



भारत में खरीफ दलहन परिदृश्य

- डॉ. ए. के. तिवारी, निदेशक
- डॉ. ए. के. शिवहरे, संयुक्त निदेशक दलहन विकास निदेशालय, (कृषि मंत्रालय, भारत सरकार) भोपाल

दलहन परिदृश्य: 2020-21

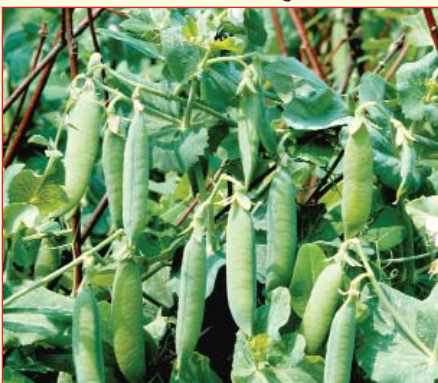
• कुल दलहनों का क्षेत्र लगभग 274 लाख हे (खरीफ-129 लाख हे + रबी-145 लाख हे) है। खरीफ क्षेत्र की हिस्सेदारी 47% से अधिक है।



• कुल दलहन में उच्चतम क्षेत्र और उत्पादन 2017-18 के दौरान 853 किग्रा/हेक्टेयर की उत्पादकता के साथ 298 लाख हे से अधिक और 254 लाख टन से अधिक था।

प्रमुख राज्य

क्षेत्राच्छादन में योगदान (90%) : मध्य प्रदेश (23%), राजस्थान (17%), महाराष्ट्र (14%), कर्नाटक (11%), उत्तर प्रदेश (8%), आंध्र प्रदेश (5%), गुजरात,



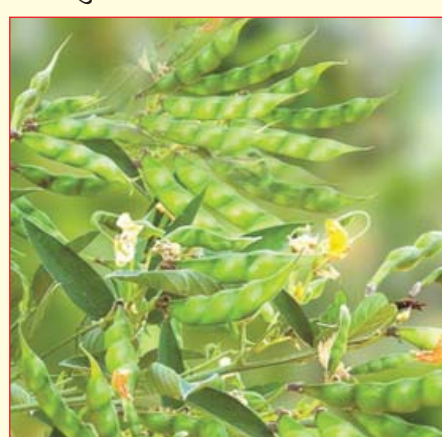
झारखण्ड, छत्तीसगढ़ एवं तमिलनाडु (प्रत्येक 3%)।

उत्पादन में योगदान (90%) : मध्य प्रदेश (29%), राजस्थान (14%), महाराष्ट्र (13%), उत्तर प्रदेश (9%), कर्नाटक (8%), आंध्र प्रदेश (5%), गुजरात, झारखण्ड, छत्तीसगढ़ एवं तमिलनाडु (प्रत्येक 3%)।

खरीफ दलहन : 2020

खरीफ दलहन का सामान्य क्षेत्र 128.88 लाख हे है, जो 594 किलोग्राम / हेक्टेयर की उत्पादकता के साथ 76.49 लाख टन का उत्पादन करता है। 129 लाख हे में से, 34% (44 लाख हे) से अधिक अरहर द्वारा लिया गया, इसके बाद उर्द 28% (36 लाख हे), मूंग 24% (30 लाख हे) और अन्य गौण खरीफ दलहन 14% (लगभग 19 लाख हे) शामिल हैं।

प्रमुख राज्य



क्षेत्राच्छादन में योगदान (93%) :

राजस्थान (26%), मध्य प्रदेश (17%), महाराष्ट्र (16%), कर्नाटक (12%), उत्तर प्रदेश (7%), गुजरात (4%), झारखण्ड, तेलंगाना × ओडिशा (प्रत्येक 3%) एवं तमिलनाडु (2%)

उत्पादन में योगदान (94%) : मध्य प्रदेश (20%), राजस्थान (19%), महाराष्ट्र (17%), कर्नाटक (12%), उत्तर प्रदेश (7%), गुजरात (6%), झारखण्ड (5%),

तालिका-1 दलहन परिदृश्य एवं उत्पादन : 2020-21

(क्षेत्र - लाख हे, उत्पादन - लाख टन, उपज - किग्रा / हे)

