

行政院及所屬各機關出國報告

(出國類別：開會)

參加世界動物衛生組織第 91 屆年會

服務機關：農業部

農業部動植物防疫檢疫署

外交部

出國人職稱及姓名：	次長	杜文珍
	副署長	徐榮彬
	副組長	高黃霖
	科長	王佩珍
	科長	許家寧

出國地區：法國 巴黎

出國期間：113 年 5 月 24 日至 6 月 1 日

報告日期：113 年 8 月 9 日

摘要

世界動物衛生組織（WOAH）第 91 屆年會於 2024 年 5 月 26 日至 5 月 30 日在法國巴黎化學之家（Maison de la Chimie）會議中心召開，我國代表團由 WOAH 常任代表農業部杜文珍次長率外交部王佩珍科長、本署徐榮彬副署長、高黃霖副組長及許家寧科長出席。本屆年會計有 152 個會員國、4 個觀察員、30 個國際（區域）組織代表及 20 位獲邀政府部門首長，超過 1,000 人出席，另會議內容除行政會議及選舉活動未開放線上觀看外，其他可於線上同步觀看直播。

WOAH 年會自從 COVID-19 全球疫情以來即進行議程上的調整，廣泛利用視訊會議，例如提前於 4 月舉行各專家委員會的視訊會議，報告委員會工作概況及預訂於正式會議通過採認的動物衛生標準修正草案，以利更多的溝通及交流。此外今年適逢 WOAH 成立一百周年，大會特別舉辦未來論壇，廣納各方建言，為 WOAH 未來的運作方向提供建議。年會期間會場也有各類資訊站（Kiosks）及各種主題的場邊活動(如區域化、農業犯罪、強化獸醫服務體系等)，以強化總部及區域代表處同仁與會員國交換意見，使 WOAH 能更了解會員國需求進而協助解決。

另除基於科學的標準訂定相關規定並分享防控經驗，分析全球禽流感、口蹄疫及非洲豬瘟等疫情現況，會中亦討論修正「陸生動物衛生法典」、「陸生動物診斷試驗與疫苗手冊」、「水生動物衛生法典」及「水生動物診斷試驗手冊」中共 63 個章節，重要討論修正章節如口蹄疫、非洲豬瘟、屠宰過程的動物福利、謹慎使用抗生素等。本屆年會亦新增認定 4 個動物疫病非疫國（地區）。

代表團除參加會中活動外，另積極與超過 25 個國家地區及各國際組織（含 WOAH 人員）上百位出席代表互動熱絡，建立溝通聯繫管道，針對雙方關切之動物健康議題進行交流，另有 5 個場次的雙邊會談，針對動物及其產品輸出入檢疫進行意見交流。本屆年會我國獲美國邀請參加於其大使館舉行之 WOAH 百周年慶祝酒會，亞洲地區會員國僅日本與我國在會場出現，其他均為西方民主陣營國家，顯示我國國際地位之提升。會議期間 WOAH 卸任執行長、新任執行長及副執行長於會中主動與代表團致意並表達維護我與會權益，深具意義。

參加世界動物衛生組織第 91 屆年會報告

壹、緣起及目的

世界動物衛生組織 (WOAH) 於 1924 年在法國成立，其宗旨為維護國際動物及動物產品之貿易安全，增進與保護世界之公共衛生，並建立全球動物衛生研究中心及疾病診斷實驗室網絡，以促進國際間之合作。WOAH 由草創時期的 28 個會員國，至今已發展成為擁有 183 個會員國的全球性組織，並為世界貿易組織 (World Trade Organization, WTO) 所指定之動物健康與人畜共通傳染病相關標準、準則與建議制定機構。WOAH 總部設於巴黎，並於非洲、美洲、歐洲、亞太及中東地區設置有區域代表處。WOAH 每年 5 月召開年會，邀請所有會員國參加，針對過去一年的工作成果進行檢討並對未來的工作進行規劃，另每 3 年選舉各區域委員會、專家委員會及理事會，每 5 年選舉執行長。

WOAH 基於協助各會員國防治動物疾病之使命，制定陸生、水生動物衛生標準之國際規範，且積極協助會員國提升獸醫服務體系 (Veterinary Services) 品質，加強動物福利並注重動物產品食品衛生，導入全球防疫一體 (One Health) 概念，以因應新興或再浮現之動物傳染病及人畜共通傳染病。此外，更與相關國際組織如聯合國糧農組織 (FAO)、世界衛生組織 (WHO) 及聯合國環境署 (UNEP) 就上述議題層面積極合作，共同維護畜牧生產安全、糧食安全、動物福祉、環境及人類健康。

