

WVA ニュースレター — 2023年7月

WVA 会長からのメッセージ：ラファエル・ラガンズ

獣医サービスの不足



欧州獣医師連盟（FVE）による European VetSurvey 2022 の結果、ヨーロッパの獣医師の 21% が自らの診療所で獣医スタッフの全体的な不足に直面していると回答しました。また、アメリカでは 2022 年 1 月に 24 人の業界リーダーがアメリカ獣医師会（AVMA）に対して「労働力危機の影響が日々現れており、治療の遅れや拒否、苦しむペット、感情的、精神的、肉体的に追い詰められる獣医師とそのチームなどが生じています。人手不足は現実であり、増加しているのは明らかです」という手紙を送りました。さらに、オーストラリア獣医師会の 2021 年労働力調査報告書によれば、ニューサウスウェールズ州での獣医の求人の 40% が 12 カ月以上も採用が決まらない状況です。

これらは、世界中の多くの専門分野とさまざまなレベルでみられる状況のほんの一部です。これまでの分析から、獣医師不足はペットの所有増加、獣医サービスへの需要増加、厳しい労働環境と労働負荷、新卒者向けの低賃金、経験を積む機会の不足、期待と実際の仕事とのギャップ、獣医学校の選考プロセスなど多岐にわたる要因に関連していることが明らかになっています。

解決策として提案されるのは、獣医学生の募集と登録の拡大、外国からの獣医師の採用促進、獣医看護師や技術者の効果的な利用の拡充、獣医専門分野での教育体制の強化、獣医学校の選考プロセスの多様性の尊重などです。こういった解決策であれ、エビデンスに基づいた意思決定を支えるデータの収集が求められます。

さらに視野を広げると、上記は主に先進国の状況です。しかし、国際獣疫事務局（WOAH）によれば、獣医師の不足している多くの国では、獣医補助者（VPPs）が動物の健康、獣医公衆衛生、実験室診断などの分野で幅広い役割を果たしています。また、一部の国では、コミュニティ動物保健作業員（CAHWs）が正式には VPPs として認識されていないものの、獣医チームの一員として重要な働きをしているのです。

結局、獣医サービスへのアクセスが制限されると、動物の健康と福祉、公衆衛生、食品の安全と供給、One Health の保護などに悪影響を及ぼす恐れがあります。獣医サービスと適切な動物健康管理は、パンデミックの予防と対応に欠かせない要素です。

効果的な解決策を見つけるには、獣医師協会、学界、政府、有能な機関、法人、産業など、国内外の多くの関係者との共同作業が必要です。この問題の国際的な側面と世界的な影響を考慮することが重要であることも忘れてはなりません。



WVA newsletter

July 2023

コミュニティ動物保健作業員（CAHWs）と基本的な動物保健サービスの提供

2023年7月31日

Alexia Rondeau DVM, *Vétérinaires Sans Frontières International* 執筆



1980年代、動物保健サービス提供の高い財政負担と構造調整プログラムによって、多くの国で動物保健サービスが民間部門へと移管されました。多くのケースで、政府は貿易関連の動物疾患と食品安全に対してのみ管理を保持しました（HOOTS, 2022）。政府の撤退がしばしば、民間部門の発展のための制度的・法的環境を伴わないままだったため、農村部の遠隔地域で獣医がいなくなりました（BENZERRAK et TOURETTE DIOP, AVSF, 2010）。

この隙間を埋めるため、政府プロジェクトとNGOがインフラ、遠隔地、紛争、そして十分な獣医がないため、動物の保健へのアクセスが妨げられる地域で、基本的な動物保健サービスを提供するため、CAHWsの訓練を始めました。

CAHWsは獣医師や獣医パラプロフェッショナル（VPPs）に取って代わるものではありません。CAHWsはそのギャップを埋める役割を果たします。実際に、15のアフリカ諸国での20年前の調査では（DE HAAN, HOLDEN et PEELING, 2001）、獣医師とVPPsは主に、都市部並びに都市近郊の商用の集約的な農場で働いていることが明らかにされました。CAHWsは畜産を営む農家から、獣医師やVPPsが経済的に職業として成り立つような報酬を得られない動物保健ネットワークにおけるギャップを埋めています。

