

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		<b>40</b>	<b>6.1107</b>	
2	99/22-23	22-23	37	H	सालगोल	III	2.45	91-120	95	17.1246	
							योग		<b>95</b>	<b>17.1246</b>	
3	204/22-23	22-23	86	H	सालगोल	III	2.15	121-150	24	6.0638	
							योग		<b>24</b>	<b>6.0638</b>	
4	206/22-23	22-23	98, 94	H	सालगोल	III	2.45	121-150	39	11.6373	
							योग		<b>39</b>	<b>11.6373</b>	
5	208/22-23	22-23	116	H	सालगोल	III	2.45	121-150	34	10.0117	
							योग		<b>34</b>	<b>10.0117</b>	
6	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		<b>76</b>	<b>8.1751</b>		
7	234/22-23	22-23	101,93	H	सालगोल	III	1.85	61-90	80	5.5720	
							योग		<b>80</b>	<b>5.5720</b>	
8	237/22-23	22-23	50,130, 108	H	सालगोल	III	1.85	151-UP	16	6.6107	
							योग		<b>16</b>	<b>6.6107</b>	
9	238/22-23	22-23	39,20	H	सालगोल	III	2.15	61-90	87	7.6652	
							योग		<b>87</b>	<b>7.6652</b>	
10	239/22-23	22-23	34,87	H	सालगोल	III	2.15	91-120	71	10.7296	
							योग		<b>71</b>	<b>10.7296</b>	
11	240/22-23	22-23	105	H	सालगोल	III	2.15	91-120	91	13.7336	
							योग		<b>91</b>	<b>13.7336</b>	
12	241/22-23	22-23	106,129, 74	H	सालगोल	III	2.15	121-150	51	12.5363	
							योग		<b>51</b>	<b>12.5363</b>	
13	243/22-23	22-23	133,1, 100	H	सालगोल	III	2.45	61-90	120	12.6371	
							योग		<b>120</b>	<b>12.6371</b>	
14	244/22-23	22-23	137,36	H	सालगोल	III	2.45	91-120	73	12.4725	
							योग		<b>73</b>	<b>12.4725</b>	
15	245/22-23	22-23	120	H	सालगोल	III	2.45	91-120	76	13.9065	
							योग		<b>76</b>	<b>13.9065</b>	
16	246/22-23	22-23	122,47	H	सालगोल	III	2.45	121-150	45	13.3608	
							योग		<b>45</b>	<b>13.3608</b>	
17	247/22-23	22-23	62	H	सालगोल	III	2.45	121-150	46	13.4027	
							योग		<b>46</b>	<b>13.4027</b>	
18	249/22-23	22-23	75,127	H	सालगोल	III	2.45	151-UP	23	11.9810	
							योग		<b>23</b>	<b>11.9810</b>	
19	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>		

foØ; I ph ¼ i zdk"B vkfn ½ ¼ lykV A,C,D,I,J ½											
क्र० सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन ( धमी० )	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
20	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>	
21	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>								
22	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>	
23	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>	
24	277/22-23	22-23	149	H	सालगोल	III	2.15	91-120	56	8.5906	
							योग		<b>56</b>	<b>8.5906</b>	
25	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>	
26	279/22-23	22-23	145	H	सालगोल	III	2.45	91-120	65	11.7022	
							योग		<b>65</b>	<b>11.7022</b>	
27	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>								
28	307/22-23	22-23	155	H	सालगोल	III	2.45	121-150	69	19.3268	
							योग		<b>69</b>	<b>19.3268</b>	
29	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>	