我國自 1954 年加入 WOA 成為正式會員起，即積極參與 WOA 年會、動物衛生標準修正、技術性研討會及相關國際性會議。WOAH 執行長每年均致函各會員國之最高農業與外交主管機關首長，邀請各國派員參加常任代表大會。常任代表大會為 WOA 之最高權力單位，WOAH 各項建議案均須經過本大會採認，始生效力。本屆年會我國由 WOA 常任代表農業部杜文珍次長率外交部王佩珍科長、本署徐榮彬副署長、高黃霖副組長及許家寧科長出席。

貳、會議內容重點

2024 年 5 月 24-25 日

我代表團 5 月 24 日晚間搭機自桃園國際機場出發，於法國當地時間 25 日上午抵達巴黎戴高樂機場，我國駐法國代表處吳志中大使及林雅虹副組長親至登機門接機。今年適逢 WOAAH 成立一百周年，又是選舉年，即理事會幹部及成員、區域委員會幹部、四個專家委員會幹部及成員均須改選之年。此外，現任執行長 Dr. Monique Eloit 因個人因素決定於任期屆滿前提前辭職，因此也需要改選執行長。援去年例，為節省時間，WOAH 於 4 月 15 日當週先行舉辦 3 場年會前視訊會議，就各專家委員會建議於本屆會議通過修正之國際標準進行討論，另 5 月 14 日也舉辦亞太區域委員會視訊會議進行先期討論，決定技術性議題及區域策略、區域共同意見等事項，更重要的是討論本區域會員參選區委會幹部、理事會、各專家委員會之候選名單，以期屆時在巴黎現場的實體會議能順利進行。代表團抵達飯店後，代表團成員就前述內容及會議議程內容進行資料準備及內部會議。

2024 年 5 月 26 日

開幕式

上午，代表團先前往會場巴黎化學之家（Maison de la Chimie）會議中心辦理報到手續，並瞭解會場狀況，以利會議順利進行。

開幕式於下午 2 時開始，計有 152 個會員國、4 個觀察員、30 個國際（區域）組織代表及 20 位獲邀政府部門首長，超過 1,000 人出席。執行長 Dr. Monique Eloit 特別說明本屆年會援去年例進行議程調整，以利更多溝通及交流，如提前舉辦相關視訊會議，係為騰出時間來舉辦各項選舉及慶祝 WOAAH 百周年活動-未來論壇等。年會期間會場也有各類資訊站（Kiosks）及各種主題的場邊活動(如區域化、農業犯罪、強化獸醫服務體系等)，以強化總部及區域代表處同仁與會員國交換意見，以使 WOAAH 能更了解會員國需求進而協助解決。

隨後由 WOAAH 執行長及主席簡短致詞，接著由法國、巴林、義大利、卡達、斯里蘭卡、烏拉圭、阿根廷、墨西哥及美國等國之農業部部長或次長親自出席致詞；比利時、澳大利亞、韓國、日本、泰國、FAO、WHO、UNEP 等國(組織)之部長或執行長

以預錄影片方式致詞。致詞之高階主管們均肯定 WOAHA 對於控制動物疫情、訂定動物衛生標準及設置參考實驗室對其國家的協助，進而促進動物及其產品國際貿易，提升農民生活水準，確保食品安全與糧食安全，並承諾會繼續支持會務運作。

攝影比賽頒獎

今年共收到 200 件投稿，經過專業評審，頒給 2 件全球性作品及 5 件地區性作品。

頒發功績獎章

本年由突尼西亞前常任代表 Malek Zrelli 獲獎，渠 2018-2021 年間擔任非洲委員會副主席，推動非洲地區獸醫服務體系公私領域合作、地中海區狂犬病及反芻獸疾病動物衛生網絡，促進非洲地區獸醫發展。

頒發金牌獎章

本年金牌獎頒給英國 Dr. Edmund Peeler(水生動物疾病專家)、美國 Dr. Mia Kim Torchetti(APHIS 病毒診斷實驗室主任)及澳大利亞 Dr. Mark Schipp(致力帶領 WOAHA 更加強大及具韌性，重視獸醫的意見、會員國的積極參與及組織的良好治理等)等三位人士。

開幕酒會。

開幕式在 18 時結束，接著舉行慶祝酒會

2024 年 5 月 27 日

亞太區域委員會會議

亞太區域委員會主席首先說明本次區域委員會第一階段已於 5 月 14 日以視訊方式完成，今日將再就上次決定之事項如技術性主題、三大策略主題及各項選舉的候選人進行確認，重要確認事項如下：

- 一、擬於明年區域委員會會議上討論的技術性主題為「動物疫苗的開發、註冊登記、使用監測和對貿易的影響（以非洲豬瘟為例）」。
- 二、三大策略主題：HPAI 跨物種傳播機制研究、進行國際合作以防止動物和動物風險產品走私、建立與加強獸醫法規以支持高效率獸醫服務體系。

