



उपभोक्ता हतिषी कानून और वेपिंग का समर्थन: आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में धूम्रपान क्यों ख़त्म हो रहा है

परचिय

आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में पिछले 50 सालों से धूम्रपान की दर में लगातार गिरावट देखी गई है, और पिछले एक दशक में वेपिंग उत्पादों को वैधता मिलने और इनके व्यापक उपयोग के साथ यह गिरावट और भी तेज़ हो गई है। सुरक्षित विकल्पों के उपयोग में अच्छी बढ़त हुई है। अब आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड दुनिया के पहले “स्मोक-फ्री” देशों में से एक बनने की राह पर है, जिसका अर्थ है कि वहाँ धूम्रपान का प्रचलन 5% से नीचे आ जाएगा। यह ब्रीफिंग पेपर आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड की स्मोक-फ्री यात्रा की जटिल और तेज़ प्रक्रिया का विश्लेषण करता है, और यह बताने का प्रयास करता है कि इस देश के उपभोक्ता-केंद्रित सार्वजनिक स्वास्थ्य दृष्टिकोण से दूसरे देश क्या सीख सकते हैं।



gsthr.org



[@globalstatethr](https://twitter.com/globalstatethr)



[@gsthr](https://twitter.com/gsthr)

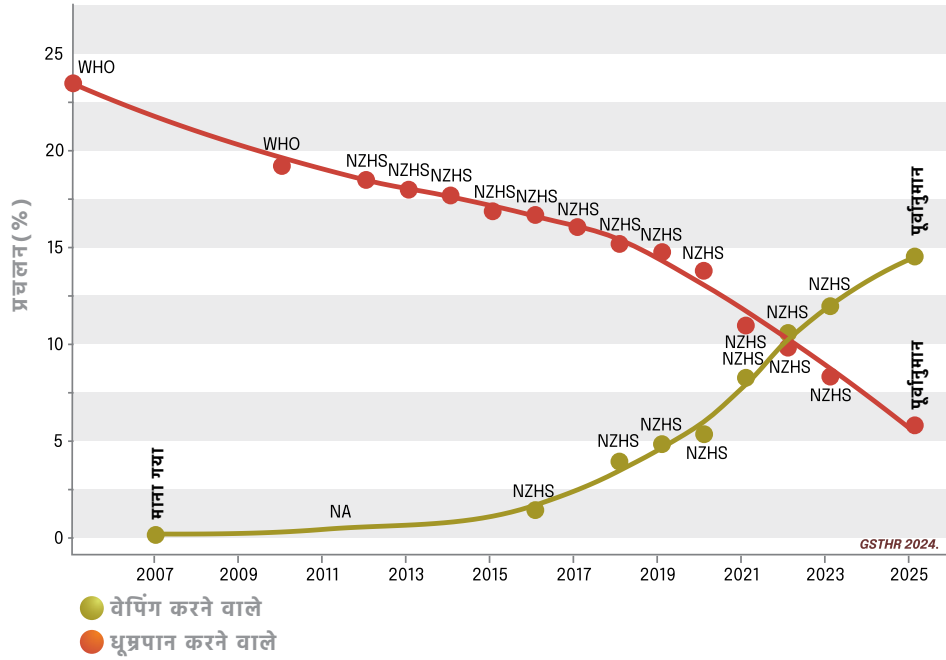
आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में समय के साथ धूम्रपान दरों में कैसे परिवर्तन हुआ है?

तंबाकू को आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में सबसे पहले 18वीं सदी के मध्य से अंत के बीच के समय में यूरोपीय उपनिवेशवादियों और वहाँ बसने वाले लोग एक व्यापार की चीज के रूप में लाए थे।ⁱ इससे पहले वहाँ के मूल निवासी तंबाकू का उपयोग नहीं करते थे। कई दूसरे देशों की तरह, तंबाकू का उपयोग न्यूज़ीलैंड समाज में भी तेज़ी से फैल गया। आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में तंबाकू की खपत 1960 के दशक में अपने चरम पर थी (ध्यान दें कि पूरे देश की आबादी में व्यक्तिगत धूम्रपान आदतों से संबंधित आंकड़े केवल 1976 से ही उपलब्ध हैं)।ⁱⁱ 1976 तक पुरुषों में धूम्रपान की दर 40% थी, जबकि महिलाओं में यह दर 32% थी।ⁱⁱⁱ इसके बाद के दशकों में धूम्रपान की दर में लगातार गिरावट आई। 2011/2012 में 18.4% वयस्क धूम्रपान करते थे, जो 2023 में घटकर 8.3% रह गई।^{iv,v,vi} न्यूज़ीलैंड हेल्थ सर्वे डेटा के आकलन के अनुसार हमारा यह अनुमान है कि 2025 तक यह दर घटकर लगभग 5% हो जाएगी।

हालाँकि आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में सामान्य जनसंख्या में कुल मिलाकर धूम्रपान की दर 10% से कम हो गई है,^{vii} फिर भी अल्पसंख्यक, स्वदेशी और संवेदनशील समुदायों में धूम्रपान के प्रचलन में एक बड़ी असमानता बनी हुई है। ऐतिहासिक रूप से देखा जाए तो माओरी समुदाय में तंबाकू के सेवन की दर यूरोपीय मूल के लोगों की तुलना में काफी ज़्यादा रही है,^{viii} और हालाँकि माओरी समुदाय में भी धूम्रपान की दर घट रही है, यह अभी भी Smokefree 2025 के 5% लक्ष्य से काफी दूर है। माओरी, जो आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड की कुल जनसंख्या का लगभग 16% हैं, लोगों में 2022/2023 में दैनिक धूम्रपान की दर 17.1% थी। इसके विपरीत, यूरोपीय मूल के लोगों में यह दर 6.1% थी।^{ix} एशियाई मूल के लोगों में 2022/2023 में दैनिक धूम्रपान की दर 3.3% और पैसिफिक मूल के लोगों में 6.4% थी। ऐतिहासिक रूप से माओरी और पैसिफिक समुदायों में अन्य समुदायों की तुलना में दैनिक धूम्रपान की दर काफी ज़्यादा रही है।^x

आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में लोग सुरक्षित निकोटीन उत्पाद कब से अपनाने लगे?