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)			
30	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>	
31	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>								
32	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>	
33	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>								
34	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>	
35	349/22-23	22-23	34	J	सालगोल	III	2.15	91-120	75	11.2281	
							योग		<b>75</b>	<b>11.2281</b>	
36	355/22-23	22-23	36	J	सालगोल	IV	0.95	91-120	8	0.5657	
							0.95	121-150	3	0.3666	
							1.25	91-120	20	1.6981	
							1.25	121-150	8	1.0717	
							1.25	151-UP	2	0.4384	
							1.55	91-120	8	0.9415	
							1.55	121-150	1	0.1845	
							1.55	151-UP	6	1.7417	
योग		<b>56</b>	<b>7.0082</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)			
37	356/22-23	22-23	11	J	सालगोल	IV	1.85	31-60	25	0.8884	
							1.85	61-90	70	4.7105	
							2.15	31-60	3	0.1200	
							2.15	61-90	42	3.6808	
							योग		<b>140</b>	<b>9.3997</b>	
38	605/22-23	22-23	49	J	सालगोल	III	2.15	91-120	36	5.3005	
							योग		<b>36</b>	<b>5.3005</b>	
39	606/22-23	22-23	81	J	सालगोल	III	2.15	91-120	66	10.4177	
							योग		<b>66</b>	<b>10.4177</b>	
40	607/22-23	22-23	80	J	सालगोल	III	2.15	121-150	42	10.1418	
							योग		<b>42</b>	<b>10.1418</b>	
41	614/22-23	22-23	53, 63	J	सालगोल	IV	0.95	91-120	11	0.7728	
							0.95	121-150	7	0.7667	
							0.95	151-UP	1	0.2143	
							1.25	91-120	21	1.8414	
							1.25	121-150	12	1.7059	
							1.25	151-UP	4	0.9887	
							1.55	91-120	18	1.9345	
							1.55	121-150	11	2.0818	
							1.55	151-UP	7	2.2818	
							योग		<b>92</b>	<b>12.5879</b>	
42	615/22-23	22-23	75	J	सालगोल	IV	1.85	91-120	8	1.0756	
							1.85	121-150	2	0.4292	
							1.85	151-UP	2	0.6376	
							2.15	91-120	20	3.0438	
							2.15	121-150	8	2.0785	
							2.15	151-UP	4	2.4899	
							2.45	91-120	1	0.2096	
							2.45	121-150	1	0.2668	
							2.45	151-UP	3	1.3710	
							योग		<b>49</b>	<b>11.6020</b>	
43	796/22-23	22-23	52	J	सालगोल	III	0.95	61-90	1	0.0380	
							1.25	61-90	8	0.4291	
							1.55	61-90	14	0.9425	
							योग		<b>23</b>	<b>1.4096</b>	
44	797/22-23	22-23	69	J	सालगोल	III	0.95	91-120	4	0.2598	
							1.25	91-120	28	2.2539	
							1.55	91-120	27	2.8283	
							योग		<b>59</b>	<b>5.3420</b>	
45	798/22-23	22-23	85	J	सालगोल	III	1.85	61-90	47	3.2124	
							योग		<b>47</b>	<b>3.2124</b>	
46	800/22-23	22-23	95	J	सालगोल	III	2.15	91-120	74	11.5524	
							योग		<b>74</b>	<b>11.5524</b>	
47	812/22-23	22-23	131	J	सालगोल	IV	1.25	91-120	6	0.4775	
							1.25	121-150	5	0.6507	
							1.25	151-UP	2	0.4050	
							1.55	91-120	6	0.6260	
							1.55	121-150	3	0.5534	
							1.55	151-UP	3	0.8912	
							योग		<b>25</b>	<b>3.6038</b>	