- 三、參選理事會候選人：日本常代 Masatsugu Okita 與紐西蘭常代 Mary Van Andel。
- 四、亞太區域委員會各幹部候選人主席中國大陸黃保續、副主席斯里蘭卡 Kasthuri Arachchige Chandrika Abeyratne Kothalawala 及馬來西亞 Akma Ngah Hamid、秘書長澳大利亞 Beth Cookson。
- 五、陸生動物衛生標準委員會候選人為日本 Kiyokazu Murai（競選副主席）、澳大利亞 John Stratton；水生動物衛生標準委員會候選人為澳大利亞 Ingo Ernst（現任主席，將競選下任副主席）與中國大陸 Hong Liu；生物標準委員會候選人為日本 Satori Kawaji 與紐西蘭 Joseph O'Keefe；動物疾病科學委員會候選人為紐西蘭 Naomi Cogger（競選副主席）。
- 六、亞太區核心小組由 2 位理事會成員、4 位區域委員會幹部以及印度、新喀里多尼亞、尼泊爾、新加坡和菲律賓等常代組成。
- 七、韓國申請認定水生與陸生動物分子生物診斷合作中心案:本案已獲 WOAAH 同意，將於年會中確認。該中心免費提供水生和陸生動物疾病分子診斷的量化參考資料，接收各國提供檢測結果並予以分析，評估各國分子檢測能力，發現與檢測能力相關的任何問題並根據需要提供諮詢，加強實驗室專業知識，協助提升會員國實驗室診斷能力。
- 八、討論區域共同意見：針對澳大利亞、泰國及中國大陸所提之動物衛生標準修正案是否能有區域共識，經討論後僅澳大利亞提案(謹慎使用抗生素與蘇拉病兩案)具區域共識，發言時得說明其提案係代表區域 32 個會員國。

未來論壇

人類雖然主宰這個地球，但動物也融入在人類的文明與歷史的發展中，無論牠是役用、供食用及還是陪伴人類，牠們的生存、健康與福利，都與我們息息相關。在這慶祝 WOAAH 一百周年之際，WOAH 特別於議程中規劃未來論壇「Is WOAAH ready for the future?」，希望藉由回顧過去、展望未來、以及站穩腳步等三大面向，為 WOAAH 下一個百年營運做好準備。

論壇第一段採座談方式，台上分別有執行長、理事會成員(史瓦帝尼常代)、世界獸醫學生會代表以及世界獸醫會代表等人，於執行長引言後，由主持人邀請他們回應或提問。

第一階段主題為「**Reflecting on the Present**」，執行長以 30 年前世界上發生牛海綿狀腦病的應對處置經驗說明，她認為 **BSE** 的事件讓我們得到「不同組織的合作要確實」、「診斷技術需要提升」、「對外宣導和溝通(消除民眾恐慌)」及「加強責任感(勇於任事、負責、財政掌控能力)」等四個我們學習到的寶貴經驗。執行長更提到希望全世界在每個角落，女性都有受獸醫教育的權利。學生代表則對的 **WOAH** 未來表達憧憬，希望能做的更好，推出新的政策，注意資源分配不均及不公平，對於想接受獸醫教育的學子，都能受到完整的獸醫教育，繼續投入資源給獸醫學生，投資獸醫教育。希望能有政策推動讓所有國家都能獲得一致資源。史瓦帝尼常代也說明所有訊息應該要能透明分享，能理解彼此的文化差異，讓所有人都有同樣權利分享獸醫知識和策略共同對抗疾病，透過科學技術與資訊來改變資源分配不平等的問題。回顧過去，抗生素的使用導致抗藥性，氣候變遷導致疾病的發生出現變化，都必須共同面對，以 **One Health** 的策略，整合動物衛生、人類醫學及環境醫學等專業資源，一起合作解決。

論壇第二階段主題為展望未來「**Journey to the Future**」，分就效能與挑戰、組織治理、基本文件修正的必要性等三個面向，由三位與談人提出相關建議。疾病防治要能發揮效能，必須導入現代化的生物科技，讓動物們能適應氣候變遷及傳染病的攻擊。一個已經營運百年的國際組織，它的組織運作一定要有完整全面的法律文件來支持。這個組織在 1924 年成立時只有 8 條法律條文，隨著歲月前進，基本文件混雜著眾多決議文及單行條文，需要做一個系統性地翻修工作，以面對下一個一百年的挑戰，包括動物衛生、食品安全、糧食安全、動物福利的方面的新議題。

論壇第三階段主題為「**Acting Today to Prepare for Tomorrow**」，會方規劃以輕鬆互動形式，以 2025 年全球發生食物系統崩潰的假設，邀請台下在座與會人員與前後左右鄰座的各國代表相互交流交談，分享對於策進現在，為未來做準備的看法，並透過專屬 APP 將談論出來的心得寫入，供會方來彙整，作為將來革新的參考。