न्यूज़ीलैंड में धूम्रपान और वेपिंग की प्रचलन दर, 2007 से 2025



स्रोत: न्यूज़ीलैंड हेल्थ सर्वेक्षण^{xi}, डबल्यूएचओ: तंबाकू उपयोग की प्रचलन दर पर वैश्विक रिपोर्ट 2000 से 2025, चौथा संस्करण।^{xii} 2025 तक का पूर्वानुमान लेखक द्वारा 2016 से 2023 के वेपिंग और 2021 से 2023 के धूम्रपान के आंकड़ों पर आधारित रेखिक अनुमान है।

धूम्रपान की दर में इस गिरावट को बेहतर समझने के लिए हमें पिछले दशक में सुरक्षित निकोटीन उत्पादों के प्रति दृष्टिकोण में आए बदलाव को करीब से देखना होगा। 2018 से पहले, आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में निकोटीन युक्त वेपिंग उत्पादों की बिक्री अवैध थी पर वेपिंग डिवाइस और बिना निकोटीन वाले ई-लिक्विड की बिक्री की जा सकती थी। कुछ ऑनलाइन विक्रेता अनुरोध पर निकोटीन युक्त ई-लिक्विड बेचते थे, जिससे आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड के लोग अपनी कानूनी वेपिंग डिवाइस में निकोटीन ई-लिक्विड का उपयोग कर सकते थे और इस तरह नियामक प्रतिबंधों को दरकिनार कर सकते थे। 2015/2016 में आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में वेपिंग की प्रचलन दर 1.4% थी^{xiii} – इसके विपरीत, 2016 में यूके में एक पूरा वैध वेप बाजार था और वहां वेपिंग की प्रचलन दर आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड से चार गुना अधिक यानी 5.7% थी।^{xiv} 2018 में निकोटीन युक्त वेपिंग उत्पादों के वैधीकरण के बाद, आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में वेपिंग तेजी से फैली और न्यूज़ीलैंड हेल्थ सर्वे के नवीनतम आंकड़ों से पता चलता है कि 2022 तक वेपिंग उत्पादों का उपयोग तंबाकू धूम्रपान से ज़्यादा हो गया है।^{xv}

आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में निकोटीन वेपिंग उत्पादों के वैधीकरण के तुरंत बाद, 2019 में 14 देशों में^{xvi} – जिनमें अमेरिका, ऑस्ट्रेलिया और चीन भी शामिल थे – वर्तमान और पहले धूम्रपान करने वालों पर किए गए एक सर्वेक्षण में पाया गया कि आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में पहले और वर्तमान धूम्रपान करने वालों के बीच वेपिंग की प्रचलन दर यूनाइटेड किंगडम के बाद दूसरे स्थान पर थी। इंटरनेशनल टोबैको कंट्रोल (ITC) न्यूज़ीलैंड सर्वेक्षणों में भाग लेने वाले वर्तमान और पूर्व धूम्रपान करने वालों के एक प्रतिनिधि सर्वेक्षण में यह पाया गया कि वेपिंग उत्पादों का उपयोग करने का मुख्य कारण तंबाकू धूम्रपान की तुलना में पैसे बचाना था, इसके बाद के प्रमुख कारण थे धूम्रपान कम करने और पूरी तरह छोड़ने की इच्छा।^{xvii}

वेपिंग सबसे लोकप्रिय सुरक्षित निकोटीन उत्पाद क्यों बन गया?

2018 से पहले, निकोटीन युक्त वेपिंग उत्पादों और ई-लिक्विड्स और कई और सुरक्षित निकोटीन उत्पादों की बिक्री पर Smokefree Environments and Regulated Products Act 1990 के तहत प्रतिबंधित था। इस कानून के अनुसार “ऐसे किसी भी तंबाकू उत्पाद जो चबाने या अन्य मौखिक उपयोग (धूम्रपान को छोड़कर)^{xviii} के लिए उपयुक्त हो”, की बिक्री नषिद्ध थी। यह प्रावधान सुरक्षित निकोटीन उत्पादों की एक बड़ी रेंज पर लागू माना गया। इन प्रतिबंधों के कारण निकोटीन वेप्स प्रभावी



gsthr.org



@globalstatethr



@gsthr

रूप से प्रतिबंधित ही हो गए थे, हालांकि इस नियम को सख्ती से कम ही लागू किया गया और व्यक्तिगत उपयोग के लिए आयात की अनुमति थी। जब तक यह प्रतिबंध लागू था, निकोटिन ई-लक्विड्स को दवाई उत्पादों के रूप में लाइसेंस दिया गया था, लेकिन निकोटिन वेपिंग उत्पादों के लिए कभी कोई दवाई लाइसेंस नहीं दिया गया।^{xix} निकोटिन ई-लक्विड्स पर प्रतिबंध के बावजूद, 2018 से पहले एक मजबूत वेपरस समुदाय सक्रिय था, जो ऑनलाइन विक्रेताओं से निकोटिन वेपिंग उत्पाद लेता था और जसिने इनके पूरी तरह वैध कए जाने से पहले ही सुरक्षित उत्पादों के समर्थन में एक आधार तैयार किया था।

ऑनलाइन और खुदरा दुकानों में निकोटिन ई-लक्विड के बढ़ते व्यापार के बीच 2017 में फ्लिपि मॉरिस इंटरनेशनल (PMI) ने आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में अपने HEETs हीटेड टोबैको स्टिक्स (जो IQOS हीटेड टोबैको डिवाइस के साथ उपयोग कए जाते हैं) बेचना शुरू किया। इसके बाद आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड के स्वास्थ्य मंत्रालय ने PMI के खिलाफ कानूनी कार्रवाई की और इसके लिए यह तर्क दिया कि HEETs की बिक्री „Smokefree Environments and Regulated Products Act 1990“ का उल्लंघन है। हालांकि, एक जिला अदालत ने नरिणय दिया कि PMI अपने गर्म की जाने वाली तंबाकू उत्पाद को आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में बाज़ार में ला सकता है^{xx} और यह कारण बताया कि नवीन मौखिक तंबाकू पर लागू मौजूदा प्रतिबंध वेपोराइज़िंग डिवाइसेज़ पर लागू नहीं होता है।^{xxi} चूंकि वैधीकरण से पहले ही एक मजबूत उपभोक्ता आधार बन चुका था, इसलिए सरकार ने वेपिंग पर किसी और कड़े कानून की दशा में कदम नहीं उठाया। इस नरिणय के बाद कई नए निकोटिन उत्पाद, जैसे हीटेड टोबैको डिवाइस और निकोटिन वेपिंग उत्पाद आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड के बाज़ार में आए। यह और इसके साथ वैधीकरण के शुरुआती वर्षों में वेपिंग उत्पादों की मार्केटिंग पर बहुत सीमिति नरिणय के कारण आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में वेपिंग उत्पादों की उपयोग दर में तेज़ी से वृद्धि देखी गई।^{xxii} यह भी सुझाव दिया गया है कि फ्लेवर वाले वेपिंग उत्पादों की वविधिता और उपलब्धता ने आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में सुरक्षित उत्पादों की लोकप्रियता बढ़ाने में भूमिका निभाई है।^{xxiii} एक क्रॉस-सेक्शनल अध्ययन में यह पाया गया कि वर्तमान में और पहले धूम्रपान करने वालों में वेपिंग शुरू करने का एक प्रमुख कारण फ्लेवर के विकल्प और वविधिता थी।

वेपिंग के बढ़ने से धूम्रपान की दरों पर क्या प्रभाव पड़ा है?

