

حفظه الله

عطوفة الاخ/ د. رشدي عبد اللطيف وادي وكيل وزارة الاقتصاد الوطني السلام عليكم ومرحمة الله ومركاته،،،

الموضوع/ الكتاب المقدم من عائلة أبو عجوة وشركة الرئيسية بشأن ملف البيض المفصب وقطاع اللحم الدواجن

نهديكم أطيب التحيات وأعطرها، ونتمني لكم وافر الصحة والعافية، وبالإشارة إلى الموضوع أعلاه، وعطفاً على تأشيرتكم لإبداء أي ملاحظات على الكتاب المقدم من الحاج/ خضر حسن أبو عجوة ممثلاً عن عائلة أبو عجوة وشركة الرئيسية والذي يتضمن شرحاً للإجراءات التي تمت مؤخراً بشأن استبراد البيض اللاحم واتلاف جزء كبير منه ورفع قضايا وطلبات في المحاكم بالخصوص، فإنه وبعد مراجعة الكتاب المذكور، فإننا نفيدكم علماً بالآتي:

أولاً/ فيما يتعلق بموضوع اتلاف البيض اللاحم وفحصه من قبل مختبرات وزارة الزراعة ومختبرات أخرى، فإن هذا الأمر لازال مطر وحاً أمام القضاء، وبالتالي فالأمر ستحكم به المحاكم المختصة ولا يمكن الحديث بالموضوع طالما الأمر مطروح أمام القضاء، فهو الجهة صاحبة الحكم النهائي به.

ثاتياً ان مقدم الكتاب يطالب بأن يكون هناك احترام متبادل بين وزارة الزراعة ومتخصصي قطاع البيض المخصب واللحم الدواجن واحترام قاعدة الخصومة الإيجابية المتصلة بالمصلحة العامة

الخلاصة/ أن فجوى الكتباب تشير إلى وجود نزاع بين وزارة الزراعية والشركة المذكورة حول إجراءات الوزارة في التعامل مع ملف البيض المخصب، وقطاع اللحم الدواجن، ولازال الأمر مطروح أمام القضاء ولم يفصل به بعد.

وبالنسبة للاحترام المتبادل بين وزارة الزراعة وقطاع اللحم الدواجن فإن هذا محكوم بالقانون والأنظمة واللوائح ولكل جهة حقوقها وواحباتها





State Of Palestine Ministry Of National Economy



وبناءً على ما سبق، فإننا نرى بأنه لا يوجد علاقة للوزارة أو لعطوفتكم بالخصوص وانما الأمر بين وزارة الزراعة وقطاع اللحم الدواجن وان المستندات المرفقة مع الكتاب هي عبارة عن تقارير وأراء طبية فنية متخصصة وليس لنا عليها أي ملاحظات لعدم التخصص.

هذا للعلم واتخاذما ترونه مناسباً من إجراءات

وتفضلوا بقبول فأتق الأحتر إمر والتقدير،،،

يُّ وَحِيةَ الشَّوُونِ القَانِونِية

السبت: 2021/1/23

حفظه الله ورعاه

سعاد الأخ / د.رشدي وادي

وكيل وزارة الاقتصاد

السلام علبيكم ورحمة الله ويركاته



الموضوع: ملف البيض المخصب وقطاع اللحم الدواجن

- تجارة منظومة الدجاج اللاحم (البيض، والتفقيس، تربية الصوص، تجارة الأعلاف، المسوقين، الموزعين، أصحاب المحلات..) تمثل ما يزيد عن 30% إلى 35% من حجم التجارة الداخلية، مع العلم أن عشرات الآلاف يعملون في هذا القطاع رغم الواقع الاقتصادي الشيء الذي ييشة قطاع غزة.
- لا تسمح وزارة الزراعة باستيراد البيض المخصب إلا بعد موافقة من الزراعة في رام الله والزراعة الإسرائيلية، وبعد الموافقة الأولية يتم طلب الشهادات الصحية ذات العلاقة التي توضح نوع ومكان المزرعة وأرقام والأمهات (مرفق الشهادت باللغتين العربية والانجليزية).
- بعد وصول البيض للمعبر يتم أخذ عينة للفحص في مختبر وزارة الزراعة من أرقام البيض وعددها (4) وهي (600) شيكل لكل فحص.
- الشركة الرئيسية قامت باستيفاء الشروط الستيراد البيض من نوع عالي الجودة وهو (Cobb 500) ولم يتم تبليغها بنتائج الفحص الأول عند دخول البيض للمعبر.
 - من المفترض ان يتم إبلاغها خلال يومين من أخذ العينة بنتائج الفحص ولكن هذا لم يتم.
- ثم قامت الوزارة بأخذ عينة أخرى يوم 2021/1/3 من البيض، وكانت النتيجة غير سلبية في يوم ومرار الإتلاف تم اتخاذه صباح 2021/1/5.
 - يوم الثلاثاء 2021/1/5م، تم التوجه إلى لمحكمة البداية بغزة وتم استصدار قرار بوقف إجراءات الوزارة.
- اتصل الوكيل مباشرة بلجنة الاتلاف والقوة المرافقة لهم وأمرهم بالإتلاف على مسؤوليته الخاصة، وتم اتلاف أكثر من (25000) بيضة وبعد تدخل مشكور من ديوان المظالم تم إيقاف الإتلاف.
- يوم الأربعاء 2021/1/6 قامت الوزارة بأخذ قرار بإلغاء قرار محكمة، ومن ثم قامت الشركة الرئيسية في نفس اليوم بقرار من المحكمة الإدارية باستمرار وقف الاتلاف، ولكن سعادة الوكيل لم يستجب للقرار ورفض استلام القرار أصلا، وأصر على الاتلاف وبالفعل تم إتلاف ما يقرب من (75000) بيضة حتى عشاء ذلك اليوم وبعد تدخل من قبل الأخ اللواء توفيق أبو نعيم من وقف الإتلاف.

