

gfj ; k kk l j dkj

m | ku foHkx] gfj ; k kk

dh

o"kZ2016&17

dh

okf'kl i z kl fud  
fj i kVZ

<u>dθ</u>	<u>fooj.k</u>	i "B l q;k
<u>lθ</u>		
1	lehlk , oal ekykpu	3 & 6
2	Hfedlk i zkl u , oaLVkQ fLFkr	7 & 8
3	foHkxh ; kt uk a	9 & 11
4	foLr̄r dk Zde o fo' k̄k xfrfot;k ka ½d ½	12 & 23
5	i fjf' k̄V clkokuh Ql yka dsy{; , oami yfC/k la	
	[ ½Qyk dk {k= o mRi knu	24
	x ½j kt dh clk , oa ul Jht dh vk	25
	?k ½l fct ; ka dk {k= o mRi knu	26
	M ½el kyka dk {k= o mRi knu	27
	Pk ½Qyk dk {k= o mRi knu	28
	N ½e' k e dk Vt o mRi knu	29
	t ½j k̄Vt clkokuh fe' ku dh foRrl , oa Hsrd i xfr dh fj ikWZ	32& 37

## **REVIEW OF ANNUAL ADMINISTRATIVE REPORT OF HORTICULTURE DEPARTMENT, HARYANA FOR THE YEAR 2016-17**

1. Horticultural crops are high value crops providing much needed nutritious food to human beings. These commodities have great potential for export as fresh and value added products. Horticulture has gained importance as a separate, viable economic activity. With the sustained efforts of the Department, considerable progress has been made in fruits, vegetables, flowers and mushroom cultivation.
2. During the year 2015-16, total area under fruit cultivation was 60,915 ha. which rose to 61,596 ha. by the end of 2016-17. Similarly during 2015-16 the production of fruits was 7,37,820 M.T., which arrived to 7,70,965 M.T. by the end of 2016-17..
3. The State being in close proximity of Delhi is ideally suited for vegetable cultivation. During the year 2016-17 the area under vegetables is 4,11051 ha. from 4,10,740 ha. in 2015-16. During the year 2016-17 production of vegetables was 61,80,430 M.T. as against the production of 61,56,880 M.T. during 2015-16.
4. During the year 2016-17, total area under spices is 11,651 ha. And production is 78,175 MT.
5. Haryana State is one of the leading States in mushroom production. During the year 2015-16 was 10,500 M.T. of mushroom was produced, which increased to 10,530 M.T. during 2016-17.
6. Cultivation of flowers amongst the farmers has become a remunerative venture, as there is a good demand in the national and international markets. During the year 2016-17, the area under flowers is 5514 ha.
7. Upto the year 2016-17 79,106 ha. area has been covered under Micro Irrigation system in horticultural crops and the farmers were provided central and state assistance @ 52.50-65 for installation of Micro Irrigation System during the year 2015-16.
8. The year 2016-17 was overall favourable for various horticultural crops.

## **CRITIQUE OF THE ANNUAL ADMINISTRATIVE REPORT OF THE DEPARTMENT OF HORTICULTURE, HARYANA FOR THE YEAR 2016-17.**

Farmers have started taking keen interest in the cultivation of horticultural crops. The State Govt. has given special attention to this sector and with the concerted efforts of the Department; total area under fruits has been increased to 61,596 ha. Up to 2016-17 with a production of 7,70,965 M.T. during the year.

During the year 2016-17 the area under vegetables was 41,10,51ha. With a production of 61,80,430 M.T.

During the 2016-17 there was an increase of 0.3% in the production of mushroom crop. The Department expects that in the years to follow more encouraging results would be obtained in the field of Horticulture.

The Horticultural area of 79,106 ha. has been brought under micro irrigation by the end of 2016-17 and farmers are coming forward for this technology.

The area under protected cultivation is increased to 721.09 ha upto 2016-17, which was negligible before launching of NHM (2006-07).

