

कार्यालय तहसीलदार परगना ईसागढ जिला अशोकनगर

क्र	पटवारी ह0 नं0	ग्राम का नाम	सर्वे नं0		रकवा हेक्टर	स्थल की विस्तृत जानकारी	भूमि का वाजारू मूल्य	विवरण स्थल पर अतिक्रमण
1	2	3	4		5	6	7	8
1	1	घुरवार कला	428		0.084	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			585		1.160	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			611		0.084	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			634		0.083	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			667		0.042	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			668		0.240	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			711		1.797	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			713		0.470	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			714		0.179	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			728		0.606	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			829		0.095	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			966		0.030	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			12		4.870	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
योग हल्का			12		4.870	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
1	3	कालावाग	138//5	ख	3.378	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	हा
			140/1		4.403	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			173/1		0.094	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			368/2		0.188	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			369/2	क	0.898	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			5		8.961	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
2	3	भौरा नई	302/2		0.523	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	हा
			695		0.073	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			2		0.596	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
3	3	भैसा	102		0.188	कृषि योग्य	हेक्टर	हा
			267/2		0.315	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			343		0.052	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			289		0.167	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			341		0.052	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			5		0.774	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
5	3	गोशपुर	6/.1		4.808	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			11/.1	मि	2.279	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			13/6		0.865	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			20/1	क	3.547	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			33/5		1.045	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			63		0.084	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			82		0.261	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			79/9		0.418	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			93/3	ख	0.500	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			93/3/7	ख	0.465	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			10		14.272	कृषि योग्य	हेक्टर	निल

1	2	3	4		5	6	7	8
6	3	रायपुर	30/1		2.309	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	हा
			99/2/	ख	0.418	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			2		2.727	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
9	3	रातोताल	27		0.470	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			28		0.105	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			37/2		0.052	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			41/1/	क मि	1.473	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			4		2.100	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
योग हल्का			28		29.430	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
1	4	वैधार्ई	251/3		0.939	कृषि योग्य	हेक्टर	हा
			274/2		0.544	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			292/1	मि	3.710	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			300		0.210	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			312/2		0.407	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			320/3	मि	0.568	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			329/2		1.254	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			333/2	मि	1.954	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			366	मि	0.294	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			9		9.880	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
योग हल्का			9		9.880	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
1	5	अमरौद वददू	17		0.209	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			226/	मि	0.561	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			227/	मि	0.741	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			3		1.511	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
2	5	अमरौद सददू	105/3		0.973	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			250		0.324	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			251/1		3.461	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			252		0.261	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			4		5.019	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
4	5	देपालखेडी	121/1		0.512	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			178/1		0.366	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			226/1		0.355	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			234		0.439	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			437/1		0.418	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			5		2.090	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
5	5	रुसल्ला वुजुर्ग	78/1		0.941	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			92		0.261	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			93 94		1.512	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			95		1.512	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			106/2		1.808	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			112		0.450	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			132/2		0.439	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			134		1.087	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			185/1	मि	0.219	कृषि योग्य	हेक्टर	निल

1	2	3	4	5	6	7	8	
			240		2.414	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			248		2.613	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			250/1		2.020	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			271/2		0.606	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			567		1.264	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			568		3.354	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			578/2		0.963	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			579/2		1.203	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			612/1		1.996	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			688	मि	1.324	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			690		1.986	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			726		3.721	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			744		1.672	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			23		33.365	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
योग हल्का			35		41.985	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
1	7	अमरौद सिगराना	529		0.230	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			738		3.072	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			742/1		4.015	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			745/3	मि	1.781	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			755		0.199	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			809		0.418	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			810/1	मि	2.681	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			811/1	मि	2.679	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			813/2	क	0.516	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			862		0.230	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			1121/2		2.551	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			1188		0.167	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			1202		0.188	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			802/1301		0.021	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			822/1305		0.209	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			15		18.957	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
2	7	शिवरामपुर	120/2	क	1.071	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			168		0.355	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			176/3		0.752	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			179		0.042	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			205/2		2.665	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			213		0.774	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			222		0.334	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			225/2		2.206	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			226		1.933	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			227		5.017	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			228/2		3.063	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			248		0.146	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			259		0.460	कृषि योग्य	हेक्टर	निल

