



Prakriti- The International Multidisciplinary Research Journal
Year 2025, Volume-2, Issue-1 (January - June)

कोप 29 (दलों का सम्मेलन): परणिम और नई पहल

रपिन्जय सहि

सदस्य, राजस्थान क्रमचारी चयन बोर्ड, जयपुर

लेख जानकारी

मुख्य शब्द: जलवायु, प्राकृतिक, नवीकरणीय

doi:10.48165/pimrj.2025.2.1.3

सारांश

COP29 (Conference of the Parties) सम्मेलन जलवायु परविरतन के खलिफ वैश्वकि समुदाय का एक महत्वपूर्ण कदम है। इस सम्मेलन में प्रमुख पहल, उनकी कार्यान्वयन रणनीतियाँ, और सभावति परणिमाओं पर वसितार से चर्चा की गई है। सम्मेलन का उद्देश्य ग्लोबल वार्मिंग को 1.5°C तक सीमित करना, हरति ऊर्जा को बढ़ावा देना, जलवायु वित्ति पोषण सुनिश्चित करना, और वकिसशील देशों को जलवायु संकट से निपटने में मदद करना है। इसमें कार्बन उत्सर्जन में कमी, नवीकरणीय ऊर्जा के प्रसार, और जलवायु नियाय जैसे पहलुओं को वसितार से समझाना है साथ ही, COP29 के परणिम संघरप वैश्वकि स्तर पर हरति प्रौद्योगिकी और सहयोग में वृद्धि की संभावनाओं पर चर्चा की गई है।

परचिय

इस सम्मेलन में जलवायु परविरतन के मुद्दों पर अंतरराष्ट्रीय स्तर पर कार्य योजना तैयार करने और उसके कार्यान्वयन का मुख्य मंच है। यह सम्मेलन वैश्वकि जलवायु लक्षणों को प्राप्त करने की दिशा में एक और कदम है। यह इससे जुड़े संभावति परणिमाओं और जलवायु परविरतन के खलिफ वैश्व समुदाय की एकजुटता पर चर्चा की गई है।

इसके महत्व और इसके उद्देश्य में जलवायु परविरतन से निपटने के लिए ठोस कार्ययोजना तैयार करना है। इसके माध्यम से दुनिया भर के देश वैश्वकि गरमाने को 1.5°C तक सीमित रखने के लिए आवश्यक नीतियों पर सहमतिबिनाने का प्रयास करेंगे व पूर्व में जनि लक्षणों पर सहमतिबिनी थी, उन्हें आगे बढ़ाया गया है, जिसमें जलवायु लक्षणों को मजबूत करना, वैश्वकि उष्णता के स्तर को नियंत्रित करने के लिए देशों के बीच समन्वय को बढ़ावा देना है। वकिसति देशों से वकिसशील देशों के लिए जलवायु वित्तीय सहायता के प्रवाह को बढ़ावा देना। कार्बन फुटप्रैट कम करने के लिए आवश्यक उपायों को अपनाना और

उन्हें सख्ती से लागू करना है।

इसकी भूमिका में अध्यक्षता करने वाले देश के पास एक महत्वपूर्ण भूमिका होगी। व इन देश के पास नियन्य प्रकरण में विशेषाधिकार होते हैं। इसमें तीन प्रमुख प्राथमिकताओं पर ध्यान केंद्रित किया है जिसमें जलवायु नियाय, वकिसशील और छोटे देशों की सुरक्षा के लिए उचित जलवायु वित्ति पोषण और तकनीकी सहायता होगी।

स्थायत्तिव और पुनरनिर्माण, प्राकृतिक आपदाओं से प्रभावति देशों के लिए एक प्रभावी पुनरावृत्ति कार्यक्रम की पहल करना है। वैश्वकि सहयोग का वसितार करना अन्य वकिसति और वकिसशील देशों को साथ लाकर प्रभावी नीति निर्माण और कार्यान्वयन सुनिश्चित करना है।

उद्देश्य

-COP29 का परचिय, उसकी पृष्ठभूमि और इसके महत्व के बारे

Corresponding author

Email: sanghati.majumder@gmail.com (Sanghati Majumda)

सहि एट अल.

