربجين للمادة الخام للعلف ويتناول بها مجففات للحليب. فاحتلت المرتبة الاولى من بين اليات الحلول لمشكلة النواجع التي تواجه منتجي دجاج التسمين والبياض في مصر حيث تتمثل نحو 13.5 %، وتليها آلية انشاء مركز معلومات واتخاذ قرار فعال على مدار اليوم

يعتبر محصول رئيسي للمناخ في الموسم الصيفي ، كما تزداد مساحات الـرة الاصلف بمحافظات المنيا واسيوط والوادى والنوبارية والشرقية حيث يوجد بهذه المحافظات اعلى نسبة من مزارع الماشية ومزارع الدواجن وتتركز مصانع الاعلاف بها . وتترافق مساحات عباد الشمس الزرقاء بمحافظات النوبارية والبحيرة وبعض محافظات الصعيد نظرا لتركيز شركة طنطا للزيوت والصابون بالغربية وتتركز مصنع سيلال للزيوت بالفيوم .

خامساً:- تتبع الاستبيان لمعرفة صناعة الواجهن لدى مستولى ومتذوى القرار بها .

تعد محدودية الموارد المالية من أهم المعلومات لنجاح المشروعات، حيث أن صناعة الواجهن قامت في البداية على الدعم الكامل لمجتمع مراحلها الإنتاجية من الدولة ، ولكن بعد تطبيق سياسة التحرر الاقتصادي منذ عام 1986 ، تم إلغاء الدعم عن هذه الصناعة مما أدى إلى ارتقاء تكاليف الإنتاج، وزيادة الحاجة إلى توفير رأس المال لعمليات التشغيل ومواجهة الزيادة في التكاليف الإنتاجية، مما زاد من أهمية التمويل كحجر زاوية لعملية الإنتاج ، وكان نشاط إنتاج الواجهن قبل عام ١٩٧٦ يعتمد على صغار المزارعين، حيث كان هذا النشاط يقوم به المرأة الريفية وتتوفره من مصادرها الذاتية، وكان هذا النوع من النشاط هو مصدر الدخل المستخدم في توفير احتياجات الأسرة ، هذا النوع من النشاط تحت هذه الظروف لم يكن يحتج إلى تمويل من البنوك الزراعية ، ويطلق عليه القطاع التقليدي، تم إدخال صناعة الواجهن الحديثة في مصر في بداية السبعينيات، وقامت البنوك والمؤسسات المالية بمنح قروض لهذه المشروعات ، ويعتبر البنك الرئيسي للتنمية والانتاج الزراعي وبنوك التنمية والانتاج الزراعي التابعة له بالمحافظات هي المصدر الرئيسي لتقييم الخدمات الانتاجية لمفروعات الواجهن، كبنك متخصص في مجال الزراعة، وقد بدأ البنك في منح هذه القروض منذ عام ١٩٧٦ ، وكانت الدولة توفر صناعه الواجهن في البداية عناية كبيرة بعدم مستلزمات الإنتاج ومنح القروض(قصيره ومتوسطه وطويلة الأجل) ، واستمر هذا الوضع حتى تم إلغاء الدعم عن مستلزمات الإنتاج، وأصدرت الدولة قرار بعدم السماح بإقامة المزارع ، وبالتالي توقف البنك عن إعطاء المزارع القروض طويلة الأجل والخاصة بتأسيس المزارع

الاطار النظري لعينة الدراسة

تم إعداد تقرير ي مركز الزراعات التعاقدية (معوقات صناعة الدواجن في مصر) وطلب الأمر إعداد عينة بسيطة تعتمد فيها كافة المسؤولين ومتخذى القرار لهذه الصناعة ، وصمم استبيان خصيصاً لهذا الغرض وتم مناقشته مع المسؤولين بوزارة الزراعة ومديريات الزراعة بالمحافظات المترنر بها صناعة الدواجن وصناعة الأعلاف والمادة الخام وأيضاً مع مسؤولي شركات قطاع الدواجن والأعلاف وبيين المائدة وذلك لدراسة وبحث المعوقات لصناعة الدواجن والوقوف على أهم المحددات وإيجابيات وسلبيات صناعة الدواجن في مصر ، حيث تم عقده العديد من المقابلات الشخصية مع الفئات المستهدفة المشار إليها سابقاً لبحث دراسة هذه المعوقات والوقوف على أهم المستحدثات والتحديثات لهذه الصناعة، بجانب وضع مقترن بعض السياسات والآليات تتفيداً لمعالجة معوقات هذه الصناعة.