1	2	3	4	5	6	7	8
			13	18.818	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
5	7	मालाखेडी	18	0.701	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			21	0.052	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			32/4	0.315	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			33	0.188	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			36	0.115	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			73	0.449	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			74	0.094	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			112/1	1.641	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			122	0.262	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			37	41.592	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
योग हल्का					कृषि योग्य	हेक्टर	निल
1	9	महिदपुर	38	0.073	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	हा
			1044	0.105	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			1090	0.021	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			3	0.199	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
2	9	सांदोह	600	0.251	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	हा
			803	0.094	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			803	0.073	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			3	0.418	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
3	9	दिलहू	120	0.105	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	हा
			285	0.063	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			2	0.168	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
4	9	गसेडी मुहाल	120/2	0.052	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			219/2	0.209	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			236	0.105	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			237	0.251	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			239	0.052	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			260/3	0.021	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			6	0.690	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
5	9	चौपडा महिदपुर	63	0.021	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
6	9	हैवतपुर	77/1	0.710	कृषि योग्य	हेक्टर	हा
			78/1	ख 0.073	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			78/1	ग 0.500	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			3	1.283	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
योग हल्का			18	2.779	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
1	10	उमरी	150/2	0.105	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			258	0.272	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			292	0.084	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			294	0.910	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			301	0.031	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			309	0.063	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			310	0.073	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			317/1	0.190	कृषि योग्य	हेक्टर	निल

1	2	3	4		5	6	7	8
			377		0.606	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			652		0.021	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			714		0.137	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			906		0.042	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			12		2.534	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
2	10	किरोदा	67		0.178	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			232/2/2	क	0.032	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			233		0.010	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			307		0.188	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			354/2		0.199	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			458/1		0.084	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			522/1/	क	0.419	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			527/1		0.240	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			780		0.094	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			9		1.444	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
3	10	राठ	364/1		0.997	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			735		0.293	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			785		0.260	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			3		1.550	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
योग हल्का			24		5.528	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
1	11	वायगा	111		0.052	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
2	11	करमाही	51		0.031	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			90/1		0.021	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			90/2		0.188	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			92/1		0.021	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			101		0.031	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			186		0.199	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			214		0.014	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			263		0.084	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			339		0.376	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			9		0.965	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
योग हल्का			10		1.017	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
1	12	तिधरा	4/1	मि	1.595	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			5/2		2.655	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			7/2//	मि	1.062	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			8/	मि	1.745	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			10/4		0.261	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			11/2	ध	1.200	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			12	मि	1.396	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			16/3	मि	0.399	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			21/3		1.548	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			22/1		1.017	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			22/2		1.000	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			58		0.094	कृषि योग्य	हेक्टर	निल

1	2	3	4		5	6	7	8
			60		0.052	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			61		0.376	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			63		0.324	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			115		0.355	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			116/1		0.418	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			117		0.691	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			118		0.921	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			178	मि	2.620	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			181		1.432	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			182/2		0.310	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			214		0.115	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			216		0.679	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			218/1		2.936	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			220/1		1.463	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			229		0.167	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			252/1		2.853	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			253/2		0.481	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			266		2.487	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			267		0.899	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			269		2.268	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			270		0.961	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			284		0.648	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			287		4.327	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			288/2		2.255	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			290		3.857	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			294/2		3.303	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			295		4.568	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			39		55.738	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
2	12	वानोरा	355/1	0	0.700	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
		योग हल्का	40		56.438	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
3	13	पिपरोल	4/.1	मि	1.254	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			4/.1	मि	2.000	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			4/.1	मि	1.000	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			4/.1	मि	17.847	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			19	मि	1.000	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			16		1.714	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			20		1.285	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			98/5	मि	5.446	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			239		0.021	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			300		0.021	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			301		0.021	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			558		1.682	कृषि योग्य	हेक्टर	निल
			6/665		1.745	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			13		35.036	कृषि योग्य	हेक्टर	निल

