

foØ; I ph ¼ i zdk"B vkfn ½ ¼ lykV A,C,D,I,J ½													
क्र० सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन ( धमी० )	अभ्युक्ति		
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)					
1	94/22-23	22-23	24	H	सालगोल	III	2.15	91-120	40	6.1107			
							योग					40	6.1107
2	98/22-23	22-23	14	H	सालगोल	III	2.45	91-120	74	13.6416			
							योग					74	13.6416
3	99/22-23	22-23	37	H	सालगोल	III	2.45	91-120	95	17.1246			
							योग					95	17.1246
4	204/22-23	22-23	86	H	सालगोल	III	2.15	121-150	24	6.0638			
							योग					24	6.0638
5	205/22-23	22-23	83, 112	H	सालगोल	III	2.45	91-120	81	15.3579			
							योग					81	15.3579
6	206/22-23	22-23	98, 94	H	सालगोल	III	2.45	121-150	39	11.6373			
							योग					39	11.6373
7	232/22-23	22-23	126,63, 138,92	H	सालगोल	III	0.95	91-120	3	0.2017			
							0.95	121-150				1	0.1082
							1.25	91-120				31	2.7616
							1.25	121-150				1	0.1221
							1.55	91-120				31	3.4526
							1.55	121-150				9	1.5289
योग		76	8.1751										
8	234/22-23	22-23	101,93	H	सालगोल	III	1.85	61-90	80	5.5720			
							योग					80	5.5720
9	235/22-23	22-23	32	H	सालगोल	III	1.85	91-120	26	3.3944			
							योग					26	3.3944
10	237/22-23	22-23	50,130, 108	H	सालगोल	III	1.85	151-UP	16	6.6107			
							योग					16	6.6107
11	238/22-23	22-23	39,20	H	सालगोल	III	2.15	61-90	87	7.6652			
							योग					87	7.6652
12	239/22-23	22-23	34,87	H	सालगोल	III	2.15	91-120	71	10.7296			
							योग					71	10.7296
13	240/22-23	22-23	105	H	सालगोल	III	2.15	91-120	91	13.7336			
							योग					91	13.7336
14	241/22-23	22-23	106,129, 74	H	सालगोल	III	2.15	121-150	51	12.5363			
							योग					51	12.5363
15	243/22-23	22-23	133,1, 100	H	सालगोल	III	2.45	61-90	120	12.6371			
							योग					120	12.6371
16	244/22-23	22-23	137,36	H	सालगोल	III	2.45	91-120	73	12.4725			
							योग					73	12.4725
17	245/22-23	22-23	120	H	सालगोल	III	2.45	91-120	76	13.9065			
							योग					76	13.9065
18	246/22-23	22-23	122,47	H	सालगोल	III	2.45	121-150	45	13.3608			
							योग					45	13.3608
19	247/22-23	22-23	62	H	सालगोल	III	2.45	121-150	46	13.4027			
							योग					46	13.4027
20	249/22-23	22-23	75,127	H	सालगोल	III	2.45	151-UP	23	11.9810			
							योग					23	11.9810

foØ; I ph ¼ i zdk" B vkfn ½ ¼ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्ला ट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन ( धमी० )	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
21	254/22-23	22-23	45, 15, 84	H	सालगोल	IV	0.95	91-120	6	0.3621	
							0.95	121-150	1	0.1082	
							1.25	91-120	23	1.9676	
							1.25	121-150	5	0.6896	
							1.55	91-120	23	2.4212	
							1.55	121-150	6	1.0344	
							1.55	151-UP	6	1.7339	
							योग		<b>70</b>	<b>8.3170</b>	
22	255/22-23	22-23	59, 21, 107	H	सालगोल	IV	1.85	31-60	11	0.3767	
							1.85	61-90	42	2.8857	
							2.15	31-60	14	0.5686	
							2.15	61-90	52	4.1025	
							2.45	31-60	6	0.2905	
							2.453	61-90	68	6.8098	
							योग		<b>193</b>	<b>15.0338</b>	
23	256/22-23	22-23	99, 88	H	सालगोल	IV	1.85	31-60	5	0.1760	
							1.85	61-90	42	3.0646	
							2.15	31-60	11	0.4670	
							2.153	61-90	86	6.8456	
							2.45	31-60	4	0.2116	
							2.45	61-90	59	5.5328	
							योग		<b>207</b>	<b>16.2976</b>	
24	258/22-23	22-23	55, 60	H	सालगोल	IV	1.85	91-120	4	0.4356	
							1.85	121-150	1	0.1894	
							2.15	91-120	6	0.8573	
							2.15	121-150	5	1.2527	
							2.15	151-UP	3	1.7368	
							2.45	91-120	11	1.8975	
							2.45	121-150	10	2.7169	
							2.45	151-UP	11	7.2251	
योग		<b>51</b>	<b>16.3113</b>								
25	260/22-23	22-23	114	H	सालगोल	IV	1.85	91-120	6	0.8047	
							1.85	121-150	1	0.2266	
							1.85	151-UP	3	1.3048	
							2.15	91-120	7	1.1416	
							2.15	121-150	3	0.6402	
							2.15	151-UP	1	0.3440	
							2.45	91-120	27	4.4721	
							2.45	121-150	8	2.3732	
							2.45	151-UP	7	3.2761	
							2.75	151-UP	1	0.4679	
योग		<b>64</b>	<b>15.0512</b>								
26	272/22-23	22-23	3, 147	H	सालगोल	III	0.95	91-120	2	0.1229	
							1.25	91-120	4	0.3414	
							1.25	121-150	3	0.4380	
							1.55	91-120	17	1.8404	
							1.55	121-150	4	0.7353	
							योग		<b>30</b>	<b>3.4780</b>	
27	273/22-23	22-23	156	H	सालगोल	III	1.85	91-120	41	5.2271	
							योग		<b>41</b>	<b>5.2271</b>	