मैं जानकारी प्रदान करना व वैश्वकि जलवायु संकट के संदर्भ में इसकी भूमिका को स्पष्ट करना।

- मुख्य पहल और नीतियों का वर्णन करके सम्मेलन के दौरान पारति प्रमुख नीतियों और समझौतों की पहचान करना व कार्बन न्यूनीकरण, नवीकरणीय ऊर्जा, जलवायु वित्त और वैश्वकि सहयोग जैसी पहलों पर प्रकाश डालना।
- परिणामों का विश्लेषण करना व संभावति अल्पकालकि और दीर्घकालकि परिणामों का मूल्यांकन करना साथ ही सम्मेलन के नियमों का वैश्वकि और क्षेत्रीय प्रभाव समझाना।
- चुनौतियों और सीमाओं का आकलन करके नीतियों की सीमाओं, आलोचनाओं और कार्यान्वयन में आने वाली बाधाओं की जानकारी देना।
- सम्मेलन से मिलने वाले सबक और भविष्य में जलवायु परिवर्तन पर नीतियों को कैसे सुधार सकते हैं, पर विचार करना।

कार्यप्रणाली

स्रोतों का चयन और विश्लेषण में UNFCCC की आधिकारिक रपोर्ट, COP29 की वार्षिक रपोर्ट, और सम्मेलन में लिए गए नियम शोध पत्र, समाचार लेख, और प्रयावरण संगठनों की रपोर्टेस, विश्वसनीय ऑनलाइन और प्रति माध्यमों से तथ्य इकट्ठा किया।

विषय की संरचना तैयार करने के साथ लेख को विभिन्न खंडों में विभाजित करना, जैसे: परिचय, COP29 की प्रमुख पहलें, परिणामों का विश्लेषण, चुनौतियों और आलोचना, निषिकरण और सुझाव हैं।

डेटा का उपयोग से जुड़े आँकड़े और रपोर्टेस का उपयोग करके तथ्य-आधारत लेख तैयार किया व COP28 और अन्य पछिले सम्मेलनों के साथ COP29 की पहलों की तुलना करके यह समझाना कि COP29 में नई दिशा कैसे प्रदान की जाए।

विश्लेषणात्मक दृष्टिकोण अपनाने के साथ लेख को केवल सूचनात्मक बनाने के बजाय नीतियों और परिणामों का गहराई से विश्लेषण करना है व वैश्वकि राजनीति, अर्थव्यवस्था, और प्रयावरणीय प्रभावों के संदर्भ में नीतियों की प्रासंगिकता तैयार की।

भूमिका

प्राथमिकताओं के चलते इस सम्मेलन से वैश्वकि जलवायु रणनीतिको एक नई दिशा मिली है। जिसमें प्रमुख हैं ग्रीन हाउस गैसों का न्यूनीकरण करना, यह पहल से कार्बन उत्सर्जन को नियंत्रित करने के लिए विभिन्न उपायों को लागू किया गया है। इसमें मुख्यतय कोयले, तेल और गैस से नवीकरणीय ऊर्जा स्रोतों की ओर संकरण पर रहे हैं। भारी उद्योगों और परिवहन क्षेत्रों में कड़े उत्सर्जन मानकों का कार्यान्वयन, विकासति और विकासशील देशों को उनके उत्सर्जन लक्ष्यों को प्राप्त करने में सहायता करने के लिए आर्थिक और तकनीकी मदद मिली है।

नवीन ऊर्जा स्रोतों को बढ़ावा देना जैसे सौर, पवन, और जल ऊर्जा

कोष 29 (दलों का सम्मेलन): परिणाम और नई पहल

का उपयोग बढ़ाने के लिए विशेष कार्यक्रम हुए। इसके उत्पादन के लिए नविश को आकर्षित करने और नई तकनीकी उपायों को अपनाने के लिए इस सम्मेलन में ठोस नीतियों की सफिराशी की गई थी। बड़े पैमाने पर ऊर्जा तकनीक परियोजनाओं को प्रोत्साहित करने के लिए नविश, विशेष रूप से विकासशील देशों के लिए था।

वनों का संरक्षण, पुनःस्थापना, कटाई को रोकने के लिए सख्त कदम और इनका पुनःस्थापन करना था। 'रेड प्लॉस' जैसी योजनाओं के तहत वन आधारत आजीवका साधनों को बढ़ावा देना था।

