

تاریخ: ۱۴۰۰/۸/۱۱

شماره: ۲۵۱۰۱

پیوست: ۵-دارد



جمهوری اسلامی ایران



وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی

سازمان دامپزشکی کشور

اداره کل دامپزشکی استان تهران

اتوماسیون اداری



پدافند غیر عامل ، ایران پایدار

اداره دامپزشکی شهرستان...

موضوع نامه: "تاکید بر تزریق واکسن آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان"

با سلام

صلوات بر محمد و آل محمد(ص)

با عنایت به نامه شماره ۶۵۴۶۲ مورخ ۱۴۰۰/۸/۹ سازمان دامپزشکی کشور در خصوص تاکید بر مصرف واکسن آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان و با توجه به ارزیابی عملکرد واکسنهای آنفلوآنزای فوق حاد و اندازه گیری تیتراژ HI حاصل از تزریق که حاکی از کاهش تیتراژ بوده و منجر به حساسیت گله های تخمگذار و مادر در مقابل سویه وحشی قیلد می باشد، ضروری است تمامی مرغداران ملزم به تزریق تمامی مراحل لازم واکسیناسیون با رعایت نکات مندرج در نامه شماره ۴۶۳۷۹ مورخ ۱۳۹۹/۹/۲ (به پیوست) گردیده و با متخلفین از اجرای دستورالعمل وفق مقررات برخورد قانونی صورت گیرد.

دکتر سید علی سید علی بابایی

رئیس مرکز
دکتر سید علی بابایی
مدان ۶۳

رونوشت:

- اتحادیه مرغ تخمگذار مین جهت اطلاع و اقدام لازم
- اتحادیه مرغ تخمگذار مرکز جهت اطلاع و اقدام لازم
- انجمن تولید کننده جوجه بکرزده جهت اطلاع و اقدام لازم
- اتحادیه مرغداران تخمگذار استان تهران جهت اطلاع و اقدام لازم

بیمار
نام اسدالهدایت اطلاع رسان

ورود بدفتر انجمن
تولید کنندگان جوجه بکرزده
شماره: ۲۰۶۷
تاریخ: ۱۴۰۰/۸/۱۱



سازمان دامپزشکی کشور

اداره کل دامپزشکی استان تهران

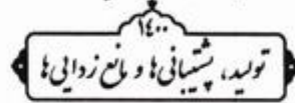
شماره: ۴۰۰/۴۲/۶۵۴۶۴

تاریخ: ۱۴۰۰/۰۸/۰۹

پست: دارد



جمهوری اسلامی ایران



وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
سازمان دامپزشکی کشور

مدیر کل محترم دامپزشکی استان ...

موضوع: تاکید بر مصرف واکسن آنفلوانزای فوق حاد پرندگان

با سلام و احترام

شماره پیگیری

۱۸۳۳۵۲۸

به استحضار می‌رساند با توجه به بررسی ارزیابی عملکرد واکسنهای آنفلوانزای فوق حاد پرندگان و اندازه گیری تیتراژ HI حاصل از تزریق واکسن بویژه در گله های مادر و تخم گذار تجاری کشور خواهشمند است دستور فرمایید، فارم های مذکور ملزم به رعایت نکات مندرج در نامه شماره ۹۹/۴۲/۴۶۳۷۹ مورخ ۹۹/۰۹/۰۲ (پیوست) گردند.



دکتر محمدباقر مقدس

مدیر کل دفتر بهداشت و مدیریت سلامت بیمارستان های

طیور، زنبور عسل و کرم ابریشم

آدرس: تهران، خیابان ولیعصر (عج)، ابتدای خیابان سید جمال الدین اسدآبادی (دو راهی یوسف آباد)

وبگاه: www.ivo.ir

کدپستی: ۱۴۳۱۶۸۳۷۶۵

سندوق پستی: ۱۴۱۵۵/۶۳۴۹

پست الکترونیک: info@ivo.ir

دورنگار: ۰۲۱-۸۸۹۵۷۲۵۲

تلفن: ۰۲-۸۸۹۵۳۴۰۰



سازمان دامپزشکی کشور

شماره: ۹۹/۴۲/۴۶۳۷۹

تاریخ: ۱۳۹۹/۰۹/۰۲

پیوست:



"همگام با کشاورز، تولید هدفمند، امنیت غذایی"

اداره کل دامپزشکی استان ...