foØ; I  ph ¼ i zdk"B vkfn ½ ¼ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी०)	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
28	276/22-23	22-23	153, 154	H	सालगोल	III	2.15	61-90	47	4.0105	
							2.45	61-90	40	4.1677	
							योग		<b>87</b>	<b>8.1782</b>	
29	277/22-23	22-23	149	H	सालगोल	III	2.15	91-120	56	8.5906	
							योग		<b>56</b>	<b>8.5906</b>	
30	278/22-23	22-23	143, 157	H	सालगोल	III	2.15	121-150	19	4.8080	
							2.15	151-UP	6	2.0017	
							योग		<b>25</b>	<b>6.8097</b>	
31	279/22-23	22-23	145	H	सालगोल	III	2.45	91-120	65	11.7022	
							योग		<b>65</b>	<b>11.7022</b>	
32	281/22-23	22-23	16, 146, 85	H	सालगोल	IV	0.95	31-60	7	0.1250	
							0.95	61-90	18	0.6657	
							1.25	31-60	16	0.3666	
							1.25	61-90	60	2.8266	
							1.55	31-60	15	0.4431	
							1.55	61-90	55	3.1551	
							योग		<b>171</b>	<b>7.5821</b>	
33	282/22-23	22-23	43, 142	H	सालगोल	IV	1.85	31-60	19	0.6600	
							1.85	61-90	62	4.1610	
							2.15	31-60	14	0.5977	
							2.15	61-90	43	3.3558	
							2.45	31-60	4	0.2204	
							2.45	61-90	30	2.9832	
							2.75	61-90	1	0.0993	
							योग		<b>173</b>	<b>12.0774</b>	
34	307/22-23	22-23	155	H	सालगोल	III	2.45	121-150	69	19.3268	
							योग		<b>69</b>	<b>19.3268</b>	
35	310/22-23	22-23	165,167, 161,110	H	सालगोल	III	0.95	61-90	3	0.1290	
							1.25	61-90	1	0.0605	
							1.55	61-90	16	0.9020	
							1.55	91-120	2	0.1977	
							1.85	61-90	10	0.7743	
							योग		<b>32</b>	<b>2.0635</b>	
36	311/22-23	22-23	174,139	H	सालगोल	III	2.15	91-120	4	0.7082	
							2.45	91-120	60	10.9833	
							योग		<b>64</b>	<b>11.6915</b>	
37	314/22-23	22-23	169, 164, 166	H	सालगोल	IV	0.95	31-60	1	0.0148	
							0.95	61-90	11	0.4039	
							1.25	31-60	4	0.0764	
							1.25	61-90	32	1.5866	
							1.55	31-60	4	0.1243	
							1.55	61-90	30	1.7335	
							योग		<b>82</b>	<b>3.9395</b>	
38	315/22-23	22-23	71, 118, 172, 40, 113	H	सालगोल	IV	0.95	91-120	2	0.1210	
							1.25	91-120	20	1.6216	
							1.25	121-150	12	1.6394	
							1.25	151-UP	4	0.8801	
							1.55	91-120	21	2.2451	
							1.55	121-150	14	2.5786	
							1.55	151-UP	8	2.2446	
							योग		<b>81</b>	<b>11.3304</b>	

foØ; I  ph <sup>m</sup> i zdk"B vkfn ½ ½ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन ( धमी० )	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
39	316/22-23	22-23	144, 73, 104	H	सालगोल	IV	1.85	31-60	9	0.3112	
							1.85	61-90	50	3.6753	
							2.15	31-60	10	0.4087	
							2.15	61-90	87	7.0839	
							2.45	31-60	3	0.1317	
							2.45	61-90	40	3.8546	
							योग		<b>199</b>	<b>15.4654</b>	
40	318/22-23	22-23	170, 162	H	सालगोल	IV	1.85	91-120	1	0.1044	
							1.85	121-150	1	0.2266	
							1.85	151-UP	1	0.3342	
							2.15	91-120	9	1.3625	
							2.15	121-150	3	0.6964	
							2.15	151-UP	4	1.6730	
							2.45	91-120	7	1.2365	
							2.45	121-150	5	1.4388	
							2.45	151-UP	4	2.1694	
योग		<b>35</b>	<b>9.2418</b>								
41	323/22-23	22-23	14	J	सालगोल	III	2.15	91-120	78	11.6764	
							योग		<b>78</b>	<b>11.6764</b>	
42	331/22-23	22-23	10	J	सालगोल	IV	0.95	31-60	8	0.1483	
							0.95	61-90	33	1.0700	
							1.25	31-60	24	0.5642	
							1.25	61-90	41	1.9198	
							1.55	31-60	19	0.5000	
							1.55	61-90	40	2.0205	
							योग		<b>165</b>	<b>6.2228</b>	
43	332/22-23	22-23	15	J	सालगोल	IV	0.95	91-120	18	1.1783	
							0.95	121-150	5	0.6084	
							1.25	91-120	18	1.5178	
							1.25	121-150	3	0.5274	
							1.25	151-UP	5	1.1870	
							1.55	91-120	8	0.7328	
							1.55	121-150	7	1.2031	
							1.55	151-UP	3	0.9799	
							योग		<b>67</b>	<b>7.9347</b>	
44	333/22-23	22-23	1, 28	J	सालगोल	IV	1.85	91-120	18	2.1179	
							1.85	121-150	6	1.2812	
							1.85	151-UP	2	0.5774	
							2.15	91-120	26	3.9043	
							2.15	121-150	13	3.3076	
							2.15	151-UP	8	3.5107	
							2.45	91-1203	1	0.1471	
							2.45	151-UP	1	1.2005	
							योग		<b>75</b>	<b>16.0467</b>	
45	54/21-22	21-22	8, 16, 56, 57	I	सालगोल	IV	1.85	31-60	31	1.2076	
							1.85	61-90	32	2.0156	
							2.15	31-60	65	2.4856	
							2.15	61-90	127	9.2834	
							2.45	31-60	4	0.2133	
							2.45	61-90	14	1.2689	
							योग		<b>273</b>	<b>16.4744</b>	