जलवायु वित्त पोषण और नविश जिसका उद्देश्य उन देशों की मदद की है जो जलवायु परिवर्तन के सबसे बड़े प्रभाव का सामना कर रहे हैं। विकासति देशों के लिए एक बाध्यकारी वित्तीय सहायता पैकेज का प्रस्ताव दिया छोटे और विकासशील देशों को मदद मिली है। वैश्वकि वित्तीय संस्थानों के साथ मिलकर एक जलवायु वित्त कोष की स्थापना हुई है।

इसके संभावति परिणाम और उनके प्रभाव में, कार्बन न्यूट्रलिटी की ओर बढ़ता कदमों में निर्धारित लक्षणों के आधार पर, विशेष के कई देशों ने 2050 तक कार्बन स्थिरीकरण करने के लिए अपनी नीतियों तैयार की है। कार्बन व्यापार प्रणाली और समायोजन कार्यक्रम को बढ़ावा देना था ताकिसे नविश और देश अपने कार्बन उत्सर्जन की कृष्टप्रियता कर सकें।

जलवायु अनुकूलन और लचीलापन के परिवर्तन से प्रभावति समुदायों के लिए अनुकूलन योजनाओं में, स्वास्थ्य, खाद्य सुरक्षा और पेयजल की उपलब्धता जैसे क्षेत्रों में नई अनुकूलन योजनाओं का कार्यान्वयन, हरति पराद्योगिकी में नई तकनीकों को विकासति करने के लिए अनुसंधान और विकास पर जोर देना, नए समाधान जैसे ऊर्जा संग्रहण प्रणाली, कार्बन कैप्चर और कृषि में हरति तकनीक का कार्यान्वयन किया है। जलवायु शक्तिका कार्यक्रमों को बढ़ावा देकर, जन जागरूकता को बढ़ाने का प्रयास करने के साथ, स्कूलों और विश्वविद्यालयों में जलवायु पाठ्यक्रम शामिल करने का प्रस्ताव था।

वैश्वकि सहयोग और प्रमुख देशों में योगदान के तहत अमेरिका, यूरोपीय संघ, भारत और चीन जैसे बड़े देशों का महत्वपूर्ण योगदान रहा है। इनके अलावा छोटे द्विविधीय देशों और विकासशील देशों ने भी अपने अद्वितीय दृष्टिकोण प्रस्तुत किया है, विकासति और विकासशील देशों के बीच सहयोग को मजबूत किया है और वैश्वकि जलवायु नीतिको अधिक संतुलित बनाया है। इसमें अमेरिका और यूरोपीय संघ हरति पराद्योगिकी में नविश और जलवायु वित्त पोषण में अग्रणी है। चीन और भारत, नवीकरणीय ऊर्जा के क्षेत्र में नवीन तकनीकों का कार्यान्वयन और ऊर्जा संकरण कार्यक्रम करना है। छोटे द्विविधीय देशों में जलवायु न्याय की मांग और पुनर्निर्माण सहायता के लिए विशेष समर्थन देंगे।

साहित्य समीक्षा

COP29 के अंतर्गत जलवायु परिवर्तन से निपटने के लिए अंतरराष्ट्रीय स्तर पर प्रस्तावति नीतियों और उनके संभावति परिवर्तनों का गहन अध्ययन आवश्यक है। इस साहित्य समीक्षा में विभिन्न स्रोतों और रपोर्टेस का विश्लेषण करते हुए COP29 की मुख्य पहलों और उनके परिणामों का आकलन प्रस्तुत किया गया है।

सहि एट अल.

वैश्वकि जलवायु रणनीति पर आधारति शोध में COP29 का प्रमुख उद्देश्य ग्लोबल वार्मिंगि को 1.5°C तक सीमिति करना और 2050 तक शुद्ध-शून्य उत्सर्जन (Net Zero Emissions) प्राप्त करना है। UNFCCC (2024) द्वारा प्रकाशिति रपिरेट में बताया गया कि वैश्वकि स्तर पर नीतिगति तालमेल और जलवायु वित्ति पोषण के माध्यम से इन लक्ष्यों को हासलि करना संभव है।

Klein (2023) ने अपनी पुस्तक Climate Change Adaptation and Mitigation में COP सम्मेलनों की बढ़ती भूमिका और उनके परणिमाओं का वसितुत वशिलेषण किया। उन्होंने COP29 की नीतियों को जलवायु संकट के समाधान के लिए एक ठोस आधार बताया है।

IPCC (Intergovernmental Panel on Climate Change) की रपिरेटों ने COP29 की प्रथमकिताओं, जैसे हरति प्रौद्योगिकि और नवीकरणीय ऊर्जा के उपयोग को दीर्घकालिक समाधान के रूप में समर्थन किया है।