دولة فلسطين وزارة الاقتصاد الوطيني الأرشيف المركزي صادر 1212 -01- 3 1 وارد الرقم ال

المعنوي العنور عودني

- تم أخذ شهادة مكتوبة من د. زكريا الكفارنة وهو مدير عام البيطرة بوزارة الزراعة حتى عام 2019م، وأكد أن الوزارة تعاملت مع مثل هذا الحدث ولم يتم اتلاف البيض وتم السماح لصاحب الصوص من البيض بتربيته بشكل منفصل عن القطيع الآخر، كما أنه يوجد علاج يقضي عليه خلال (3 7) أيام فقط، كما أن المزارعين يقوموا بتطعيم الصوص سواء أكان المايكوبلازما موجود أم لا، كما انه غير معدي للبشر.
- ◄ تم استصدار قرار من المحكمة يوم الاثنين 2021/1/11 باستمرار وقف إجراءات وزارة الزراعة إلى حين
 عقد جلسة يوم الأربعاء 2021/1/12م.
- تم اجراء فحوصات متطورة وهما: فحص كومب (COMB): الذي تم في مختبر (Biogal بيوقال) في الداخل، وهي الطريقة الأكثر دقة من فحص (ELISA) الذي قامت به وزارة الزراعة، وهذا الفحص يقوم بالبحث عن الأجسام المضادة ضد المايكوبلازما، وعند اخضاع العينات من أرقام البض وعددها (4 أرقام) لفحص (COMB) في المختبر الإسرائيلي أثبتت النتائج سلبية العينات، مما يعني عدم وجود المايكوبلازما، وفحص بي سي أر (PCR): والذي قام به د أحمد ثابت مدير مركز ثابت للخدمات البيطرية جوال رقم: (0595946840) وهو مركز معتمد ومرخص حسب الأصول، حيث قام المركز بأخذ عينة من البيض حسب الأرقام وعددها (4 أرقام)، وهو آلية للتأكيد أو للنفي بطريقة ثانية أكثر دقة من فحص المادة (ELISA) الذي قامت به وزارة الزراعة، حيث أن هذا النوع من هذا الفحص يتم البحث في فحص المادة الوراثية للمايكوبلازما، وبعد إخضاع العينات لهذا الفحص وفق الأصول المخبرية تأكد سلبية النتائج
- ✓ قام الأخ الوكيل بإصدار قرار غير مكتوب بوقف الشركة عن استيراد البيض وعند مراجعة الجهات المسؤولة في الوزارة تم الإقرار ان هذا الأمر من عند الوكيل شخصياً، رغم نصحهم له بأنه غير قانوني.
- بعد القرار قامت الوزارة وبأمر شخصي من الوكيل، بنشر تحذير للمزارعين من البيض والطلب من نقابة مربي الدواجن من خلال الاتصال مع رئيس النقابة أ. مروان الحلو لنشر التحذير.
 - تم التصريح من الوزارة والنقابة أن هذا المرض معدي وهذا مخالف للحقيقة العلمية والبيطرية بشكل جازم.
- تتاقلت معلومات أن الوزارة لن تسمح للتجار باستيراد البيض وعند ادخال البيض سيتم التحفظ عليه في المعبر والبرادات على حساب التاجر وهذا اجراء مخالف للنظام.
- الكثير من دول العالم بدأت بالسماح بإدخال بيض الذي تكون الأمهات محصنة من المايكوبالزما، وهذا الا تقوم به الوزارة حتى اللحظة.
- تم استيراد كمية من البيض من فرنسا من نفس النوع (500 500) وهو نوع ذا جودة انتاجية عالية قبل أسبوع بالتعاون مع شركة أخرى، وتفاجأنا يوم الخميس 2021/1/22م، بالوزارة والشرطة قادمة لأخذ عينة وما يثير الشكوك أنهم جاؤوا بعد صلاة المغرب، وتم أخذ عينة من أربع أرقام ما يقرب من 3300 بيضة للفحص.

المطلوب:

- أن يكون احترام متبادل بين الوزارة ومتخصصي هذا القطاع الاقتصادي من خلال استشارة أكثر من جهة ذات العلاقة بالموضوع لاثبات الحقيقة العلمية لكون المايكوبلازما وباء ام لا، مثل د. نبيل العيلة من جامعة الأقصى، د. باسم عايش من جامعة الأقصى، د عب الرؤوف المناعمة من الجامعة الإسلامية، د. عزمي أبو دقة من الجامعة الإسلامية، د ناهض الحداد من جامعة الأزهر، د محمد الهندي من جامعة الأزهر، د أحمد ثابت من جامعة الأزهر، أ. محمود المناعمة من الزراعة، د. سعود الشوا وهو طبيب بيطري متخصص وكذلك من الخبراء الاقتصاديين والمربين في منظومة الدواجن، مثل د غسان أبو منديل، و د زكريا الكفارنة مدي عام الخدمات البيطرية في وزارة الزراعة حتى 2019 وكذلك مربي، وضرورة التساؤل هل يمكن علاج المايكوبلازما وفق بروتوكول معتمد من هيئة الصحة الحيوانية العالمية، وهل هناك تجارب في غزة او الضفة أو الاخل او العالم في التعامل مع هذه البكتيريا، مع ضرورة الاخذ بالأسباب للحفاظ على الصحنة العامة، وهل هذا الميكروب بنتقل للأفراد، وهل يمكن الساح باستيراد البيض الذي يتم تطعيم أمهاته، كما يحدث الآن في كثير من الول حتى نتجنب هذا اللغط.
- رغم صلاحية عمل مختبر الزراعة إلا أنه يتوجب تطويره وتحديثه بحيث يكون مختبرا محايداً إلى أبعد الحدود، مع الأخذ بعين الاعتبار أن يتم اعتماد مختبر آخر من خارج الوزارة للاحتكام إلى نتائج فحص العينات حتى لو كان هناك تأكد من أي إصابة يمكن الاعتماد على أكثر من وثيقة ليتم مطالبة الجهة الموردة للبيض بالتعويض، لأن اختلاف النتائج يعطل هذا الأمر، إضافة إلى أن يكون هناك مختبر مرجح.
- التأكيد أنه لا غالب ولا مغلوب في اإدارة الملف مع الوزارة وإنما احترام قاعدة الخصومة الإيجابية المتصلة بالمصلحة العامة، واحقاق الحقوق والواجبات وفق الأنظمة والقوانين التي من شأنها أن تساهم في ازدهار هذا القطاع ومنح حرية التنافس فيه بشكل أكبر مما يساهم في زيادة عدد العاملين وتخفيف من نسبة البطالة، وكذلك زيادة جودة المنتج.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام والتقدير

مرفق: الشهادات الصحية مترجمة وانجليزية، فحص مركز ثابت، فحص تل بيب مترجم وانجليزي، تقرير عن المايكو بلازما من متخصص).

عن عائلة أبو عجوة وشركة الرئيسية الحاج خض حسن أبو عجوة حوال 0594851400

بسم الله الرحمن الرحيم

الأربعاء: 2021/1/6

الرأي الطبي البيطري بخصوص المايكوبلازما

- الاسم: زكربا سلامة حسن الكفارنة.
- التخصص: طب بيطري عام 1981 جامعة الإسكندرية.
 - العمر: 63 عاماً.
 - السكن: بيت حانون.
- الوظيفة: مدير عام الخدمات البيطرية سابقاً في وزارة الزراعة.
 - مدة العمل في الوزارة: 24 عاماً (1995 2019)
- مدة العمل خارج الوزارة: البيطرة في أكثر من دولة 13 عاماً (1981 1994) .