2024 年 5 月 28 日

選舉

自早上 8 時起開始進行各項選舉投票，又因電腦投票系統當機，直到晚間 6 時才完成所有選舉，選舉結果如下：

- 一、執行長:現任法國常代 **Emmanuelle Soubeyran** 。
- 二、亞太區域委員會幹部:主席中國大陸黃保續、副主席斯里蘭卡 **Kasthuri Arachchige Chandrika Abeyratne Kothalawala** 及馬來西亞 **Akma Ngah Hamid**、秘書長澳大利亞 **Beth Cookson** 。
- 三、理事會成員: 主席為葡萄牙 **Susana Pombo**、副主席為巴林 **Fajer Sabah Al Salloom**、非洲代表 2 位史瓦帝尼 **Roland Xolani Dlamini**、塞內加爾 **Mbargou Lo**、歐洲代表 1 位英國 **Christine Middlemiss**、亞洲代表 2 位日本 **Masatsugu Okita** 與紐西蘭 **Mary Van Andel** 。
- 四、動物疾病科學委員會: 主席為美國 **Cristobal Zepeda**、副主席 2 位為義大利 **Silvia Bellini** 及紐西蘭 **Naomi Cogger** ; 專家 3 位為南非 **Baptiste Kimber Dungu**、尚比亞 **Misheck Mumbai** 及荷蘭 **Jan Arend Stegeman** 。
- 五、陸生動物衛生標準委員會: 主席為法國 **Etienne Bonbon**、副主席 2 位為日本 **Kiyokazu Murai** 及阿根廷 **Gaston Funes** ; 委員 3 位為加拿大 **Caroline Dube**、突尼西亞 **Salah Hammami** 及澳大利亞 **John Stratton** 。
- 六、水生動物衛生標準委員會: 主席為智利 **Alicia Gallardo**、副主席 2 位為愛爾蘭 **Fiona Geoghegan** 及澳大利亞 **Ingo Ernst** ; 委員 3 位為南非 **Kevin Christison**、挪威 **Saraya Tavoranpanich** 及中國大陸 **Hong Liu** 。
- 七、生物標準委員會: 主席為象牙海岸 **Emmanuel Couacy-Hymann**、副主席 2 位為愛爾蘭 **Ann Cullinane** 及 **Cris Oura**(Trinidad and Tobago) ; 委員 3 位為日本 **Satori Kawaji**、紐西蘭 **Joseph O'Keefe** 及英國 **Donald King** 。

野生動物工作小組報告

本節會議由該小組主席 **Dr. Willaim Karesh** 報告該小組自上屆年會以來的工作成果及相關會議情形，摘要如下：

- 一、介紹 **International Union for Conservation of Nature** 及 **Wildlife disease association** 等國際組織，並說明 **WOAH** 與聯合國環境署建立合作夥伴關係。
- 二、與陸生動物衛生標準委員會合作制定相關章節條文。
- 三、阿根廷發生 17,000 頭海象感染禽流感案例，南極也在野鳥偵測到禽流感病毒，顯

示海洋哺乳類及野生動物受到禽流感的威脅。不完整或是延遲的疫情通報，更增加了解流行病學的困難。目前對於海洋哺乳動物是怎麼感染禽流感以及禽流感入侵南極洲的途徑等並不清楚，監測採樣工作也很難進行，WOAH 鼓勵會員投入資源研究並分享訊息。

抗生素抗藥性(AMR)工作小組報告

本節會議由該小組主席 Dr. Tomoko Ishibashi 報告該小組自上屆年會以來的工作成果及相關會議情形，摘要如下：

- 一、辦理各項研習會及宣導活動；與動物疾病科學委員會及陸生動物衛生標準委員會合作制定衛生標準。
- 二、建立科學參考文件和小組工作說明及建議。對於偽劣禁藥透過 VSAFE 通報與警示平台來共同對抗，說明動物使用抗生素全球監測系統 ANIMUSE 之建立和運用，並能透過系統分享資料庫資訊。目前仍有 36 個國家使用抗生素作為生長促進劑，164 個國家提供了數據給 ANIMUSE 系統彙整統計，預定今年 9 月召集相關會議討論。
- 三、小組今年的工作重點在抗生素的使用，非著重在抗藥性的研究，未來也將關注抗生素在水生動物使用的演變。