より最近の調査では（GALIERE, 2017）、世界中の多くの国で獣医師やVPPsは十分な数がおらず、主に公的機関で働いていることを示しています。

動物保健サービスへのアクセスの不公平さは、動物の健康と福祉、貿易、食糧の安全保障、そして農村地域の生活を脅かす恐れがあります。

CAHWsは、私的な獣医師、公的な獣医サービス、支援団体（プロジェクトとNGO）と協力した彼ら自身のコミュニティで選ばれたコミュニティのメンバーであることが多く、基本的な動物の健康や飼養に関する役割を果たすよう訓練を受けています。彼らは、VPPや獣医師または適切な役人の監督の下で働く必要があります。Galière, 2017によれば、彼らの一般的に許可される活動は、ワクチン接種キャンペーン、駆虫キャンペーン、怪我の処置や下痢に対する支持的治療などの基本的な動物保健の提供などです。サービス提供者とし

ての最前線で働く彼らは、疾病報告の役割も果たすことができます。禁止されている活動には、手術、抗生物質の使用、動物製品の検査、筋肉内注射（IM）及び静脈内注射（IV）などが含まれます。国によって、CAHWSは、私的または公的な機関（もしくはその両方）で働いています。

今日、CAHWSは、世界中で彼らの名称、法的地位、訓練、監督に関連する課題に直面しています。CAHWSはさまざまな名称で呼ばれ、それは彼らの訓練や配属の多様性を示しています。彼らの法的地位は完全な法的文書での認識

から、法的枠組みなしでの事実上の認識、公式な禁止に至るまで、多様です。彼らの受ける訓練も、その期間や内容、方法論に至るまで、現地での必要性を満たすために、多様性に富んでいます。一般的なルールとして、CAHWSが認められている国では、訓練内容は標準化され、その活動は監督、監視のもとに行われています。

安全で品質の高いサービスを確保するために、CAHWSの許可される活動の範囲を設定し、訓練カリキュラムを標準化し、現場での監督と監視システムを実施する制度的枠組みを各国が開発する必要があります。



ニューサウスウェールズ州における獣医師不足に対する議会の調査

2023年7月31日



2023年6月9日、ニューサウスウェールズ州議会は、オーストラリア州における獣医師不足の調査を立ち上げました。この調査では、小型及び大型動物診療、政府、学術、研究、産業、病理学を含む獣医業界全体の人員不足について調査されます。

この調査は、獣医業界での燃え尽き、人員不足のさまざまな報告、ペットの飼い主の増加などの要因による獣医ケアへの要求の増加に関するメディア報道を受けて設立されました。

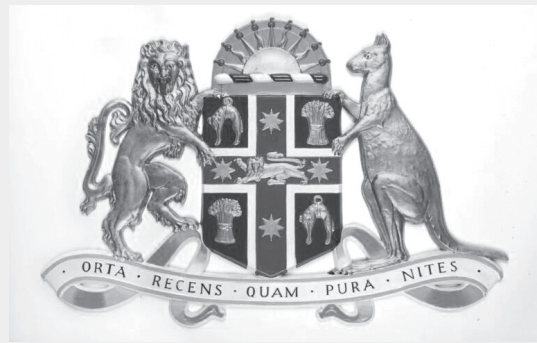
調査を担当する議会委員会の議長、バナシャック氏は次のように述べています。「この委員会では、獣医師、獣医看護師、ペットの飼い主、農民、産業関係者などから、獣医ケアへのアクセスに影響を及ぼす可能性のあ

る要因について聞きたいと考えています。また、現行の法律・規制の側面を含む、オーストラリアの獣医人材に影響を与える問題についても学びたいと考えています。」

意見書の提出期限は7月21日に終了し、この問題に関心を寄せるさまざまな人々や団体からほぼ100件の書面による意見が寄せられました。次のステップは、8月29日と30日にシドニーの議会議事堂で開かれる公聴会になります。