تبين من جدول (12) التوزيع الجغرافي للمؤسسات وشركات صناعة الدواجن في مصر حيث قام أحد اعضاء الفريق البحثي بجمع الاستبيان بواقع استئناف لكل مسئول وبحث معه كافة المشاكل والمعوقات وأليات علاجها، وتبيّن من الجدول (12) تمركز صناعة الاعلاف في مناطق القهولة والعشرمن رمضان ومناطق شمال الصعيد مما يوضح لمتحذى القرار العمل للتوزيع لانشاء المصانع المخصصة لانتاج الاعلاف بجميع المناطق لتركيز زراعة المادة الخام للالعلاف (الذرة الصفراء وفول الصويا) ومراقبة مناطق تمركز مزارع الدواجن.

جدول 12. التوزيع الجغرافي للشركات والمؤسسات الخاصة بانتاج صناعة النسيج

م	الشركة او المؤسسة
1	شركة القahela للواجن
2	الاتحاد العام لمنتجي الواجن
3	اتحاد منتجي الاعلاف
4	شركات اتحاد انتاج بضم المائدة
5	شركة المصريه للواجن
6	شركة الاهرام للواجن
7	شركة نيو هوب لانتاج الاعلاف
8	شركة المرشدى للواجن
9	شركة الوطنية للواجن
10	شركة القايد لانتاج الاعلاف
11	شركة الاتحاد لانتاج البوتنيت والاعلاف
12	مدريات الزراعة
	المصدر: استماراة الاستبيان الخاصة بالدراسة .

3- قامت الدولة المصرية ممثلة في وزارة الزراعة بالإعلان بعودة العمل بقانون 70 لسنة 2009 ، بشأن تنظيم تداول وبيع الطيور والدواجن الحية وعرضها للبيع، والذي سبق وأصدره الرئيس السابق محمد حسني مبارك في 3 مايو من عام 2009، وعمل به حتى قبل قيام ثورة يناير 2011.

4- أصدرت قرار في يونيو 2020 اعتماد مصر في الدول التي تعتمد على المشتالت المعزولة طبقاً لقواعد العالمية للمنظمة العالمية للصحة الحيوانية OIE

5- أصدرت قرار رقم 139 لسنة 2020 فتح أفق الاستيراد الداجنى في الظهور الصحراوى في 9 مواقع بالإضافة إلى 13 موقع تابعين لمشروعات الهيئة العامة للتمثيل.

6- أصدرت بعض القرارات التي من شأنها وجود تسهيلات في عمل التراخيص حيث وصل عدد التراخيص إلى 96000 ترخيص عام 2022 عما كان عليه عام 2017 حيث بلغ عدد التراخيص 1500 ترخيص فقط.

ثمناً: السياسات المقرحة وأليات تنفيذها لمعالجة مشكلات صناعة الدواجن تبين من العرض السابق لمعوقات صناعة الدواجن في مصر ومقررات حلها من خلال عينة الدراسة، وأوضحت أهم النتائج لأهم نقاط القوة والضعف والفرص والتهديدات الوقوف على أهم السياسات المقرحة لهذه الصناعة وتساعد متى القدرة في وضع استراتيجية لتطوير صناعة الدواجن في مصر فيما يلي:

1- السياسات الإنلوجية لتطوير والحفاظ على صناعة الدواجن.

التوسيع في زراعة الذرة الصفراء ومحصول فول الصويا.

وضع خطة زمنية لتقليل حجم الفجوة في استيراد الحبوب.