تقديم:

تم اكتشاف المايكوبلازما منذ أكثر من 100 عاماً وهو لا ينتمي إلى البكتيريا ولا إلى الفيروسات ولا ينتقل من الطيور إلى الإنسان.

تم اكتشاف علاج له بشكل كامل منذ عدة سنوات، ومن ثم تم انتاج أكثر من نوع من العلاجات المعتمدة من (منظمة الصحة الحيوانية OIE) ومقرها باريس.

- تصل نسبة الفقس في الظروف الطبيعية من 75% إلى 85% وفي حالة الإصابة بالمايكوبلازما تنخفض النسبة إلى أقل 60%.
- تمت إجراءات الاستيراد بعد استيفاء كافة الشروط بما في ذلك الشهادات الصحية من المزرعة والجهات الرسمية في بلد المنشأ (ولاية جورجيا في الولايات المتحدة) .
- الفحص الذي تم إجراؤه في مختبر وزارة الزراعة اختبار (سيرولوجي Serology) للكشف عن الأجسام المناعية وهذا لا يكفي من الناحية العلمية والطبية لتأكيد الإصابة، وعليه يتطلب عمل عدة اختبارات مصلية تأكيدية، والعادة تسير نحو إجراء 3 اختبارات أخرى لذلك.

- القُحص (سيرولوجي Serology) الذي تم اجراؤه يعتمد على نفي الإصابة وليس تأكيدها، أي إذا كانت الشجة سلبية فيتم اعتمادها، ولكن إذا كانت إيجابية كما ورد في نتائج مختبر وزارة الزراعة فلا يعني تأكيدها، وإنما يتوجب إجراء اختبارات إضافية لتأكيد الإصابة بالمايكوبلازما . وهذا إجراء متبع في كل العالم.
- مدة علاج الصوص المصاب بالمايكوبلازما تتراوح بين 3 7 أيام، من خلال إعطاء العلاجات المناسبة للقطيع.
- إصابة المايكوبلازما إذا حدثت في القطيع لا تتجاوز نسبة الإصابة 3% في حين أن هناك فيروسات تصل نسبة الإصابة بها من 50% إلى 100% مثل (النيوكاسل، والقمبورو والشعب الهوائية وغيرها).
- المايكوبلازما لا ينتقل من الدجاج إلى الإنسان بشكل قطعي ويمكن كما تحدثنا علاجه بشكل كامل ويستجيب القطيع للعلاج بشكل فوري وجميع أدويته متوفرة في السوق مثل (سبروفلوكساسين، تايلان، تلموكسين، لينكوسبكتين). يتم إجراء عينات في المختبر للمزارعين وتكون بعض النتائج إيجابية لنوع من الطيور، فيتم وصف علاج إما من الطب البيطري أو المختبر للمزارع كي يقوم بعلاج طيوره.
- يقوم المزارعون بتنفيذ بروتوكول وقائي لمعالجة الصوص من المايكوبلازما بغض النظر عن إيجابية أو سلبية الفحص من خلال العلاجات المختلفة من المضادات الحيوبة.
- من الناحية البيطرية يمكن التفريق في وزارة الزراعة بين الإصابة والتحصين (بين الأجسام المناعية الناتجة عن الإصابة أو التحصين).
- وزارة الزراعة من مهامها حماية الثروة الحيوانية كما هو شأن وزارة الزراعة في أي دولة، واللجوء إلى الإتلاف يكون وفق ضرر قومي أو وباء لا يمكن علاجه أو السيطرة عليه، وهذا مخالف لما نحن نتحدث عنه.
 - هناك أكثر من (20) نوع من المايكوبلازما ومعظمها لا تشكل أي شيء من شأنه المعالجة أو التطعيم .
- سبق وأن قامت الوزارة باكتشاف إصابات بالمايكوبلازما في بعض القطعان في البيض المستورد وتم التعامل معها من خلال السماح بتفقيسه تحت إشراف وزارة الزراعة، وإعطاء العلاج المناسب لها وبعد خلوها من الإصابة تم السماح لصاحبها بالتصرف فيها.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام والتقدير،،

د. زكربا سلامة حسن الكفارنة

A Legal Sworn Tanshard

ترجمة من النغة الإنطيزية

- أموس غرشوني
- إلى: الشركة الرئيسية غزة
- الموضوع: نتائج فحص المغطورة المنتنة للدجاج MG والمغطورة الزليلية MS
 - المرفقات: ملف نتانج فحص المقطورة (مايكوبلازما)

عزيزي السيد،

يرجى ايجاد الملف المرفق لنتائج الفحص التي تم في مختبرنا يوم 2021/1/12

المخلص لك

أموس غرشوني رنيس مجلس الإدارة مختبرات بيوجال جاليد 97249898605+ amos.biogal@gmail.com

• خند الشركة للرنيسية للإنتاج والتفريخ

البرجمة مضابقة للأصل 13. 01. 7021 A True Translation Of the Original

عال ع احسان مراد مترجم قاندنی محلف ترخید رفتم 35 Alaa I. Murad A Legai Sworn Translator

ترجمة من اللغة الانجليزية

نتانج فحص المفطورة الزليلية MS والمفطورة المنتنة للدجاج MG

مقياس عيار الأجسام المضادة للظويونين المناعي S6-S1: ايجابي (S3 - S3) / سلبي (S0 - S2)

أسري	المقطورة المنتقة للدجاج ايجابي	المفطورة المنتنة للنجاج - سلبي	اجمالي سلبي	السرب	المقطورة الزليلية - ايجابي	المقطورة الزايلية - مابي	اچمالي سلبي
7,5				892394	0	30	100%
89239	0	30	100%		0	30	100%
-	0	30	100%	892367		20	100%
89236		30	100%	892380	0	30	
89238	0	30	100%	892410	0	30	00%
89241	0	30			0	120	00%
الحمالي	0	120	100%	الاجمالي	U	320	