foØ; I ph ½ i zdk"B vkfn ½ ½ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लॉट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी०)	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
46	55/21-22	21-22	44, 61	I	सालगोल	IV	1.85	31-60	37	1.1877	
							1.85	61-90	43	3.1205	
							2.15	31-60	60	2.3636	
							2.15	61-90	86	6.6824	
							2.45	31-60	13	0.5853	
							2.45	61-90	30	2.7360	
योग								<b>269</b>	<b>16.6755</b>		
47	135/21-22	21-22	74	I	सालगोल	III	2.15	91-120	38	5.6510	
							योग		<b>38</b>	<b>5.6510</b>	
48	144/21-22	21-22	70	I	सालगोल	III	2.45	91-120	54	9.4726	
							योग		<b>54</b>	<b>9.4726</b>	
49	149/21-22	21-22	86,94	I	सालगोल	III	2.45	121-150	39	11.1350	
							योग		<b>39</b>	<b>11.1350</b>	
50	153/21-22	21-22	3,18	I	सालगोल	IV	1.85	91-120	11	1.3713	
							1.85	121-150	4	0.7974	
							1.85	151-UP	2	0.7516	
							2.15	91-120	15	2.2999	
							2.15	121-150	10	2.4279	
							2.15	121-UP	7	4.4810	
							2.45	91-120	8	1.2974	
							2.45	121-150	6	1.7852	
							2.45	151-UP	1	1.4338	
योग								<b>64</b>	<b>16.6455</b>		
51	154/21-22	21-22	69	I	सालगोल	IV	1.85	91-120	4	0.5362	
							1.85	151-UP	4	1.5297	
							2.15	91-120	35	5.1417	
							2.15	121-150	11	2.5233	
							2.15	151-UP	4	1.7065	
							2.45	91-120	4	0.7130	
							योग				
52	155/21-22	21-22	59,60	I	सालगोल	IV	1.85	91-120	5	0.6525	
							1.85	121-150	4	0.8250	
							1.85	151-UP	1	1.9437	
							2.15	91-120	25	3.4697	
							2.15	121-150	4	1.0358	
							2.15	151-UP	7	5.7836	
							2.45	91-120	6	0.9449	
							2.45	121-150	2	0.4902	
							2.45	151-UP	1	0.3538	
योग								<b>55</b>	<b>15.4992</b>		
53	222/21-22	21-22	12, 58, 90	I	सालगोल	IV	0.95	31-60	53	0.9216	
							0.95	61-90	40	1.3102	
							1.25	31-60	94	2.2311	
							1.25	61-90	61	2.6200	
							1.55	31-60	59	1.7801	
							1.55	61-90	65	3.5879	
							योग				

foØ; I  ph ¼ i zdk"B vkfn ½ ¼ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन ( धमी० )	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
54	223/21-22	21-22	37, 53, 85	I	सालगोल	IV	0.95	31-60	12	0.1828	
							0.95	61-90	21	0.6905	
							1.25	31-60	54	1.1754	
							1.25	61-90	49	2.0220	
							1.55	31-60	60	1.7563	
							1.55	61-90	79	4.3977	
							योग		<b>275</b>	<b>10.2247</b>	
55	321/21-22	21-22	11,113, 20	I	सालगोल	III	0.95	91-120	7	0.4791	
							1.25	91-120	8	0.6552	
							1.25	151-UP	2	0.6913	
							1.55	91-120	28	3.0643	
							1.55	151-UP	4	1.3914	
							योग		<b>49</b>	<b>6.2813</b>	
56	322/21-22	21-22	41, 104	I	सालगोल	III	0.95	91-120	6	0.4046	
							0.95	121-150	1	0.1164	
							1.25	91-120	15	1.3457	
							1.25	121-150	2	0.3182	
							1.55	91-120	30	3.0749	
							1.55	121-150	1	0.1442	
योग		<b>55</b>	<b>5.4040</b>								
57	327/21-22	21-22	15,102, 108	I	सालगोल	III	1.85	61-90	62	4.4901	
योग		<b>62</b>	<b>4.4901</b>								
58	331/21-22	21-22	36,87	I	सालगोल	III	2.15	61-90	129	11.1944	
योग		<b>129</b>	<b>11.1944</b>								
59	333/21-22	21-22	95	I	सालगोल	III	2.15	91-120	49	7.3248	
योग		<b>49</b>	<b>7.3248</b>								
60	334/21-22	21-22	105,118	I	सालगोल	III	2.15	91-120	66	9.8274	
योग		<b>66</b>	<b>9.8274</b>								
61	337/21-22	21-22	116	I	सालगोल	III	2.15	121-150	32	7.9502	
योग		<b>32</b>	<b>7.9502</b>								
62	339/21-22	21-22	92,109	I	सालगोल	III	2.45	61-90	35	3.4287	
योग		<b>35</b>	<b>3.4287</b>								
63	340/21-22	21-22	80,119	I	सालगोल	III	2.45	91-120	15	2.6841	
योग		<b>15</b>	<b>2.6841</b>								
64	341/21-22	21-22	110	I	सालगोल	III	2.45	91-120	68	11.9613	
योग		<b>68</b>	<b>11.9613</b>								
65	348/21-22	21-22	10, 40, 55, 72	I	सालगोल	IV	0.95	91-120	6	0.3575	
							0.95	121-150	2	0.1856	
							0.95	151-UP	2	0.3476	
							1.25	91-120	17	1.4272	
							1.25	121-150	6	0.8764	
							1.25	151-UP	2	0.5840	
							1.55	91-120	25	2.7103	
							1.55	121-150	15	2.6880	
							1.55	151-UP	8	2.2984	
							योग		<b>83</b>	<b>11.4750</b>	

