

आउट कम बजट 2018-19

विभाग का नाम-

जलागम प्रबन्धन

विभाग के अन्तर्गत प्रस्तावित एस0डी0जी- 15.3 , 6.6 तथा अन्य विविध

योजना का नाम	योजना के उद्देश्य	आउट ले (लाख रु0)		एस0डी0जी0 Goal/ Indicator	परिकल्पित (प्रोजेक्टडे) आउटपुट	1.4.2017 की स्थिति बेस लाईन	परिकल्पित (प्रोजेक्टडे) आउटकम	समय सीमा
		राजस्व	मुफ्त					
राज्य सैक्टर जलागम प्रबन्ध निदेशालय की स्थापना	जलागम विकास योजनाओं का अनुश्रवण मूल्यांकन तथा वित्तीय संसाधन जुटाना	70.58	0	15.3 a- सूक्ष्म जलागमों का चिन्हीकरण एवं प्रबन्धन	-	455	-	-
				15.3 b.1 सूक्ष्म जलागम उपचारित (सं0)	-	269	-	-
वाह्य सहायतित								
विश्व बैंक वित्त पोषित उत्तराखण्ड विकेन्द्रीकृत जलागम विकास परियोजना	परियोजना के चयनित सूक्ष्म जलागम क्षेत्र में समुदायों की भागीदारी द्वारा प्राकृतिक संसाधनों के उपयोग और वर्षा आधारित कृषि की उत्पादक क्षमता बढ़ाना।	18678.83	0	15.3 b.2 सूक्ष्म जलागम का उपचार (सं0)	82 MWS	82 MWS	परियोजना कार्यनीतियों के अनुरूप उपचारित	2021-22
				15.3 c बाढ़गस्त तथा अवनत भूमि का पूनरुद्धार (है0)	225500 घन0मी0 भूमि संरक्षण संरचनाओं का निर्माण	130451 घन0मी0 संरचना ये निर्मित	283 है0 भूमि की उपजाउ मिट्टी संरक्षित	मार्च 2019
				15.3 d सूक्ष्म जलागमों की सं0 जिनमें मृदा तथा जल संरक्षण गतिविधियाँ अंगीकृत की जा रही है	82 MWS	82 MWS	परियोजना कार्यनीतियों के अनुरूप उपचारित	2021-22
				15.3 e जैव अभियान्त्रिकी द्वारा नाला एवं नदी तट संरक्षण (वर्ग0मी0)	2000 वानस्पतिक चैकडैम निर्माण 16000 वर्गमीटर वानस्पतिक उपचार	500	पर्वतीय क्षेत्रों में लगभग 5000 घन0मी0 मृदा का संरक्षण	मार्च 2019
				15.3 f अवनत भूमि में वृक्ष/वन आवरण वृद्धि (है0)	2540 है0 वानिकी वृक्षारोपण 1200 है0 उद्यान विकास 150 है0 चारागाह विकास	2929 है0	परियोजना क्षेत्र में लगभग 3.5 प्रतिशत जैवभार वृद्धि	मार्च 2019
				15.3 g कुल फसल क्षेत्र में प्रतिशत वृद्धि	666 है0 में उच्च उत्पादकता व उच्च मूल्य फसलों का उत्पादन	40 है0 फसल क्षेत्र में वृद्धि	129 परती/बंजर भूमि में हल्दी, अदरक जैसी मसाला फसलों के उत्पादन द्वारा फसल क्षेत्र में वृद्धि	2018-19
				6.6 a- वनीकरण (है0)	2540 है0	1329 है0 में रोपण	परियोजना क्षेत्र में लगभग 6.5 प्रतिशत जैवभार वृद्धि	मार्च 2019
				6.6 b- वनीकरण जीवितता दर	-	78 प्रतिशत	रोपित पौध जीवितता प्रतिशत 65-70	2019-2020
				6.6 c- मृदा संरक्षण कार्य (है0)	225500 घन0मी0 भूमि संरक्षण संरचनाओं का निर्माण	130451 घन0मी0	283 है0 भूमि की उपजाउ मिट्टी संरक्षित	मार्च 2019
				6.6 j- चाल-खाल, पिट, तालाब (सं0)	106063 संरचनाएँ	52572 संरचनाएँ निर्मित	265 है0 क्षेत्र में नमी संरक्षण	मार्च 2019
				6.6 j- चाल-खाल ,पिट एवं तालाब के				