दलहन	सामान्य			2019-20			अनुमान 2020-21 (डीईएस) द्वितीय अग्रिम	
	क्षेत्र	उत्पादन	उपज	क्षेत्र	उत्पादन	क्षेत्र	उत्पादन	
अरहर	44.29	35.69	806	45.32	38.92	45.48	38.82	
उर्द (खरीफ)	35.53	19.64	553	37.02	13.30	32.08	17.71	
उर्द (रबी)	8.93	6.94	777	8.32	7.52	9.06	6.80	
कुल उर्द	44.46	26.58	598	45.33	20.81	41.14	24.51	
मूंग (खरीफ)	30.49	13.46	441	35.21	18.26	38.14	20.19	
मूंग (रबी)	9.86	6.02	611	10.59	6.83	9.29	6.03	
कुल मूंग	40.34	19.48	483	45.81	25.09	47.43	26.22	
चना	92.77	90.17	972	96.99	110.78	107.15	116.24	
मसूर	14.24	12.17	855	13.03	11.03	14.98	13.55	
मटर	8.74	8.89	1018	-	-	-	-	
अन्य खरीफ दलहन	18.58	7.70	414	17.80	8.73	16.11	7.86	
अन्य रबी दलहन	10.34	7.51	726	15.60	14.89	17.60	17.01	
कुल खरीफ दलहन	128.88	76.49	594	135.35	79.21	131.81	84.58	
कुल रबी दलहन	144.88	131.71	909	144.52	151.04	158.09	159.63	
कुल दलहन	273.76	208.20	761	279.87	230.25	289.89	244.21	

स्रोत : आर्थिक एवं सांख्यिकी निदेशालय, भारत सरकार; सामान्य औसत - 2014-15 से 2018-19

तालिका-2 कुल दलहन परिदृश्य

(क्षेत्र - लाख हे, उत्पादन - लाख टन, उपज - किग्रा / हे)

राज्य	सामान्य			2019-20			अनुमान 2020-21 (डीईएस) द्वितीय अग्रिम	
	क्षेत्र	उत्पादन	उपज	क्षेत्र	उत्पादन	क्षेत्र	उत्पादन	
मध्य प्रदेश	64.26	61.16	952	47.57	41.08	54.98	52.23	
राजस्थान	47.48	28.58	602	63.40	44.97	61.62	45.19	
महाराष्ट्र	39.05	26.79	686	41.92	37.36	46.20	39.66	
कर्नाटक	28.96	15.98	552	31.12	21.56	30.18	19.31	
उत्तर प्रदेश	22.59	18.79	832	23.70	24.47	21.06	21.87	
आंध्र प्रदेश	13.28	10.13	763	12.52	11.67	11.64	9.30	
गुजरात	7.37	7.08	960	9.02	10.57	12.98	14.27	
तमिलनाडु	8.45	5.69	673	8.24	6.05	7.89	5.04	
छत्तीसगढ़	8.33	6.19	744	7.58	2.41	7.89	5.31	
झारखण्ड	7.06	7.00	992	7.91	8.15	7.79	8.24	
अन्य	26.94	20.80	772	26.89	21.95	27.65	23.78	
अखिल भारतीय	273.76	208.20	761	279.87	230.25	289.89	244.21	

स्रोत = आर्थिक एवं सांख्यिकी निदेशालय, भारत सरकार; सामान्य औसत - 2014-15 से 2018-19

तालिका-3 खरीफ दलहन परिदृश्य एवं उत्पादन : 2020-21

(क्षेत्र - लाख हे, उत्पादन - लाख टन, उपज - किग्रा / हे)

दलहन	सामान्य			2019-20			अनुमान 2020-21 (डीईएस) द्वितीय अग्रिम	
	क्षेत्र	उत्पादन	उपज	क्षेत्र	उत्पादन	क्षेत्र	उत्पादन	
मध्य प्रदेश	21.65	15.18	701	20.57	7.52	15.63	7.80	
राजस्थान	32.96	14.32	434	38.39	17.74	39.95	20.01	
महाराष्ट्र	20.98	12.66	603	20.11	14.25	21.79	17.53	
कर्नाटक	16.01	8.87	554	21.36	14.07	20.67	13.19	
उत्तर प्रदेश	8.83	5.58	632	8.53	5.06	8.43	5.88	
गुजरात	5.04	4.43	879	4.05	3.29	4.44	3.67	
झारखण्ड	3.99	3.66	917	4.19	3.97	4.43	4.44	
तेलंगाना	4.19	2.61	624	3.71	3.29	3.71	3.29	
ओडिशा	4.43	2.49	563	4.26	2.86	3.83	2.49	
तमिलनाडु	2.30	2.33	1014	1.90	1.69	1.41	1.16	
अन्य	8.49	4.37	514	8.29	5.45	7.53	5.13	
अखिल भारतीय	128.88	76.49	594	135.35	79.21	131.81	84.58	

स्रोत : आर्थिक एवं सांख्यिकी निदेशालय, भारत सरकार; सामान्य औसत - 2014-15 ह्र्ष 2018-19

तेलंगाना, ओडिशा एवं तमिलनाडु (प्रत्येक 3%)। खरीफ दलहन में उच्चतम क्षेत्र 2018-19 के दौरान 148 लाख हे. से अधिक, 2016-17 के दौरान 96 लाख टन उच्चतम उत्पादन और 2017-18 के दौरान 668 किलोग्राम / हेक्टेयर की उच्चतम उत्पादकता थी।

अगले अंक में प्रमुख खरीफ दलहन अरहर की कृषि कार्यमाला -1 देखें।