foØ; I ph ¼ i zdk"B vkfn ½ ¼ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (धमी०)	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
66	349/21-22	21-22	38	I	सालगोल	IV	1.85	91-120	6	0.6512	
							1.85	121-150	2	0.4096	
							1.85	151-UP	1	0.2960	
							2.15	91-120	28	4.2484	
							2.15	121-150	9	2.1121	
							2.15	151-UP	5	1.7061	
							2.45	91-120	7	1.2532	
							2.45	121-150	3	0.8629	
							2.45	151-UP	1	0.3679	
योग								<b>62</b>	<b>11.9074</b>		
67	350/21-22	21-22	65	I	सालगोल	IV	1.85	91-120	6	0.7633	
							1.85	121-150	3	0.7140	
							1.85	151-UP	5	2.6086	
							2.15	91-120	10	1.4664	
							2.15	121-150	10	2.6413	
							2.15	151-UP	4	1.6787	
							2.45	91-120	3	0.5118	
							2.45	121-150	7	2.0589	
							2.45	151-UP	3	1.1084	
2.75	91-120	2	0.3975								
योग								<b>53</b>	<b>13.9489</b>		
68	351/21-22	21-22	75	I	साल गोल	IV	1.85	91-120	8	1.0162	
							2.15	91-120	34	4.8383	
							2.15	121-150	6	1.3462	
							2.15	151-UP	4	1.5542	
							2.45	91-120	6	0.9312	
							2.45	121-150	4	1.0688	
							2.45	151-UP	3	1.2212	
							2.75	91-120	1	0.1895	
							2.75	151-UP	1	0.4623	
योग								<b>67</b>	<b>12.6279</b>		
69	369/21-22	21-22	21,52, 63,91	I	सालगोल	III	0.95	61-90	17	0.5369	
							1.25	61-90	57	2.3547	
							1.55	61-90	48	2.6997	
							योग		<b>122</b>	<b>5.5913</b>	
70	370/21-22	21-22	79,89	I	सालगोल	IV	1.85	31-60	29	1.0302	
							1.85	61-90	41	2.6754	
							2.15	31-60	53	2.1151	
							2.15	61-90	94	7.4165	
							2.45	31-60	4	0.1902	
							2.45	61-90	19	1.7215	
							2.75	31-60	1	0.0619	
योग								<b>241</b>	<b>15.2108</b>		
71	501/21-22	21-22	153	H	सालगोल	III	2.15	61-90	178	15.3464	
							योग		<b>178</b>	<b>15.3464</b>	
72	508/21-22	21-22	144	H	सालगोल	III	2.15	151-UP	24	11.8674	
							योग		<b>24</b>	<b>11.8674</b>	

foØ; I  ph ¼ i zdk"B vkfn ½ ¼ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्ला ट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन ( धमी० )	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
73	517/21-22	21-22	132	H	सालगोल	III	2.45	151-UP	24	10.4125	
							योग		<b>24</b>	<b>10.4125</b>	
74	518/21-22	21-22	138	H	सालगोल	III	2.45	151-UP	23	11.5198	
							योग		<b>23</b>	<b>11.5198</b>	
75	521/21-22	21-22	146	H	सालगोल	IV	1.85	31-60	26	0.9013	
							1.85	61-90	56	3.6045	
							2.15	31-60	29	1.2947	
							2.15	61-90	92	7.0825	
							2.45	31-60	3	0.1494	
							2.45	61-90	7	0.6618	
						योग		<b>213</b>	<b>13.6942</b>		
76	600/21-22	21-22	139,135	H	सालगोल	III	0.95	61-90	4	0.1284	
							1.25	61-90	28	1.2852	
							1.55	61-90	41	2.4919	
							योग		<b>73</b>	<b>3.9055</b>	
77	602/21-22	21-22	129,127,169	H	सालगोल	III	0.95	121-150	1	0.1336	
							1.25	121-150	3	0.4296	
							1.25	151-UP	3	0.8688	
							1.55	121-150	13	2.2210	
							1.55	151-UP	1	0.2967	
							योग		<b>21</b>	<b>3.9497</b>	
78	604/21-22	21-22	136,160	H	सालगोल	III	1.85	61-90	81	5.9808	
							योग		<b>81</b>	<b>5.9808</b>	
79	609/21-22	21-22	200,162	H	सालगोल	III	2.15	61-90	33	2.9855	
							योग		<b>33</b>	<b>2.9855</b>	
80	621/21-22	21-22	208	H	सालगोल	III	3.05	121-150	1	0.3736	
							योग		<b>1</b>	<b>0.3736</b>	
81	622/21-22	21-22	137,167,204	H	सालगोल	IV	0.95	31-60	8	0.1178	
							0.95	61-90	23	0.7852	
							1.25	31-60	39	0.8950	
							1.25	61-90	44	1.9120	
							1.55	31-60	46	1.2781	
							1.55	61-90	63	3.3221	
						योग		<b>223</b>	<b>8.3102</b>		
82	623/21-22	21-22	164,126,202	H	सालगोल	IV	0.95	91-120	6	0.4118	
							0.95	121-150	2	0.2196	
							1.25	91-120	30	2.4752	
							1.25	121-150	10	1.4120	
							1.25	151-UP	4	0.9810	
							1.55	91-120	28	2.8153	
							1.55	121-150	9	1.5663	
							1.55	151-UP	5	1.6053	
						योग		<b>94</b>	<b>11.4865</b>		
83	708/21-22	21-22	211	H	सालगोल	IV	0.95	31-60	3	0.0621	
							0.95	61-90	4	0.1238	
							1.25	31-60	13	0.2963	
							1.25	61-90	19	0.7570	
							1.55	31-60	11	0.3286	
							1.55	61-90	30	1.6393	
						योग		<b>80</b>	<b>3.2071</b>		