المقطورة المنتشة	البيضة	2nde		المقطورة المنتقة		Janta		المقطورة		مشط		الماطورة			رجمم
النجاح S0	892410-1	- Bank		للدجاج	البيضة	قحص	#	البئنة النجاح	البيضة	فدمن	#	المنتقة العجاج	البرشة	مشط قحص	H
SØ	892410-2	214	91	50	892380-1	437	61	50	892367-1	441	31	S0	0037044		+-
SO	892410-2	214	92	SI	892380-2	437	62	- 51	892367-2	441	32	Se	892394-1	271	1
S0		214	93	S0	892380-3	437	63	SI	892367-3	439	33	Se	892394-2	271	2
S0	892410-4	214	94	S0	892380-4	437	64	Sø	892367-4	439	34	S0	892394-3	271	3
S0	892410-5	214	95	S1	892380-5	437	65	S0	892367-5	439	35	S0	892394-4	271	4
SO	892410-6	214	96	S0	892380-6	222	66	SO	892367-6	439	36	S0	892394-5	271	5
S0	892410-7	214	97	S0	892380-7	222	67	S0	892367-7	439	37		892394-6	271	6
50	892410-8	214	98	S0	892380-8	222	68	SO	892367-8	439	38	S0 S0	892394-7	271	7
S0	892410-9	94	99	S0	B92380-9	222	69	S0	892367-9	439	39		892394-8	271	8
S0	892410-10	94	100	S0	892380-10	222	70	SØ	892367-18	439		S0	892394-9	271	9
SO	892410-11	94	101	18	892380-11	222	71	SI	892367-11	439	40	S0	892394-10	271	10
	892410-12	94	102	S0	892380-12	222	72	SI	892367-12		41	50	892394-11	435	- 11
S0	892410-13	94	103	50	892380-13	222	73	SO	892367-13	439 562	42	S0	892394-12	435	12
S0	892410-14	94	104	SI	892380-14	222	74	50	892367-14	+	43	50	892394-13	435	13
S0	892410-15	94	105	S0	892380-15	222	75	SO	892367-15	562	44	SI	892394-14	435	14
SA	892410-16	94	106	SD	892380-16	436	76	S0	892367-16	562	45	51	892394-15	435	1.5
SO	892410-17	94	107	SO	892380-17	436	77	SO	892367-17	562	46	S1	892394-16	435	16
S0	892410-18	94	108	SO	892380-18	436	78	50	892367-17	562	47	50	892394-17	435	17
SO	892410-19	96	109	SD	892380-19	436	79	SI		562	48	So	892394-18	435	18
SØ	892410-20	96	110	SI	892380-20	436	80	Se	892367-19	562	49	50	892394-19	435	19
50	892410-21	96	111	SO	892380-21	436	81	50	892367-20	562	50	50	892394-20	435	20
SI	892410-22	96	112	SO	892380-22	436	82	SO	892367-21	562	51	S0	892394-21	441	21
SD	892410-23	96	113	S0	892380-23	436	83	S0 S0	892367-22	562	52	S0	892394-22	441	22
SO	892410-24	96	114	Se	892380-24	436	84	50	892367-23	437	53	50	892394-23	441	23
SO	892410-25	96	115	SI	892380-25	436	85	S0 S0	892367-24	437	54	SI	892394-24	441	24
SI	892410-26	96	116	SI	892389-27	214	86	SO	892367-25	437	55	SI	892394-25	441	25
S0	892410-27	96	117	SI	892380-26	214	87	50	892367-26	437	56	S0	892394-26	441	26
S0	892410-28	96	118	50	892380-a	272	88	21.9	892367-27	437	57	Sa	892394-27	441	27
50	892410-a	272	119	So	892380-ь	272	89	S0	892367-a	272	58	S0	892394-28	441	28
S0	892410-b	272	120	SI	892380-c	272	98	SB	892367-h	272	59	S0	892394-a	272	29
II S. I					trematriri,	414	78	Se	892367-c	272	60	S0	892394-6	272	30

					072J0W-C	411	98	N0	892367-c	272	60	SO	892394-6	272	T
المقطور ة الزنينية	البيضة	بشظ قدمن	#	المقطورة الزليلية	البيضة	مشظ قدس	#	المقطورة الزايلية	البيضة	Same .	#	المأطورة	النبضة	hin	T
S0	B92410-1	214	91	50	892380-1	437	61	S0	892367-1	قدمن		الزانينية	- andian	قدس	
S0	892410-2	214	92	50	892380-2	437	62	50		441	31	S0	892394-1	271	T
S0	892410-3	214	93	S0	892380-3	437	63	S0	892367-2	441	32	S0	892394-2	371	T
S0	892410-4	214	94	S0	892380-4	437	64	SO	892367-3	439	33	50	892394-3	271	T
SO	892410-5	214	95	SO	892380-5	437	65	50	892367-4	439	34	S0	892394-4	271	T
SO	892410-6	214	96	SD	892380-6	222	66	S0	892367-5	439	35	S0	892394-5	271	Т
S0	892410-7	214	97	Sa	892380-7	222	67	S0	892367-6	439	36	S0	892394-6	271	T
SO	892410-8	214	98	So	892380-8	222	68	S0	892367-7	439	37	S0	892394-7	271	T
S0	892410-9	94	99	50	892380-9	222	69	50	892367-8	439	38	S0	892394-8	271	T
SO	892410-10	94	100	50	892380-10	222	70		892367-9	439	39	50	892394-9	271	Ť
50	892410-11	94	101	S0	892380-11	222		S0	892367-10	439	48	50	892394-10	271	Ť
SØ	892410-12	9.1	102	S0	892380-11	222	71	S0	892367-11	439	41	S0	892394-11	435	t
51	892410-13	94	103	S0	892380-13		72	S0	892367-12	439	42	S0	892394-12	435	t
60	892410-14	94	104	50	892380-14	222	73	SO	892367-13	562	43	50	892394-13	435	t
80	892410-15	94	105	SO	892380-15		74	S0	892367-14	562	44	S0	892394-14	435	t
50	892410-16	94	106	S0	892380-15	222	75	S0	892367-15	562	45	S0	892394-15	435	t
SO SO	892410-17	94	107	S0	892380-17	436	76	Se	892367-16	562	46	S0	892394-16	435	t
SO	892410-18	94	108	S0	892380-18	436	77	S0	892367-17	562	47	S0	892394-17	435	t
90	892410-19	96	109	SØ		436	78	S0	892367-18	562	48	50	892394-18	435	t
0	892410-20	96	110	50	892380-19	436	79	S0	892367-19	562	49	SO	892394-19	435	t
0	892410-21	96	111	SO	892380-20	436	80	S0	892367-20	562	50	S0	892394-20	435	H
:0	892410-22	96	112	SO	892380-21	436	81	S0	892367-21	562	51	S0	892394-21	441	H
0	892410-23	96	113	S0 S0	892380-22	436	82	S0	892367-22	562	52	SO	892394-22	441	-
0	892410-24	96	114	S0	892380-23	436	83	S0	892367-23	437	53	SO	892394-23	441	-
0	892410-25	96	115	S0	892380-24	436	84	S0	892367-24	437	54	SO	892394-24	441	
0	892410-26	96	116		892380-25	436	85	SQ	892367-25	437	55	50	892394-25	441	
0	892410-27	96	117	S0	892380-27	214	86	S0	892367-26	437	56	SO	892394-26		L
0	892410-28	96	118	S0	892380-26	214	87	S0	892367-27	437	57	Sil	892394-27	441	
0	892410-20	272	118	S0	892380-ш	272	88	S0	892367-a	272	58	S0 S0	892394-28	441	_
0	892410-b	272		S0.	892388-h	272	89	S0	892367-ь	272	59	S0	892394-28	441	
	1 ,	11 3	120	S0	892380-с	272	90	50	892367-0	272	60	S0	892394-a 892394-h	272	