हरति प्रौद्योगिकि और नवाचार के तहत COP29 ने हरति प्रौद्योगिकि और कार्बन कैपचर जैसे नवाचारों को प्रोत्साहनि किया।

IEA (2024) और WRI (2023) की रपिरेटों ने हरति प्रौद्योगिकि के वकिस और नविश की आवश्यकता को रेखांकति किया है व Cambridge University Press द्वारा प्रकाशिति शोध पत्रों में कार्बन कैपचर और स्टोरेज (CCS) तकनीक की सफलता को COP29 के दीर्घकालिक लक्ष्यों के लिए आवश्यक बताया गया है।

आलोचनात्मक दृष्टिकोण के तहत हालाँकि COP29 ने वैश्वकि जलवायु लक्ष्यों की दशि में ठोस कदम उठाए हैं, लेकिनि कुछ विद्यानों ने इन प्रयासों की सीमाओं पर भी चर्चा की है।

Climate Action Tracker ने कहा कि कई देशों की योजनाएँ 1.5°C लक्ष्य को प्राप्त करने के लिए अप्रयाप्त हो सकती हैं व Nature Journal (2023) में प्रकाशिति एक अध्ययन में जलवायु वित्ति पोषण में पारदर्शता की कमी और इसके धीमे कार्यान्वयन पर सवाल उठाए गए हैं।

पहल और परणिमाओं का सारांश:

2024 संयुक्त राष्ट्र जलवायु परविरतन सम्मेलन या UNFCCC की पारटियों का सम्मेलन है, यह संयुक्त राष्ट्र जलवायु परविरतन सम्मेलन है। जसिका आयोजन 11 से 22 नवंबर 2024 तक बाकू, अज़रबैजान में किया गया है।

इस सम्मेलन का मतलब पारटियों का सम्मेलन है और यह अक्सर जलवायु पर ध्यान केंद्रति करने वाली “संयुक्त नेशनल फरेम वर्क कन्वेशन ऑन क्लाइमेट चेंज” (यूएनएफसीसीसी) अंतरराष्ट्रीय बैठक को संदर्भति करता है। सीओपी यूएनएफसीसीसी का मुख्य निरिण्य लेने वाला नकिय है।

1995 में यह शिखिर सम्मेलन शुरू होने के बाद से, उत्सर्जन और तापमान दोनों में वृद्धि जारी रही है, जसिका अर्थ है कि दुनिया चरम जलवायु परविरतन की राह पर है। यूएनएफसीसीसी प्रकरणि के समर्थकों का कहना है कि वैश्वकि तापमान को सीमिति करने के लिए प्रमुख सामाजिक-आरथकि परविरतनों पर बातचीत करने के अलावा कोई वकिलप नहीं है।

ये सम्मेलन, जो संयुक्त राष्ट्र के पांच क्षेत्रीय समूहों के

कोप 29 (दलों का सम्मेलन): परणिम और नई पहल

बीच प्रतविरूष आयोजिति होते हैं, इस समूह के सम्मेलन की औपचारकि बैठक के रूप में कार्य करते हैं, यह सम्मेलन क्योटो प्रोटोकॉल के पक्षों की बैठक के रूप में कार्य करता है।

जलवायु वित्ति, हानि और क्षति पर ध्यान केंद्रति करना इस सम्मेलन का एक और महत्वपूरण विषय है। यह हानि और क्षतिकोष पर सहमति की संरचना और दायरे को चालू करने पर ध्यान केंद्रति करता है।

क्लाइमेट फाइनेंस एक्शन फंड (सीएफएएफ): शमन, वकिस अनुकूलन और अनुसंधान में सार्वजनिकि और नजीि क्षेत्रों को उत्पररति करने के लिए जीवाशम ईधन उत्पादक देशों और कंपनियों के स्वैच्छकि योगदान से पूजीकृत एक नदिहि है।

जरूरतमंद वकिसशील देशों में प्राकृतिकि आपदाओं के परणिमों को तेजी से संबोधति करने के लिए इस नदिहि को अत्यधिकि रयायती और अनुदान-आधारति अनुदान की वशिष सुवधिएं हैं। जलवायु वित्ति, नविश और व्यापार के लिए हरति विधिकरण में नविश को बढ़ावा देने, नीति वकिस का समर्थन करने और बातचीत के माध्यम से वशिषज्ज्ञता साझा करने के लिए एक मंच के साथ जलवायु वित्ति, नविश और व्यापार के गठजोड़ पर ध्यान केंद्रति करने की एक पहल है।

