

प्रेस विज्ञप्ति

## जामिया टीम का आइडिया बेस्ट 75 में शामिल

जामिया के भूगोल विभाग से प्रोफेसर हारून सज्जाद के साथ डॉ. मो. मसरूर और मो. हिबजुर रहमान के नेतृत्व वाली टीम ने "फार्मिंग कम्युनिटीस स्विच फ्रॉम टूडीशनल क्रॉपिंग पैटर्न टू डाइवर्सिफाइड क्रॉपिंग पैटर्न इन ड्राउट प्रोन मराठवाडा रीजन ऑफ महाराष्ट्र" एक आइडिया भेजा जोकि LiFE-NITI Aayog के शीर्ष 75 आइडियाज़ के संग्रह में शामिल किया गया है। यह संग्रह हमारे समय में एक स्थायी जीवन शैली के लिए आवश्यक व्यवहार संबंधी हस्तक्षेपों के सर्वोत्तम विचारों और प्रस्तावों का एक मूल्यवान संग्रह है।

नवंबर 2021 में ग्लासगो में COP26 में माननीय प्रधान मंत्री श्री नरेंद्र मोदी द्वारा पेश किया गया, LiFE सामाजिक नेटवर्क के माध्यम से व्यवहार परिवर्तन लाने की आवश्यकता पर जोर देता है और एक पर्यावरण-समर्थक जीवन शैली को बढ़ावा देने के लिए प्रो-प्लैनेट पीपल के वैश्विक नेटवर्क के महत्व पर जोर देता है।

नीति आयोग द्वारा विश्व पर्यावरण दिवस 2023 पर मिशन LiFE पर जोर देने के साथ आयोजित एक कार्यक्रम में, केंद्रीय पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन और श्रम एवं रोजगार मंत्री श्री भूपेंद्र यादव ने शीर्ष 5 आइडियाज़ की सूची का अनावरण किया और शीर्ष 75 विचारों का संग्रह जारी किया। प्रधानमंत्री श्री नरेन्द्र मोदी ने इस अवसर पर वीडियो संदेश के माध्यम से बैठक को संबोधित किया। उन्होंने कहा कि मिशन लाइफ की दिशा में उठाया गया हर कदम आने वाले समय में पर्यावरण के लिए एक मजबूत ढाल बनेगा। उन्होंने विश्वास व्यक्त किया कि आज जारी LiFE के लिए थॉट लीडरशिप का संग्रह हरित विकास के संकल्प को और मजबूत करेगा।

ग्लोबल कॉल फॉर आइडियाज़ एंड पेपर्स में दो चरण शामिल थे। पहले चरण में नीति आयोग की लाइफ़ टीम ने 2,538 सबमिशन की जांच की। शॉर्टलिस्ट किए गए सबमिशन के लेखकों को तब दूसरे चरण में विस्तृत प्रस्ताव प्रस्तुत करने के लिए आमंत्रित किया गया। 9 मार्च, 2023 तक, 42 देशों के 674 प्रतिभागियों ने विचारों और पत्रों के लिए लाइफ़ ग्लोबल कॉल के दूसरे चरण के लिए अपने विस्तृत प्रस्ताव प्रस्तुत किए। दूसरे चरण के प्रतिभागियों में लेखकों, उद्यमियों, शोधकर्ताओं और छात्रों का एक विविध समुदाय शामिल था, जो सभी अपने प्रस्तावित विचारों के लिए विस्तृत और व्यापक हस्तक्षेप डिजाइन प्रदान करते थे।

प्रो सज्जाद के विचार "फार्मिंग कम्युनिटीस स्विच फ्रॉम टूडीशनल क्रॉपिंग पैटर्न टू डाइवर्सिफाइड क्रॉपिंग पैटर्न इन ड्राउट प्रोन मराठवाडा रीजन ऑफ महाराष्ट्र" को 75 सर्वश्रेष्ठ विचारों में से एक के रूप में चुना गया। हस्तक्षेप कृषि पर बदलती जलवायु के प्रभाव को कम करने में सहायता कर सकता है। नई शुरू की गई फसलों के साथ पारंपरिक फसलों के इनपुट-टू-आउटपुट अनुपात की तुलना

करके अवधारणा की दक्षता और व्यवहार्यता का आकलन किया जाएगा। नए फसल पैटर्न की व्यवहार्यता निर्धारित करने के लिए, सामाजिक-आर्थिक प्रभावों की जांच की जाएगी।

क्षमता विकास के लिए किसान प्रशिक्षण, विशेषज्ञ कार्यशालाएं और फोकस समूह चर्चा आयोजित की जाएगी। हस्तक्षेप शोधकर्ताओं को फसल विविधीकरण को प्रोत्साहित करने के लिए एक संपूर्ण रणनीति विकसित करने में सक्षम करेगा। प्राध्यापक सज्जाद ने कहा कि पायलट परीक्षण से शोधकर्ताओं को योजना की व्यवहार्यता और प्रभावशीलता का आकलन करने और प्रभावी अनुकूलन और शमन रणनीति तैयार करने में भी मदद मिलेगी।

प्रो. सज्जाद ने जामिया की वाइस चांसलर प्रो. नजमा अख्तर का न केवल उन्हें नीति आयोग द्वारा शुरू किए गए ग्लोबल कॉल फॉर आइडियाज एंड पेपर्स में भाग लेने का अवसर देने के लिए, बल्कि पूरी जामिया बिरादरी के अमूल्य नेतृत्व के लिए भी आभार व्यक्त किया। प्रो सज्जाद ने कुलपति के दूरदर्शी नेतृत्व और संस्थान के भीतर अनुसंधान और नवाचार की संस्कृति को बढ़ावा देने की प्रतिबद्धता को स्वीकार किया।

75 विचारों के संग्रह का पूर्ण पीडीएफ लिंक यहां उपलब्ध है:

<https://www.niti.gov.in/sites/default/files/2023-06/Thinking-For-Our-Planet-75-Ideas-to-Promote-LiFE.pdf>

जनसंपर्क कार्यालय

जामिया मिल्लिया इस्लामिया