



Sustainable Consumption and Production In India Stakeholder Sensitisation Programme (SSP)

September 29, 2022 Jodhpur

Event Report

Background

India and other countries signed the 2030 Agenda for Sustainable Development declaration, comprising 17 Sustainable Development Goals (SDGs). Sustainable Consumption and Production (SCP) has become essential to the SDGs. It promotes social and economic development within the carrying capacity of ecosystems, raises efficiency and ensures sustainability in the use of resources and production processes. SCP can only be achieved if every country ensures its production and consumption patterns are not undermining the planet's environmental boundaries. It also has to be done while keeping such practices' social and economic impact.

Rajasthan's contemporary food production and consumption cannot be considered sustainable since it is attached to many concerns and involves several other contributors to the problem.



Moreover, sustainability problems are arising from issues such as growing unhealthy cultivation methods and practices, emphasis on high yields by using high chemical manures, feeling insecure and lack of motivation and support for altering the current practices. Lack of attention to more systemic issues and hence the lack of political will for changes may be one reason food-consumption patterns barely shift toward sustainability.

About the Project

SCP is about doing more and better with less. It is also about decoupling economic growth from environmental degradation, increasing resource efficiency, and promoting sustainable lifestyles. Sustainable consumption from a consumer perspective can contribute substantially to poverty alleviation and the transition towards low-carbon and green economies. CUTS has documented sustainable consumption practices in India and studied sustainable consumption at a national level. One step ahead is implementing SCP intervention in the selected cities of Rajasthan by conducting research to understand the perception, practices and consumption patterns. The programme aims to improve health, education, equity, and empowerment and reduce waste and pollution.

Through the intervention, local consumers and stakeholders will be sensitised towards sustainable lifestyles. This approach will be an advocacy tool to streamline existing government policies and push for more dedicated efforts to support SCP from the consumer perspective.

CUTS has been involved in developing a culture of sustainable consumption and lifestyle through organic production and consumption in the state of Rajasthan since October 2013. The work deeply impacted and contributed to promoting organic consumption in the state. In partnership with the Swedish Society for Nature Conservation (SSNC), CUTS has designed an ambitious five-year project clubbing sustainable production, consumption, and practices together. The project "Developing a Culture of Sustainable Consumption and Lifestyle Through Promoting Organic Consumption and Production and Adopting Sustainable Consumption Practices by Engaging Consumers in the State of Rajasthan, India" (ProScop) will be implemented in seven divisions of Rajasthan.

Objective

- Minimising the use of natural resources and emissions of waste and pollutants.
- Decoupling economic growth from environmental degradation, increasing resource efficiency and promoting sustainable lifestyles.
- Informed consumers will adopt sustainable lifestyle practices and overall, it will contribute towards a culture of sustainable consumption.
- As a top-down approach, SDG 12 will reach a local level and stakeholders will be made aware of their role on SCP. Through increased awareness and sensitised stakeholders, sustainable consumption will increase.

• Advocacy with the policymakers will help ensure the effective implementation of the sustainable consumption policy in the state, which will further support the project's objective.

SCP activities will be organised in the selected cities from all seven administrative divisions of Rajasthan. These selected cities are Bharatpur, Bhilwara, Chittorgarh, Churu, Jaipur, Jodhpur and Kota.

Stakeholder Sensitisation Programme

Under the project, the first stakeholder sensitisation programme (SSP) was organised at Jodhpur city to sensitise relevant stakeholders, including government officials, policymakers, consumer groups, organisations working on environmental issues, media and others. Similar programmes will be organised in other selected divisions of Rajasthan. Policies on SCP and best practices for sustainable lifestyles will be shared through these programmes. These platforms will also be used as divisional Level advocacy with policymakers.

Proceedings

Welcome Remarks

Bharat Bhati welcomed the key speakers and participants. He briefly introduced the key speakers and gave all key speakers and participants a quick overview of the SCP activity.

Opening Remarks

Amar Deep Singh, Senior Programme Officer, CUTS, elaborated on the SCP project by relating it to the background of the Jodhpur district to promote environmental preservation. He admired Jodhpur culture, which still adheres to the environmental protection practices of its ancestors and sustainable consumption, such as reducing plastic use and food waste. He also quoted the example of the historical Chipko movement, which originated from the *Khejadli* village of Jodhpur in 1773. This is an unmatched example globally where 363 villagers sacrificed their lives to protect the trees. This inspires many environmental leaders in the world.