निकोटिन युक्त वेपिंग उत्पादों के वैधीकरण से पहले ही वेपिंग की दर अपेक्षाकृत अधिक थी, लेकिन 2018 में वेपिंग पर लगा प्रतिबंध हटने के बाद आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में वेपिंग करने वालों की संख्या में काफी बढ़त हुई है। 2015/2016 में, आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में वयस्कों के बीच वर्तमान वेपिंग प्रचलन 1.4% था।^{xxiv} 2018/2019 तक, यानी निकोटिन युक्त वेपिंग उत्पादों के वैधीकरण के तुरंत बाद, यह बढ़कर 3.9% हो गया।^{xxv} 2022/2023 तक, आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में वर्तमान वेपिंग प्रचलन 11.9% तक पहुँच चुका है।^{xxvi} संदर्भ के लिए, 2023 में आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड की कुल जनसंख्या लगभग 52.4 लाख थी — इसका मतलब है कि 2023 में लगभग 6,23,000 लोग वेपिंग कर रहे थे।^{xxvii} वेपिंग दरों में यह वृद्धि और धूम्रपान दरों में इससे संबंधित गिरावट ने वेपिंग दरों को धूम्रपान दरों से ज़्यादा कर दिया है, जैसा कि ऊपर के चित्र में दिखाया गया है।

आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में माओरी और पैसिफिक लोगों के बीच वेपिंग की दर में वृद्धि दूसरे जातीय समूहों की तुलना में बहुत तेज़ रही है। 2022/23 में, 27.7% माओरी और 21.7% पैसिफिक लोगों ने बताया कि वे वर्तमान में वेप का उपयोग कर रहे हैं।^{xxviii} यह वृद्धि 2018 में वेपिंग के वैधीकरण के बाद से काफी उल्लेखनीय है। 2019/20 और 2022/23 के बीच, माओरी और पैसिफिक लोगों में दैनिक वेपिंग करने वालों का प्रतिशत चार गुना से भी अधिक हो गया, जबकि इसी दौरान कुल वेपिंग दर दोगुनी हुई थी।^{xxix} 2018/19 और 2022/23 के बीच, माओरी समुदाय में वयस्कों की धूम्रपान दर 33.4% से घटकर 20.2% हो गई।^{xxx} इससे भी ज़्यादा उल्लेखनीय यह है कि पैसिफिक लोगों में धूम्रपान की दर में अचानक गिरावट आई — इस समुदाय में धूम्रपान करने वालों की संख्या 2018/19 में 24.7% थी, जो 2022/23 तक घटकर मात्र 10.3% रह गई, यानी यह दर आधे से भी कम हो गई।^{xxxi}

सुरक्षित निकोटिन उत्पादों, वशिष रूप से वेपिंग, को नरिणय करने में सरकार की भूमिका क्या रही है?

आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड ने हाल के वर्षों में वेपिंग उत्पादों को नियंत्रित और सीमित करने के अपने दृष्टिकोण में एक महत्वपूर्ण बदलाव किया है। जैसा कि पहले उल्लेख किया गया है, 2018 तक निकोटिन युक्त वेपिंग उत्पादों पर प्रतिबंध था, हालांकि इस कानून को सख्ती से लागू नहीं किया गया और कुछ विक्रेता इसे दरकिनार करके निकोटिन युक्त ई-लक्विड बेचते थे। 2018 से 2020 के बीच निकोटिन युक्त वेपिंग उत्पादों और दूसरे निकोटिन वाष्पीकृत उत्पादों पर लागू नियम सीमित थे और वेपिंग उत्पादों की मार्केटिंग पर भी कुछ खास पाबंदियाँ नहीं थीं।^{xxxii} 2020 में, Smokefree

Environments and Regulated Products (Vaping) Amendment Bill लाया गया, जिसका उद्देश्य वेपिंग उत्पादों को अधिक कठोर कानूनी नियंत्रण में लाना, और सिगरेट पर पहले से लागू नियमों के अनुरूप बनाना था।^{xxxiii} इस अधिनियम के अंतर्गत कई प्रावधान शामिल किए गए, जैसे निकोटीन युक्त वेपिंग उत्पादों के विज्ञापन पर प्रतिबंध, आयु संबंधी सीमाएँ (नाबालिगों को बिक्री पर रोक), सार्वजनिक और निजी स्थानों पर धूम्रपान पर पहले से लागू प्रतिबंधों के तहत वेपिंग को भी लाना। इसके अलावा, रिटेलर्स के लिए एक स्तरीकृत लाइसेंस प्रणाली लागू की गई, जिसके अंतर्गत गैर-विशेषज्ञ दुकानों को केवल तंबाकू, पुदीना (मिंट) और मेंथॉल फ्लेवर वाले ई-लिक्विड बेचने की अनुमति है, जबकि विशेषज्ञ वेपिंग दुकानों को अन्य फ्लेवर की सीमित रेंज बेचने की अनुमति है।^{xxxiv} **Aotearoa Vapers Community Advocacy (AVCA)** जैसे उपभोक्ता हितैषी समूहों ने नियामकों को सटीक और साक्ष्य-आधारित सुझाव देने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई। वहीं, सरकार ने इन उपभोक्ता समूहों की बात सुनी और सुरक्षित निकोटीन उत्पादों के लिए प्रभावी नियम लागू करने का प्रयास किया और साथ ही यह भी सुनिश्चित करने की कोशिश भी की कि युवा वर्ग इन उत्पादों के प्रति आकर्षित न हो।

आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड की सरकार ने अपने Smokefree 2025 एक्शन प्लान में बड़ा बदलाव तब किया जब जनवरी 2023 में Smokefree Environments and Regulated Products (Smoked Tobacco) Amendment Act लागू हुआ।^{xxxv} यह कानून अपनी तरह का पहला कानून था^{xxxvi} जिसका उद्देश्य एक „फ्लोटिंग आयु प्रतिबंध“ लागू करना था — यानी 2009 के बाद जन्मे किसी भी व्यक्ति को जीवनभर सिगरेट खरीदने की कानूनी अनुमति न देना।^{xxxvii} इसके साथ ही, इस अधिनियम में तंबाकू उत्पादों में निकोटीन की मात्रा को घटाना और पूरे देश में तंबाकू उत्पाद बेचने वाले खुदरा विक्रेताओं की संख्या को सीमित करने जैसे कदम भी शामिल थे। हालांकि, 2023 में सरकार बदलने के बाद, नई सरकार ने साल के अंत में इन उपायों को रद्द कर दिया पर इस कानून के कुछ हिस्सों को बनाए रखा गया।^{xxxviii}

आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड सरकार ने 2024 की शुरुआत में डिस्पोजेबल वेप पर प्रतिबंध लगा दिया^{xxxix} क्योंकि डिस्पोजेबल वेप उत्पादों के तेजी से फैलने को लेकर चिंताएं बढ़ रही थीं। यह प्रतिबंध 1 अक्टूबर 2024 से प्रभावी हुआ। इसके तहत सभी वेपिंग डिवाइस में रिमूवेबल बैटरी होनी अनिवार्य है और सभी वेप उत्पादों को फ्लेवर के नामों पर लगाए गए प्रतिबंधों का पालन करना होगा।^{xl} Smokefree Environments and Regulated Products Act 1990 के तहत, सार्वजनिक स्थलों पर वेपिंग को धूम्रपान की तरह ही नियंत्रित किया गया है, और कुछ इनडोर निजी व सार्वजनिक स्थानों पर वेपिंग प्रतिबंधित है।^{xli}

दूसरे सुरक्षित निकोटीन उत्पादों का नियमन अब भी ठीक नहीं है। हीटेड टोबैको उत्पादों (HTPs) को आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में कानूनी रूप से खरीदा जा सकता है, क्योंकि इनकी बिक्री 2018 में वेपिंग उत्पादों के साथ प्रभावी रूप से वैध हो गई थी। जुलाई 2024 में, सरकार ने HTPs पर एक्साइज टैक्स को 50% तक घटा दिया, ताकि धूम्रपान करने वालों को ज़्यादा सुरक्षित विकल्प अपनाने और धूम्रपान छोड़ने के लिए प्रोत्साहित किया जा सके। एसोसिएट हेल्थ मिनिस्टर केसी कॉस्टेलो ने अपने बयान में कहा: “वेपिंग सभी के लिए कारगर नहीं होती, और कुछ लोग कई बार कोशिश कर चुके होते हैं। HTPs का जोखिम प्रोफ़ाइल वेपिंग उत्पादों जैसा ही है और वे पहले से कानूनी रूप से उपलब्ध हैं, इसलिए हम यह टेस्ट करके देख रहे हैं कि इन उत्पादों पर एक्साइज घटाने से क्या प्रभाव पड़ता है।” + निकोटीन पाउच और स्नस (जो कम जोखिम वाले मौखिक तंबाकू उत्पाद हैं) की बिक्री अभी भी प्रतिबंधित है, क्योंकि नवीन मौखिक निकोटीन उत्पादों पर प्रतिबंध लागू हैं। हालांकि, उपभोक्ता व्यक्तिगत उपयोग के लिए विदेशी स्रोतों से निकोटीन पाउच आयात कर सकते हैं। आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड की सरकार ने यह भी संकेत दिया है कि Smokefree Generation नीति को रद्द करने के अपने इरादों के साथ वह निकोटीन पाउच और स्नस को दोबारा वैध करने की योजना भी बना रही है।^{xliii,xliv}

हाल के वर्षों में सुरक्षित निकोटीन उत्पादों के प्रति आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड का तुलनात्मक रूप से व्यावहारिक दृष्टिकोण उसके पड़ोसी देश ऑस्ट्रेलिया के विपरीत है जहाँ निकोटीन को केवल फार्मेशियों में उपलब्ध कराकर सुरक्षित निकोटीन उत्पादों (SNP) की उपलब्धता पर कड़ी रोक लगाई गई है। यह उल्लेखनीय है कि 2018 से पहले निकोटीन युक्त वेपिंग उत्पादों को भी आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में दवाई उत्पादों के रूप में नियंत्रित किया जाता था (हालांकि उस समय कोई दवाई के रूप के वेपिंग उत्पाद उपलब्ध नहीं थे)।

ऑस्ट्रेलिया और आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड द्वारा अपनाए गए विपरीत दृष्टिकोण यह दर्शाते हैं कि तंबाकू नियंत्रण कानूनों ने किस प्रकार धूम्रपान करने वालों को ज्वलनशील तंबाकू से सुरक्षित उत्पादों की ओर जाने में बाधा या मदद पहुंचाई है।



जहां ऑस्ट्रेलिया ने सुरक्षित निकोटिन उत्पादों की उपलब्धता को बहुत कम करने की कोशिश की, जिससे एक कानूनी बाज़ार न होने के कारण अवैध बाज़ार फलने-फूलने लगा, ^{xlv} वहीं आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड ने सुरक्षित निकोटिन उत्पादों को सक्रिय रूप से प्रोत्साहित कर, नियामक निगरानी और व्यापक रूप से सहायक जनस्वास्थ्य संदेशों के माध्यम से उपभोक्ताओं को यह अवसर दिया कि वे अपनी इच्छा से इन सुरक्षित उत्पादों का उपयोग करके धूम्रपान की आदत में सकारात्मक परिवर्तन कर सकें। दोनों देशों के बीच धूम्रपान दरों में स्पष्ट अंतर देखा गया है। ऑस्ट्रेलिया में हाल के वर्षों में धूम्रपान दर लगभग स्थिर बनी हुई है, जहाँ 14 वर्ष और उससे ज़्यादा उम्र के ऑस्ट्रेलियाई लोगों में वर्तमान धूम्रपान की दर 2018 में 12.8% से घटकर 2023 में केवल 11.8% हुई। ^{xlvi} इसके विपरीत, आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में इसी दौरान धूम्रपान दर में तेज गिरावट आई, जो 2017/2018 में 15.1% से घटकर 2022/2023 में 8.3% रह गई। ^{xlvii} ऐसा सुझाव दिया गया है कि ऑस्ट्रेलिया में धूम्रपान छोड़ने की धीमी दर निकोटिन उत्पादों (सिगरेट को छोड़कर) की वाणिज्यिक बिक्री पर पूरे प्रतिबंध से जुड़ी है। ^{xlviii, xlix} इसी अवधि में ऑस्ट्रेलिया में वेपिंग की में काफी वृद्धि देखी गई, जो 2018 में 1.4% से बढ़कर 2023 में 8.9% हो गई। ⁱ

