|  |  |
| --- | --- |
| Signatur | StAZH MM 3.68 RRB 1944/1151 |
| Titel | Volkswirtschaftsdirektion. Veterinäramt. |
| Datum | 17.05.1944 |
| P. | 465 |

[*p. 465*] Kriegszeiten bringen erfahrungsgemäß erhöhte Seuchengefahr mit sich. Die Seuchenbekämpfung im Kanton Zürich ist Aufgabe des kantonalen Veterinäramtes, dem der Kantonstierarzt versteht. Ein weiterer hauptamtlicher Tierarzt ist ihm als Adjunkt beigegeben.

Kantonstierarzt Dr. Hans Baer vollendete am 19. Februar 1944 sein 65. Lebensjahr. Die Volkswirtschaftsdirektion beabsichtigt, den Adjunkten Dr. Nabholz zur Wahl als Kantonstierarzt vorzuschlagen. Sie sah jedoch davon ab, diesen Antrag schon auf den Zeitpunkt zu stellen, in welchem Dr. Baer sein 65. Altersjahr erreichte, weil sich Dr. Nabholz damals im Militärdienst befand und seither schon zweimal wieder aufgeboten wurde. Zurzeit leistet er ebenfalls Militärdienst vom 6. Mai bis mindestens am 8. Juni 1944. Wenn Dr. Baer in den Ruhestand versetzt worden wäre, hätte das kantonale Veterinäramt während längerer Zeit der Leitung entbehrt. Unter diesen Umständen rechtfertigt es sich, den gegenwärtigen Kantonstierarzt, der schon mehrere Seuchenzüge erfolgreich bekämpft hat, im Amte zu belassen. Immerhin wird die Volkswirtschaftsdirektion im Laufe des Sommers Antrag auf Wahl seines Nachfolgers Dr. Nabholz stellen. Es wird dann einige Zeit notwendig sein, um einen tüchtigen Adjunkten zu erhalten, sodaß voraussichtlich die neue Leitung des kantonalen Veterinäramtes auf den 1. Oktober 1944 bestellt sein wird.

Auf Antrag der Direktion der Volkswirtschaft und der Kommission für Personal- und Besoldungsfragen

beschließt der Regierungsrat:

I. Die Direktion der Volkswirtschaft wird eingeladen, dem Regierungsrat so rechtzeitig Antrag auf Besetzung der Stellen des Kantonstierarztes und seines Adjunkten zu stellen, daß die neuen Beamten auf 1. Oktober 1944 ihr Amt antreten können.

II. Mitteilung an die Direktionen der Finanzen und der Volkswirtschaft.

[*Transkript: OCR (Überarbeitung: Team TKR)/11.08.2017*]