Similarly, he examined the studies conducted in several divisions to identify the culture of the residents. He provided a short description of the objective of the stakeholder sensitisation programme. He continued by pointing out that urban areas generate a large amount of garbage and that segregating such waste has become a significant issue. At the conclusion, he pointed out that all stakeholders concerned needed to work together, raise awareness, and develop sound policies. These two actions can stop waste production and control pollution from harming our ecosystem and land.

Presentation



Amit Babu, CUTS, provided a detailed presentation about the survey results for the Jodhpur district. He stated that consumers have positive attitudes regarding environmental protection. Most respondents responded positively to sustainable practices like segregating waste, lending clothes to the needy and buying less harmful products for the environment. His presentation includes data on reasons for not preferring to ride a bicycle or walk and individual choices for disposing of electronic waste. He

added that EcoMark/EcoLabel are familiar to a relatively small number of people, and we need to raise awareness about the sustainability certification label.

Key Speakers

The three R's—reducing, reusing, and recycling resources—were highlighted by Jagdeesh, Assistant Engineer, Rajasthan Pollution Control Board. He emphasised the actions being taken by the government to protect the environment from pollution, including the banning of single-use plastic and the implementation of numerous campaigns to raise public awareness among the populace. The pollution control board has even distributed bags at meetings to discourage the use of plastic and promote the use of cloth bags for shopping.





residents.

Parinita Sawanriya, Assistant Engineer, Jodhpur Municipal Corporation (South), described the initiative taken by the municipal corporation by converting a ward into an Adarsh ward so that other wards might learn from this ward. She indicated that houses generate a quantity of construction trash and that modern technology will be used in all collection, transportation, and segregation phases to dispose of this material. This will reduce the risk of disease among rag pickers and

Keval Kothari, the Stop Wasting campaign's leader, emphasised that nothing is wasted; you can make it useful by sharing it with others in need. He also mentioned that our house had expired medication. There should be a location where we can drop them off, and needy individuals can pick them up. Neki ki Diwar is an excellent example of it.





Dr. Seema Sisodia, an Ayurvedic Doctor, claimed that tradition and culture are ways to protect us from several diseases. Our daily life habits need to change and include such activities as drinking warm water, eating seasonable food, and doing daily exercises like yoga that help us prevent significant diseases.

Kamlesh Parihar, Associate Professor, Jodhpur Institute for Engineering and Technology (JIET) stated that residents need to change their daily routines by not wasting food, utilising cloth bags for shopping, and other behaviours like separating dry and wet garbage. This period necessitated a blend of traditional and modern culture by incorporating both into our daily lives. He continued by saying that to cut consumption, the corporation must also offer services for repairing outdated equipment.



Open Discussion

A few participants shared their opinions and experiences regarding trash management culture and sustainable practices in an open discussion. One of them focused on the connection between sustainable consumption and climate change. Some of them spoke about their overseas visit experiences to reduce trash.



Vote of Thanks and the Way Forward

Pratibha Jain, CUTS, thanked all speakers for sharing their insights and suggestions. She requested participant feedback on the survey results. However, the survey's results have generated disagreement because only a small percentage of people practise sustainable consumption. She stated that the study's limitation was that just a portion of Jodhpur was included in the survey. She underlined the crucial solutions, including reusing resources, using recycled materials, managing plantations, and the vital role of elders in the family in teaching the next generation about unnecessary resource consumption and its worse impact. Lastly, she stressed the need for effective policy implementation and policy initiative.