الترجمة مطابقة للاصل

13 01. 7021

A True Translation Of the Original

عارة احسان مراد مترجه قالدني معلف ترخيم به 35

Alaa I. Murad A Legal Sworn Translator مختبرات بيوجال جاليد - 12 وتاير 2021 ه حتم الشركة الرئيسة للإنتاع والتغريج

Amos Gershony

To:

Alraisiah company -GAZA

Subject:

Mg - Ms results

Attachments:

Test results for Mycoplasma.docx

Dear Sir.

Please find enclose the results of the test done in our lab on the 12/1/21.

Amos Gershony.

Amos By who Biogal Galed Labs Acs. Ltd

Amos Gershony Chaumar of the Board

+972 4 9898605

amos.biogal@gmail.com

A Biogal

Test results for Mycoplasma synoviae (MS) and Mycoplasma Gallisepticum (MG)

IgG antibody titers score scale S1-S6; Positive: S3-S6, Negative S0-S2

flant		-		-Parisc 20-25 .			
flock 892394 892367 892380 892410	MG+ 0 0 0 0	MG - 30 30 30 30	Total MG- 100% 100% 100% 100%	flock 892394 892367 892380	MS+ 0 0	MS- 30 30 30	Total MS-, 100% 100% 100%
Total:	0	120	100%	892410	0	30 120	100% 100%

#	comb	egg	MG	#	comb	egg	MG	#	now!						
1	271	892394-1	SO		441	892367-1	SO		comb	egg	MG		comb	egg	MG
2	271	892394-2	SO	32	441	892367-2		61	437	892380-1	S0	91	214	892410-1	SC
3	271	892394-3	SO	33	439		S1	62	437	892380-2	S1	92	214	892410-2	50
4	271	892394-4	SQ	34	439	892367-3	S1	63	437	892380-3	SO	93	214	892410-3	SO
5	271	892394-5	SO	35	439	892367-4	SO	64	437	892380-4	SO	94	214	892410-4	\$0
6	271	892394-6	SO	36	439	892367-5	S0	65	437	892380-5	S1	95	214	892410-5	SO
7	271	892394-7	SO	37	439	892367-6	SQ	66	222	892380-6	SO	96	214	892410-6	SO
8	271	892394-8	SO	38	439	892367-7	S0	67	222	892380-7	SO	97	214	892410-7	SO
9	271	892394-9	SO	39	439	892367-8	S0	68	222	892380-8	SO	98	214	892410-8	80
10	271	892394-10	SO	40	439	892367-9	SO	69	222	892380-9	SO	99	94	892410-9	SO
11	435	892394-11	SO	41	439	892367-10	S0	70	222	892380-10	S0	100	94	892410-10	SO
12	435	892394-12	SO	42	439	892367-11	S1	71	222	892380-11	S1	101	94	892410-11	SO
13	435	892394-13	\$0	43	562	892367-12	S1	72	222	892380-12	S0	102	94	892410-12	SO
14	435	892394-14	S1	44	562	892367-13	S0	73	222	892380-13	SO	103	94	892410-13	SO
15	435	892394-15	S1	45	562	892367-14	80	74	222	892380-14	S1	104	94	892410-14	\$0
16	435	892394-16	S1	46	562	892367-15	S0	75	222	892380-15	SO	105	94	892410-15	SO
17	435	892394-17	SO	47	562	892367-16	S0	76	436	892380-16	SO	106	94	892410-16	SO
18	435	892394-18	50	48	562	892367-17	S0	77	436	892380-17	SO	107	94	892410-17	SO
19	435	892394-19	SO	49	562	892367-18	SO	78	436	892380-18	SO	108	94	892410-18	SO
20	435	892394-20	SO	50		892367-19	S1	79	436	892380-19	SO	109	96	892410-18	50
21	441	892394-21	SO	51	562	892367-20	S0	80	436	892380-20	S1	110	96	892410-20	50
22	441	892394-22	SO	52	562	892367-21	S0	81	436	892380-21	SO	111	96	892410-21	SO
23	441	892394-23	80	53	562	892367-22	SO	82	436	892380-22	SO	112	96	892410-22	S1
24	441	892394-24	S1	54	437	892367-23	50	83	436	892380-23	SO	113	96	892410-23	SO
25	441	892394-25	S1	55	437	892367-24	S0	84	436	892380-24	SO	114	96	892410-24	SO
26	441	892394-26	SO	56	437	892367-25	50	85	436	892380-25	S1	115	96	892410-25	S0
27	441	892394-27	SO	57	437	892367-26	S0	86	214	892380-27	S1	116	96	892410-26	
28	441	892394-28	SO	58	437	892367-27	S0	87	214	892380-26	S1	117	96	892410-27	S1 S0
29	272	892394-a	SO	59	272	892367-a		88	272	892380-a	SO	118	96	892410-28	
30	272	892394-b	SO	60	272	3892367-ь		89	272	892380-b	SO	119	272	892410-26	S0
		00E004-D	30	00	272	4892367-c	SO	90	272	892380-с	S1	120	272	892410-a	\$0 \$0