全球疫情彙整報告

本節會議由 WOA 資訊整合部門主任 Dr Laure Weber-Vintzel 報告，摘要如下：

- 一、會員通報義務：自上屆年會呼籲會員積極通報後，迄今通報件數明顯增加，追蹤通報尤其明顯，其中高病原性家禽流行性感冒(HPAI)佔 74%，非洲豬瘟(ASF)佔 87%。
- 二、HPAI：疫情超乎預期地擴散至拉丁美洲及南極洲，今年以來 92% 案例為 H5N1，以 Clade 2.3.4.4b 為主要病毒株。過去 20 年以來，以 2021 年 10 月至 2022 年 9 月間案例數最高，也對生物多樣性造成影響，很多瀕危野生鳥類死亡。2023-2024 年間，人類案例則有 8 個國家通報 15 人感染。美國乳牛在今年 3 月起發生感染案例，至 5 月 22 日止已有 51 例遍布 9 州，也有從乳牛傳給人的案例，WOAH 持續

整合美國、FAO、WHO、OFFLU 等專家網絡。

三、ASF：2023 年與 2022 年相比，新病例從 78 例增加到 94 例，通報國家從 14 國增加到 21 國，首次發生國家從 1 國增加到 5 國，家豬通報案例數從 1454 增加到 4969，野豬通報案例數從 4969 增加到 5888，WOAH 整體評估疫情呈現惡化趨勢。會員國中有 14% 未將 ASF 列為應通報疾病，22% 未實施監測。Genotype I 與 Genotype II 重組病毒在亞太地區出現，WOAH 請會員國應將 ASF 監測納入國家監測計畫落實實施。此外，野豬族群的案例也威脅到部分野豬的滅種危機。儘管 ASF 已有疫苗問世，但 WOA 警告絕對不可以施打不符國際規範的疫苗。

四、口蹄疫(FMD)：提醒會員注意操作 Serotype C 病毒的風險，尤其是在製造疫苗與攻毒試驗。會員國如發現有 Serotype C 案例應立即通報 WOA。

五、蟲媒疾病：在 90 種陸生動物表列應通報疾病中，超過 1/3 為蟲媒疾病。歐洲地區有藍舌病、Leishmaniosis、牛焦蟲病等；東南亞地區有牛結節疹；南美洲有西方馬腦炎。受到氣候變遷的影響，蟲媒疾病出現的最高緯度不斷提升，與全球溫度異常具正相關性，且逐年增強。

2024 年 5 月 29 日

陸生動物衛生標準委員會(TAHSC)報告

本節會議由該委員會主席 Dr Etienne Bonbon 報告該委員會自上屆年會以來的工作成果及相關會議情形，摘要如下：

一、2021-2024 年間修正陸生動物衛生法典，有 30 案獲得採認，本年將採認 16 案。完成長期進行的口蹄疫、BSE、謹慎使用抗生素、動物福利等重要章節修正。去年迄今舉開過 2 次會議，參加 6 次專家小組及其他區域組織會議。本委員會也派員參加其他專家委員會如動物疾病科學委員會、水生動物衛生標準委員會及生物標準委員會的會議，以及 AMR 工作小組與野生動物工作小組會議。

二、主席針對今年將提案通過採認的 16 個章節逐章說明，徵求會員國常任代表發表意見，最後通過陸生動物衛生法典中「General hygiene in semen collection and processing centres」、「Collection and processing of bovine, small ruminant and porcine semen」、「Responsible and prudent use of antimicrobial agents in

veterinary medicine」、「Slaughter of animals」、「Infection with foot and mouth disease virus」、「Application for official recognition by WOAHP of free status for foot and mouth disease」、「Infection with Rift Valley fever virus」、「Infection with *Trichinella* spp」、「Infection with *Coxiella burnetii* (Q fever)」、「Infection with *Trypanosoma evansi*」、「Rabbit haemorrhagic disease」、「Infection with African swine fever virus」、「Infection with Camelpox virus」、「Glossary」、「Disease, infections and infestations listed by WOAHP」及「Terminology: Use of terms 'Competent Authority', 'Veterinary Authority' and 'Veterinary Services」等 16 個章節修正案。

動物疾病科學委員會(SCAD)報告

本節會議由該委員會主席 Dr Cristóbal Zepeda 報告該委員會自上屆年會以來的工作成果及相關會議情形，摘要如下：

- 一、本委員會協助 TAHSC 修正口蹄疫等 9 個章節。
- 二、提供 FMD、TB、狂犬病、ASF、HPAI 技術訊息。
- 三、審查新的非疫區申請認定案:認定捷克為 CBPP、列支敦士登為 FMD、埃及為非洲馬疫、亞塞拜然為 PPR 等非疫國；審查 386 件會員非疫狀態的年度問卷；建構年度確認問卷平台 DSMP(Disease Status Management Platform)。
- 四、研析並確認火雞鼻氣管炎、新舊世界螺旋蠅、剛果熱及土拉倫斯病等感染定義。
- 五、評估東方馬腦炎、西方馬腦炎、委內瑞拉馬腦炎、日本腦炎及泰勒原蟲等五種疾病續留於應通報疾病。