एक्शन फॉर स्मोकफ्री 2025 के डायरेक्टर ने जोर देते हुए कहा है: “इस दौरान ऑस्ट्रेलिया और आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड के बीच नीति में एकमात्र अंतर यह रहा है कि हम निकोटीन वेपिंग की बिक्री को सिगरेट के साथ प्रतिस्पर्धा करने देते हैं, जबकि ऑस्ट्रेलिया ने एक प्रिस्क्रिप्शन आधारित मॉडल अपनाया है जिससे अधिक सुरक्षित वेपिंग अधिकांश लोगों की पहुंच से बाहर हो गई है।”ⁱⁱ

सरकार और स्वास्थ्य संगठनों ने हानि को कम करने के लिए वेपिंग को लेकर क्या संदेश दिए हैं?

2017 में, जब आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में वेपिंग को कानूनी रूप से मान्यता नहीं मिली थी, तब सरकार ने यह स्वीकार किया था कि वेपिंग स्मोकफ्री आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड 2025 लक्ष्य को प्राप्त करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभा सकती है, खासकर वंचित समुदायों में धूम्रपान दरों की असमानता को कम करने में। ⁱⁱⁱ आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड की स्मोकफ्री 2025 एक्शन योजना का लक्ष्य 2025 तक धूम्रपान दरों को 5% से नीचे लाना है, ताकि देश “स्मोकफ्री” स्थिति प्राप्त कर सके। इस योजना के अंतर्गत सरकार के उद्देश्य हैं — धूम्रपान से संबंधित हानियों के बोझ में व्याप्त असमानताओं को समाप्त करना, धूम्रपान पूरी तरह से छोड़ने वाले लोगों की संख्या बढ़ाना और एक स्मोकफ्री पीढ़ी सुनिश्चित करना ताकि युवा लोग धूम्रपान की शुरुआत न करें या इसे जारी न रखें। ⁱⁱⁱⁱ

स्मोकफ्री 2025 लक्ष्य के अंतर्गत, आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड के स्वास्थ्य मंत्रालय ने यह स्पष्ट रूप से बताया है कि धूम्रपान छोड़ने में वेपिंग एक सहायक भूमिका निभा सकती है, और उन लोगों के लिए आधिकारिक संसाधन भी उपलब्ध कराए हैं जो वेपिंग की मदद से धूम्रपान छोड़ना चाहते हैं। आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड की सार्वजनिक रूप से वित्तपोषित स्वास्थ्य सेवा, हेल्थ न्यूज़ीलैंड द्वारा संचालित “Smokefree New Zealand” नामक धूम्रपान समाप्ति संसाधन ने कहा है कि “वेपिंग उत्पादों का उपयोग उन लोगों के लिए एक वैध विकल्प है जो धूम्रपान छोड़ने की कोशिश कर रहे हैं।” ^{lv} न्यूज़ीलैंड का स्वास्थ्य मंत्रालय और हेल्थ न्यूज़ीलैंड, “Vaping Facts” वेबसाइट के माध्यम से ^{lv}, कोक्रेन समीक्षा की इस बात पर जोर देते हैं कि वेपिंग धूम्रपान की तुलना में काफी अधिक सुरक्षित है, ^{lvi} विशेषकर इसलिए क्योंकि वेपिंग में तंबाकू जलाई नहीं जाती। इसके साथ ही, यह भी माना गया है कि वेपिंग और पारंपरिक तंबाकू उत्पादों का एक साथ उपयोग (dual use) भी कुछ लोगों के लिए धूम्रपान छोड़ने की यात्रा का एक मान्य कदम हो सकता है। ^{lvii, lviii} इन संस्थाओं के अनुसार, अंतिम लक्ष्य यह है कि जो भी व्यक्ति निकोटीन का उपयोग कर रहा है, वह अंततः किसी भी माध्यम से निकोटीन का प्रयोग पूरी तरह छोड़ दे। सरकार की ओर से दी जा रही संदेश व्यवस्था मुख्य रूप से दो बातों पर केंद्रित है — ऐसे लोगों को धूम्रपान शुरू करने से रोकना जिन्होंने कभी धूम्रपान नहीं किया है, और जो लोग पहले से धूम्रपान करते हैं, उन्हें छोड़ने में सहायता देना। ^{lix}

आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड सरकार के स्मोकफ्री संदेश का एक प्रमुख केंद्रबिंदु देश की वंचित समुदायों में धूम्रपान से होने वाले नुकसान में व्याप्त भारी असमानताओं से निपटना रहा है। आउटेआरोआ न्यूज़ीलैंड में माओरी और पैसिफिक लोगों के समुदायों में धूम्रपान की दर अब भी अधिक बनी हुई है, लेकिन इसी के साथ इन समुदायों में वेपिंग को भी देश की सामान्य जनसंख्या की तुलना में कहीं अधिक तेज़ी से अपनाया गया है।^{ix}



जब अक्टूबर 2024 से प्रभावी डिस्पोज़ेबल वेपिंग उत्पादों पर प्रतिबंध की घोषणा की गई, तो आउटेआरोआ न्यूजीलैंड की एसोसिएट स्वास्थ्य मंत्री केसी कॉस्टेलो ने दोहराया कि वेपिंग उत्पाद लोगों को धूम्रपान छोड़ने में मदद करने में एक महत्वपूर्ण भूमिका निभा सकते हैं। उन्होंने कहा: “रीयूजेबल वेप्स धूम्रपान छोड़ने का एक प्रमुख तरीका हैं और ये उपलब्ध रहेंगे।” एसोसिएट स्वास्थ्य मंत्री ने यह भी जोर दिया कि “वेपिंग ने हमारे देश में धूम्रपान दर में उल्लेखनीय गिरावट में योगदान दिया है।”^{ixi} हालांकि, जैसा कि जून 2024 की कैबिनेट चर्चा में उल्लेख किया गया है, सरकार को युवाओं में वेपिंग को लेकर अब भी चिंता है।^{ixii}