										002000-0	01	120	212	892410-6	SC
#	comb	egg	MS	#	comb	egg	MS	#	comb	egg	MS	1		1	
1	271	892394-1	S0	31	441	892367-1	SO	61	437	892380-1		#	comb	egg	MS
2	271	892394-2	S0	32	441	892367-2	SO	62	437		S0	91	214	892410-1	SO
3	271	892394-3	S0	33	439	892367-3	So	63	437	892380-2	S0	92	214	892410-2	SO
4	271	892394-4	SO	34	439	892367-4	SO	64	437	892380-3	S0	93	214	892410-3	SO
5	271	892394-5	SO	35	439	892367-5	SO	65	437	892380-4	\$0	94	214	892410-4	SO
6	271	892394-6	S0	36	439	892367-6	SO	66	222	892380-5	SO	95	214	892410-5	SO
7	271	892394-7	SO	37	439	892367-7	50	67	222	892380-6	S0	96	214	892410-6	S0
8	271	892394-8	S0	38	439	892367-8	SO	68	222	892380-7	50	97	214	892410-7	SO
9	271	892394-9	S0	39	439	892367-9	SO	69	222	892380-8	80	98	214	892410-8	So
10	271	892394-10	SO	40	439	892367-10	SO	70	222	892380-9	SO	99	94	892410-9	SO
11	435	892394-11	SO	41	439	892367-11	SO	71	222	892380-10	SO	100	94	892410-10	SO
12	435	892394-12	SQ	42	439	892367-12	SO	72	222	892380-11	S0	101	94	892410-11	SO
13	435	892394-13	SO	43	562	892367-13	SO	73		892380-12	S0	102	94	892410-12	SO
14	435	892394-14	SO	44	562	892367-14	SO	74	222	892380-13	SO	103	94	892410-13	S1
15	435	892394-15	SO	45	562	892367-15	SO	75	222	892380-14	S0	104	94	892410-14	SO
16	435	892394-16	SO	46	562	892367-16	SO	76	222	892380-15	SO	105	94	892410-15	SO
17	435	892394-17	SO	47	562	892367-17	SO	77	436	892380-16	S0	106	94	892410-16	80
18	435	892394-18	SO	48	562	892367-18	SO		436	892380-17	S0	107	94	892410-17	SO
19	435	892394-19	SO	49	562	892367-19	SO	78	436	892380-18	SO	108	94	892410-18	SO
20	435	892394-20	SO	50	562	892367-20		79	436	892380-19	SO	109	96	892410-19	SO
21	441	892394-21	SO	51	562	892367-21	S0 S0	80	436	892380-20	S0	110	96	892410-20	SO
22	441	892394-22	SO	52	562	892367-22		81	436	892380-21	SO	111	96	892410-21	SO
23	441	892394-23	SO	53	437	892367-23	S0	82	436	892380-22	SO	112	96	892410-22	SO
24	441	892394-24	SO	54	437	892367-24	S0	83	436	892380-23	S0	113	96	892410-23	SO
25	441	892394-25	SO	55	437	892367-25	SO	84	436	892380-24	SO	114	96	892410-24	SO
6	441	892394-26	SO	56	437	892367-26	S0	85	436	892380-25	SO	115	96	892410-25	\$0
7	441	892394-27	SO	57	437		SO	86	214	892380-27	\$0	116	96	892410-26	SO
8	441	892394-28	SO	58	272	892367-27	SO	87	214	892380-26	SO	117	96	892410-27	SO
9	272	892394-a	SO	59	272	892367-a		88	272	892380-a	SO	118	96	892410-28	SO
0	272	892394-b	SO	60	272	3892367-b		89	272	892380-ь	SO	119	272	892410-a	S0
			~0	00	212	4892367-c	SO	90	272	892380-c	SO	120	272	892410-b	SO

Ams Galed Labs Acsold



التقرير النهاني لقحص بيض مخصب

يناءا على طلب صاحب الحالة الشركة الرئيسية للإنتاج و التفريخ تم فحص 120 بيضة مخصصة للفقس ضد بكتيريا المايكوبلازما (Mycoplasma gallisepticum) و كانت العينات على شكل أربع مجموعات بناءا على الرقم الخاص لكل مجموعة (862380/892410/892394/892367). تم استلام البيض من طرفنا و ذلك مباشرة بالتوجه للشركة المرئيسية للإنتاج و التفريخ و اختيار العينات تم عن طريقنا عشوائيا.

تم فحص جميع العينات في الفحص الأول بصفة فردية و الفحص الثاني بصفة جماعية, الفحص الأول و هو فحص مقايسة امتصاصية للأنزيم المرتبط (ELISA) كان لتحديد وجود أجسام مضادة مصدرها الطير و التي قد تكون ناتجة عن إصابة حالية أو سابقة للأمهات و تم تمريرها خلال البيض المخصب.

للفحص القاطع بهدف تحديد وجود المسبب المرضي (Mycoplasma gallisepticum) تم اخضاع السينات الموجبة فقط في الفحص الأول (الفحص المسحي العام و عددها 21 من أصل 120 عينة) لفحص أكثر دقة و تعديدا وهو فحص نفاعل البوليميريز المتسلسل (PCR) و الذي يبحث عن وجود المادة الوراثية الخاصة فقط بالبكتيريا من عدمه. تم دمج العينات الموجبة من كل مجموعة لتصبح في المجمل 4 عينات.

كانت نتيجة فحص النفاعل المتسلسل (PCR) بهدف تحديد المسبب البكتيري (Mycoplasma gallisepticum) سالية في جميع العينات المفحوصة. مرفق تفاصيل نتائج الفحوصات المنفذة من طرفنا.

رُورِي كُنْ تَاهِمُ اللَّهُ مَاتَ الْمِيْكِوْرَةِهُ مِركُوْ ثَانِينَ بَلَدُهُ مَاتَ الْمِيْكِوْرِيةَ المُكَانِّةُ لَمُنْ الْمُعْمِلِيةِ الْمُعْمِلِيةِ الْمُعْمِلِيةِ الْمُعْمِلِيةِ الْمُعْمِلِيةِ الْمُعْمِلِيةِ

ملاحظة: تعتبر هذه النتيجة بمثابة شهادة ممثلة للمختبر البيطري ولا تلزم الحضور الشخصي الإجراءات القضاء حال حدوثها.



مركز ثابت للخدمات البيطرية

PCR Report

Accessi. on:	23		Access Type:	-	Conventi	onal PCR		Date submit		14/1/2 21
Custo	إنتاج <u>لريخ</u> الريخ	الرئيسية للا و التا	الشركة Submi by:	tted T	Thabet Ve	Center Lerinary Se	for rvices	Date comple		15/01/ 021
Egg numi	ber:	1=89236	7 Country of	origin:		USA	P	riority:	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ugh
The Market and the State of the Company of the Comp		2=89239	4 Number of	samples	s: 21-p	ooled samp	les	Breed:	Col	b500
		3=89241	С							10 % m 1 mgs / s 4 s 1 dans de
				*						
Egg type:		Broiler Egy	Speciement type:	Amnio fluid+y memb	yolk+ami	nietic	Egg		two ag	
Egg type:	-			fluid÷y _memb	yolk+ami	***************************************	Egg		Gaza, الإنعاج	الشركة الرئيسية
Egg type:	•		type:	fluid÷y _memb	yolk+ami irane r Breeder	***************************************			Gaza,	الشركة الرئسس

comments: Final Comments

Preliminary

Please see attached file

There is 21 positive samples from previous ELISA



مركز ثابت للخدمات البيطرية

Thabet Center for veterinary Services

PCR Sample	Tube	10	titer
į	14	892367	876.8
Sample 1	17	892367	872.5
	26	892367	1116.0
	5	892394	1041.3
4	7	892394	1050.0
Sample 2	13	892394	1488.1
Ļ	21	892394	1203.1
	22	892394	1231.9
_	5	892410	949.1
	12	892410	898.0
, journal of the state of the s	13	892410	1080.7
<u> </u>	14	892410	\$ 879.4
	18	892410	· 883.3
Sample 3	19	892410	993.8
_	20	892410	* 874.4
-	21	892410	1110.3
	22	892410:	1252.0
	26	892410	1112.6
172	28	892410	1004.9
Sample 4	4	892380	859.4
a manager than along the experience that manager to people to another formings than	5	892380	1279.8



