

भारत सरकार
पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्रालय
राज्य सभा
अतारांकित प्रश्न सं. 3214
22.07.2019 को उत्तर के लिए

जलवायु परिवर्तन संबंधी राज्य की कार्य योजनाएं (एसएपीसीसी)

3214. श्री संजय सिंह :

क्या पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि :

- (क) केन्द्रीय सरकार द्वारा जलवायु परिवर्तन संबंधी राज्य की कार्य योजनाएं (एसएपीसीसी) के अनुसार प्रदान की गई वित्तीय सहायता का राज्य-वार ब्यौरा क्या है;
- (ख) निधि के उपयोग का ब्यौरा क्या है;
- (ग) राज्य स्तर पर परियोजनाओं की स्थिति क्या है; और
- (घ) भविष्य में अधिक राज्यों को निधि आवंटित करने की योजनाओं का ब्यौरा क्या है?

उत्तर

पर्यावरण, वन और जलवायु परिवर्तन राज्य मंत्री
(श्री बाबुल सुप्रियो)

(क) से (घ) मंत्रालय ने अपनी दो योजनाओं के तहत अर्थात् जलवायु परिवर्तन के लिए राष्ट्रीय अनुकूलन कोष और जलवायु परिवर्तन कार्रवाई कार्यक्रम के लिए राज्यों और केंद्रशासित प्रदेशों (यूटी) द्वारा जलवायु संबंधी कार्यों को सहयोग देने के लिए विभिन्न परियोजनाओं हेतु 862.41 करोड़ रुपये स्वीकृत किए। इसमें से 447.24 करोड़ जारी किए गए हैं और 135.29 करोड़ रुपये राज्यों/संघ राज्य क्षेत्रों द्वारा उपयोग किए गए हैं। इन परियोजनाओं का विवरण अनुलग्नक में है। उपर्युक्त दो योजनाओं के तहत चालू वित्तीय वर्ष के लिए कुल बजटीय आवंटन 40 करोड़ रुपये है।

'जलवायु परिवर्तन संबंधी राज्य की कार्य योजनाएं (एसएपीसीसी)' के संबंध में दिनांक 22.07.2019 को उत्तर के लिए श्री संजय सिंह द्वारा पूछे गए राज्य सभा अतारांकित प्रश्न सं. 3214 के भाग (क) से (घ) के उत्तर में उल्लिखित अनुबंध

(रूपये करोड़ में)

