

भारत सरकार
जल शक्ति मंत्रालय
जल संसाधन, नदी विकास और गंगा संरक्षण विभाग
लोक सभा
अतारांकित प्रश्न संख्या 1052
जिसका उत्तर 27 जून, 2019 को दिया जाना है।

.....
घटते भू-जल स्तर को रोकना

1052. श्री सुमेधानन्द सरस्वती:

क्या जल शक्ति मंत्री यह बताने की कृपा करेंगे कि:

- (क) क्या सरकार इस बात से अवगत है कि राजस्थान सहित देश के कई इलाकों में भू-जल स्तर लगातार घट रहा है;
- (ख) यदि हां, तो इसके क्या कारण हैं;
- (ग) घटते भू-जल स्तर की बढ़ती समस्या से निपटने अथवा इसका समाधान करने हेतु सरकार द्वारा क्या प्रयास किए गए हैं;
- (घ) क्या भू-जल के वैकल्पिक स्रोतों के बारे में पता लगाने हेतु कोई प्रयास किया जा रहा है; और
- (ङ) यदि हां, तो तत्संबंधी ब्यौरा क्या है; और यदि नहीं, तो इसके क्या कारण हैं?

उत्तर

जल शक्ति और सामाजिक न्याय एवं अधिकारिता राज्य मंत्री (श्री रतन लाल कटारिया)

(क) से (ग) विभिन्न उपयोगों के लिए स्वच्छ जल की मांग में वृद्धि, वर्षापात में अनियमितता, जनसंख्या वृद्धि, औद्योगिकीकरण और शहरीकरण आदि जैसे कारणों से लगातार जल निष्कासन के कारण देश के विभिन्न भागों में भूमि जल स्तर में गिरावट आ रही है। केन्द्रीय भूमि जल बोर्ड विभिन्न राज्यों में वर्ष में चार बार भूमि-जल की निगरानी करता है। दीर्घावधि आधार पर जल स्तर में गिरावट/बढ़ोत्तरी के रुझान का आकलन करने के क्रम में मानसून पूर्व जल स्तर आंकड़ा 2018 की तुलना दशकीय औसत (2008-2017) जल स्तर के साथ की गई। आंकड़ों का विश्लेषण निगरानी किए जा रहे लगभग 52% कुओं के भूमि जल स्तर में गिरावट दर्शाता है। राज्य-वार विवरण अनुलग्नक में दिया गया है।

(घ) से (ङ.) जल, राज्य का विषय होने के कारण भूमि जल के संरक्षण और प्रबंधन का प्रयास मुख्य रूप से राज्यों की जिम्मेवारी होती है। तथापि, जल के गिरावट के नियंत्रण तथा वर्षा जल संचयन/संरक्षण को बढ़ावा देने के लिए केंद्र सरकार द्वारा उठाए गए कदमों का विवरण निम्नलिखित यूआरएल पर दिया गया है:

<http://mowr.gov.in/sites/default/files/Steps to control water depletion Jun2019.pdf>.

“घटते भू-जल स्तर को रोकना” विषय पर लोक सभा में दिनांक 27.06.2019 को उत्तर दिए जाने वाले अतारांकित प्रश्न संख्या 1052 के भाग (क) से (ग) के उत्तर में उल्लिखित अनुलग्नक

ब्र.	राज्य :	विश्लेषित कुओं की संख्या	वृद्धि		गिरावट		परिवर्तन नहीं दर्शाने वाले कुएं	
			संख्या	%	संख्या	%	संख्या	%
1	आंध्र प्रदेश	714	290	41	423	59	1	0.1
2	अरुणाचल प्रदेश	8	5	63	3	38	0	0.0
3	असम	154	98	64	56	36	0	0.0
4	बिहार	619	268	43	350	57	1	0.2
5	चंडीगढ़	9	2	22	7	78	0	0.0
6	छत्तीसगढ़	458	181	40	271	59	6	1.3
7	दादरा और नगर हवेली	17	8	47	9	53	0	0.0
8	दमन और दीव	10	5	50	5	50	0	0.0
9	दिल्ली	82	20	24	62	76	0	0.0
10	गोवा	70	50	71	20	29	0	0.0
11	गुजरात	756	345	46	401	53	10	1.3
12	हरियाणा	273	68	25	205	75	0	0.0
13	हिमाचल प्रदेश	86	21	24	65	76	0	0.0
14	जम्मू और कश्मीर	244	47	19	197	81	0	0.0
15	झारखंड	255	168	66	87	34	0	0.0
16	कनोटक	1343	792	59	542	40	9	0.7
17	केरल	1431	773	54	654	46	4	0.3
18	मध्य प्रदेश	1330	546	41	782	59	2	0.2
19	महाराष्ट्र	1632	774	47	857	53	1	0.1
20	मेघालय	22	9	41	13	59	0	0.0
21	ओडिशा	1254	766	61	485	39	3	0.2
22	पुदुच्चेरी	5	3	60	2	40	0	0.0
23	पंजाब	216	35	16	181	84	0	0.0
24	राजस्थान	929	474	51	454	49	1	0.1
25	तमिलनाडु	528	209	40	318	60	1	0.2
26	तेलंगाना	568	295	52	268	47	5	0.9
27	त्रिपुरा	25	21	84	4	16	0	0.0
28	उत्तर प्रदेश	563	97	17	466	83	0	0.0
29	उत्तराखंड	28	8	29	20	71	0	0.0
30	पश्चिम बंगाल	614	408	66	205	33	1	0.2
		14243	6786	48	7412	52	45	0.3