مركز ثابت للخدمات البيطرية

PCR Results:

NO.	Result
1	Not detected
2	Not detected
3	Not detected
4	Not detected

Dr. Ahmed Thabet

theher Centen Ide Meterinary Services مرکز ثابت الخدمات العيار المان 2021r Vaterinary Services

لرجمة من اللغة الإلجان ية

شهدة صمية رأم \$136701140 مسلمة قط إذا وجد علم رزارة الزراعة الأمريكية -- الخدمة البيطرية على رقم الشهدة "

دولة إسرائيل وزارة الزراحة والتثمية الريقية الخدمات البيطرية وصحة الحيوان

شهدة صحية بيطرية لصيصان/طيور مانية/ديك رومي عمرها يوم واحد وبيض تقريخ مصدرة من الولايات المتحدة الأمريكية ومستوردة إلى إسرائيل

- بلد التصدير: أمريكا
- الوزارة: وزارة الزراعة خدمة فحص صحة الحيوان والنبات
 - و النسر الخدمات البيطرية
 - المقاطعة -- الولاية: كونيرس -- جورجيا
 - I تعریف الطبور أو بیس التقریخ:

216,000 بيضة	600 سندوق	COBB 500	بيض تأريخ لأحم

ال منشأ بيض التقريخ:

اسم و عنوان وبلد منشأ تربية السرب:

كروملي – 618 جارديدر رود – جورجيا 30547 – مقاطعة باتكس روز فنس – 1130 ويلهيت رود جارنسنيل – جورجيا 30521 – مقاطعة فرانكان لف – 834 مالي رود جيارسون – جورجيا 30549 – مقاطعة جاكسون

اسم وعفون المُصدر:
 جلوبل بولتري سورس – 2654 وايت ملفر رود جينمنل – جورجيا 30501 – مقاطعة هل – 1752-1752 NPIP #57-1752

III. رجهة بيض التقريخ:

- اسم و عنوان المرسل إليه:
- الشركة الرئيمية لملإنتاج والتغريخ (رقم 563150002) غزة ــ شارع المصل الشرقي ــ السلطة الفلسطينية / تل أبيب، إسرائيلُ
 - أسيعة وتحديد وسيلة النقل: خطوط العال الطيران الإسرائيلي ــرقم الرحلة LY018
- IV. أذا، الموقع أناة، الطبيب البيطري المعتمد من وزارة الزراعة الأمريكية، أقر بموجب هذه الوثيقة:
- 1. سرب المنشأ يقع في منطقة من الولاية (المقاطعة) خالية بشكل رسمي من انظونزا الطيور الواجب الإبلاغ عنها وأقاً للمنظمة
 العالمية لمسجة الحيوان وذلك في الأشهر الثلاثة (3) الأخيرة.

الترجمة مطابقة للأصل

06, 01, 2021

A True Translation Of the Original

مترجم قاندنى محلف

35

ترخيس رقم 35

Alas I. Murad

The Party of

- مزرعة سرب المنشأ المذكور تقع في دائرة نص قطرها 10 كم خلية من مرض نيوكاسل كما هو معرف في مدونة قواحد صحة الحيوانات البرية -- المنظمة العالمية الصحة الحيوان وذلك في 12 شهر الماضية.
 أرقام السرب: 892410 -- 892394 -- 892380 -- 892367
- 3. تربية السرب وهو مصدر بيض التفريخ المنكور معرف به على أنه خال من الاسهال الابيض المصوي (الاسهال الأبيض) وتيفود الطيور وسالمونيلا تيزميوريم وسالمونيلا التريتيديس وسالمونيلا هدار وسالمونيلا فيرتشو والسالمونيلا الطفولية والمفطورة المنتنة الدجاج والمفطورة الزليلية و(أمراض هاصة بالدبك الرومي) مثل المفطورة الرومية وأريزونا هنشواي.

4. المراقبة المنتظمة لتربية السرب ولمله لم تكشف عن أي عدوى بسلمونيلا تينيميوريم وسلمونيلا انتريتيديس وسلمونيلا هدار وسلمونيلا فيرتشو والسلمونيلا الطفيلية.

- 5. تربية المرب وهو مصدر بيض الكاريخ المذكور معروف على أنه خال من أي دليل الأمراض معدية خصوصاً كلاميديا الطيور (الداء الطيري) والسل و التهاب شباك بطائي و (أمراض خاصة بالدجاج وبعض الحيواقات الكبيرة) ليوضاض الدم اللمفاوي بما في ذلك المجموعة الفرعية ل خلال 12 شهر الماضية. كما تم إبلاغك السلطات الإسرائيلية بكافة أنماط السالمونيلا المصالية التي تم عزلها في مرب المنشأ وأي نتائج أخرى تتعلق بعوامل معدية أو مسممة قبل 48 ساعة من التصدير.
- 6. تم عمل تحليل فحص المقايسة الامتصاصية المناعية للإنزيم المرتبط "إيليزا" الانتهاب شباك بطائي وفييضاض الدم اللمفاري اسرب المنشأ خلال شهرين (2) قبل التصدير وكلت النقائج سلبية. بالنسبة الطيور التي كانت مردودها ايجابي في فحص إيليزا، فتم فحصها بالمصل وبنتائج سلبية.
- أ. جميع أسراب الدواجن التجارية في الولايات المتحدة كانت خالية من السلمونيلا الغراضية والتجلجية في أخر 24 شهر وكما تم فحص 300 طير من أسراب أكثر من 300 أو كل طير في أسراب تبلغ 300 أو أقل من سرب المنشأ بواسطة المصل لتتبع السلمونيلا الغراضية والتجلجية خلال 12 شهر قبل تاريخ التصدير وكانت النتائج سلبية وفقا لمتطلبات خدمة فحص صحة الحيوان والنبات . خطة تحسين الدولجن إي
- ب. أن الولايات المتحدة ليست خالية من السلمونيلا الفراضية والتجلجية بنسبة 100% وجميع المليور في سرب المنشأ تم قحصها مصلياً لنتبع السلمونيلا الفراضية والتجلجية خلال 12 شهر قبل تاريخ التصنير وكانت النتائج سلبية جميع الطيور التي كانت مردودها إيجابي التي اختبار التراص تم فحصها بواسطة الجرثوميات وكانت النتيجة سابية من السلمونيلا الفراضية والتجلجية.
- 8. أم يتم إعطاء أي مضادات حيوية أو عوامل مبيدة أو كابحة للبكتريا للسرب الأم خلال أسبوعين قبل انتاج البيض أو أبيض التفريخ
 في أي وقت.
- و. سوف يتم فحص بيض التفريخ المذكور في يوم التصدير وسوف يتم شحنه نقط إذا تم وضعه بشكل مناسب في حاويات جديدة ونظيفة
 وكانت الطبور في حالة صحية جيدة السفر.
 - الاسم والتواقيع المطبوعين الطبيب البيطري المحمد يلم متشفين (توقيع الكتروني يوم 12/17/2020 الساعة 13:52)
- الاسم والتواقع المطير عين الطبيب البيطري الفيدرالي (وزارة الزراعة) جوسلين سميري ((تواقع الكثروني يوم 2020/12/17 لساعة 14:35)