水生動物衛生標準委員會(AAC)報告

本節會議由該委員會主席 Dr Ingo Ernst 報告該委員會自上屆年會以來的工作成果及相關會議情形，摘要如下：

- 一、與 TAHSC 合作修正水生動物衛生法典。
- 二、主席針對今年將提案通過採認的 35 個水生動物衛生法典及 9 個水生動物疾病診斷試驗手冊章節逐章說明，徵求會員國常任代表發表意見，本年度修正表列疾病(1.3.1)、

「兩棲類、甲殼類、軟體動物疾病、魚病等章節之安全貿易產品部分」、「DIV1、IHN 及 TILV 感受性物種修正」，共通過 44 個附件章節。

三、通過採認新的合作中心：埃及 Central Laboratory for Aquaculture Research (CLAR) 所成立的 Collaborating Centre for Fish Health Management in the Middle East Region。

2024 年 5 月 30 日

生物標準委員會(BSC)報告

本節會議由該委員會主席 Prof. Emmanuel Couacy-Hymann 報告該委員會自上屆年會以來的工作成果及相關會議情形，摘要如下：

- 一、與 TAHSC、SCAD、AAC 等專家委員會合作提供技術資訊。
- 二、認證 4 款檢測試劑/套組: Genelix 非洲豬瘟 PCR 檢測套組、Sentinel 非洲豬瘟抗體快速診斷套組、Biocheck 公司生產的禽流感及新城病抗體檢測套組共 4 種檢測套組，其中 Sentinel 非洲豬瘟抗體快速診斷套組為國內凌越生醫公司所製造。
- 三、因為耗費人力財力，本委員會將於 2026 年 5 月以後不再受理檢測試劑認證業務，惟先前已獲認可的套組仍可維持認證。
- 四、實驗室偶合計畫(Twinning Program):通過德國/喀麥隆新城病等 7 個偶合計畫。
- 五、徵求馬鼻疽(美洲及亞太區)、西尼羅熱(美洲)、小反芻獸疫(非洲)、羊關節腦病、Maedi-visna、東西方馬腦炎及委內瑞拉馬腦炎等參考實驗室。
- 六、通過陸生動物疾病診斷及疫苗手冊中實驗室品管、剛果出血熱、家禽結核病、牛邊蟲、非洲豬瘟及牛結節疹等 12 個章節修正案；鴨病毒性腸炎、禽痘、隱球菌症、弓蟲病等 15 個章節將自下一版陸生動物疾病診斷及疫苗手冊中移除。
- 七、通過認可 4 個合作中心及 8 個參考實驗室，包含我國農業部獸醫研究所狂犬病參考實驗室。

第二節行政會議

副執行長 Dr Jean-Philippe Dop 說明 28 日選舉因為技術性的原因導致議程延遲，執行長的工作報告尚未完成，因此在第二節行政會議開始前先進行執行長工作報告。

執行長工作報告

Dr Monique Eloit 重點說明其 2023 年活動報告，其工作計畫係建構在第七期策略計畫的架構下。執行長表示，目前的策略計畫是圍繞著五個相互依賴的策略目標建構的，分別是「**Scientific Expertise 科學專業**」、「**Data Governance 資料治理**」、「**回應會員的需要 Responding to Members' needs**」、「**Collaboration with partners 與夥伴的合作**」及「**Efficiency and agility 效率和敏捷性**」，這五個目標不斷相互作用，提高了收集到的資訊與意見的品質，進而豐富了專家委員會和工作小組的工作。

對於第一個策略目標「科學專業知識」，透過增加兩個新的合作中心（使總數達到 72 個）和四個新的參考實驗室（使總數達到 270 個），強化了 WOAAH 的科學體系。在全球動物福利戰略架構內的工作，修訂了陸生動物衛生標準的五個章節，並研究陸生和水生動物運輸相關標準的實施。歐洲和東南亞的區域措施有助於加強這些領域的能力和合合作，並實現滿足會員需求與加強夥伴合作的目標。緊急事件的管理也是優先工作之一，WOAH 參與了國際刑警組織和 FAO 的演習，從科學角度加強了 WOAAH 的敏捷性和緊急管理品質。

對於第二個策略目標「資料治理」，執行長強調在向會員提供關鍵 WOAAH 服務數位化方面取得的進展。她指出，WAHIS 平台的現代化，使得 474 件立即通報與 2,578 件追蹤通報得以即時處理。加強訓練強度，辦理實體教育訓練 46 期及視訊教育訓練 65 期，通報、報告管理水準不斷提升。WOAH 也推出了新的資訊系統，包括官方疫情狀態管理平台、PVS 資訊系統與新的 WOAAH 標準線上導航工具。動物使用抗生素全球監測系統 (ANIMUSE) 於 2023 年 9 月啟動，62%的會員報告了其抗生素使用數據，吸引了 14,000 名使用者。執行長表示，這些發展有助於提高 WOAAH 的效率和敏捷性，同時滿足會員的需求。