**m | ku foHkx]gfj ; k lk dh o"Z 2016&17 dh ok"kd i'zkl fud  
fji kVZ dh l eh{k**

1- ckxokuh dk euq; ds Hk u ea i k Vdrk o vlfFd Lrj dks Åpk mBkus eaeRoi wZ LFku gA bl ds vfrfjDr bl earkt sQy@l fct ; k dh fLFkr rFkk fuseZ mRi kndk ds : i ea fu; kZ ds cgq vol j i nr gA ckxokuh {k= dk cgq egRo gS rFkk ; g , d LFkbZ vlfFd xfrfot/k cu x; k gA foHkx ds Hj l d iz Ruk dsQyLo: i Qy] l fct ; k Qy rFkk [kC ds {k= eamYys[ku h of) gþZgA

**2-** o"Z 2015&16 ea Qyk ds vUrXZ 60]915 gDVsj {k= Fkk t k fd o"Z 2016&17 ea c<elj 61596 gDVsj gks x; kA bl h i zlkj o"Z 2015&16 ds nkku Qyk dk mRi knu 737,820 ehVu Fkk t k fd o"Z 2016&17 ea 770]965 ehVu gks x; k gA

3- l C t h mRi knu {k= el gfj ; k lk ns k dk , d egRoi wZj kT; g\$ D; k fd ; g fnYh ds fudV fLFkr gA o"Z 2016&17 ds nkku l fct ; kA ds vUrXZ 4]11]051 gDVsj {k= gks x; k t k fd o"Z 2015&16 el 4]10]740 gDVsj Fkk o"Z 2016&17 ds nkku l fTkk k dk mRi knu 61]80]430 ehVu gyk o"Z 2015&16 ea 61]56]880 ehVu Fkk

4- gfj ; k lk j kT; ea o"Z 2016&17 ea el kyk ds vUrXZ 11]651 gDVsj {k= Fkk rFkk mRi knu 78]175 ehVu gks x; k gA

5- gfj ; k lk j kT; [kC ds mRi knu dh [krh ea , d vxzkh, j kT; gA o"Z 2015&16 ea 10]500 ehVu [kC dk mRi knu gyk Fkk t cfd o"Z 2016&17 ea ; g c<elj 10]530 ehVu gks x; k gA

6- Qyk dh [krh ds QyLo: i fdl kuka dh vk ea of) gþZgA ft l dh ns k o fons kA ea Hk cgq ekx c<+j gh gA o"Z 2016&17 ea Qyk ds vUrXZ 5514 gDVsj {k= gks x; k gA

7- l we fl plbZ i zkyh o"Z 2016&17 rd 79]106 gDVsj ea yxkbZ xbZ bl fof/k dks vi ukus okysfdl kuka dk 52-50&65 i fr'kr dkh, , oaj kT; l gk rk mi yCk dj kbZxbA

8- o"Z 2016&17 m | ku Ql ykdh i zfr dsfy, dg Feykj cgq mi ; Qr j gkA

m|ku foHkx] gfj; k lk dh o"Z2016&17 dh fj i kVZdh  
l ekykpuk

fdl luka ds clkokuh Ql yka dh vks fo' lk : >ku dks ns[krs gq jkt;  
l jdk vks clkokuh foHkx us bl {ks ea Hj1 d iz kl o fo' lk /; ku fn; k g\$  
ft l ds QyLo: i o"Z2016&17 ea 61]596 gDVs j dg {ks l s Qyka dk mRi knu  
7]70]965 ehVu jgk gA

o"Z 2016&17 ds nkku 4]11]051 gDVs j ea fofHkli l fct ; ka mxkbZ xbZ  
rFk bul s mRi knu 61]80]430 ehVu jgk gA

o"Z 2016&17 ea [kh ds mRi knu es 0.3 i fr' kr dh c<krjh gpa foHkx  
dks vkk gS fd vlxleh o"Z ea clkokuh ds {ks ea vks vf/ld mRi kgt ud  
ifj. ke gksA

o"Z 2016&17 ds var rd 79]106 gDVs j {ks dks l ve fl pkbZ ; kt uk ds  
varxZ doj fd; k x; k o fdl ku bl rduhd dsfy, vlxsvkjgs gA