इस सम्मेलन के हरति ऊर्जा क्षेत्र के क्षेत्रों में जसिमें नविश को बढ़ावा देने, आरथकि वकिस को प्रोत्साहनि करने, बुनियादी ढांचे का वकिस, आधुनिकिकरण और वसितार करने और क्षेत्रीय सहयोग को बढ़ावा देने के लक्ष्य शामलि था।

वैश्वकि ऊर्जा भंडारण क्षमता को 2022 के स्तर से छह गुना बढ़ाकर 2030 तक 1,500 गीगावाट तक पहुंचाने का लक्ष्य खा गया है। ऊर्जा गर्डि को बढ़ाने के लिए, समर्थनकरता गर्डि में नविश को काफी हद तक बढ़ाने के लिए भी प्रतबिद्ध हुआ है।

वनियामक, तकनीकी, वित्तिपोषण और मानकीकरण बाधाओं को दूर करने के लिए मार्गदर्शक सदिधांतों और प्रथमकिताओं के साथ स्वच्छ हाइड्रोजन और इसके लिए वैश्वकि बाजार की क्षमता को बढ़ाना है। मौजूदा संसाधनों के साथ सबसे कमजोर लोगों की जरूरतों को पूरा करने के लिए उत्कृष्टता केंद्र स्थापति करने और सचालन के लिए आगे की कार्रवाई को बढ़ावा देने जैसे ठोस परणिम देने की परकिलपना की गई है।

“गरीन डिजिटिल एक्शन” घोषणा के तेहत सूचना और संचार प्रौद्योगिकि क्षेत्र में जलवायु-सकारात्मक डिजिटिलीकरण और उत्सर्जन में कटौती में तेजी लाने और हरति डिजिटिल प्रौद्योगिकियों की पहुंच बढ़ाने की घोषणा की गई है।

मानव वकिस पर जसिमें वशिष रूप से बच्चों और युवाओं के लिए शक्षिषा, कौशल, स्वास्थ्य और कल्याण में नविश को प्रेरति करना व नरितरता स्थापति करना शामलि और शक्षिषा मानकों के माध्यम से प्रयावरण साक्षरता को बढ़ाना है।

कसिनों के लिए जलवायु पहल के अनुभवों को साझा करने, तालमेल और अंतराल की पहचान करने, वित्ति की सुवधि प्रदान करने और ग्रामीण क्षेत्रों में समुदायों और महालोओं को सशक्त बनाने सहति कृषि पर सहयोग को बढ़ावा देने के लिए पहल, गठबंधन और नेटवर्क को एक साथ लाना है।

अपशिष्ट और खाद्य प्रणालयों में मीथेन को कम करने के लिए मात्रात्मक लक्ष्यों के साथ एनडीसी में अपशिष्ट क्षेत्र प्रतबिद्धताओं की दरें में काम करने की घोषणा की गई है।

इसमें शहरों में जलवायु चुनौतयों का समाधान करने के लिए बहुक्षेत्रीय सहयोग बढ़ाने की घोषणा और सभी शहरी जलवायु प्रयासों में सामंजस्य बनाने और शहरी जलवायु वित्ति को उत्प्रेरति करने की पहल है। प्रयटन के लिए क्षेत्रीय

सहि एट अल.

लक्ष्यों को शामिल करने और उत्सर्जन को कम करने और क्षेत्र में लचीलापन बढ़ाकर टकिऊ प्रथाओं को बढ़ावा देने क्षेत्र में पारदर्शता बढ़ाने और प्रयटन में टकिऊ खाद्य प्रणालियों के लिए रूपरेखा प्रदान करने के परिणामों के साथ पहल की गई है।

हतिधारकों और जल-संबंधित पारस्थितिकि तंत्रों पर जलवायु परविरतन के कारणों और प्रभावों से निपटने के लिए एकीकृत दृष्टिकोण अपनाने, राष्ट्रीय जलवायु नीतियों में जल-संबंधी शमन और अनुकूलन उपायों को एकीकृत करने का आहवान किया गया है।