मुख्य नष्कर्ष

सरकार और सार्वजनिक स्वास्थ्य संगठनों ने उपभोक्ताओं के साथ काम करके यह स्पष्ट रूप से बताया है कि 2025 तक स्मोक-फ्री आउटेआरोआ न्यूजीलैंड के लक्ष्य को प्राप्त करने में वेपिंग एक अहम भूमिका निभा सकती है। आउटेआरोआ न्यूजीलैंड ने उपभोक्ता हितैषी कानूनों को प्रभावी रूप से लागू करने की अपनी क्षमता को सिद्ध किया है और कुछ सुरक्षित निकोटिन उत्पादों के प्रति उसकी निरंतर समर्थन नीति धूम्रपान छोड़ने की उसकी रणनीति का एक प्रमुख हिस्सा रही है। इसमें उपभोक्ता केंद्र में रहे हैं, जिन्होंने सुरक्षित उत्पादों की मांग स्थापित की और सरकार को यह साबित किया कि ये उत्पाद, प्रारंभिक कानूनी विरोध के बावजूद, मौजूद रह सकते हैं और रहेंगे।

आउटेआरोआ न्यूजीलैंड ने यूनाइटेड किंगडम, जापान, स्वीडन और नॉर्वे के साथ मिलकर यह साक्ष्य और मज़बूत किया है कि सुरक्षित निकोटिन उत्पाद (SNP) धूम्रपान के विकल्प के रूप में कार्य कर रहे हैं, यानी ये सुरक्षित उत्पाद पारंपरिक सिगरेटों की जगह ले रहे हैं। यदि आउटेआरोआ न्यूजीलैंड अनुपातिक विनियमन की दिशा में आगे बढ़ता रहता है, तो इसके पास 2025 तक “स्मोकफ्री” लक्ष्य को प्राप्त करने की मज़बूत संभावना है। इसके विपरीत, उसका पड़ोसी देश ऑस्ट्रेलिया वेपिंग पर प्रतिबंध लगाकर धूम्रपान दरों पर इसके नकारात्मक और विरोधाभासी प्रभावों का उदाहरण बन गया है।



gsthr.org



@globalstatethr



@gsthr



- i Phillips, J. (2013). Smoking. In *Te Ara—The Encyclopedia of New Zealand*. <https://teara.govt.nz/mi/smoking/print>.
- ii Hay, D. (1993). The Rise and Fall of Smoking in New Zealand. *Journal of the Royal College of Physicians of London*, 27(3), 315–319. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC5396762/>.
- iii Hay, 1993.
- iv *Smoking & its effects. Facts & figures*. (2023). Smokefree. The National Public Health Service's Health Promotion Directorate. Te Whatu Ora | Health New Zealand. <https://www.smokefree.org.nz/smoking-its-effects/facts-figures#bookmark-0>.
- v Nip, J., Edwards, R., Ball, J., Hoek, J., & Waa, A. (2023). Smoking prevalence and trends: Key findings in the 2022/23 NZ Health Survey. *Public Health Expert Briefing*. <https://www.phcc.org.nz/briefing/smoking-prevalence-and-trends-key-findings-202223-nz-health-survey>.
- vi *Annual Data Explorer 2022/23: New Zealand Health Survey [Data File]*. (2023). New Zealand Health Survey. Ministry of Health. https://minhealthnz.shinyapps.io/nz-health-survey-2022-23-annual-data-explorer/_w_6994ce99/#!/explore-topics.
- vii *Annual Data Explorer 2022/23: New Zealand Health Survey [Data File]*, 2023.
- viii *Annual Data Explorer 2022/23: New Zealand Health Survey [Data File]*, 2023.
- ix *Annual Data Explorer 2022/23: New Zealand Health Survey [Data File]*, 2023.
- x *Annual Data Explorer 2022/23: New Zealand Health Survey [Data File]*, 2023.
- xi *New Zealand Health Survey*. (n.d.). Ministry of Health NZ. Retrieved 23 May 2023, from <https://www.health.govt.nz/nz-health-statistics/national-collections-and-surveys/surveys/new-zealand-health-survey>.
- xii WHO. (2021). *WHO global report on trends in prevalence of tobacco use 2000–2025, fourth edition* (4th ed). World Health Organization. <https://apps.who.int/iris/handle/10665/348537>.
- xiii *Annual Data Explorer 2022/23: New Zealand Health Survey [Data File]*, 2023.
- xiv *Use of e-cigarettes (vapes) among adults in Great Britain*. (2023). [ASH Fact Sheet]. Action on Smoking and Health (ASH). <https://ash.org.uk/uploads/Use-of-e-cigarettes-among-adults-in-Great-Britain-2023.pdf>.
- xv *Annual Data Explorer 2022/23: New Zealand Health Survey [Data File]*, 2023.
- xvi Gravely, S., Driezen, P., Ouimet, J., Quah, A. C. K., Cummings, K. M., Thompson, M. E., Boudreau, C., Hammond, D., McNeill, A., Borland, R., Thrasher, J. F., Edwards, R., Omar, M., Hitchman, S. C., Yong, H.-H., Barrientos-Gutierrez, T., Willemsen, M. C., Bianco, E., Boado, M., ... Fong, G. T. (2019). Prevalence of awareness, ever-use and current use of nicotine vaping products (NVPs) among adult current smokers and ex-smokers in 14 countries with differing regulations on sales and marketing of NVPs: Cross-sectional findings from the ITC Project. *Addiction*, 114(6), 1060–1073. <https://doi.org/10.1111/add.14558>.
- xvii Edwards, R., Stanley, J., Waa, A. M., White, M., Kaai, S. C., Ouimet, J., Quah, A. C. K., & Fong, G. T. (2020). Patterns of Use of Vaping Products among Smokers: Findings from the 2016–2018 International Tobacco Control (ITC) New Zealand Surveys. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 17(18), 6629. <https://doi.org/10.3390/ijerph17186629>.
- xviii *Ministry of Health v Phillip Morris (New Zealand) Limited. Judgment of Judge P. J. Butler* (CRI-2017-085-001107 [2018], NZDC 4478). (2018). New Zealand District Court at Wellington. <https://www.districtcourts.govt.nz/assets/unsecure/2018-03-27/2018-NZDC-4478-MOH-v-Morris.pdf>.
- xix Lane, J. (2017). *Regulation of E-Cigarettes and Emerging Tobacco and Nicotine Delivery Products*. Ministry of Health, New Zealand. <https://www.health.govt.nz/system/files/2019-02/ris-regulation-of-e-cigarettes-and-emerging-tobacco-and-nicotine-delivery-products-nov17.pdf>.
- xx *MOH v Morris*, 2018.
- xxi Dawson, F. (2018, March 28). Legal victory means PMI can sell Heets in New Zealand after all. *TobaccoIntelligence*. <https://tobaccointelligence.com/legal-victory-means-pmi-can-sell-heets-in-new-zealand-after-all/>.
- xxii Hardie, L., McCool, J., & Freeman, B. (2023). E-Cigarette Retailers' Use of Instagram in New Zealand: A Content Analysis. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 20(3). <https://doi.org/10.3390/ijerph20031897>.
- xxiii Gendall, P., & Hoek, J. (2021). Role of flavours in vaping uptake and cessation among New Zealand smokers and non-smokers: A cross-sectional study. *Tobacco Control*, 30(1), 108–110. <https://doi.org/10.1136/tobaccocontrol-2019-055469>.
- xxiv *Annual Data Explorer 2022/23: New Zealand Health Survey [Data File]*, 2023.
- xxv *Annual Data Explorer 2022/23: New Zealand Health Survey [Data File]*, 2023.
- xxvi *Annual Data Explorer 2022/23: New Zealand Health Survey [Data File]*, 2023.
- xxvii *New Zealand—Total population 2019–2029*. (n.d.). Statista. Retrieved 26 September 2024, from <https://www.statista.com/statistics/436377/total-population-of-new-zealand/>.
- xxviii *Annual Data Explorer 2022/23: New Zealand Health Survey [Data File]*, 2023.
- xxix Nip, J., Hoek, J., & Waa, A. (2023). Vaping prevalence and trends: Key findings in the 2022/23 NZ Health Survey. *Public Health Expert Briefing*. <https://www.phcc.org.nz/briefing/vaping-prevalence-and-trends-key-findings-202223-nz-health-survey>.
- xxx *Annual Data Explorer 2022/23: New Zealand Health Survey [Data File]*, 2023.
- xxxi *Annual Data Explorer 2022/23: New Zealand Health Survey [Data File]*, 2023.
- xxxii Hardie, L., McCool, J., & Freeman, B. (2022). Online retail promotion of e-cigarettes in New Zealand: A content analysis of e-cigarette retailers in a regulatory void. *Health Promotion Journal of Australia*, 33(1), 91–98. <https://doi.org/10.1002/hpja.464>.
- xxxiii Edwards, R., Hoek, J., & Waa, A. (2020). E-cigarettes, vaping and a Smokefree Aotearoa: Where to next? *The New Zealand Medical Journal*, 133, 14–17. https://www.researchgate.net/publication/342601622_E-cigarettes_vaping_and_a_Smokefree_Aotearoa_where_to_next.
- xxxiv *General retailers of vaping and other notifiable products*. (2024, August 23). Ministry of Health NZ. <https://www.health.govt.nz/regulation-legislation/vaping-herbal-smoking-and-smokeless-tobacco/selling-vaping-or-other-notifiable-products/general-retailers>.