إنشاء منطقة لووجستية في الوجه البحري وأخرى في الوجه القبلي من أهم اهتماماتها تشجيع وتحفيز المزارعين والمستثمرين بالقطاع الزراعي على زراعة المحاصيل الحقلية.

تشجيع الاستثمار المحلي والأجنبي الذي يدوره عمل على النهوض بصناعة الدواجن وزيادة الفرص الاستثمارية لهذه الصناعة حيث لا تأخذ حقها في الاستثمارات منفو السبعينيات.

تشجيع الاستيراد بما يودى إلى المنافسة في السوق المحلي والذي ينعكس على زيادة في إنتاج الدواجن.

زيادة الطلب على الدواجن نتيجة ارتفاع أسعار الدائل "الحوم حمراء وأسماك" مما يؤدى إلى زيادة الإنتاج وبالتالي يزيد الربحية.

تطوير مؤسسات البحث العلمي لتحسين السلالات ذات الإناثية المرتفعة لتشجيع دخول متاحين جدد في قطاع تربية وانتاج الدجاج وبيض المائدة.

الرقابة على الأسعار المزرعية والجملة والتجزئة ي يؤدي إلى استقرار الصناعة ومنع المحترفين من احتكارها.

2- تفعيل دور مركز الزراعة التعاقدية بالتعاون معه أتحاد الدواجن واتحاد الأعلاف وشركات انتاج بيض المائدة.

- تشجيع التعاقدات الزراعية من المزارعين والشركات التي تعمل في مجال الاستثمار الزراعي على تعاقد المحاصيل (ذرة صفراء - فول الصويا) الرئيسية لإنتاج العلف المركز والاستراتيجية للدولة للحد من تكبد الدولة ميلارات الجنيهات في استيرادها.

- العمل على دعم المزارعين بالاسمدة والمخصبات من الوزارة او صندوق الموارنة الزراعية.

- تقديم كافة الارشادات الزراعية من قبل مركز البحث الزراعي ومركز الزراعة التعاقدية ببيان عن الارشاد الزراعي الذي قد انعدم دورة بالمديريات الزراعية.

- العمل على وضع الأسعار الاسترشادية للمحاصيل في وقت مبكر قبل الزراعة ومراعاة ارتفاع اسعار مستلزمات الانتاج الزراعي

3- السياسات الحماية لصناعة الدواجن :

العمل على دعم أسعار الوقود والكهرباء مما يكون له الاثر الايجابي على ارتفاع أسعار الدواجن.

الرقابة الدورية من الهيئة البيطرية والهيئة العامة لصحة وسلامة الغذاء تؤدي للاستقرار الاتاجي وتتطور صناعة الدواجن.

وضع القواعد والاشترطات للتحكم في الاستيراد لمنع إغراق السوق بالمستورد مما يؤدى إلى تدهور صناعة الدواجن في مصر.

العمل على دعم مستلزمات الانتاج والأدوية واللقاحات والإشراف البيطري ذلك لمنع تدهور الصناعة.

العمل على إلغاء مستلزمات الانتاج الداجنى من رسوم الجمارك مثل الأدوية واللقاحات البيطرية التي تشكل عبء على المربين ضروري للنهوض بصناعة الدواجن.

يشأن صناعة الدواجن ومستلزمات انتاجها بالمركز الثاني حيث تمثل نحو 12.9 %، وبلغ ذلك ترتيباً الحد من التراخيص للمزارع العشوائية ووضع ضوابط لإنشائها ، العمل على دعم مستلزمات الانتاج . ووضع آلية لتشجيعها ، تبني وزارة الزراعة ومركز الزراعات التعاقدية التوسع في زراعة المساحات من الذرة الصفراء وفول الصويا كمحاصيل رئيسية في العلف المركز ينبع بلغت نحو 11.8 %، 10.5 %، 10.7 % من عينة الدراسة.