foØ; I ph ¼ i zdk"B vkfn ½ ¼ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी०)	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
84	709/21-22	21-22	212	H	सालगोल	IV	1.85	91-120	2	0.3064	
							2.15	91-120	2	0.2504	
							2.15	121-150	1	0.2786	
							2.45	91-120	1	0.2205	
							2.45	121-150	4	1.1902	
							2.45	151-UP	2	0.9948	
							योग		<b>12</b>	<b>3.2409</b>	
85	105/20-21	19-20	13, 14	G	सालगोल	IV	0.95	31-60	5	0.0871	
							0.95	61-90	1	0.0399	
							1.25	31-60	13	0.2487	
							1.25	61-90	4	0.1538	
							1.55	31-60	19	0.5794	
							1.55	61-90	24	1.2855	
							1.85	31-60	6	0.1864	
							1.85	61-90	7	0.5391	
							2.15	31-60	2	0.0757	
							2.15	61-90	10	0.8614	
							2.45	61-90	2	0.1914	
योग		<b>93</b>	<b>4.2484</b>								
86	106/20-21	19-20	5, 18	G	सालगोल	IV	0.95	91-120	1	0.0718	
							1.25	91-120	2	0.1366	
							1.55	91-120	2	0.2269	
							1.55	121-150	1	0.2037	
							1.85	91-120	4	0.5493	
							1.85	121-150	1	0.1836	
							2.15	91-120	12	1.8602	
							2.15	121-150	5	1.2138	
							2.15	151-up	2	1.3517	
							योग		<b>30</b>	<b>5.7976</b>	
87	663/20-21	20-21	5,43	I	सालगोल	III	2.45	91-120	40	7.2806	
योग		<b>40</b>	<b>7.2806</b>								
88	667/20-21	20-21	33	I	सालगोल	III	2.15	121-150	33	8.1004	
योग		<b>33</b>	<b>8.1004</b>								
89	668/20-21	20-21	1,42	I	सालगोल	III	2.15	91-120	46	7.0306	
योग		<b>46</b>	<b>7.0306</b>								
90	669/20-21	20-21	34	I	सालगोल	III	2.15	61-90	23	2.0503	
योग		<b>23</b>	<b>2.0503</b>								
91	673/20-21	20-21	38	I	सालगोल	III	1.85	61-90	31	2.3000	
योग		<b>31</b>	<b>2.3000</b>								
92	675/20-21	20-21	28	I	सालगोल	III	1.55	61-90	24	1.3118	
							1.25	61-90	12	0.5892	
							योग		<b>36</b>	<b>1.9010</b>	
93	681/20-21	20-21	31	I	सालगोल	IV	2.45	61-90	4	0.4039	
							2.15	61-90	16	1.5373	
							2.15	31-60	15	0.6634	
							1.85	61-90	22	1.5697	
							1.85	31-60	7	0.2065	
योग		<b>64</b>	<b>4.3808</b>								

foØ; I  ph ¼ i zdk"B vkfn ½ ¼ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (धमी०)	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
94	687/20-21	20-21	6	I	सालगोल	IV	2.45	61-90	6	0.6194	
							2.15	31-60	1	0.0406	
							1.85	61-90	1	0.0686	
							1.85	31-60	1	0.0389	
							योग		<b>9</b>	<b>0.7675</b>	
95	688/20-21	20-21	3	I	सालगोल	IV	1.55	91-120	4	0.3930	
							1.25	121-150	1	0.1531	
							0.95	121-150	1	0.1082	
							योग		<b>6</b>	<b>0.6543</b>	
96	937/20-21	20-21	113	I	सालगोल	IV	0.95	91-120	4	0.2612	
							0.95	121-150	1	0.1003	
							0.95	151up	1	0.1426	
							1.25	91-120	9	0.7507	
							1.25	121-150	6	0.8847	
							1.25	151-up	3	0.7999	
							1.55	91-120	10	1.0649	
							1.55	121-150	4	0.7250	
							1.55	151-up	2	0.5280	
योग		<b>40</b>	<b>5.2573</b>								
97	948/20-21	20-21	139	I	सालगोल	III	1.85	61-90	14	1.0321	
							योग		<b>14</b>	<b>1.0321</b>	
98	961/20-21	20-21	88	I	सालगोल	IV	0.95	91-120	3	0.2235	
							0.95	121-150	3	0.3130	
							1.25	91-120	10	0.8403	
							1.25	121-150	7	0.8888	
							1.25	151-up	5	1.2085	
							1.55	91-120	13	1.3583	
							1.55	121-150	2	0.3101	
							1.55	151-up	2	0.5385	
योग		<b>45</b>	<b>5.6810</b>								
99	962/20-21	20-21	97	I	सालगोल	IV	0.95	91-120	4	0.2839	
							0.95	121-150	2	0.2395	
							0.95	151-up	1	0.1881	
							1.25	91-120	14	1.0713	
							1.25	121-150	6	0.8453	
							1.25	151-up	5	1.3276	
							1.55	91-120	11	1.1483	
							1.55	121-150	4	0.6855	
							1.55	151-up	1	0.2734	
योग		<b>48</b>	<b>6.0629</b>								
100	1123/20-21	20-21	85	I	सालगोल	III	1.85	91-120	46	5.7667	
							योग		<b>46</b>	<b>5.7667</b>	
101	1125/20-21	20-21	71	I	सालगोल	III	0.95	91-120	2	0.1355	
							0.95	121-150	2	0.2176	
							0.95	151-up	1	0.1408	
							योग		<b>5</b>	<b>0.4939</b>	