foØ; I ph <sup>m</sup> i idk"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 (घमी०)	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
48	813/22-23	22-23	77, 124	J	सालगोल	IV	1.85	31-60	73	2.4715	
							1.85	61-90	56	3.6023	
							2.15	31-60	23	0.9742	
							2.15	61-90	48	3.7202	
							2.45	31-60	1	0.0551	
							2.45	61-90	5	0.5331	
							योग		<b>206</b>	<b>11.3564</b>	
49	814/22-23	22-23	84	J	सालगोल	IV	1.85	91-120	4	0.5391	
							1.85	121-150	1	0.2266	
							1.85	151-UP	2	0.7105	
							2.15	91-120	14	2.0512	
							2.15	121-150	8	1.8309	
							2.15	151-UP	9	3.9516	
							2.45	91-120	3	0.5466	
							2.45	121-150	2	0.5707	
							2.45	151-UP	2	0.9410	
							2.75	91-120	1	0.1651	
							2.75	151-UP	1	0.4291	
योग		<b>47</b>	<b>11.9624</b>								
50	817/22-23	22-23	130	J	सालगोल	IV	1.85	91-120	8	1.0754	
							1.85	121-150	7	1.3802	
							1.85	151-UP	2	0.8044	
							2.15	91-120	10	1.4602	
							2.15	121-150	9	2.2779	
							2.15	151-UP	5	2.3031	
							2.45	121-150	6	1.5877	
							2.45	151-UP	4	2.3577	
योग		<b>51</b>	<b>13.2466</b>								
51	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>	
52	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>								
53	135/21-22	21-22	74	I	सालगोल	III	2.15	91-120	38	5.6510	
योग		<b>38</b>	<b>5.6510</b>								
54	144/21-22	21-22	70	I	सालगोल	III	2.45	91-120	54	9.4726	
योग		<b>54</b>	<b>9.4726</b>								
55	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>								

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)			
56	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>								
57	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		<b>62</b>	<b>12.1504</b>								
58	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>								
59	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>								
60	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>								
61	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>	
62	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>	
63	337/21-22	21-22	116	I	सालगोल	III	2.15	121-150	32	7.9502	
							योग		<b>32</b>	<b>7.9502</b>	
64	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>	

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)			
65	340/21-22	21-22	80,119	I	सालगोल	III	2.45	91-120	15	2.6841	
							योग		15	2.6841	
66	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		83	11.4750								
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		53	13.9489								
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		67	12.6279								
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		122	5.5913	
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		241	15.2108	
71	501/21-22	21-22	153	H	सालगोल	III	2.15	61-90	178	15.3464	
							योग		178	15.3464	

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)			
72	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>	
73	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>	
74	621/21-22	21-22	208	H	सालगोल	III	3.05	121-150	1	0.3736	
							योग		<b>1</b>	<b>0.3736</b>	
75	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>	
76	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>	
77	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>	
78	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>	
79	669/20-21	20-21	34	I	सालगोल	III	2.15	61-90	23	2.0503	
							योग		<b>23</b>	<b>2.0503</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)			
80	673/20-21	20-21	38	I	सालगोल	III	1.85	61-90	31	2.3000	
							योग		<b>31</b>	<b>2.3000</b>	
81	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>	
82	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>	
83	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>	
84	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>	
85	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>	
86	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>	
87	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>	
88	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>	

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)			
89	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>								
90	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>								
91	1691/20-21	20-21	121	I	सालगोल	III	2.15	91-120	71	10.2057	
							योग		<b>71</b>	<b>10.2057</b>	
92	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>	
93	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>	
94	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>	
95	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>	
96	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>	
97	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>	