كما يلي ذلك في الترتيب وضع استراتيجية للتعبير للحوم البيضاء وبيين المائدة مع إنشاء جهاز رقابي على الأسعار و العمل على تحويل المزارع المفتوحة والتقلبية الى مزارع مغلقة و توفير وسائل التقنية الحديثة لصناعة الدواجن و تسهيل الإجراءات أمام المستوردين لمستلزمات الانتاج من الخارج و العمل على تدريب العاملين بصناعة الدواجن وتأهيل فريق مدرب قادر على العمل و تعزيز الرقابة على التجار والوسطاء المحترفين في مستلزمات الانتاج لمنع الاحتكار والسيطرة على ارتفاع الاسعار. ينبع بلغت %6.1، %7.4، %9.8، %10 من عينة الدراسة.

جدول 14. الأهمية النسبية للحلول المقترنة لمعالجة مشكلات صناعة الدواجن في مصر موسم 2022/2023.

الحلول المقترنة ل تلك المشاكل :	التكرار %
1- العمل على إنشاء مناطق لووجستية بالوجه البحري وآخرى بالوجه القلى من شأنها تشجيع التوريد من المزارعين والمتربين والمادة الخام للعلف وبنوافر بها مجففات للجرب.	13.5 120
2- إنشاء مركز معلومات وإتخاذ قرار فعل على مدار اليوم بشأن صناعة الدواجن ومستلزمات انتاجها .	12.9 115
3- الدخ من التراخيص للمزارع العشوائية ووضع ضوابط لإنشائها وتسهيل عملية الاستثمار لصناعة الدواجن.	11.8 105
4- العمل على دعم مستلزمات الانتاج . ووضع آلية لتشجيعها .	10.7 95
5- تبني وزارة الزراعة ومركز الزراعات التعاقدية التوسع في زراعة المساحات من الذرة الصفراء وفول الصويا كمحاصيل رئيسية في العلف المركز .	10.5 94
6- وضع استراتيجية للتعبير للحوم البيضاء وبيين المائدة مع إنشاء جهاز رقابي على الأسعار .	10.0 89
7- العمل على تحويل المزارع المفتوحة والتقلبية الى مزارع مغلقة و توفير وسائل التقنية الحديثة لصناعة الدواجن .	9.8 87
8- تسهيل الاجراءات أمام المستوردين لمستلزمات الانتاج والمادة الخام لصناعة العلف من الخارج .	7.5 67
9- العمل على تدريب العاملين بصناعة الدواجن وتأهيل فريق مدرب قادر على العمل .	7.4 66
10- تعزيز الرقابة على التجار والوسطاء المحترفين في مستلزمات الانتاج لمنع الاحتكار والسيطرة على ارتفاع الاسعار .	6.1 54
الجملة : استمرار الاستبيان الخاصة بالدراسة .	100 892

ال مصدر:- أهم القرارات والإجراءات الحماية التي اتخذتها وزارة الزراعة في

صناعة الدواجن:-

تعتبر وزارة الزراعة ممثلة في "اللجان المتخصصة والمعامل والمعاهد البحثية" ، الهيئة العامة للخدمات البيطرية، الاتحاد العام لمنتجي الدواجن والهيئات الدولية مثل منظمة الأغذية والزراعة من أهم الجهات الحكومية التي تعمل على تطوير صناعة الدواجن المصرية حيث انضمت الجمعية المصرية للدواجن إلى عضوية الجمعية الدولية للدواجن International Poultry Council بتاريخ 5 اكتوبر 2005 والهدف الأساسي لها هو العمل على تشجيع وتطبيق الأساليب العلمية بالإعتماد على المعايير الصحية والتسموية الدولية لتطوير صناعة الدواجن والشفافية خاصة للسياسات الحكومية التي تؤثر على صناعة الدواجن بين الدول، وال الحوار مع المنظمات الدولية ذات العلاقة بهذا المجال مثل OIE, Codex, FAO, WHO and WTO.