foØ; I ph ¼ i zdk"B vkfn ½ ¼ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी०)	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
102	1145/20-21	20-21	148	I	सालगोल	IV	1.85	31-60	6	0.1872	
							1.85	61-90	21	1.2815	
							2.15	31-60	4	0.1688	
							2.15	61-90	20	1.5723	
							2.45	31-60	1	0.0463	
							2.45	61-90	3	0.2796	
							योग		<b>55</b>	<b>3.5357</b>	
103	1479/20-21	20-21	222	I	सालगोल	IV	0.95	61-90	7	0.2593	
							1.25	31-60	5	0.1238	
							1.25	61-90	27	1.2253	
							1.55	31-60	3	0.1271	
							1.55	61-90	25	1.5236	
							योग		<b>67</b>	<b>3.2591</b>	
104	1480/20-21	20-21	223	I	सालगोल	IV	1.85	31-60	13	0.4732	
							1.85	61-90	40	2.4741	
							2.15	31-60	5	0.2143	
							2.15	61-90	22	1.7123	
							2.45	61-90	1	0.0956	
							योग		<b>81</b>	<b>4.9695</b>	
105	1668/20-21	20-21	217	I	सालगोल	IV	1.85	91-120	2	0.3033	
							1.85	121-150	2	0.4009	
							1.85	151-UP	1	0.6117	
							2.15	91-120	3	0.3851	
							2.15	121-150	4	1.0443	
							2.45	91-120	5	0.8846	
							2.45	121-150	1	0.2317	
							2.45	151-UP	2	1.2922	
योग		<b>20</b>	<b>5.1538</b>								
106	1671/20-21	20-21	207	I	सालगोल	IV	0.95	91-120	3	0.1636	
							0.95	121-150	1	0.1003	
							0.95	151-UP	1	0.1482	
							1.25	91-120	10	0.8304	
							1.25	121-150	7	0.9443	
							1.55	91-120	11	1.0858	
							1.55	121-150	5	0.8398	
							1.55	151-UP	3	1.0643	
							योग		<b>41</b>	<b>5.1767</b>	
107	1673/20-21	20-21	156	I	सालगोल	IV	0.65	121-150	1	0.0676	
							0.95	91-120	3	0.1853	
							0.95	121-150	3	0.2859	
							1.25	91-120	10	0.8091	
							1.25	121-150	11	1.5551	
							1.25	151-UP	3	0.7200	
							1.55	91-120	14	1.3562	
							1.55	121-150	4	0.7203	
							1.55	151-UP	7	2.1114	
योग		<b>56</b>	<b>7.8109</b>								

foØ; I ph ¼ i zdk"B vkfn ½ ¼ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन ( धमी० )	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
108	1691/20-21	20-21	121	I	सालगोल	III	2.15	91-120	71	10.2057	
							योग		<b>71</b>	<b>10.2057</b>	
109	1695/20-21	20-21	208,218 147	I	सालगोल	III	1.85	61-90	104	7.4459	
							योग		<b>104</b>	<b>7.4459</b>	
110	1818/20-21	20-21	266, 307	I	सालगोल	III	0.95	91-120	17	1.1713	
							0.95	121-150	9	0.9691	
							1.25	91-120	20	1.6795	
							1.25	121-150	9	1.2793	
							1.55	91-120	18	1.9820	
							1.55	121-150	9	1.5430	
							योग		<b>82</b>	<b>8.6242</b>	
111	1827/20-21	20-21	302	I	सालगोल	III	2.15	121-150	39	9.4515	
							योग		<b>39</b>	<b>9.4515</b>	
112	1831/20-21	20-21	269	I	सालगोल	III	2.45	91-120	30	5.6799	
							योग		<b>30</b>	<b>5.6799</b>	
113	1843/20-21	20-21	249,250, 284	I	सालगोल	III	0.95	61-90	11	0.3174	
							1.25	61-90	25	1.1369	
							1.55	61-90	23	1.3183	
							योग		<b>59</b>	<b>2.7726</b>	
114	1844/20-21	20-21	291,293, 308	I	सालगोल	III	0.95	61-90	6	0.2196	
							1.25	61-90	20	0.9401	
							1.55	61-90	57	3.0104	
							योग		<b>83</b>	<b>4.1701</b>	
115	1846/20-21	20-21	247,290	I	सालगोल	III	1.85	61-90	86	5.5579	
							योग		<b>86</b>	<b>5.5579</b>	
116	1852/20-21	20-21	252, 299	I	सालगोल	IV	1.85	31-60	23	0.9641	
							1.85	61-90	8	0.5592	
							2.15	31-60	10	0.4029	
							2.15	61-90	5	0.4693	
							2.45	61-90	2	0.1948	
							योग		<b>48</b>	<b>2.5903</b>	
117	1853/20-21	20-21	173	I	सालगोल	IV	1.85	31-60	29	0.9763	
							1.85	61-90	34	2.1896	
							2.15	31-60	22	0.8914	
							2.15	61-90	56	4.3966	
							2.45	31-60	2	0.1066	
							2.45	61-90	20	1.7567	
							योग		<b>163</b>	<b>10.3172</b>	
118	1854/20-21	20-21	199	I	सालगोल	IV	1.85	31-60	15	0.5480	
							1.85	61-90	30	2.0487	
							2.15	31-60	6	0.2201	
							2.15	61-90	57	4.5136	
							2.45	61-90	22	1.9073	
							2.75	31-60	1	0.0941	
							योग		<b>131</b>	<b>9.3318</b>	