List of Participants

ProScop Stakeholders Sensitization Programme

Jodhpur, September 29, 2022

S.No.	Name	Name of the Organiation	Mob. No.
1	Rekha Vaishnava	Meera Sansthan	9214664912
2	Prem Lata Sharma	Meera Sansthan	9828716619
3	Rajendra Parihar	Kazari	9461636651
4	Thakar		9001866124
5	Shyam Singh Panwar	(Retd.) Aakashwani	9413324645
6	Prem Singh Dhandhu	(Retd.) Railway	6377868974
7	Parasmal Rajpurohit		9460174771
8	Capt. Hazi Babu Khan	Progressive Farmer	9828560077
9	Roshan Lal	GRAVIS, Jodhpur	9413352272
10	Shyam Lal		900189630
11	Manju Sharma		9460496606
12	Hukma Ram		9413060373
13	Asha Meena		8902986640
14	Santu Singh	Medatiya Arogya Natural Kendra, Ratanwada	9461242774
15	Chandra Kumari		6375244534
16	Pooja		
17	Rekha		7568891490
18	Bhima Ram	Dr. Bhimrao Ambedkar Shiksha Samiti	9460588145
19	Savita Bhati		9792619262
20	Pramod Sharma		9414071199
21	Dr. Tejveer Choudhary	NIDAN Sansthan, Fouji Colony	9413249745
22	S.R. Pathak	SEPVS, Jodhpur	9950872121
23	Balaram	Megh Rishi Seva Samiti	9982061849
24	Suman	Nutan	7529065212
25	Shakuntla	Survey Participants	9462613632
26	Renu	Survey Participants	9414828641
27	Sugana	Survey Participants	9460811096
28	Pankaj	Survey Participants	9214412539
29	Gita Mewara	Survey Participants	9166638388
30	Lakbhay	Survey Participants	9588895308
31	Laxman Kadela		9672870720
32	Kamla Devi		8987978300

S.No.	Name	Name of the Organiation	Mob. No.
33	Prem Singh		9413848380
34	Lubhash Chandra Rathore		9829194960
35	Bhagat Singh	Gayatri Sansthan	9785142539
36	Bhopal Singh Bhati		9461678132
37	Dr. Seema Kumari	The Greem Ayurveda	9511527704
38	Suresh Meghwal	Nagar Nigam	9829443101
39	Parmita	Nagar Nigam	7728830446
40	Keval Kothari	Leader of the waste Management Campaign	9414131279
41	Prof. Kamlesh Parihar	Jeet Konoj and Pahal Foundation	9460132312
42	Er. Jagdish Ji	Pollution Control Board, Jodhpur	7023042914
43	Amar Deep Singh	CUTS International	
44	Amit Babu	CUTS International	9639086928
45	Pratibha Jain	CUTS International	7737469161

Media Coverage

बनाना रीसाई

हितधारकों हेतु संवेदीकरण कार्यऋम आयोजित

जोधपुर । होटल रजवाड़ा पैलेस में अमर दीप सिंह, वरिष्ठ कार्यक्रम अधिकारी कट्स इंटरनेशनल ने कार्यक्रम अपने उद्वोधन में बताया कि सतत उपभोग एवं उत्पादन के विषय में भारत में और विशेष रूप से राजस्थान में बहुत कार्य करने की आवश्यकता है वर्तमान उपभोकाओं के उपभोग करने के तरीकों में बहुत बढावा आया है, जिसका पर्यावरण पर बुरा प्रभाव पड़ रहा हे साथ ही नागरिकों के स्वास्थ्य पर भी इसका बुरा प्रभाव पड़ रहा है। इस स्थिति को उप र नाय पुरु पर हो रहा रियाए या ध्यान में रखते हुए कट्स विगत कई वर्षों से सतत उपभोग के क्षेत्र में कई अध्ययन और परियोजनाओं का क्रियान्वयन कर रहा है राजस्थान राज्य में भी सतत उपभोग की संस्कृति को विकसित करने व्यत्ताप का संस्थृति का विकासस करने हेतु एक परियोजना का क्रियान्वयन किया जा रहा है जो कि राजस्थान के किथा जा रहा र जा कि राजस्थान क सभी संभागों में लागू होगी। उन्होंने बताया कि जोधपुर एवं राजस्थान वताया कि जोधपुर एवं राजस्थान ऐतिहासिक रूप से पर्यावरण संरक्षण के िलए जाना जाता है पूरी दुनिया में चिपको आंदोलन का उदाहरण देकर के जोधपुर पर्यावरण संरक्षण में अग्रणी रहा आन्दुर न्यानरंग राख्या न जप्रणा रख है। इसी प्रकार वर्तमान में उपभोक्ताओं के व्यवहार में परिवर्तन करके कच्चे से कच्चे से और प्रदूषण में कमी लाई जा