BRIEFING PAPERS



gsth.org



@globalstatethr



@gsth

- xxxv Smokefree Environments and Regulated Products (Smoked Tobacco) Amendment Act 2022 No 79 (as at 06 March 2024), Public Act – New Zealand Legislation, no. 79, Ministry of Health NZ (2022). <https://www.legislation.govt.nz/act/public/2022/0079/latest/whole.html>.
- xxxvi Corlett, E. (2024, April 19). How New Zealand's smoking ban got stubbed out – and what the UK can learn from it. *The Guardian*. <https://www.theguardian.com/world/2024/apr/19/new-zealand-smoking-ban-what-uk-can-learn>.
- xxxvii Smokefree environments. (2023). Smokefree. The National Public Health Service's Health Promotion Directorate. Te Whatu Ora | Health New Zealand. <https://www.smokefree.org.nz/smokefree-environments>.
- xxxviii Scott, E. (2024). Smoke-free legislation: The UK and New Zealand. *House of Lords Library*. UK Parliament. <https://lordslibrary.parliament.uk/smoke-free-legislation-the-uk-and-new-zealand/>.
- xxxix Craymer, L. (2024, March 20). New Zealand government to ban disposable e-cigarettes. *Reuters*. <https://www.reuters.com/world/asia-pacific/new-zealand-government-ban-disposable-e-cigarettes-2024-03-20/>.
- xl Hardie, L., McCool, J., & Freeman, B. (2024). Industry response to New Zealand's vaping regulations. *Tobacco Control*. <https://doi.org/10.1136/tc-2023-058427>.
- xli Smokefree Environments and Regulated Products Act 1990 No 108 (as at 06 March 2024), Public Act Contents – New Zealand Legislation, no. 108, Ministry of Health NZ (1990). <https://www.legislation.govt.nz/act/public/1990/0108/latest/DLM223191.html>.
- xlii Espiner, G. (2024, July 18). NZ First Minister Casey Costello orders 50% cut to excise tax on heated tobacco products. RNZ. <https://www.rnz.co.nz/news/in-depth/522429/nz-first-minister-casey-costello-orders-50-percent-cut-to-excise-tax-on-heated-tobacco-products>.
- xliii Media release: Oral tobacco and nicotine products: Do we want them in NZ? (2024, April 3). Public Health Communication Centre (PCC) Aotearoa New Zealand. <https://www.phcc.org.nz/news/media-release-oral-tobacco-and-nicotine-products-do-we-want-them-nz>.
- xliv Smokefree 2025: Cracking Down on Youth Vaping (CAB-24-MIN-0084). (2024). Ministry of Health, New Zealand. https://www.health.govt.nz/system/files/2024-05/smokefree_2025_-_cracking_down_on_youth_vaping_cab-24-min-0084_black_box_watermarked.pdf.
- xlv Mendelsohn, C., Wodak, A., Hall, W., Borland, R., Youdan, B., Beaglehole, R., & Mendelsohn, C. (2024). *Smoking and Vaping: New Zealand vs Australia*. Dr. Colin Mendelsohn. <https://colinmendelsohn.com.au/wp-content/uploads/2024/02/Smoking-and-vaping-NZ-vs-AU-6Feb2024.pdf>.
- xlvi Wakefield, M., Haynes, A., Tabbakh, T., Scollo, M., & Durkin, S. (2023). *Current Vaping and Smoking in the Australian Population Aged 14 Years or Older: February 2018 to March 2023*. Australian Government, Department of Health and Aged Care, Centre for Behavioural Research in Cancer, Cancer Council Victoria. <https://www.health.gov.au/sites/default/files/2023-06/current-vaping-and-smoking-in-the-australian-population-aged-14-years-or-older-february-2018-to-march-2023.pdf>.
- xlvii *Annual Data Explorer 2022/23: New Zealand Health Survey [Data File]*, 2023.
- xlviii Wu, D. C., Essue, B. M., & Jha, P. (2022). Impact of vaping introduction on cigarette smoking in six jurisdictions with varied regulatory approaches to vaping: An interrupted time series analysis. *BMJ Open*, 12(5), e058324. <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2021-058324>.
- xlix Levy, D. T., Gartner, C., Liber, A. C., Sánchez-Romero, L. M., Yuan, Z., Li, Y., Cummings, K. M., & Borland, R. (2022). The Australia Smoking and Vaping Model: The Potential Impact of Increasing Access to Nicotine Vaping Products. *Nicotine & Tobacco Research*, 25(3), 486–497. <https://doi.org/10.1093/ntr/ntac210>.