foØ; I ph <sup>m</sup> ¼ i zdk"B vkfn ½ ¼ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (धमी०)	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
119	309/19-20	19-20	45, 34	I	सालगोल	IV	0.95	31-60	3	0.0439	
							1.25	31-60	12	0.2492	
							1.55	31-60	4	0.0935	
							0.95	61-90	3	0.1011	
							1.25	61-90	9	0.4115	
							1.55	61-90	7	0.4517	
							1.85	31-60	13	0.3896	
							2.15	31-60	9	0.3189	
							1.85	61-90	5	0.3295	
							2.15	61-90	11	0.7609	
योग								<b>76</b>	<b>3.1498</b>		
120	801/19-20	19-20	66	G	सालगोल	IV	1.85	91-120	7	0.9491	
							1.85	121-150	1	0.1807	
							1.85	151-up	1	0.3148	
							2.15	91-120	18	2.7355	
							2.15	121-150	13	3.2506	
							2.15	151-up	4	1.6102	
							योग				
121	854/19-20	19-20	56, 87	G	सालगोल	IV	1.85	31-60	56	1.9325	
							1.85	61-90	34	2.3651	
							2.15	31-60	33	1.4852	
							2.15	61-90	33	2.6091	
							योग				
122	855/19-20	19-20	55	G	सालगोल	IV	0.95	91-120	4	0.2749	
							1.25	91-120	8	0.6578	
							1.25	121-150	3	0.4369	
							1.25	151-up	1	0.2205	
							1.55	91-120	17	1.7217	
							1.55	121-150	3	0.5683	
							1.55	151-up	4	1.6147	
							योग				
123	856/19-20	19-20	73, 89	G	सालगोल	IV	1.85	91-120	13	1.7850	
							1.85	121-150	5	1.1091	
							1.85	151-up	3	0.9376	
							2.15	91-120	33	4.7714	
							2.15	121-150	10	2.2576	
							2.15	151-up	1	0.3614	
							योग				
124	133/22-23	22-23	21	B	हल्दूगोल	D	1.25	31-60	4	0.0714	
							1.25	61-90	2	0.0964	
							1.55	31-60	6	0.1423	
							1.55	61-90	12	0.6532	
							योग				
125	136/22-23	22-23	34	B	तुनगोल	D	1.85	31-60	3	0.0971	
							1.85	61-90	2	0.1441	
							योग				

foØ; I  ph <sup>m</sup> i zdk"B vkfn ½ ½ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन ( धमी० )	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
126	137/22-23	22-23	33	B	तुनगोल	D	0.95	91-120	1	0.0594	
							1.25	91-120	1	0.0945	
							योग		2	0.1539	
127	138/22-23	22-23	35	B	तुनगोल	D	0.95	31-60	2	0.0428	
							0.95	61-90	1	0.0390	
							1.25	31-60	1	0.0245	
							1.55	31-60	3	0.0746	
							1.55	61-90	2	0.1047	
							योग		9	0.2856	
128	139/22-23	22-23	52	B	सिरसगोल	D	0.95	91-120	1	0.0570	
							0.95	151-UP	1	0.1372	
							1.25	91-120	2	0.1562	
							1.25	151-UP	1	0.2205	
							योग		5	0.5709	
129	140/22-23	22-23	53	B	सिरसगोल	D	0.95	61-90	2	0.0608	
							1.25	31-60	2	0.0562	
							1.25	61-90	5	0.2349	
							1.55	61-90	1	0.0785	
							योग		10	0.4304	
130	214/22-23	22-23	12,23	B	कोकाटगोल	IV	2.45	121-150	1	0.3219	
							2.45	151-UP	3	1.2953	
							योग		4	1.6172	
131	215/22-23	22-23	26, 5, 28, 15	B	कोकाटगोल	IV	1.85	31-60	3	0.1221	
							1.85	61-90	8	0.6068	
							1.85	91-120	2	0.2266	
							2.15	31-60	3	0.1099	
							2.15	61-90	9	0.7550	
							2.15	91-120	2	0.3497	
							2.45	31-60	1	0.0515	
							2.45	61-90	5	0.4308	
							2.45	91-120	2	0.4228	
							योग		35	3.0752	
132	221/22-23	22-23	38	B	सादनगोल	III	1.85	31-60	1	0.0416	
							1.85	61-90	11	0.8511	
							2.15	31-60	2	0.0890	
							2.15	61-90	7	0.6490	
							2.45	31-60	1	0.0463	
							योग		22	1.6770	
133	222/22-23	22-23	39	B	सादनगोल	IV	1.85	91-120	5	0.7143	
							1.85	121-150	1	0.1836	
							1.85	151-UP	1	0.3148	
							योग		7	1.2127	
134	223/22-23	22-23	36	B	सादनगोल	IV	1.55	61-90	3	0.1506	
							योग		3	0.1506	