सकती है। वर्तमान में शहरी निकाय शहरों में उत्पन्न होने वाले अत्यधिक कचरे के निस्तारण की समस्या से जुझ कपर के गिरासी सभी हित धारकों को साथ में मिलकर काम करना होगा आम नागरिकों में जागरूकता बढ़ानी होगी में मिलकर विभागों को अपने कार्य बेहतर तरीके से करने होंगे एवं नीति निर्धारकों को सही संबंधित कारकों की पहचान के आंकड़ों का विश्लेषणात्मक रिपोर्ट कट्स के ने को विश्लपणासिक रिभेष्ट कार्यक्रम अधिकारी अमित बाबू ने रखी। आयुर्वेद डॉक्टर सीमा सिसोदिया

अ ने कहा कि हमें जीवन में स्वस्थ रहना है तो औषधीय वनस्पति पर ध्यान देना होगा उसके महत्व को हमें समझना होगा आज हम कैंसर जैसी बीमारियों से आयर्वेद डा मीता कि

संवेदीकरण कार्यक्रम संपन्न नीतिर हतधारक जिसर उत्पाद धारती बचार के व

मरूधर आवाज जोधपुर। होटल रजवाड़ा पैलेस में अमर

सर्वेक्ष

uai a व्यव

> दीप सिंह, वरिष्ठ कार्यक्रम अधिकारी कट्स इंटरनेशनल ने कार्यक्रम अपने उद्बोधन में बताया कि सतत उपभोग एवं उत्पादन के विषय में भारत में और विशेष रूप से राजस्थान में बहुत कार्य करने की आवश्यकता है वर्तमान में उपभोक्ताओं के उपभोग करने के तरीकों में बहुत बढ़ावा आया है, जिसका पर्यावरण पर बुरा प्रभाव पड़ रहा हे साथ ही नागरिकों के स्वास्थ्य पर भी इसका बुरा प्रभाव पड़ रहा है। इस स्थिति को ध्यान में रखते हुए कट्स विगत कई वर्षों से सतत उपभोग क्षेत्र में कई अध्ययन और परियोजनाओं का क्रियान्वयन कर रहा है राजस्थान राज्य में भी सतत उपभोग की संस्कृति को विकसित करने सवस अपने का संस्थाप का जिन्दास करने हेतु एक परियोजना का क्रियान्वयन किया जा रहा है जो कि राजस्थान के सभी संभागों में लागू होगी। उन्होंने बताया कि जोधपुर एवं राजस्थान ऐतिहासिक रूप से पर्यावरण संरक्षण के लिए जाना जाता है पूरी दुनिया में चिपको आंदोलन का उदाहरण देकर के जोधपुर पर्यावरण संरक्षण में अग्रणी रहा है। जावपुर नगार वर्तमान में उपभोकाओं के व्यवहार में परिवर्तन करके कच्चे से कच्चे से जार प्रदूषण में कमी लाई जा सकती है। वर्तमान में शहरी निकाय शहरों में उत्पन्न होने

कचरे के निस्तारण की ताले अत्यधिक समस्या से जूझ रहे हैं। सभी सभी हित धारकों को साथ में मिलकर काम करना होगा आम नागरिकों में जागरूकता बढ़ानी होगी विभागों को अपने कार्य बेहतर तरीके से करने होंगे एवं नीति निर्धारकों को सही नीतियों का क्रियान्वयन करना होगा जिससे हमारे शहर गांव कचरे के उत्पादन को कम कर सकें और हमारी धरती एवं पर्यावरण को प्रदूषण से चाया जा सकें।

जोधपुर शहर के नगर निगम दक्षिण के वार्ड नंबर 58में उपभोक्ता धारणा सर्वेक्षण जिसका उद्देश्य उपभोग और एवं उत्पादन के बारे में उपभोक्ताओं के व्यवहार पैटर्न जागरूकता के स्तर से संबंधित कारकों को पहचान के आंकड़ों का विश्लेषणात्मक रिपोर्ट कट्स के कार्यऋम अधिकारी अमित बाबू ने रखी। आयुर्वेद डॉक्टर सीमा सिसोदिया ने कहा कि हमें जीवन में स्वस्थ रहना है तो औषधीय वनस्पति पर ध्यान देना होगा उसके महत्व को हमें समझना होगा आज हम कैंसर जैसी बीमारियों से प्रभावित हैं। कार्यक्रम की अगली कडी में समर्था राम पथिक ने बताया की तापमान बढ़ोतरी के कारण जलवायु परिवर्तन के कारण ग्लेशियर पिघलना समुद्र भारवतन के कारन रहात के पनवे के का के होना के पानी का विस्तार तथा भूभाग का कम होना और आगे आने वाले समय में पीने के पानी का