क्र.सं.	राज्य	परियोजना का शीर्षक	स्वीकृत राशि	वर्तमान स्थिति
1	आंध्र प्रदेश	आंध्र प्रदेश में तटीय और शुष्क क्षेत्रों में डेयरी क्षेत्र में जलवायु रिसिलिएंट हस्तक्षेप।	12.71	चल रही है
2	अरुणाचल प्रदेश	i. वसंत के संरक्षण और पुनर्भरण के लिए पापुम-पोमा नदी की जलवायु परिवर्तन संवेदनशीलता का समाधान	23.92	चल रही है
		ii. जलवायु परिवर्तन के लिए दक्षता निर्माण	0.10	चल रही है
3	असम	जैविक खेती और तालाब आधारित मछलीपालन के माध्यम से कमजोर समुदायों के लिए जलवायु रिसिलिएंट आजीविका का निर्माण करके काजीरंगा राष्ट्रीय उद्यान के पारिस्थितिकी तंत्र का प्रबंधन	24.56	चल रही है
4	बिहार	i. बिहार में जलवायु स्मार्ट गांवों की मुख्यधारा के माध्यम से जलवायु स्मार्ट कृषि को बढ़ावा देना	23.10	चल रही है
		ii. जलवायु परिवर्तन के लिए दक्षता निर्माण	0.10	चल रही है
5	छत्तीसगढ़	i. छत्तीसगढ़ में महानदी रिवर कैचमेंट क्षेत्रों के साथ नमभूमि में जलवायु अनुकूलन रणनीतियाँ	21.47	चल रही है
		ii. जलवायु परिवर्तन के लिए दक्षता निर्माण	0.10	चल रही है
6	चंडीगढ़	जलवायु परिवर्तन के लिए दक्षता निर्माण	0.10	पूरा कर लिया है
7	गुजरात	i. कच्छ, गुजरात में प्राकृतिक संसाधन पर निर्भर समुदायों के लिए जलवायु परिवर्तन का अनुकूलन।	21.36	चल रही है
		ii. जलवायु परिवर्तन के लिए दक्षता निर्माण	0.10	चल रही है
8	हरियाणा	i. हरियाणा में मुख्य स्ट्रीमिंग क्लाइमेट स्मार्ट विलेज के माध्यम से जलवायु स्मार्ट स्केलिंग	22.09	चल रही है
		ii. जलवायु परिवर्तन के लिए दक्षता निर्माण	0.10	पूरा कर लिया है
9	हिमाचल प्रदेश	i. हिमाचल प्रदेश के सूखा ग्रस्त क्षेत्रों में कृषि पर निर्भर ग्रामीण समुदायों के संवहनीय जीवनयापन के लिए जलवायु के माध्यम से शीघ्र समाधान	20.00 है	चल रही है
		ii. जलवायु परिवर्तन के लिए दक्षता निर्माण	0.10	चल रही है
10	जम्मू और कश्मीर	जम्मू और कश्मीर में जलवायु रिसिलिएंट कृषि योग्य वर्षा में कृषि - फेड खेती (कांडी)	22.51	चल रही है
11	झारखंड	झारखंड के दो परिदृश्यों में वनों की जलवायु रिसिलिएंट और इस पर निर्भर समुदायों को बढ़ाना	24.73	चल रही है
12	कर्नाटक	i. कर्नाटक में जलवायु परिवर्तन के क्षेत्र में पशुधन (मवेशी और भेड़) की देशी किस्मों का संरक्षण और प्रबंधन।	24.22	चल रही है
		ii. जलवायु परिवर्तन के लिए दक्षता निर्माण	0.10	पूरा कर लिया है
13	केरल	उत्तर केरल के तटीय आर्द्रभूमि में कैफाद की एकीकृत कृषि प्रणाली को बढ़ावा देना	25.00	चल रही है
14	मध्य प्रदेश	i. मध्य प्रदेश में चयनित संवेदनशील गांवों में स्मार्ट जलवायु का विकास के माध्यम से जलवायु परिवर्तन के अनुकूल बनाना	24.87	चल रही है
		ii. इंदौर शहर के पारंपरिक जल आपूर्ति स्रोतों के संरक्षण के माध्यम से जलवायु परिवर्तन के लिए अनुकूली दक्षता को बढ़ाना	5.00	चल रही है
		iii. बुरहानपुर शहर के पारंपरिक जल आपूर्ति स्रोतों के संरक्षण के माध्यम से जलवायु परिवर्तन के लिए अनुकूली दक्षता को बढ़ाना	5.00	चल रही है
		iv. जलवायु परिवर्तन के लिए दक्षता निर्माण	0.10	पूरा कर लिया है
15	महाराष्ट्र	महाराष्ट्र के नंदुरबार और बुलंद जिलों के 51 गांवों में जलवायु अनुकूल और रिसिलिएंट खेती प्रणाली के लिए कुशल जल प्रबंधन और कृषि प्रौद्योगिकी को अपनाना	22.95	चल रही है
16	मणिपुर	i. मणिपुर के फयेंग में मॉडल कार्बन पॉजिटिव इको-विलेज	10.00	चल रही है
		ii. जलवायु परिवर्तन के लिए दक्षता निर्माण	0.10	चल रही है
17	मेघालय	i. मेघालय के जल क्षेत्रों में जलवायु रिसिलिएंट विकास के लिए झरनों के कार्याकल्प हेतु स्प्रिंग-शेड विकास कार्य करना	22.91	चल रही है
		ii. जलवायु परिवर्तन के लिए दक्षता निर्माण	0.10	चल रही है