وتعتبر هذه القرارات مكونات لسياسة التمويلية والحماية لاستهلاك الدواجن في مصر:-

وقد أصدرت بعض القرارات المنظمة لاستيراد السلع الغذائية خاصة الطيور المجمدة في جمهورية مصر العربية، وفي نفس الوقت صدرت مجموعة من القرارات الوزارية الخاصة بالدواجن الفنية والعلمية لتقدير صلاحية وسلامة وجودة الأغذية المحمدة مثل.

1- قرار وزير الصحة رقم 298 لسنة 1980 لتحديد النسبة المئوية لميكروب السالمون من قائمة الحوم والدواجن.

2- قرار رقم 227 لوزير التموين لسنة 1997 بشأن رفع الطيور والدواجن المذبوحة من قائمة السلع الموقوف استيرادها.

المراجع

- الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء(2022). "النشرة الشهرية لمتوسط أسعار المستهلك لأهم السلع الغذائية" (أكتوبر2022)نوفمبر .
- الشعراوي، محمد صبحى على (2015)." إقتصاديات إنتاج دجاج اللحم في محافظة القليوبية" ، رسالة ماجستير، قسم الاقتصاد الزراعي، كلية الزراعة جامعة عين شمس.
- الشعراوي، محمد صبحى على (2015)." إقتصاديات إنتاج دجاج اللحم في محافظة القليوبية" ، رسالة ماجستير، قسم الاقتصاد الزراعي، كلية الزراعة، جامعة عين شمس.
- الصاوي ،محمد عبد الخالق ، الشايب، عبد الباقى موسى، الطوخى، مصطفى الشحات (2016) . "دراسة إقتصادية لإنتاج دجاج التسمين في محافظة الغربية في ظل ظروف المخاطرة واللايقين "،مجلة الزقازيق للبحوث الزراعية، جامعة الزقازيق، مجلد (43)، عدد(2)- مارس،الصفحات 664-641.
- بيومى،تهانى صالح محمد (2012)."إقتصاديات صناعة الدواجن في مصر" ، رسالة دكتوراه ، قسم الاقتصاد الزراعي ، كلية الزراعة ، جامعة بنها.
- حبشى ،صفية محمد أمين (2019)." التحليل الأقتصادى لمشروعات الدواجن الصغيرة" ، رسالة ماجستير، قسم الاقتصاد الزراعي ، كلية الزراعة ، جامعة عين شمس.
- رياض، منى كمال (2021)."دراسة إقتصادية للسوق العالمي للذرة الصفراء مع الاشارة لسوق الذرة الصفراء في مصر" ، مجلة الأسكندرية للتداول العلمي ، جامعة لأسكندرية، مجلد (42) ، عدد (4)،أكتوبر- ديسمبر،الصفحات 199-2012.
- ريحان، محمد كامل (2021) ."الطرق الكمية في العلوم الاقتصادية (تطبيقات عملية)" ، دار المكتب العربي للمعارف- القاهرة.
- زعتر ،أسامة محمود (2022). الوضع الراهن لصناعة الدواجن بجمهورية مصر العربية(المشاكل و الحلول المقترنة) ، ورقة عمل لندوة العلمية عن أثر التغيرات المناخية على الانتاج الداجني -3- نوفمبر .
- Gujarati, Damodar, (1983). "Basic Econometrics", McGraw- Hell, International Book Company , London,1027p.
- Greene, William (2012). "Chapter 1: Econometrics". Econometric Analysis (7th ed.). Pearson Education. pp.
- Wooldridge, Jeffrey (2012). "Chapter 1: The Nature of Econometrics and Economic Data". Introductory Econometrics: A Modern Approach (5th ed.). South-Western Cengage Learning, p. 2.

قيام الحكومة بتقديم قروض ميسرة بسعر فائدة منخفض مما سيؤدي الى النهوض بصناعة الدواجن .

-إنشاء صندوق لتأمين صناعة الدواجن للحافظ على منتجى ومربي الدواجن فى مصر ضد الأمراض والكوارث مما قد يقلل من خسائر المنتجين ويحافظ على الصناعة.

