

प्रश्न सं. [क. 1017]

प्रपत्र-अ

विधानसभा अतारांकित प्रश्न क्रमांक - 1017

छापी मध्यम सिंचाई परियोजना के सिंचाई क्षेत्र एवं फसल पद्धति की जानकारी

(रकबा हेक्टेयर में)

स.क्र.	परियोजना का नाम	निर्माण वर्ष	योजना निर्माण के समय विवरण			वर्तमान में फसल पद्धति						
			सिंचित क्षेत्र	हाईब्रिड	सामान्य गेहूँ	योग	गेहूँ	चना	धानिया	मसूर	अन्य	योग
1	छापी मध्यम सिंचाई परियोजना	1972	1824	608	1216	1824	815	326	326	81	83	1631



कोविंद प्रसाद यंत्री
जल संसाधन संभाग, राजगढ़


विधानसभा अतारांकित प्रश्न क्रमांक 1017

वर्तमान में छापी मध्यम सिंचाई परियोजना से नहरों के माध्यम से की जा रही सिंचाई की ग्रामवार जानकारी

(रकबा हेक्टेयर में)

स.क्र.	तहसील का नाम	योजना का नाम	ग्राम का नाम	ग्रामों का कमाण्ड अनुसार क्षेत्रफल	नहर से सिंचित रकबा
1	2	3	4	5	6
1	जीरापुर	छापी मध्यम सिंचाई परियोजना	जीरापुर	325.00	360.00
2			बटावदा	170.91	156.00
3			नाईहेडा	195.06	198.00
4			टपरियाहेडी	62.48	7.00
5			खारपा	30.58	60.00
6			भण्डावद	501.40	450.00
7			लक्ष्मणपुरा	100.00	90.00
8			बरमनखेडी	1.96	0.00
9			चमारखेडा	50.54	40.00
10			अरोलिया	73.29	56.00
11			मेलखेडी	136.37	100.00
12			मैनाखेडी	176.43	114.00
योग :-				1824.00	1631.00

नोट :- बारह ग्रामों में वर्तमान फसल पद्धति अनुसार सिंचित क्षेत्र के 815 हेक्टेयर में गेहूँ, 326 हेक्टेयर में चना, 326 हेक्टेयर में धनिया, 81 हेक्टेयर में मसूर एवं 83 हेक्टेयर में अन्य है।

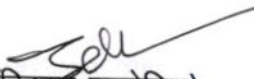

 कृषिपालन यंत्री
 जल संसाधन संभाग, राजगढ़


विधानसभा अतारांकित प्रश्न क्रमांक-1017

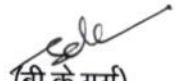
कुण्डालिया वृहद सिंचाई परियोजना के सैच्य क्षेत्र में लिए गए रकबे की जानकारी

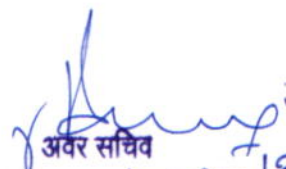
(रकबा हेक्टेयर में)

स.क्र.	तहसील का नाम	परियोजना का नाम	ग्राम का नाम	कुण्डालिया वृहद सिंचाई परियोजना के सैच्य क्षेत्र में लिया गया रकबा
01	जीरापुर	कुण्डालिया वृहद परियोजना	टपरियाहेडी	350.46
02			खारपा	956.00
03			लक्षमणपुरा	272.098
04			बरमनखेड़ी	412.01
05			अरोलिया	75.58
06			मेलखेड़ी	63.62
07			मैनाखेड़ी	62.75


(विकास राजोरिया)
परियोजना प्रशासक
एम.के.पी.एम.यू. राजगढ़


(जी.पी.सिलावट)
अतिरिक्त परियोजना संचालक
एम.के.पी.एम.यू. राजगढ़


(बी.के.गर्ग)
परियोजना संचालक
एम.के.पी.एम.यू. राजगढ़


अवर सचिव
म.प्र. शासन, जल संसाधन विभाग

18/07/22