foØ; I ph ¼ i zdk"B vkfn ½ ¼ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लौट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी०)	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
135	262/22-23	22-23	2, 32, 25	B	कोकाटगोल	III	1.85	91-120	15	2.0622	
							1.85	121-150	2	0.4709	
							1.85	151-UP	2	0.8126	
							2.15	91-120	22	3.5609	
							2.15	121-150	12	2.7964	
							2.15	151-UP	12	5.9319	
							2.45	91-120	7	1.2676	
							2.45	121-150	2	0.5510	
							2.45	151-UP	2	0.8137	
योग							<b>76</b>	<b>18.2672</b>			
136	263/22-23	22-23	42	B	जामुनगोल	IV	1.85	121-150	1	0.1807	
							2.15	91-120	1	0.1567	
							2.15	151-UP	3	1.2154	
							योग		<b>5</b>	<b>1.5528</b>	
137	264/22-23	22-23	46	B	जामुनगोल	III	1.25	91-120	1	0.1051	
							1.55	91-120	1	0.0969	
							योग		<b>2</b>	<b>0.2020</b>	
138	308/22-23	22-23	62	B	कोकाटगोल	IV	2.45	61-90	1	0.1005	
							2.45	91-120	1	0.1411	
							2.45	121-150	1	0.2709	
							योग		<b>3</b>	<b>0.5125</b>	
139	485/21-22	21-22	24	B 1	कोकाटगोल	III	1.85	91-120	2	0.2198	
							1.85	121-150	1	0.1778	
							2.15	91-120	23	3.4780	
							2.15	121-150	4	0.9794	
							2.45	91-120	13	2.2929	
							2.45	121-150	3	0.9500	
							योग		<b>46</b>	<b>8.0979</b>	
140	649/21-22	21-22	101, 35, 49,	B 1	जामुनगोल	IV	1.25	91-120	2	0.1642	
							1.55	61-90	1	0.0785	
							1.55	91-120	1	0.1281	
							2.15	91-120	14	2.1747	
							2.15	121-150	5	1.2932	
							2.15	151-UP	3	1.6480	
							2.45	91-120	2	0.3811	
							2.45	151-UP	5	2.5451	
							योग		<b>33</b>	<b>8.4129</b>	
141	173/22-23	22-23	141, 98	A	सागौनगोल	III	2.75	91-120	10	1.8267	
							2.75	121-150	1	0.2905	
							योग		<b>11</b>	<b>2.1172</b>	
142	395/20-21	19-20	31	J	सागौनगोल	IV	1.85	31-60	9	0.3020	
							1.85	61-90	4	0.2613	
							2.15	31-60	53	1.9971	
							2.15	61-90	28	1.9566	
							2.45	31-60	59	2.9408	
							2.45	61-90	47	3.9547	
							योग		<b>200</b>	<b>11.4125</b>	

क्र० सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लॉट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन ( धमी० )	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
143	1658/20-21	20-21	118, 61, 136	K	सागौनगोल	IV	0.95	91-120	2	0.1224	
							1.25	91-120	5	0.4407	
							1.25	121-150	1	0.1182	
							1.55	91-120	8	0.7582	
							1.55	121-150	1	0.2180	
							योग		<b>17</b>	<b>1.6575</b>	
144	1662/20-21	20-21	62, 88	K	सागौनगोल	IV	1.85	91-120	5	0.5354	
							2.15	91-120	3	0.4167	
							2.15	121-150	1	0.2449	
							2.45	91-120	11	1.6098	
							योग		<b>20</b>	<b>2.8068</b>	
145	1663/20-21	20-21	117, 122, 119	K	सागौनगोल	IV	2.15	91-120	2	0.2970	
							2.45	91-120	16	2.7433	
							2.45	121-150	3	0.8996	
							योग		<b>21</b>	<b>3.9399</b>	
146	146/22-23	22-23	8,20	C	शीशमगोल	III	1.85	61-90	13	0.9644	
							1.85	91-120	18	2.1500	
							योग		<b>31</b>	<b>3.1144</b>	
147	289/22-23	22-23	22,26	C	शीशमगोल	III	1.25	61-90	4	0.2144	
							1.25	91-120	6	0.4447	
							1.55	61-90	5	0.3125	
							1.55	91-120	2	0.1658	
							योग		<b>17</b>	<b>1.1374</b>	

I KJ kã k

प्रजाति	लॉट	आयतन
शीशम गोल	2	4.2518
साल गोल	123	1051.8338
सागौन गोल	5	21.9339
हल्दू गोल	1	0.9633
कोकाट गोल	5	31.57
सीरस गोल	2	1.0013
तुन गोल	3	0.6807
जामुन गोल	3	10.1677
सादन गोल	3	3.0403
योग	147	1125.4428

प्लॉट प्रभारी ( प्लॉट )

डिपो अधिकारी ( मुहर )

डिपो प्रथम का बैंक विवरण –

- 1- BANK OF BARODA , TANAKPUR M.D A/C - 2696020000003 , IFSC CODE - BARB0BLYTAN
- 2- BANK OF BARODA , TANAKPUR D.M.M A/C -26960200000382 , IFSC CODE - BARB0BLYTAN