1	2	3	4		5	6	7	8
योग हल्का			13		35.036			
4	17	गोपालपुर	404		0.031	कृषि योग्य	60000 /-	निल
			351		0.084	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर	
			2		0.115	कृषि योग्य	60000 /-	निल
6	17	सकर्रा	53		0.073	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर	
			168		0.021	कृषि योग्य	60000 /-	निल
			169		0.042	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर	
			260		0.063	कृषि योग्य	60000 /-	निल
			289		0.031	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर	
			707/1		0.366	कृषि योग्य	60000 /-	निल
			720		0.031	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर	
			828		0.125	कृषि योग्य	60000 /-	निल
			884		0.146	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर	
			903		0.042	कृषि योग्य	60000 /-	निल
			911		0.439	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर	
			913		0.115	कृषि योग्य	60000 /-	निल
			826/1036		1.286	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर	
			13		2.780	कृषि योग्य	60000 /-	निल
			278		0.105	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर	
			286	मि	0.900	कृषि योग्य	60000 /-	निल
			407		3.543	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर	
			408		2.999	कृषि योग्य	60000 /-	निल
			409		3.386	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर	
			410		2.205	कृषि योग्य	60000 /-	निल
			411		3.417	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर	
			412		3.187	कृषि योग्य	60000 /-	निल
			414		0.230	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर	
			417		3.052	कृषि योग्य	60000 /-	निल
			418		0.753	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर	
			419		3.836	कृषि योग्य	60000 /-	निल
			420/1	क	4.421	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर	
			449		0.045	कृषि योग्य	60000 /-	निल
			461		0.073	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर	
			472/1	क	0.261	कृषि योग्य	60000 /-	निल
			482		0.136	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर	
			493		0.021	कृषि योग्य	60000 /-	निल
			507		0.063	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर	
			508		0.125	कृषि योग्य	60000 /-	निल
			509		1.181	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर	
			510		0.021	कृषि योग्य	60000 /-	निल
			512		0.261	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर	
			513		0.094	कृषि योग्य	60000 /-	निल
			519/1		0.210	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर	
			521/2	क	0.555	कृषि योग्य	60000 /-	निल

1	2	3	4	5	6	7	8
			522		0.010	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर
			557		0.031	कृषि योग्य	60000 /-
			560		0.042	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर
			561		0.073	कृषि योग्य	60000 /-
			563		0.052	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर
			566/2		0.836	कृषि योग्य	60000 /-
			567		0.063	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर
			568		0.105	कृषि योग्य	60000 /-
			649		1.557	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर
			664		0.669	कृषि योग्य	60000 /-
			667		0.146	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर
			871		0.209	कृषि योग्य	60000 /-
			872		0.157	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर
			873/2		6.270	कृषि योग्य	60000 /-
			874		2.456	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर
			875/1		1.539	कृषि योग्य	60000 /-
			876		1.253	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर
			877		0.199	कृषि योग्य	60000 /-
			878		0.606	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर
			879		1.254	कृषि योग्य	60000 /-
			902		0.167	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर
			930/1		12.668	कृषि योग्य	60000 /-
			931/1	क	0.769	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर
			931/2	मि	0.209	कृषि योग्य	60000 /-
			970/1	970/2	3.162	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर
			970/1/1	ख	0.627	कृषि योग्य	60000 /-
			526/1035		0.209	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर
			53		70.418	कृषि योग्य	
		योग हल्का	55		70.533	कृषि योग्य	
3	21	ओखरीखेडा	19		0.679	कृषि योग्य	60000 /-
			331		0.146	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर
			423		0.282	कृषि योग्य	60000 /-
			3		1.107	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर
		योग हल्का	3		1.107	कृषि योग्य	
2	22	भेलवासा	232		0.197	कृषि योग्य	60000 /-
			288/1/3	ख	0.209	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर
			2		0.406	कृषि योग्य	
		योग हल्का	1		0.406	कृषि योग्य	
1	23	ढेका	450		0.188	कृषि योग्य	60000 /-
			1442/1322		0.209	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर
			846		0.219	कृषि योग्य	60000 /-
			3		0.616	कृषि योग्य	प्रति हैक्टर
		योग हल्का	3		0.616		
3	28	करोदी	16		0.188	कृषि योग्य	60000 रु प्रति