foØ; I ph ¼ i zdk"B vkfn ½ ¼ 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)			
98	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>	
99	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		<b>44</b>	<b>9.0409</b>	
100	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		<b>40</b>	<b>5.4948</b>								
101	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		<b>65</b>	<b>11.2221</b>	
102	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>								
103	675/22-23	22-23	82	B	जामुनगोल	III	1.85	91-120	9	1.1941	
							1.85	121-150	2	0.4457	
							1.85	151-UP	2	0.6575	
							2.15	91-120	32	5.1827	
							2.15	121-150	22	5.4620	
							2.15	151-UP	4	1.4899	
							योग		<b>71</b>	<b>14.4319</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)			
104	881/22-23	22-23	80,103, 95,66, 92,64, 106	B	सेनगोल	III	0.95	121-150	1	0.1131	
							1.25	91-120	7	0.5731	
							1.25	121-150	2	0.3182	
							1.25	151-UP	2	0.5960	
							1.55	91-120	9	0.9629	
							1.55	121-150	4	0.6796	
							1.55	151-UP	2	0.7828	
							1.85	31-60	2	0.0687	
							1.85	61-90	26	1.7424	
							1.85	91-120	11	1.4981	
							1.85	121-150	1	0.1954	
							1.85	151-UP	2	0.6120	
							2.15	31-60	2	0.0936	
							2.15	61-90	34	2.6768	
							2.15	91-120	19	2.9315	
2.15	121-150	14	3.3268								
2.15	151-UP	7	2.7364								
योग								<b>145</b>	<b>19.9074</b>		
105	883/22-23	22-23	65, 123, 115	B	धौड़ीगोल	IV	1.85	61-90	6	0.3060	
							1.85	91-120	5	0.5826	
							1.85	121-150	1	0.1807	
							2.15	61-90	14	1.1540	
							2.15	91-120	8	1.1300	
							2.15	121-150	3	0.6790	
							योग				
106	894/22-23	22-23	96	B	सिरसगोल	D	2.15	151-UP	3	1.3475	
योग								<b>3</b>	<b>1.3475</b>		
107	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				
108	591/22-23	22-23	52	K	सागौनगोल	III	2.45	61-90	94	9.0391	
योग								<b>94</b>	<b>9.0391</b>		
109	635/22-23	22-23	157, 142	F	सागौनगोल	III	2.45	121-150	24	6.2885	
योग								<b>24</b>	<b>6.2885</b>		
110	639/22-23	21-22	124	F	सागौनगोल	IV	1.85	31-60	19	0.4918	
							1.85	61-90	3	0.1538	
							2.15	31-60	106	3.7034	
							2.15	61-90	6	0.3153	
							2.45	31-60	2	0.0693	
							2.45	61-90	2	0.2086	
							योग				
111	655/22-23	22-23	5	A 1	सागौनगोल	III	2.15	61-90	147	11.7935	
योग								<b>147</b>	<b>11.7935</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)			
112	695/22-23	22-23	181, 174	F	सागौनगोल	III	2.45	121-150	18	4.6026	
							योग		<b>18</b>	<b>4.6026</b>	
113	742/22-23	22-23	23	K	सागौनगोल	III	2.15	91-120	40	5.3861	
							योग		<b>40</b>	<b>5.3861</b>	
114	743/22-23	22-23	110	K	सागौनगोल	III	2.15	91-120	31	4.1209	
							योग		<b>31</b>	<b>4.1209</b>	
115	749/22-23	22-23	3	K	सागौनगोल	III	2.45	121-150	20	5.2401	
							योग		<b>20</b>	<b>5.2401</b>	
116	755/22-23	22-23	51	K	सागौनगोल	IV	1.85	21-30	2	0.0208	
							1.85	31-60	32	0.8811	
							1.85	61-90	2	0.1011	
							2.15	21-30	4	0.0484	
							2.15	31-60	150	5.3963	
							2.15	61-90	6	0.3272	
							2.45	31-60	9	0.4462	
							2.45	61-90	1	0.0647	
		योग		<b>206</b>	<b>7.2858</b>						
117	763/22-23	22-23	29	A 1	सागौनगोल	III	1.55	121-150	2	0.3725	
							योग		<b>2</b>	<b>0.3725</b>	
118	762/22-23	22-23	45	A 1	सागौनगोल	III	0.95	91-120	3	0.2032	
							1.25	91-120	3	0.2445	
							1.25	121-150	1	0.1758	
							1.55	91-120	8	0.8149	
							1.55	121-150	3	0.5053	
		योग		<b>18</b>	<b>1.9437</b>						
119	773/22-23	22-23	59	A 1	सागौनगोल	III	2.15	61-90	155	11.8530	
							योग		<b>155</b>	<b>11.8530</b>	