योजना का नाम	योजना उद्देश्य	आउट ले (लाख रु०)		एस०डी०जी० Goal/ Indicator	परिकल्पित (प्रोजेक्ट) आउटपुट	1.4.2017 की स्थिति बेस लाईन	परिकल्पित (प्रोजेक्ट) आउटकम	समय सीमा
		राजस्व	पूँजीगत					
				अन्तर्गत प्रभावित क्षेत्र (हे०)				
				सिंचन क्षेत्र में वृद्धि	21540 घन मी० जल संग्रहण क्षमता विकसित करने हेतु वर्षा जल संग्रहण टैंक, सिंचाई टैंक, एल.डी.पी.ई. टैंक तथा ग्रामीण तालाबों का निर्माण। 62 कि० मी० सिंचाई गूल निर्माण	25010 घ०मी० जल संग्रहण क्षमता वृद्धि व 52 कि० मी० सिंचाई गूल निर्माण से 333 हे० अतिरिक्त सिंचन क्षेत्र	512 हे० अतिरिक्त क्षेत्र में सिंचाई सुविधा में वृद्धि	1 वर्ष
				चारा उत्पादन में वृद्धि	150 हे० चारागाह विकास 138 हे० कृषि खेतों में चारा उत्पादन 1340 हे० नैपियर घास रोपण	1770 हे० अतिरिक्त क्षेत्र में चारा उत्पादन	लगभग 1200 मी० टन अतिरिक्त चारा उत्पादन	1 वर्ष
				दुग्ध उत्पादन में वृद्धि	40 नैसर्गिक अभिजनन केन्द्र 14 पैरावेट-कृ.ग.के.	102 नैसर्गिक अभिजनन केन्द्र 27 पैरावेट-कृ.ग.के. स्थापित	दुग्ध उत्पादन में 10 से 15 प्रतिशत तक वृद्धि	4-10 वर्ष
				फसल उत्पादन में वृद्धि	782 हे० उच्च उत्पादकता फसल क्षेत्र प्रदर्शन 802 हे० एडप्सन सपोर्ट	1278 हे० उच्च उत्पादकता फसल क्षेत्र प्रदर्शन 802 हे० एडप्सन सपोर्ट	-वारीनी क्षेत्रों में फसल उत्पादन में 20 से 30 प्रतिशत वृद्धि -सिंचित क्षेत्रों में उत्पादन में 25 से 35 प्रतिशत वृद्धि - 21000 कृषकों द्वारा नवीन कृषि तकनीकी व बीजों का अंगीकरण	1 वर्ष
				ग्राम पंचायत जलागम विकास योजनाओं का क्रियान्वयन	523 ग्राम पंचायत जलागम विकास योजनाओं का क्रियान्वयन	348 ग्राम पंचायत जलागम विकास योजनाओं का क्रियान्वयन	66000 परिवार लाभान्वित कृषकों के आय में 20 से 25 प्रतिशत वृद्धि	1-4 वर्ष
				निर्बल वर्ग के स्वरोजगार के अवसरों में वृद्धि	निर्बल वर्ग निधि अन्तर्गत 1468 व्यक्तिगत तथा 580 समूह को आर्थिक सहायता	2071 निर्बल वर्ग के परिवारों हेतु आंशिक अथवा पूर्णकालिक रोजगार के विकल्पों का	4368 परिवारों हेतु आंशिक अथवा पूर्णकालिक रोजगार के विकल्पों का सृजन	1-2 वर्ष

योजना का नाम	योजना के उद्देश्य	आउट ले (लाख रु0)		एस0डी0जी0 Goal/ Indicator	परिकल्पित (प्रोजेक्ट) आउटपुट	1.4.2017 की स्थिति बेस लाईन	परिकल्पित (प्रोजेक्ट) आउटकम	समय सीमा
		राजस्व	पूँजीगत					
						सृजन		
				ग्रामीण सम्पर्क मार्ग का निर्माण	160 कि० मी० ग्रामीण सम्पर्क मार्ग का निर्माण 140 सम्पर्क पुलिया निर्माण	133 कि० मी० ग्रामीण सम्पर्क मार्ग का निर्माण 92 सम्पर्क पुलिया निर्माण	लगभग 9500 परिवार लाभान्वित	1 वर्ष
केन्द्र पोषित प्रधानमंत्री कृषि सिंचाई योजना – जलागम विकास घटक	वर्षा सिंचित सूक्ष्म जलागम क्षेत्रों के प्राकृतिक संसाधनों के उचित प्रबन्धन द्वारा प्राथमिकता के आधार पर उत्पादन बढ़ाकर ग्रामीणों की आय में वृद्धि करना है। पारम्परिक फसलों के अतिरिक्त उच्च मूल्य फसलों के उत्पादन तथा उनकी ग्रेडिंग से मूल्य संवर्धन द्वारा आय बढ़ाना, जैविक खेती के प्रबन्धन तथा उचित व्यवस्था करना है।	130	00	15.3 b सूक्ष्म जलागम का उपचार (सं०)	47 MWS	47 MWS	परियोजना कार्यनीतियों के अनुरूप उपचारित	2020–21
				15.3 d सूक्ष्म जलागमों सं० जिनमें मृदा, जल संरक्षण गतिविधियाँ अंगीकृत की जा रही है	47 MWS	47 MWS	परियोजना कार्यनीतियों के अनुरूप उपचारित	2020–21
				6.6 c- मृदा संरक्षण कार्य (है०)	8 है० में भूमि संरक्षण संरचनाओं का निर्माण	328 है०	8 है० भूमि की उपजाऊ मिट्टी संरक्षित	मार्च 2019
				6.6 j- चाल-खाल ,पिट एवं तालाब(सं०)	1208 संरचनाएँ	114 संरचनाएँ निर्मित	0.75 है० क्षेत्र में नमी संरक्षण	मार्च 2019
				6.6k-चाल-खाल,पिट एवं तालाब अन्तर्गत प्रभावित क्षेत्र (है०)				
				सिंचाई क्षेत्र में वृद्धि	800 घन मी० क्षमता विकास हेतु वर्ष जल संग्रहण टैंक, सिंचाई टैंक, तालाबों का निर्माण। 62 कि०मी० सिंचाई गूल निर्माण	2930 घन मी० जल संग्रहण क्षमता वृद्धि से 46 है० अतिरिक्त सिंचित क्षेत्र	12 है० अतिरिक्त क्षेत्र में सिंचाई सुविधा में वृद्धि	1 वर्ष
				ग्राम पंचायत जलागम विकास योजनाओं का क्रियान्वयन	264 ग्राम पंचायत जलागम विकास योजनाओं का क्रियान्वयन	264 ग्राम पंचायत जलागम विकास योजनाओं का क्रियान्वयन	29249 परिवार लाभान्वित	1–3 वर्ष