在 PVS 評估工作方面，在 COVID-19 大流行結束後已經恢復，並於 2023 年執行了 18 項 PVS 任務，重點是公私夥伴關係和社區動物衛生工作者的教育訓練。她還提到了瞭望台(Observatory)進行了關於會員國實施區域化標準的障礙的一項研究，只有 27% 的會員運用並整合了 WOAAH 動物衛生標準。執行長強調，WOAH 加強了標準制定過程中提供評論意見的程序，有 75 個成員對 2023 年分送的修正草案提供修正意見，進而加強了 WOAAH 的科學專業能力。

對於第四個策略目標「與夥伴的合作」，WOAH 加強了在 One Health 與跨境動物傳染病控制架構(GF-TADs) 相關事務上的四方合作，並參與了 G20、G7 與聯合國大會等國際論壇。亞太與非洲地區建立了衛生協調機制，並舉行區域講習班。她指出，這些行動提高了科學專業能力並滿足了會員的需求。執行長也強調 WOA H 的知名度不斷提高，截至 2023 年 12 月，WOAH 在社群媒體上的參與度增加了 30%，在 X（以前稱為 Twitter）上擁有 320,000 名粉絲，相關工作已被主要國際新聞媒體提及 40 次。

對於第五個策略目標「效率和敏捷性」，隨著包括採購在內的財務政策架構的修訂以及 2024 年 1 月引入新的預算工具，加強了財務管理。審計委員會的三次會議更新了風險圖，IT 專案和 WAHIS 專案的外部審計，改善了財務管理和符合內部流程。基本文件的修訂特別著重於組織與外部利害關係人的溝通，以確保與國際治理最佳實務。

執行長表示，將策略計畫實施期限延長一年的提議已經納入第 1 號決議草案。

關於 WOA H 的內部運作，執行長表示，她鼓勵對各種人才採取新的動力和開放態度，在團隊內言論自由並激發想法，提出結構化策略並與金融合作夥伴保持動態對話。提高內部控制、採購程序、資料管理、預算管理和個人資料保護等領域的專業水準，增強了 WOA H 的可信度和吸引力。她希望看到本組織被公認為一個重要的國際參與者，為重大全球問題做出貢獻並參與 One Health 的事務，並希望看到 WOA H 擁有一個適合 21 世紀的法律架構。

執行長感謝 WOA H 的工作人員、專家、理事會成員、常代和金融合作夥伴。她對支持她的人表示感謝，並希望大家同樣信任新任執行長 Emmanuelle Soubeyran。她最後鼓勵大家，要有勇氣突破界限，確保 WOA H 保持活力並與時俱進。

2023 財務報告 (2023 financial report)

由行政主任 Xavier Pairault 報告 2023 年經常預算、世界動物健康和福利基金（世界基金）以及區域和次區域代表處有關收入和支出的財務情形。他特別說明世界基金資助的活動類型與經常預算資助的活動類型的比較，同時強調了兩個預算係相互支援。2023 年財務報告根據關鍵財務績效指標以及其他關鍵財務資訊說明其績效，例如年度財務報表和 WOA H 管理的各個帳戶財務狀況的會計資訊。考慮到 2023 年經常預算餘額，理事會已批准向儲備基金撥款 150,000 歐元。

理事會監察員報告(Auditors of the Council Report)

尼加拉瓜常代及新加坡常代擔任理事會審計員，確認 WOAH 帳戶管理得當。

外聘監察員報告(External Auditor Report)

由 WOAH 任命的外聘監察員報告。

更新授權 2024 財年的外聘監察員(Renewal of the mandate of the external Auditor for the 2024 Financial Year)

大會主席向大會提議將法國審計法院的 Didier Selles 作為 WOAH 帳目外部審計員的任命延長一年（至 2024 年），以審計 2024 年帳目，並將以第 18 號決議通過。

調整 2024 年預算工作計畫(Adjustments to the 2024 Budgeted Work Programme)

行政主任說明 2024 年工作計畫調整的主要計畫要點，包括 2024 年經常預算、世界基金以及區域和次區域代表處預算的收入與支出。

2025 年工作計畫預算、收入及會費(2025 Budgeted Work Programme, Income Estimates and related Contributions Scales)