पारदर्शता रपोर्ट तैयार करने और प्रस्तुत करने में विकासशील देशों का समर्थन करने, उन्नत पारदर्शता ढांचे के पूर्ण स्पेक्ट्रम पर सभी पारदानियों के बीच सहयोग और ज्ञान के आदान-प्रदान को बढ़ावा देने और बेहतर क्षमता जुटाने के लिए एक मंच- जहाँ आवश्यक हो वहाँ संसाधनों का निर्माण करना है।

नषिकरण

भवषिय की राहः और उससे आगे की दशि के नषिकरणों के आधार पर आगे बढ़ने के लिए कई नए लक्ष्यों और रणनीतियों की योजना बनाई गई है। कार्यक्रमों में उन क्षेत्रों पर विशेष ध्यान देने की उम्मीद है, जिनमें अभी भी सुधार की आवश्यकता है। जिसमें जलवायु अनुकूलन, वित्तीय समर्थन, और सहयोग के जो मार्ग प्रशस्त करिए गए हैं, वे आगे की नीतियों के लिए मील का पत्थर साबति होंगे।

समानता आधारति जलवायु नीतियों में सभी देशों के योगदान को महत्व देना है। जलवायु संकट से निपटने के लिए नजीि क्षेत्र की भागीदारी, नजीि कंपनियों और संस्थानों का सहयोग लेना है य दीरघकालकि निरिशानी और मूल्यांकन तय करिए गए लक्ष्यों के नियमिति मूल्यांकन के लिए एक वैश्वकि परणाली बनाना है। कोप 29 जलवायु संकट के खलिफ एक बड़ा कदम है और इससे वैश्वकि नीति निर्माण को नई दिशि मिली है। इस सम्मेलन में जो पहल और समझौते करिए गए हैं, वे जलवायु स्थिरिता को बढ़ावा देने में सहायक होंगे। इसके परिणाम आने वाले वर्षों में जलवायु परविरतन को कम करने की दशि में महत्वपूर्ण संदिध होंगे।

ग्रंथ सूची

UNFCCC Official Documents

“Report of COP28 and Planning for COP29,” UNFCCC, 2024

Source: <https://unfccc.int>

जलवायु वित्त और कार्बन न्यूनीकरण

Klein, Richard. Climate Change Adaptation and Mitigation: Strategies for a Resilient Future. Cambridge University Press, 2023.

वैश्वकि जलवायु परविरतन पर अनुसंधान

World Resources Institute (WRI), “Global Climate Action Progress.”

Source: <https://wri.org>

नवीकरणीय ऊर्जा और हरति तकनीक

कोप 29 (दलों का सम्मेलन): परणिम और नई पहल IEA (International Energy Agency), “Renewable Energy Investments: Global Trends,” 2024.

Source: <https://iea.org>

COP29 समाचार और दृष्टिकोण

Guardian Environment Network, “COP29 Initiatives: A Path Towards Sustainability.”

Source: <https://theguardian.com>

संदर्भ

संयुक्त राष्ट्र जलवायु परविरतन फ्रेमवर्क समझौता (UNFCCC):

यह सम्मेलन संयुक्त राष्ट्र के तहत आयोजित होता है, जिसमें वैश्वकि जलवायु नीतियों पर चर्चा और समझौते होते हैं।

संदर्भ: “COP28 Outcomes and Transition to COP29”, UNFCCC Documentation, 2024

कार्बन न्यूनीकरण की पहल:

COP29 ने उत्सर्जन को कम करने के लिए सख्त मानकों और वित्तीय सहायता के उपायों का प्रस्ताव रखा।

संदर्भ: IEA रपोर्ट, “Global Energy and Carbon Trends 2024”

जलवायु वित्त पोषण:

विकासशील देशों द्वारा विकासशील देशों को जलवायु संकट से निपटने के लिए वित्तीय सहायता प्रदान की गई।

संदर्भ: WRI रपोर्ट, “Climate Finance for Vulnerable Nations,” 2023

वैश्वकि सहयोग और तकनीकी नविश:

विकासशील देशों के बीच हरति प्रौद्योगिकी को साझा करने की नीति।

संदर्भ: “Global Climate Partnerships in COP29,” Guardian Environment Report, 2024

वन संरक्षण और पुनःस्थापना कार्यक्रम:

वनों की कटाई रोकने और पुनःस्थापना के प्रयासों का मूल्यांकन।

संदर्भ: Klein, Richard. Climate Change Adaptation and Mitigation, Cambridge University Press, 2023