オーストラリア獣医師会（AVA）はこの取組を歓迎し、獣医業界に携わる人々に、獣医師不足の問題に対して懸念を表明し、洞察を提供し、解決策を提案する機会を活用するよう奨励しています。

AVAのニューサウスウェールズ州部門の会長、ザカリー・レダーホーゼ博士は、「貢献する要因の範囲を考えると、獣医師不足の問題に対処するためには、専門職、動物関連産業、政府との共同対応が必要だと考えています。」と述べています。



2024年 世界獣医師大会—演題登録が始まりました！

2023年7月31日



WVAと南アフリカ獣医師会（SAVA）は、第39回世界獣医師会議の最終プログラム選考のため、要旨の提出をお待ちしております！

口頭発表かポスター発表のいずれかを選び、ポータルサイトから要旨を提出できます。両方のプレゼンテーション形式は同等に扱われますが、ポスター発表も選択肢に含めることで、SAVAはより多くの発表者を受け入れることができます。要旨の提出数に応じて、プログラム委員会からポスター発表への切り替えをお願いします。

**詳細はこちら：<https://wvac2024.com/>

サブテーマ

会議の全体的なテーマに含まれるサブテーマには、持続可能性、新興及び再興感染症、大流行、薬剤耐性、動物の個体数管理、リハビリテーション、バイオセキュリティなどがあります。主要な会議のストリームには、動物の倫理と福祉、疫学、馬、ワンヘルス、豚、反芻動物、小動物、獣医看護、獣医の歴史、野生動物とエキゾチック動物が含まれます。

重要な日程

- 2023年10月31日—要旨提出締切
- 2023年11月22日—要旨受理通知
- 2024年1月17日—最終プログラム配置通知

World Veterinary Association

39th INTERNATIONAL CONGRESS







SAVE THE DATE

CALL FOR ABSTRACTS

CLICK HERE TO SUBMIT ONLINE 

The 2024 World Veterinary Association congress is being convened under the theme of:

'Resilience in the face of adversity'

Call for Abstracts

You are hereby invited to submit abstracts to be considered for selection for the final program at the 39th World Veterinary Association Congress. All submissions must be made via the online portal, and you have the option to submit an abstract either for oral or poster presentation. Both types of presentation will have equal status, but including a poster session allows us to accommodate more presenters. Depending on the number of abstracts received, the programme committee may have to select some presentations to be done in the poster session. Specifications for the posters will be supplied to those candidates who are allocated a poster presentation.



WORLD VETERINARY ASSOCIATION



Sub-themes

Sub-themes within the overall theme of the congress will include Sustainability, Emerging and re-emerging diseases, Pandemics, Anti-microbial resistance, Population control, Rehabilitation and Biosecurity within the following main congress streams: Animal Ethics and Welfare, Epidemiology, Equine, One Health, Porcine, Ruminants, Small Animals, Veterinary Nursing, Veterinary History and Wildlife & Exotics.

Important Dates

10 July 2023 Abstract Submissions Open	31 October 2023 Abstract Submissions Close	22 November 2023 Abstract Acceptance Notifications	17 January 2024 Final Notification of Programme Placements
--	--	--	--

www.wvac2024.com

Supported by:







WVAは、世界の公益のための獣医師としての役割について、まとまったメッセージを世界に発信するために、皆さまの専門知識と意見を必要としています。WVAの会員及びオブザーバー会員のご意見をお待ちしています。

このニュースレターを貴会会員に伝えてください

- WVA ニュースレター（原文）の購読ページ：<http://eepurl.com/iiS2IT>
 - WVA ニュースレターのウェブ版：<https://worldvet.org/about/newsletter/>
- バックナンバーはこのページで確認できます。最新号もメール配信と同時に掲載されます。

ご興味のある方は、下記までご連絡ください。

WVA Rue Washington, 40, 1050 Brussels-Belgium
 ウェブサイト：<http://www.worldvet.org>
 電子メール：secretariat@worldvet.org