120	779/22-23	22-23	50	A 1	सागौनगोल	III	2.15	91-120	92	13.2950	
							योग		<b>92</b>	<b>13.2950</b>	
121	842/22-23	22-23	188	D	सागौनगोल	III	2.15	61-90	150	11.2400	
							योग		<b>150</b>	<b>11.2400</b>	
122	857/22-23	22-23	58	A 1	सागौनगोल	III	2.15	61-90	184	13.6540	
							योग		<b>184</b>	<b>13.6540</b>	
123	860/22-23	22-23	87	A 1	सागौनगोल	III	2.15	61-90	146	11.3017	
							योग		<b>146</b>	<b>11.3017</b>	
124	861/22-23	22-23	91	A 1	सागौनगोल	III	2.15	61-90	152	11.4410	
							योग		<b>152</b>	<b>11.4410</b>	
125	862/22-23	22-23	99	A 1	सागौनगोल	III	2.15	61-90	138	10.1915	
							योग		<b>138</b>	<b>10.1915</b>	
126	865/22-23	22-23	92	A 1	सागौनगोल	III	2.15	91-120	63	8.6989	
							योग		<b>63</b>	<b>8.6989</b>	
127	868/22-23	22-23	105	A 1	सागौनगोल	III	2.15	91-120	57	8.4219	
							योग		<b>57</b>	<b>8.4219</b>	
128	896/22-23	22-23	212	D	सागौनगोल	III	1.85	61-90	57	3.7417	
							योग		<b>57</b>	<b>3.7417</b>	
129	909/22-23	22-23	194,131, 224	D	सागौनगोल	III	1.85	91-120	37	4.3846	
							योग		<b>37</b>	<b>4.3846</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)			
130	911/22-23	22-23	201, 205	D	सागौनगोल	III	2.15	91-120	63	8.4821	
							योग		<b>63</b>	<b>8.4821</b>	
131	915/22-23	22-23	229, 239	D	सागौनगोल	III	2.15	91-120	50	7.1355	
							योग		<b>50</b>	<b>7.1355</b>	
132	933/22-23	22-23	3	E	सागौनगोल	III	2.15	61-90	126	8.8328	
							योग		<b>126</b>	<b>8.8328</b>	
133	934/22-23	22-23	8	E	सागौनगोल	III	2.15	61-90	124	8.5951	
							योग		<b>124</b>	<b>8.5951</b>	
134	935/22-23	22-23	28	E	सागौनगोल	III	2.15	61-90	133	9.3829	
							योग		<b>133</b>	<b>9.3829</b>	
135	936/22-23	22-23	38, 50	E	सागौनगोल	III	2.15	61-90	182	12.0954	
							योग		<b>182</b>	<b>12.0954</b>	
136	937/22-23	22-23	47	E	सागौनगोल	III	2.15	61-90	155	10.4814	
							योग		<b>155</b>	<b>10.4814</b>	
137	938/22-23	22-23	60	E	सागौनगोल	III	2.15	61-90	114	7.5758	
							योग		<b>114</b>	<b>7.5758</b>	
138	940/22-23	22-23	10	E	सागौनगोल	III	2.45	61-90	139	13.0284	
							योग		<b>139</b>	<b>13.0284</b>	
139	942/22-23	22-23	25	E	सागौनगोल	III	2.45	61-90	140	13.3226	
							योग		<b>140</b>	<b>13.3226</b>	
140	947/22-23	22-23	39	A 1	सागौनगोल	III	2.15	61-90	126	9.6266	
							योग		<b>126</b>	<b>9.6266</b>	
141	948/22-23	22-23	73	A 1	सागौनगोल	III	2.15	61-90	146	11.2475	
							योग		<b>146</b>	<b>11.2475</b>	
142	953/22-23	22-23	128	A 1	सागौनगोल	III	2.15	61-90	132	9.8500	
							योग		<b>132</b>	<b>9.8500</b>	
143	954/22-23	22-23	133	A 1	सागौनगोल	III	2.15	61-90	152	11.3844	
							योग		<b>152</b>	<b>11.3844</b>	
144	955/22-23	22-23	136	A 1	सागौनगोल	III	2.15	61-90	135	10.1531	
							योग		<b>135</b>	<b>10.1531</b>	
145	956/22-23	22-23	140	A 1	सागौनगोल	III	2.15	61-90	161	12.5187	
							योग		<b>161</b>	<b>12.5187</b>	
146	961/22-23	22-23	129	A 1	सागौनगोल	III	2.15	91-120	69	10.1401	
							योग		<b>69</b>	<b>10.1401</b>	
147	962/22-23	22-23	137	A 1	सागौनगोल	III	2.15	91-120	89	13.1832	
							योग		<b>89</b>	<b>13.1832</b>	
148	964/22-23	22-23	135	A 1	सागौनगोल	III	2.15	121-150	42	10.3273	
							योग		<b>42</b>	<b>10.3273</b>	
149	978/22-23	22-23	94	K	सागौनगोल	III	2.15	61-90	165	11.8122	
							योग		<b>165</b>	<b>11.8122</b>	
150	979/22-23	22-23	117	K	सागौनगोल	III	2.15	61-90	173	11.7560	
							योग		<b>173</b>	<b>11.7560</b>	
151	982/22-23	22-23	90	K	सागौनगोल	III	2.45	61-90	155	14.3069	
							योग		<b>155</b>	<b>14.3069</b>	
152	991/22-23	22-23	244	D	सागौनगोल	III	2.15	91-120	71	9.9946	
							योग		<b>71</b>	<b>9.9946</b>	