1	2	3	4		5	6	7	8
			193/264		0.021	कृषि योग्य	हेक्टर	
			249		0.010	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			261/3		0.345	कृषि योग्य	हेक्टर	
			4		0.564	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
6	28	ध्यानपुर	39/4		0.209	कृषि योग्य	हेक्टर	
			40/1	ग	0.052	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			40/2		0.105	कृषि योग्य	हेक्टर	
			44		0.711	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			102		0.763	कृषि योग्य	हेक्टर	
			107/1	मि	2.768	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			107/2		0.105	कृषि योग्य	हेक्टर	
			7		4.713	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
8	28	सरजापुर	89/2	ख	0.836	कृषि योग्य	हेक्टर	
			92		1.338	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			93		2.842	कृषि योग्य	हेक्टर	
			95		1.756	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			96/2	क	0.502	कृषि योग्य	हेक्टर	
			101		0.387	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			107		0.105	कृषि योग्य	हेक्टर	
			109/1	क	1.205	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			110		0.648	कृषि योग्य	हेक्टर	
			111/2		1.588	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			10		11.207	कृषि योग्य	हेक्टर	
योग हल्का			21		16.484	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
10	29	कुम्हरिया	16/3		0.031	कृषि योग्य	हेक्टर	
			17/3		0.178	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			18/2	क	1.045	कृषि योग्य	हेक्टर	
			18/2	ग	2.082	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			19/4	मि	0.355	कृषि योग्य	हेक्टर	
			21/1	मि	0.052	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			21/5	ख	0.209	कृषि योग्य	हेक्टर	
			21/5	ग	2.372	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			27/5		0.084	कृषि योग्य	हेक्टर	
			28/1		0.418	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			28/5		0.052	कृषि योग्य	हेक्टर	
			28/6		0.021	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			29/1		0.491	कृषि योग्य	हेक्टर	
			29/5		0.021	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			29/6		0.251	कृषि योग्य	हेक्टर	
			27/7		0.031	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			30/1		0.042	कृषि योग्य	हेक्टर	
			33/5		0.063	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			34/8		0.146	कृषि योग्य	हेक्टर	
			38/1		0.543	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल

1	2	3	4		5	6	7	8
			38/10		0.010	कृषि योग्य	हेक्टर	
			38/1		0.010	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			41/1		0.021	कृषि योग्य	हेक्टर	
			49/3		0.636	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			82/6	क	1.275	कृषि योग्य	हेक्टर	
			139/2		0.627	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			140/2		1.000	कृषि योग्य	हेक्टर	
			32/1/	क	1.900	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			28		13.966	कृषि योग्य	हेक्टर	
11	29	कवीरी	87/2		0.031	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
12	29	कालीटोर	27/3	क	1.000	कृषि योग्य	हेक्टर	
			27/3/	ख	2.625	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			61/2	ख	0.220	कृषि योग्य	हेक्टर	
			100/3		0.293	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			157/1		0.223	कृषि योग्य	हेक्टर	
			177		1.724	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			181		0.084	कृषि योग्य	हेक्टर	
			17/2/	ख	0.277	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			32		0.094	कृषि योग्य	हेक्टर	
			54		0.125	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			55		0.230	कृषि योग्य	हेक्टर	
			97		0.042	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			98		0.063	कृषि योग्य	हेक्टर	
			111/2		0.313	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			112/1/	क	0.126	कृषि योग्य	हेक्टर	
			112/1/	ख	0.073	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			112/1/	ग	0.073	कृषि योग्य	हेक्टर	
			112/1/	ड	0.260	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			134/2/	ग	0.282	कृषि योग्य	हेक्टर	
			20		8.127	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
योग हल्का			49		22.124	कृषि योग्य	हेक्टर	
16	30	वमनावर	1395		3.877	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			1397		1.087	कृषि योग्य	हेक्टर	
			1752		0.355	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			3		5.319	कृषि योग्य	हेक्टर	
योग हल्का			3		5.319	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
19	31	भगवानपुर	12./5		0.448	कृषि योग्य	हेक्टर	
			52	मि	0.950	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			66		1.944	कृषि योग्य	हेक्टर	
			68		0.021	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			78		0.031	कृषि योग्य	हेक्टर	
			208		1.118	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			210		0.063	कृषि योग्य	हेक्टर	
			267/3		0.172	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल

1	2	3	4		5	6	7	8
			269/5		1.500	कृषि योग्य	हेक्टर	
			273		0.418	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			363		0.042	कृषि योग्य	हेक्टर	
			11		6.707	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
योग हल्का			11		6.707	कृषि योग्य	हेक्टर	
21	32	दहेला	50/1		0.094	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			51		0.136	कृषि योग्य	हेक्टर	
			72	मि	1.275	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			76		0.021	कृषि योग्य	हेक्टर	
			141/1		1.213	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			151/1		0.585	कृषि योग्य	हेक्टर	
			177/2		0.252	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			280		0.167	कृषि योग्य	हेक्टर	
			284		0.136	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			9		3.879	कृषि योग्य	हेक्टर	
22	32	पिपरोदा	338		0.031	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			539	मि	0.638	कृषि योग्य	हेक्टर	
			640		0.251	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			761		0.460	कृषि योग्य	हेक्टर	
			4		1.380	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
23	32	परासरी	45	0	0.157	कृषि योग्य	हेक्टर	
			77		0.157	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			2		0.314	कृषि योग्य	हेक्टर	
योग हल्का			15		5.573	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
24	33	अम्हेरा	178		0.063	कृषि योग्य	हेक्टर	
			188		0.167	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			270		0.084	कृषि योग्य	हेक्टर	
			3		0.314	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
25	33	पाटई	#####	मि	1.788	कृषि योग्य	हेक्टर	
26	33	पिपरेसरा	9		0.188	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			17		0.105	कृषि योग्य	हेक्टर	
			36/1		0.209	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			209		0.063	कृषि योग्य	हेक्टर	
			222		0.021	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			223		0.042	कृषि योग्य	हेक्टर	
			338		0.345	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			348		0.031	कृषि योग्य	हेक्टर	
			385/2		0.073	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			462		0.063	कृषि योग्य	हेक्टर	
			477		0.052	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			476		0.042	कृषि योग्य	हेक्टर	
			524		0.157	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			526		0.031	कृषि योग्य	हेक्टर	
			534		0.449	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल

1	2	3	4	5	6	7	8
			538	0.105	कृषि योग्य	हेक्टर	
			546	0.073	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			563	0.010	कृषि योग्य	हेक्टर	
			564	0.052	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			566	0.188	कृषि योग्य	हेक्टर	
			575	0.199	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			641	0.230	कृषि योग्य	हेक्टर	
			651	0.042	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			657	0.063	कृषि योग्य	हेक्टर	
			663	0.136	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			664	0.084	कृषि योग्य	हेक्टर	
			665	0.167	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			667	0.157	कृषि योग्य	हेक्टर	
			669	0.042	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			670	0.052	कृषि योग्य	हेक्टर	
			714	0.031	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			725	0.125	कृषि योग्य	हेक्टर	
			727	0.178	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			940	0.105	कृषि योग्य	हेक्टर	
			995/1	0.115	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			996	0.146	कृषि योग्य	हेक्टर	
			1000	0.157	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			1008/2	0.376	कृषि योग्य	हेक्टर	
			1082/1	0.010	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			1084	0.010	कृषि योग्य	हेक्टर	
			1187	0.094	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			1415	0.356	कृषि योग्य	हेक्टर	
			673/1479	0.063	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			43	7.025	कृषि योग्य	हेक्टर	
27	33	धुरी	67	0.063	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
		योग हल्का	48	9.190	कृषि योग्य	हेक्टर	
28	34	छैलाई	10	0.010	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			60	0.031	कृषि योग्य	हेक्टर	
			2	0.041	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
29	34	कन्हैरा	163/4	0.034	कृषि योग्य	हेक्टर	
			469/2	0.722	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			2	0.756	कृषि योग्य	हेक्टर	
30	34	कुरयला	148	0.031	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
31	34	कुकरेठा	31	0.031	कृषि योग्य	हेक्टर	
			116	0.052	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			2	0.083	कृषि योग्य	हेक्टर	
32	34	सिहार	90	0.031	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			29/3	0.209	कृषि योग्य	हेक्टर	
			2	0.240	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल

1	2	3	4		5	6	7	8
33	34	देरखा	4		0.157	कृषि योग्य	हेक्टर	
34	34	अम्हाई	14/1		0.209	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			71		0.073	कृषि योग्य	हेक्टर	
			110		0.052	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			503		0.073	कृषि योग्य	हेक्टर	
			4		0.407	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
योग हल्का			14		1.715	कृषि योग्य	हेक्टर	
35	35	वमूरिया नई	575		0.021	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
योग हल्का			1		0.021	कृषि योग्य	हेक्टर	
36	36	विजयपुरा	445	मि	1.868	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			457/2		1.254	कृषि योग्य	हेक्टर	
			461		4.975	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			462/2	ग	1.045	कृषि योग्य	हेक्टर	
			4		9.142	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
38	36	मारुखेडी	50		0.010	कृषि योग्य	हेक्टर	
			90		0.324	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			209/1/	ख	0.282	कृषि योग्य	हेक्टर	
			3		0.616	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
41	36	सारसखेडी	307/2	ग	0.031	कृषि योग्य	हेक्टर	
			376		0.345	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			378		1.191	कृषि योग्य	हेक्टर	
			383		0.021	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			4		1.588	कृषि योग्य	हेक्टर	
योग हल्का			11		11.346	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
42	37	पाटखेडा	621		0.105	कृषि योग्य	हेक्टर	
44		जगतपुर	27		0.376	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			90		0.063	कृषि योग्य	हेक्टर	
			114		5.017	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			116		1.484	कृषि योग्य	हेक्टर	
			117		0.732	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			118		0.888	कृषि योग्य	हेक्टर	
			168/2		0.160	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			169		1.682	कृषि योग्य	हेक्टर	
			173/2	मि	0.606	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			205		1.160	कृषि योग्य	हेक्टर	
			207		3.878	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			208/	मि	2.045	कृषि योग्य	हेक्टर	
			218		0.024	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			238		0.063	कृषि योग्य	हेक्टर	
			248		0.157	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			258/2		0.073	कृषि योग्य	हेक्टर	
			286/2		0.212	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			296		2.236	कृषि योग्य	हेक्टर	
			301		0.094	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल

1	2	3	4	5	6	7	8
			303	0.188	कृषि योग्य	हेक्टर	
			50	0.742	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			86	2.769	कृषि योग्य	हेक्टर	
			93	0.084	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			96	0.115	कृषि योग्य	हेक्टर	
			103	0.794	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			115	0.350	कृषि योग्य	हेक्टर	
			120	0.888	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			121	3.679	कृषि योग्य	हेक्टर	
			122	0.460	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			124	3.250	कृषि योग्य	हेक्टर	
			125	0.199	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			126	0.606	कृषि योग्य	हेक्टर	
			128/1	1.965	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			144	0.679	कृषि योग्य	हेक्टर	
			164	0.108	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			165	1.024	कृषि योग्य	हेक्टर	
			203/2/	ख	1.778	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			211/2		3.659	कृषि योग्य	हेक्टर
			213		1.087	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			216	मि	0.079	कृषि योग्य	हेक्टर
			227		0.125	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			228		0.125	कृषि योग्य	हेक्टर
			270		0.345	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			53	मि	0.559	कृषि योग्य	हेक्टर
			44		46.607	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
45	37	हैदर	98		0.052	कृषि योग्य	हेक्टर
			588		0.209	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			689		0.512	कृषि योग्य	हेक्टर
			739		0.157	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			85		0.167	कृषि योग्य	हेक्टर
			128		0.073	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			138		0.063	कृषि योग्य	हेक्टर
			164		0.533	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			248		30.092	कृषि योग्य	हेक्टर
			396		0.470	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			397		0.084	कृषि योग्य	हेक्टर
			398		0.261	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			628		0.272	कृषि योग्य	हेक्टर
			13		32.945	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
योग हल्का			58		69.657	कृषि योग्य	हेक्टर
46	38	पाकरोड	116		0.115	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			137		0.052	कृषि योग्य	हेक्टर
			143		0.094	कृषि योग्य	60000 रु प्रति

1	2	3	4	5	6	7	8
			359		0.031	कृषि योग्य	हेक्टर
			139/3		0.139	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			153		3.417	कृषि योग्य	हेक्टर
			168/2/	मि	1.717	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			209/2/	ख	1.149	कृषि योग्य	हेक्टर
			342		0.362	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			486	मि	5.145	कृषि योग्य	हेक्टर
			512		0.146	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			346/526/1		1.620	कृषि योग्य	हेक्टर
			12		13.987	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
47		वेहरिया ढाकोनी	18		2.602	कृषि योग्य	हेक्टर
			93	मि	0.732	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			131		0.345	कृषि योग्य	हेक्टर
			3		3.679	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
48		सहसूती	178		0.031	कृषि योग्य	हेक्टर
			19/2	ग	1.420	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			96/2		1.914	कृषि योग्य	हेक्टर
			102		0.063	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			98/2	क	1.484	कृषि योग्य	हेक्टर
			5		4.912	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
49		जनोदा	330		0.533	कृषि योग्य	हेक्टर
			413/2		0.219	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			440		0.711	कृषि योग्य	हेक्टर
			3		1.463	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
		योग हल्का	23		24.041	कृषि योग्य	हेक्टर
50	39	रुहाना	209/2		0.031	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			412		0.084	कृषि योग्य	हेक्टर
			2		0.115	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
		राजतला	388		0.408	कृषि योग्य	हेक्टर
			389/1		0.022	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			407/1/	क	2.261	कृषि योग्य	हेक्टर
			408/2		1.933	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			495/1	क	0.594	कृषि योग्य	हेक्टर
			728/1	ग	0.180	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			6		5.398	कृषि योग्य	हेक्टर
		समरखेडी	449		0.178	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
		गोविन्दपुर	62		0.084	कृषि योग्य	हेक्टर
			284		0.105	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			2		0.189	कृषि योग्य	हेक्टर
54		खमतला	20/5		0.209	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			36/1	क	4.316	कृषि योग्य	हेक्टर
			37		3.658	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			38	मि	5.893	कृषि योग्य	हेक्टर
			41		5.445	कृषि योग्य	60000 रु प्रति