موضوع: مصرف صحیح واکسن آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان

باسلام و احترام

شماره پیگیری

۱۶۸۴۳۵۷



به استحضار می‌رساند با توجه به بررسی انجام شده در بعضی از گله‌های تخمگذار و گله‌های مادر تزریق واکسن آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان تنها در دو نوبت صورت می‌گیرد که با توجه به بررسی سن گله‌های تخمگذار و مادر در اکثر استانهای کشور این روش واکسیناسیون این قابلیت را ندارد که از طیور صنعتی در برابر ویروس وحشی فیلد محافظت نموده و تکثیر و shedding ویروس راکاهش دهد لذا جهت کنترل و پیشگیری از بروز بیماری به خصوص در شرایط آب و هوایی فصل پائیز و زمستان نکات زیر را به استحضار می‌رساند.

۱- براساس مطالعات انجام شده و نیز بررسی فایل‌های اطلاعاتی واکسنهای آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان وارداتی طول دوره ایمنی ناشی از واکسن حدود یکسال یا ۵۲ هفته می‌باشد.

۲- توصیه اغلب شرکتهای تولید کننده واکسن سه بار تزریق در سن ۲۵-۲۰ روزگی (۳/۰ میلی لیتر)، سن ۵۵-۵۰ روزگی (۵/۰ لیتر) و قبل از شروع تخمگذاری حدود ۱۶ هفتگی (۵/۰ میلی لیتر) می‌باشد. لذا جهت استمرار ایمنی بایستی در حدود سن ۵۵-۵۲ هفتگی مجدداً تزریق واکسن صورت پذیرد.

در صورت نیاز به استمرار نگهداری گله در طول دوره پرورش نیز هر ۱۴-۱۲ هفته باید تزریق واکسن انجام پذیرد.

۳- براساس

OIE Terrestrial Manual ۲۰۱۸-chapter ۳.۳.۴-Avian Influenza

(infection with Avian Influenza viruses)

چنانچه تیترمیانگین آنتی بادی ضد ویروس آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان در جوجه‌های واکسینه بیش از ۵ واحد لگاریتمی HI باشد تیتراصله این قابلیت را دارد تا از طیور صنعتی در برابر ویروس وحشی محافظت نماید و چنانچه تیتراصله بیش از ۷ واحد لگاریتمی HI باشد این تیتراصله آن را دارد تا از طیور صنعتی در برابر ویروس وحشی محافظ نماید و تیتراصله و shedding ویروس راکاهش دهد.



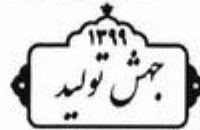
شماره: ۹۹/۴۲/۴۶۳۷۹

تاریخ: ۱۳۹۹/۰۹/۰۲

پیوست:



جمهوری اسلامی ایران



وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
سازمان دامپزشکی کشور

"همگام با کشاورزی، تولید هدفمند، امنیت غذایی"
لذا پیشنهاد می گردد در طول دوره پرورش به خصوص بعد از سن ۵ هفتگی نمونه های سرمی از گله های تخمگذار و مادر اخذ
ونسبت به سنجش میزان تیتراژ آنتی بادی براساس آزمایش HI اقدام شود. و بر اساس تیتراژ بدست آمده نسبت به تصمیم گیری در
خصوص واکسیناسیون اقدام گردد.

شماره پیگیری

۱۶۸۴۳۵۷



دکتر محمدباقر مقدس

مدیر کل دفتر بهداشت و مدیریت بیماری های

طیور؛ زنبور عسل و گرم ابریشم