- i Wakefield, Haynes, Tabbakh, Scollo, & Durkin, 2023.
- ii Youdan, B. (2024, February 14). *New Zealand expert advises Australian policymakers on vaping as New Zealand smoking rates fall 40% in 4 years as people switch to vaping*. ASH NZ. <https://www.ash.org.nz/new-zealand-expert-advises-australian-policymakers-on-vaping-as-new-zealand-smoking-rates-fall-40-in-4-years-as-people-switch-to-vaping>.
- iii Smokefree in action. (2023). Smokefree. The National Public Health Service's Health Promotion Directorate. Te Whatu Ora | Health New Zealand. <https://www.smokefree.org.nz/smokefree-in-action/smokefree-aotearoa-2025>.
- iiii About the Smokefree Aotearoa 2025 Action Plan. (2024, August 26). Ministry of Health NZ. <https://www.health.govt.nz/strategies-initiatives/programmes-and-initiatives/smokefree-2025/smokefree-aotearoa-2025-action-plan/about-the-smokefree-aotearoa-2025-action-plan>.
- liv Learn about vaping. (2023). Smokefree. The National Public Health Service's Health Promotion Directorate. Te Whatu Ora | Health New Zealand. <https://www.smokefree.org.nz/help-advice/learn-about-vaping>.
- lv Our position on vaping. *Manatū Hauora (Ministry of Health), Te Whatu Ora and Te Aka Whai Ora are supported by a number of organisations in their position on vaping*. (2022). Vaping Facts. Te Whatu Ora/Health New Zealand. <https://vapingfacts.health.nz/our-position-on-vaping.html>.
- lvi Risks of Vaping. (n.d.). Vaping Facts. Te Whatu Ora/Health New Zealand. Retrieved 26 September 2024, from <https://vapingfacts.health.nz/the-facts-of-vaping/risks-of-vaping/>.
- lvii Te Whatu Ora, Health Promotion (Director). (2023, October 18). *Vaping, what the doctor says Original*. <https://www.youtube.com/watch?v=UjhITheN9l0>.
- lviii Te Whatu Ora, Health Promotion, 2023.
- lix About the Smokefree Aotearoa 2025 Action Plan, 2024.
- lx Nip, Hoek, & Waa, 2023.
- lxi Costello, H. C. (2024, March 20). *Government to crack down on youth vaping*. Beehive.Govt.Nz. <https://www.beehive.govt.nz/release/government-crack-down-youth-vaping>.
- lxii Smokefree Environment and Regulated Products Amendment Bill 2024: Youth Vaping. (2024). Ministry of Health, New Zealand. https://www.health.govt.nz/system/files/2024-08/smokefree_env_reg_products_amendment_bill_2024_youth_vaping_black_box_watermarked.pdf.



ग्लोबल स्टेट ऑफ टोबैको हार्म रिडक्शन के काम के बारे में अधिक जानकारी के लिए, या इस जीएसटीएचआर ब्रीफिंग पेपर में उठाए गए बिंदुओं के लिए, कृपया info@gsthr.org पर संपर्क करें।

हमारे बारे में: **नॉलेज-एक्शन-चेंज (K•A•C)** नुकसान में कमी को मानवाधिकारों पर आधारित एक प्रमुख सार्वजनिक स्वास्थ्य रणनीति के रूप में बढ़ावा देती है। टीम के पास नशीली दवाओं के उपयोग, एचआईवी, धूम्रपान, यौन स्वास्थ्य और जेलों में नुकसान कम करने के काम का चालीस वर्षों से अधिक का अनुभव है। K•A•C **ग्लोबल स्टेट ऑफ टोबैको हार्म रिडक्शन (GSTHR)** चलाती है जो दुनिया भर के 200 से अधिक देशों और क्षेत्रों में तंबाकू से नुकसान में कमी के विकास और सुरक्षित निकोटीन उत्पादों के उपयोग, उपलब्धता और नियामक प्रतिक्रियाओं के साथ-साथ धूम्रपान के प्रचलन और संबंधित मृत्यु दर को दर्शाता है। सभी प्रकाशनों और लाइव डेटा के लिए, <https://gsthr.org> पर जाएं

हमारा वित्तपोषण: जीएसटीएचआर परियोजना ग्लोबल एक्शन टू एंड स्मोकिंग (जिसे पहले फ़ाउंडेशन फ़ॉर ए स्मोक-फ़्री वर्ल्ड के नाम से जाना जाता था) से प्राप्त अनुदान की मदद से तैयार की गई है, जो एक स्वतंत्र, अमेरिकी गैर-लाभकारी 501(c)(3) अनुदान देने वाला संगठन है, जो धूम्रपान महामारी को समाप्त करने के लिए दुनिया भर में विज्ञान-आधारित प्रयासों को गति देता है। ग्लोबल एक्शन ने इस ब्रीफिंग पेपर के डिज़ाइन, कार्यान्वयन, डेटा विश्लेषण या व्याख्या में कोई भूमिका नहीं निभाई। तथ्यों की सामग्री, चयन और प्रस्तुति, साथ ही व्यक्ति की गई कोई भी राय, लेखकों की एकमात्र ज़िम्मेदारी है और इसे **ग्लोबल एक्शन टू एंड स्मोकिंग** के रुख को दर्शाने वाला नहीं माना जाना चाहिए।