1	2	3	4	5	6	7	8
			42/1	6.574	कृषि योग्य	हेक्टर	
			177/2	4.017	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			7	30.112	कृषि योग्य	हेक्टर	
55		वामोरी ललोई	151 मि	0.209	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			157/1 क	0.157	कृषि योग्य	हेक्टर	
			359/352	0.564	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			3	0.930	कृषि योग्य	हेक्टर	
56		मूडरा ढाकोनी	30	0.167	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			112	0.784	कृषि योग्य	हेक्टर	
			114	0.376	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			3	1.327	कृषि योग्य	हेक्टर	
57	39	पिपरिया ढाकोनी	48	2.456	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			49	2.560	कृषि योग्य	हेक्टर	
			56/5	1.017	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			58 मि	1.809	कृषि योग्य	हेक्टर	
			244/1	0.429	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			3 मि	4.166	कृषि योग्य	हेक्टर	
			4	3.698	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			5	3.741	कृषि योग्य	हेक्टर	
			6/2	1.307	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			7 मि	2.142	कृषि योग्य	हेक्टर	
			8	2.143	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			9 मि	0.099	कृषि योग्य	हेक्टर	
			42/3	2.085	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			55	1.955	कृषि योग्य	हेक्टर	
			14	29.607	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
58		चन्दनवेहटा	138/3	0.100	कृषि योग्य	हेक्टर	
			191/3	0.278	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			2	0.378	कृषि योग्य	हेक्टर	
योग हल्का			40	68.234	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
59	40	छीरखेडा	41	0.021	कृषि योग्य	हेक्टर	
			173	0.105	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			51	0.502	कृषि योग्य	हेक्टर	
			54/1	0.836	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			111	0.031	कृषि योग्य	हेक्टर	
			115	0.042	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			345/2 क	0.105	कृषि योग्य	हेक्टर	
			438/451	0.063	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			8	1.705	कृषि योग्य	हेक्टर	
60	40	फुटेरा पछार	553	0.031	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			627/2	0.105	कृषि योग्य	हेक्टर	
			632/2 मि	1.860	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल
			654/2	0.387	कृषि योग्य	हेक्टर	
			723/1 मि	0.637	कृषि योग्य	60000 रु प्रति	निल

1	2	3	4	5	6	7	8
			966		6.061	कृषि योग्य	हेक्टर
			6		9.081	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
61		पाकोन	172		0.084	कृषि योग्य	हेक्टर
			298/1	ग	1.045	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			301/1		0.105	कृषि योग्य	हेक्टर
			3		1.234	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
62		हिनोतिया फुड	359		0.240	कृषि योग्य	हेक्टर
			427/1		0.146	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			436		0.449	कृषि योग्य	हेक्टर
			437/3		1.672	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			438/2		1.694	कृषि योग्य	हेक्टर
			440/3		0.750	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			440/4		0.457	कृषि योग्य	हेक्टर
			441/1		1.777	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			441/3		4.965	कृषि योग्य	हेक्टर
			446/1		2.508	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			446/3		0.575	कृषि योग्य	हेक्टर
			457/3		0.836	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			459/3		2.614	कृषि योग्य	हेक्टर
			482		0.146	कृषि योग्य	60000 रु प्रति
			14		18.829	कृषि योग्य	हेक्टर
योग हल्का			31		30.849		निल