क्र० सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्लाट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन ( धमी० )	अभ्युक्ति
							ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
153	1002/22-23	22-23	92,179, 225	D	सागौनगोल	III	1.25	91-120	14	1.1622	
							1.25	121-150	2	0.2541	
							1.55	91-120	19	1.8833	
							1.55	121-150	1	0.1766	
							योग		<b>36</b>	<b>3.4762</b>	
154	1004/22-23	22-23	251	D	सागौनगोल	III	1.55	121-150	2	0.3280	
							योग		<b>2</b>	<b>0.3280</b>	
155	1005/22-23	22-23	254, 261	D	सागौनगोल	III	1.85	91-120	6	0.7601	
							2.45	121-150	1	0.2431	
							योग		<b>7</b>	<b>1.0032</b>	
156	1008/22-23	22-23	171, 246	D	सागौनगोल	IV	1.85	91-120	1	0.1399	
							1.85	121-150	2	0.3790	
							2.15	91-120	9	1.2662	
							2.15	121-150	5	1.2193	
							योग		<b>17</b>	<b>3.0044</b>	
157	1018/22-23	22-23	143	A 1	सागौनगोल	III	2.15	91-120	53	7.4321	
							योग		<b>53</b>	<b>7.4321</b>	
158	1019/22-23	22-23	144	A 1	सागौनगोल	III	2.15	91-120	80	11.3860	
							योग		<b>80</b>	<b>11.3860</b>	
159	1021/22-23	22-23	159	A 1	सागौनगोल	III	2.15	91-120	68	9.7410	
							योग		<b>68</b>	<b>9.7410</b>	
160	1027/22-23	22-23	147	A 1	सागौनगोल	IV	1.85	91-120	1	0.1022	
							2.15	91-120	16	2.0756	
							2.15	121-150	7	1.7509	
							योग		<b>24</b>	<b>3.9287</b>	
161	1032/22-23	22-23	39, 101	K	सागौनगोल	III	2.45	91-120	57	9.2024	
							योग		<b>57</b>	<b>9.2024</b>	
162	1033/22-23	22-23	71	K	सागौनगोल	III	2.45	91-120	94	15.0210	
							योग		<b>94</b>	<b>15.0210</b>	
163	1035/22-23	22-23	82	K	सागौनगोल	III	2.45	91-120	95	15.7799	
							योग		<b>95</b>	<b>15.7799</b>	
164	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>	

I k k k

प्रजाति	लॉट	आयतन
शीशम गोल	<b>1</b>	<b>3.1144</b>
साल गोल	<b>101</b>	<b>882.6216</b>
सागौन गोल	<b>56</b>	<b>494.7738</b>
कोकाट गोल	<b>2</b>	<b>26.3651</b>
सेन गोल	<b>1</b>	<b>19.9074</b>
सीरस गोल	<b>1</b>	<b>1.3475</b>
धौड़ी गोल	<b>1</b>	<b>4.0323</b>
जामुन गोल	<b>1</b>	<b>14.4319</b>
योग	<b>164</b>	<b>1446.5940</b>

प्लाट प्रभारी ( प्लाट )

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**