行政主任說明 2025 年預算的收入與支出，包括經常預算、世界基金以及區域和次區域代表處預算。該預算是根據結構化預算對話制定的，他表示 2025 年預算工作計畫在每個預算章節中包括近 60 個產出指標，以向成員國展示實際的投資回報。他向大會提出了預定通過採認的 2025 年費表，依 2018 年 5 月 24 日第 15 號決議文，2022-2024 年三年內將增長 15%、7.5% 和 7.5%。另依 Organisation for Economic Co-operation and Development（OECD）總消費者價格指數（CPI），2023 年 CPI 指數為 6.9%，故 2025 年年費調漲後第 1 級為 315,375 歐元、第 2 級為 252,300 歐元、第 3 級為 189,225 歐元、第 4 級為 126,150 歐元、第 5 級為 63,075 歐元、第 6 級為 37,845 歐元。另設兩級特別年費 A 級 500,000 歐元及 B 級 300,000 歐元。

備忘錄(Memorandum of Understanding)

5 項決議文已透過常代遠距投票完成採認，分別是 WOAH 與非洲聯盟、CIC、SADC、IUCN 及 SPC 的合作備忘錄。

理事會活動(Activities of the Council)

由大會主席報告理事會工作情形，理事會在 2023 年 9 月及 12 月，與 2024 年 2 月及 3 月召開了視訊及實體會議，討論基本文件修正案評估報告、WOAH 百周年慶祝活動、準備年會期間將通過的行政決議文草案等。

評估 WOAH 組織、技術與財務管理(Analysis and evaluation of the institutional, technical and financial governance of WOAH)

本議題經大會主席提交第 12 號決議文草案，獲採認通過。

下屆年會時間地點

大會主席感謝出席的常代、報告員和其他與會者熱情參與，及執行長、總部及區域和次區域代表處的工作人員、翻譯人員和技術人員的辛勞。他邀請即將於 8 月卸任的執行長 Monique Eloit 致詞。執行長感謝 WOAH 的工作人員以及所有在她職業生涯中與她共事的人。她感謝她的國家和家庭讓她擁有了美好的職業經歷，並希望所有女性都能有同樣的機會，能夠表達自己的意見，自由決定和選擇自己的道路。大會主席並邀請新任執行長致詞，並宣布第 91 屆全體會議閉幕。第 92 屆年會預定於 2025 年 5 月在巴黎召開。

2024 年 5 月 31 日-6 月 1 日搭機自法國巴黎返抵桃園國際機場

參、心得與建議

- 一、WOAH 為 1924 年創立的國際組織，運作至今已 100 年，隨著會員國的增加、動物疫情的瞬息萬變、新興議題如動物福利及抗生素抗藥性等不斷加入，WOAH 已經面臨挑戰，包括財務及專家資源的擴充，除會員國的捐款外，參考實驗室等專

家技術的提供亦是方式之一，我國可提供資源強化現有 5 處 WOA 認證動物疾病參考實驗室，並鼓勵國內專家學者向 WOA 申請認可新的參考實驗室，以彰顯我對此國際組織之重視並回饋國際社會 Taiwan can help, Taiwan is helping。

二、WOA 提供多面向的動物衛生資源，包括動物衛生標準、動物傳染病非疫區認定(含自我聲明)、獸醫服務體系評估、抗生素抗藥性、人畜共通傳染病、新浮現與再浮現動物傳染病、生物多樣性等。今年我國將遞件申請豬瘟非疫國官方認證及非洲豬瘟非疫國自我聲明，善用這些資源可以在國際組織有公信力的認證下，提升我動物防疫檢疫水準，並有機會推動農畜產品輸出。

三、美國於年會期間，於該國駐法大使館舉辦慶祝 WOA 百年慶酒會，我國於抵法前即獲邀參加；據現場觀察，亞洲地區僅我國與日本受邀與會，其他皆為歐美民主國家，再次顯示我國已與全球民主陣營立於同一陣線。

四、對於 WOA 將進行基本文件修正，雖然在通過的決議文本已明確記載修正案不會溯及既往，但後續仍應持續關注修改進度及內容，維持我國會籍地位。

肆、致謝

感謝外交部國際組織司派員共同與會，並協助此次派團與會行政作業及聯繫工作。此外，駐法國代表處吳志中大使、顏嘉良公使、林雅虹副組長及同仁對於代表團之諸多關照與協助，敬致謝忱。

活動照片



拜會駐法國代表處



與美國農業部次長、WOAH 動物疾病科學委員會主席、美國常任代表、新任 WOAH 執行長合影(由左至右)



參加阿根廷慶祝 WOAAH 百周年慶祝酒會與阿根廷常代等合影



與前大會主席南非常任代表及卸任執行長合影(由左至右)



與亞太區域代表處代表及次區域代表處代表及其同仁合影



與前任澳大利亞常代、新任大會主席葡萄牙常代及現任澳大利亞常代合影(由左至右)



與 AMR 工作小組主席合影



與友邦巴拉圭代表團合影



與友邦史瓦帝尼代表團合影



與友邦貝里斯常代合影



與 NACA 秘書長、新加坡常代、FAO CVO 等合影



與美國代表團洽商雙邊 SPS 議題



與日本代表團洽商雙邊 SPS 議題