-القيام بعمل برنامج تربى من قبل الاتحاد العام لمنتجى الدواجن بالتعاون مع الجامعات والكليات ذات الصلة بال موضوع لتنمية مهارات العاملين في مجال صناعة الدواجن وإنتاج بيض المائدة .

قيام الحكومة بتشجيع صغار وكبار المستثمرين باعطائهم أراضي لإقامة استثمارات ومشاريع ومزارع لإنتاج الدواجن وبieten المائدة في الظهير الصحراوى ومشروع المليون ونصف المليون مدعمة في اسعارها وتقدم تسهيلات وتذليل العقبات أمامهم .

قيام الهيئة العامة للرقابة على الأسواق وجهاز حماية المستهلك بالاشراف ومتتابعة السياسات التسويقية والسياسات التسويقية لمنتجى الدواجن وإنتاج بيض المائدة .

-العمل على الاجتماع الشهري من قبل اللجنة العامة لتطوير صناعة الدواجن لمتابعة واتخاذ القرارات ووضع السياسات والقوانين والتشريعات اللازمة لصناعة الدواجن.

4- السياسات الإستيرادية

-العمل على تشجيع المستورد من لحوم الدواجن لضبط آليات السوق ومنع الاحتكار.

-العمل على فرض الرسوم الجمركية على المستورد حتى لا يؤثر على الصناعة المحلية للدواجن .

-الاشراف الدولى من قبل الهيئة البيطرية والحجر الصحى على الاستيراد من لحوم الدواجن .

الوصيات

1- التوسيع فى زراعة الذرة الاصفر وفول الصويا بالمناطق الجديدة ذلك للحد من الاستيراد وتوفير العمالة الصناعية .

2- التوسيع في إنشاء مزارع دجاج التسمين وإنتاج البيض ، والعمل على تحويل المزارع التقليدية إلى مزارع حديثة بإستخدام التطور التكنولوجى، الأمر الذي يؤدى الى النهوض بالإنتاج الداجنى وتحقيق الاكتفاء الذاتى والحفاظ على الامن الغذائى .

3- رفع كفاءة استخدام الأدوية والرعاية البيطرية والعمالة فى السعات الانتحاجية الاقتصادية ، وترشيد استخدام الكهرباء والتغذية والمياه ، والعمل على التدريب المستمر لرفع كفاءة العمل .

4- إنشاء مناطق لوجستية وتوفير المحففات للحيوان ذلك لتجمیع وتورید الحبوب من المزارعين للشركات ومزارع الدواجن.

5- العمل على إنشاء جمعيات تعاونية لإنتاج الدواجن مما تعمل على النهوض وتطوير صناعة الدواجن .

6- العمل على إنشاء شركات مساهمة خاصة بتمرکز مناطق الانتاج بتجمیع وتورید محاصيل الحبوب الازمة لصناعة الأعلاف .

Economic Analysis of the Obstacles for the Egyptian Poultry Industry and Its Treatment Policies

Abdel Latif, M. E.

Economics -Research- Institute - Agricultural Research Center

ABSTRACT

The poultry industry is one of the leading industries in animal production, but it is dominated by the traditional character more than the modern and developed using technology, as it represents about 65% to about 70% spread in all governorates of the Republic .The results showed an increase in the volume of national production of white meat at a rate of 0.06% annually, and an increase in the volume of national consumption of white meat by about 0.05% annually, and estimates also indicated the development of national production of chicken, where the volume of national production of chicken increased by about 0.07% annually, and the volume of national consumption of chicken increased by about 0.07% annually, and the volume of individual consumption available for use of chicken increased by about 0.04%, 104.03 thousand tons annually. that the most important factors affecting local and international prices for production requirements, and there are no added investments for this sector, as the estimates showed an increase in the price of wheat bran by about 0.1% per year, and the price of soybean gain by about 0.1% per year, and the price of yellow corn by about 0.14% per year for the period (2010 - 2019).

Keywords: - Fattening house - table eggs - logistics areas - poultry industry - white meat.