التاريخ: 2020/12/17 (بتم التوقيع خلال 10 أيام قبل الشمن) المكان: كونيرس - جورجيا

علاء إحسان مراد مترجم قانوني محلف ترخيص رقم 35 Alaa I. Murad A Legal Swom Translator

. • ختم الشركة الزنيسية للإلتاج والتقريخ

الترجمة مطابقة للأصل 06. 01. 2021

A True Translation Of the Original

ارجعة من الغة الإلجازية

ملحق

لشهادة بيطرية صحية رقم 0136701148 - تصيصان/طيور مقية/ديك رومي عمرها يوم واحد وبيض تأريخ مصدرة من الولايات المتحدة الأمريكية ومستوردة إلى إسرائيل

أناء الموقع أدناه، الطبيب البيطري المعدمن وزارة الزراعة الأمريكية، أقر بموجب هذه الوثيقة أن:

بيض التفريخ المذكور تم فحصه في يوم التصدير ووجد أن تم وضعه بشكل مناسب في حاويات نظيفة وجديدة.

الاسم والتوقيع المطبوعين للطبيب البيطري المعتمديام متشغين

تاريخ 2020/12/18

(يتم التوقيع بخصوص الصيصان التي صرها يوم بعد الفاس ولبيض التاريخ يوم الشعن)

ختم الطبيب البيطري يلم متطيعت ترخيص 007668- جورجها رقم احتماء وزارة الزراحة الإمريكية 044608

ختم الشركة الرئيسية للإلااج والقويخ

الترجمة مطابقة للأصل

06. 01. 2021

A True Translation Of the Original

علاءِ إحسان مراد مترجم قانوني معلف ترخيص رقم 35 Alaa I. Murad A Legal Swom Translator

Health Certificate No. 0136701148 (Valid only if the USDA Veterinary Seal Appears over the Certificate No.)



STATE OF ISRAEL MINISTRY OF AGRICULTURE AND RURAL DEVELOPMENT VETERINARY SERVICES AND ANIMAL HEALTH

Veterinary Health Certificate for day old chicks/waterfowl/turkey* and hatching eggs* exported from the United States of America (US) and imported to Israel

Exporting country: US

Ministry: US Department of Agriculture (USDA), Animal and Plant Health Inspection Service (APHIS)

Department: Veterinary Services (VS)

Province or District, etc. (USDA APHIS VS Area Office): Conyers, Georgia

Identification of the birds or hatching eggs*

Type and Species	Breed	Number of containers birds, eggs*/container	Total number of birds/eggs*
Broiler Hatching Eggs	Cobb 500	600 boxes	216,000 eggs

Origin of the hatching eggs*

Crumley - 618 Gardinier Rd. Homer, GA 30547 - Banks County Rose Fence - 1130 Wilhite Road Carnesville, GA 30521 - Franklin County

Name, address and county of the breeding flocks of origin ... Love - 834 Maley Rd. Jefferson, GA 30549 - Jackson County

Global Poultry Source, LLC

Name and address of exporter... 2654 White Sulphur Rd. Gainesville, GA 30501, Hall County NPIP #: 57-1752

III. Destination of the hatching eggs* Alraaisah Company for Production & Hatching (No. 563150002) Name and address of consignee: Gaza, Alkhat Alsharqi St. 43 Palestinian Authority Tel Aviv, Israel

Nature and identification of means of transport: El Al Israel Airlines Flight #LY018

- IV. I, the undersigned, USDA accredited veterinarian, hereby certify that:
 - 1. The flock(s) of origin are situated in a zone in the state (county) which has been officially free of notifiable avian influenza according to the OIE for at least the past 3 months.
 - 2. The farm of origin of the said hatching eggs in a radius of 10 km has been free from Newcastle disease, as defined in the Terrestrial Animal Health Code of the OIE, during the last 12 months. Flock numbers: 892410, 892394, 892380. 892367
 - 3. The breeding flocks from which the said hatching eggs originated are recognized as being free from bacillary white diarrhoea (Pullorum disease), fowl typhoid (Gallinarum disease), Salmonella Typhimurium, Salmonella Enteritidis, Salmonella Virchow, Salmonella Hadar, Salmonella Infantis, Mycoplasma gallisepticum, Mycoplasma synoviae and (for turkeys only) Mycoplasma meleagridis and Arizona hinshawii.
 - 4. Routine monitoring of the breeding flocks of origin and their progeny has not disclosed infection with Salmonella Typhimurium, Salmonella Enteritidis, Salmonella Virchow, Salmonella Hadar and Salmonella Infantis.

ADDENDUM to Veterinary Health Certificate No. 0136701148 r day old chicks/waterfowl/turkey* and hatching eggs* exported from the

for day old chicks/waterfowl/turkey* and hatching eggs* exported from the United States of America (US) and imported to Israel

I, the undersigned, USDA accredited veterinarian, hereby certify that:

The said hatching eggs were inspected on the day of exportation and found adequately packed in new and clean containers.

Printed name and signature of USDA accredited veterinarian Pam Milligan, DVM

Date 12/18/2020 (To be signed for day-old chicks after the hatch and for hatching eggs on day of shipment)

Pam Milligan, DVM Georgia License No. VET007668 USDA Fed. Acc. No. 044608