भयंकर संकट तथा केमिकल युक्त खाद्यात्र से तमाम बीमारियों को न्योता देना जमीन का बंजर होना प्रभाव हम सबके सामने हैं अगली करना सीखें तथा कचरे का रीसाइक्लिंग आदि पर अपने विचार रखे इस कार्यक्रम में सीमा सिसोदिया ने बताया आयुर्वेद और प्राकृतिक चिकित्सा के द्वारा मनुष्य के जीवन स्तर में तथा बीमारियों से निजात पाया जा सकता है। इसके पश्चात परिणीता सावरिया सहायक अभियंता नगर निगम दक्षिण जोधपुर में स्वच्छता और घर-घर कचरा बीनने कलेक्शन करना तथा पॉल्यूशन कंट्रोल बोर्ड के सहायक अभियंता जगदीश जी ने शहर में फैल रहे प्रदूषण के बारे में तकनीकी रूप से विशेष पहलुओं पर चर्चा की अगली कड़ी में प्रोफ़ेसर लक्ष्मण परिहार जीत कॉलेज व प्रेसिडेंट पहले फाउंडेशन ने प्लास्टिक साफ सफाई स्वच्छत के बारे में बताया। पार्षद सुरेश मेघवाल ने साफ सफाई स्वच्छता पर अपने विचार रखें। कार्यक्रम के अंत में कट्स से प्रतिभा ने कार्यक्रम में आए प्रतिभागियों का आभार व्यक्त किया। इस कार्यक्रम में डॉक्टर तेजवीर सिंह संतु सिंह मेड़तिया इंजीनियर लुवास राठौर वैज्ञानिक राजेंद्र परिहार इंजीनियर प्रमोद शर्मा रोशन लाल सहित 48लोगों ने कार्यऋम में भाग लिया।

हितधारक संवेदीकरण कार्यक्रम संपन्न

जोधपुर, 30 सितम्बर (कासं)। होटल रजवाड़ा पैलेस में आज हितधार इस व संवदीकरण कार्यक्रम आयोजित कियाग गया। बताय चिवि

अमरदीप सिंह ने बताया कि जोधपुर एवं राजस्थान ऐतिहासिक रूप से में त पर्यावरण संरक्षण के लिए जाना जाता है पूरी दुनिया में चिपको आंदोलन का सक उदाहरण देकर के जोधपुर पर्यावरण संरक्षण में अग्रणी रहा है। इसी प्रकार मांव दक्षि वर्तमान में उपभोकाओं के व्यवहार में परिवर्तन करके कच्चे से कच्चे से और क प्रदूषण में कमी लाई जा सकती है। वर्तमान में शहरी निकाय शहरों में उत्पन्न होने uĭ वाले अत्यधिक कचरे के निस्तारण की समस्या से जूझ रहे हैं।

नगर निगम दक्षिण के वार्ड 58 में उपभोक्ता धारणा सर्वेक्षण की विश्लेषणात्मक रिपोर्ट अमित बाबू ने रखी।

ेया ने कहा कि हमें जीवन में स्वस्थ रहना है तो ा होगा उसके महत्व को हमें समझना होगा आज गभावित हैं। समर्था राम पथिक ने बताया कि ायु परिवर्तन के कारण ग्लेशियर पिघलना समुद्र का कम होना और आगे आने वाले समय में था केमिकल युक्त खाद्यात्र से तमाम बीमारियों

ा आयुर्वेद और प्राकृतिक चिकित्सा के द्वारा ारियों से निजात पाया जा सकता है। ो. लक्ष्मण परिहार, सुरेश मेघवाल ने विचार बंजर होना प्रभाव हम सबक सामन 6 आप कड़ी में केवल कोवारी कचरा बनाना बंद 5, संतुसिंह मेड़तिया, लुवास राठौर, राजेंद्र हेत गणमान्य उपस्थित थे।