क्र.सं.	राज्य	परियोजना का शीर्षक	स्वीकृत राशि	वर्तमान स्थिति
18	मिजोरम	i. मिजोरम राज्य में विस्तार, संवर्धन और मॉडलिंग के माध्यम से सतत कृषि विकास	10.38	चल रही है
		ii. जलवायु परिवर्तन के लिए दक्षता निर्माण	0.10	चल रही है
19	नगालैंड	i. नागालैंड में जलवायु परिवर्तन अनुकूलन रणनीति के रूप में आजीविका और खाद्य सुरक्षा को बढ़ावा देने के लिए पारंपरिक एकीकृत घूर्णी खेती प्रणाली (झूम अनुकूलन) के तहत देशी चावल किस्मों का जीन पूल संरक्षण	24.67	चल रही है
		ii. जलवायु परिवर्तन के लिए दक्षता निर्माण	0.10	चल रही है
20	ओडिशा	नदी के बेसिन में अपवाह के प्रबंधन के माध्यम से जल का संरक्षण करना ताकि भेद्यता को कम करने और नुआपाड़ा में पारंपरिक आजीविका के लिए रिसिलिएंट बढ़ाने के लिए भूजल पुनर्भरण में सुधार हो सके।	20.00 है	चल रही है
21	पुडुचेरी	i. पुडुचेरी में जलवायु परिवर्तन अनुकूलन के लिए 20 टैंकों और 32 गाँव के तालाबों के कायाकल्प के माध्यम से एकीकृत सतही जल प्रबंधन	16.76	चल रही है
		ii. जलवायु परिवर्तन के लिए दक्षता निर्माण	0.15	पूरा कर लिया है
22	पंजाब	i. पंजाब में जलवायु रेजिलिएंट पशुधन उत्पादन प्रणाली की ओर।	1.40	चल रही है
		ii. धान पुआल के लाभकारी उपयोग के लिए तकनीकी अनुकूलन	2.23	चल रही है
		iii. जलवायु परिवर्तन के लिए दक्षता निर्माण	0.10	पूरा कर लिया है
		iv. जलवायु परिवर्तन के लिए दक्षता निर्माण	0.10	चल रही है
23	राजस्थान	राजस्थान में जिला बांसवाड़ा के अरथूना, आनंदपुरी और सज्जनगढ़ ब्लॉक में जलवायु परिवर्तन अनुकूलन और जल संचयन के लिए मुखिया जल स्वावलंबन अभियान (एमजेएसए)।	24.98	चल रही है
24	सिक्किम	i. सिक्किम के सूखाग्रस्त क्षेत्रों में ग्राम पंचायत स्तर पर जल क्षेत्र की जलवायु परिवर्तन भेद्यता को संबोधित करना।	24.67	चल रही है
		ii. जलवायु परिवर्तन के लिए दक्षता निर्माण	0.10	चल रही है
25	तमिलनाडु	i. जलवायु परिवर्तन के लिए तटीय आवास और जैव विविधता का प्रबंधन और पुनर्वास, मन्नार, तमिलनाडु, भारत की खाड़ी में अनुकूलन और सतत आजीविका	24.74	चल रही है
		ii. तमिलनाडु के सलेम और विरुधुनगर जिलों में बारिश के जलभराव की जलवायु का सबूत	23.80	चल रही है
		iii. दक्षिण-पूर्वी भारत के मन्नार की खाड़ी में जलवायु परिवर्तन अनुकूलन के लिए तटीय आवास पुनर्वास: पारिस्थितिकी तंत्र सेवाओं में सुधार और आजीविका	0.65	पूरा कर लिया है
		iv. जलवायु परिवर्तन के लिए दक्षता निर्माण	0.10	चल रही है
26	तेलंगाना	i. महबूबनगर जिले, तेलंगाना में जलवायु परिवर्तन के अनुकूलन के माध्यम से रिसिलिएंट कृषि घराने।	24.00 है	चल रही है
		ii. जलवायु परिवर्तन के लिए दक्षता निर्माण	0.10	पूरा कर लिया है
		iii. जलवायु परिवर्तन के लिए दक्षता निर्माण	0.10	चल रही है
27	उत्तर प्रदेश	उत्तर प्रदेश के बुंदेलखंड क्षेत्र में जलवायु परिवर्तन परियोजना पर आधारित पारिस्थितिकी तंत्र सेवाएँ	19.8 0	चल रही है
28	पश्चिम बंगाल	दार्जिलिंग में पहाड़ी क्षेत्रों में वर्षा जल संचयन और स्थायी जल आपूर्ति, जलवायु परिवर्तन के प्रभावों को मापता है।	23.12	चल रही है
29	बहु-राज्य परियोजना (पंजाब, हरियाणा, यूपी और राजस्थान)	क्षेत्रीय परियोजना - किसानों के बीच फसल अवशेष के माध्यम से जलवायु प्रबंधन।	120.66	चल रही है
30	बहु-राज्य परियोजना (महाराष्ट्र, राजस्थान, तेलंगाना)	संवेदनशील समुदायों के जलवायु रिसिलिएंट तथा जीवनयापन में सुधार के लिए अवक्रमित भूमि को प्राकृतिक अवस्था में अत्याधुनिक पारिप्रणाली पुनर्स्थापन।	126.1 0	चल रही है