o"Z 2016&17 ds var rd 1 jf{kr [kh ds varxZ 721-09 gDVs j {ks gks  
x; k gS t ks fd jkVt clkokuh fe'ku 1/2006&07½ rd 'W Fk

m|ku foHkx] gfj; k lk dh o"Z 2016&17 dh ok"kl iżkk fud  
fjikwz

## Hfedk

gfj; k lk jkt; df'k fofof/kdj.k ds lk pkr~ ckxokuh ds {k= ea vxzkh  
inšk ds : lk ea mHj k gA jkt; ea Qy rFk l Ct h ds l kfk&2 Qyka rFk [Hch  
mRiknu dks c<lok nsis ds vuFkd iż kl Hh fd; s t k jgs gA fdl kuka ds  
ckxokuh dh vkj fo' lk vld"Zk dks nsks gq bl {k= dk jkt; ea fo' lk LFku  
fn; k x; k gA ckxokuh dk fdl kuka ds Hk u ea i k"Vdrk o vlfkz Lrj dks  
Apk mBkus rFk i ; lkj.k dks l qkj us ea egRoi wZ LFku gA

m|ku foHkx cuus ds mi jklr ckxokuh fodkl dks foHklu ; kt ukvka rFk  
foLrkj l cakh xfrfot/k k dks dk kZbr djus ea fo' lk ; kxnku feyk gA Hkj r  
l jdkj }kj k ckj goha ipo"Z ; kt uk ea jkt; ea ckxokuh dks c<lok nsis ds fy,  
vfrfjDr jkf k dk i k u fd; k x; k rFk o"Z ds nkjku jkt; l jdkj us Hkj r  
l jdkj dh Ldheks ds vUrXZ nh xbZvfrfjDr jkf k dk vf/kdrj mi ; lk fd; kA

## iżkk u

foHkx dk iżkk u o"Z 2016&17 ea egkfunš kd m|ku }kj k pyk, k x; kA  
eq; ky; Lrj ij mudks , d vfrfjDr funš kd] rhu laDr funš kd o 4  
mi &funš kd }kj k fnu & i frfnu ds dk kZ ea lg; lk fn; k x; kA bl ds  
vfrfjDr jkt; ds foHklu ft yk ea m|ku l cakh xfrfot/k k dh ns[k&jk Hh  
mlgha }kj k dh xbA bu mi &funš kd dks eq; ky; Lrj ij Js kh &k vf/kdkjh o  
muds v/kku dk jk LVIQ }kj k lg; lk fn; k x; kA ft yk Lrj ij ft yk m|ku  
vf/kdkjh dk jk ft Uglus vi us LVIQ l fgr] ft udk fooj .k vugXad pdß  
ea fn; k x; k gS ckxokuh l s l af/kr l Hh iżdkj dh ; kt ukvka dks dk kZbr

fd; **Q**ynkj i lk<sup>h</sup> rFkk l fct ; lk ds cht lk ds mRi knu ds fy, l ct h mRd"Vrk dshz ?kjSMk ¼djuky½, oa Qy mRd"Vrk dshz ekfx; luk ¼l jl k½ea l g; lk<sup>h</sup> veys l fgr nk v/lk<sup>h</sup> &de&ijfj; lk uk vf/kdkjh dk Jr g<sup>h</sup> [k M Lrj ij Qy lk<sup>h</sup> l fct ; lk<sup>h</sup> Qy] [lk<sup>h</sup> ch rFkk el ky lk<sup>h</sup> vkn ds mRi knu dks c<kok nsus ds fy, m|ku fodkl vf/kdkjh yxk s x; A

## LVIQ fLFkr

o"K 2016&17 ds nk<sup>h</sup>ku funs<sup>h</sup>ky; rFkk {ks= ea Lohdr] Hjs gq rFkk fjDr i nk<sup>h</sup> dk fooj.k fuEu izdkj l s g<sup>h</sup> funs<sup>h</sup>ky; %

Øal a	in	Lohdr inka dh l <sup>h</sup> ; k	Hjs gq inka dh l <sup>h</sup> ; k	fjDr inka dh l <sup>h</sup> ; k
1-	Jskh &k	13	9	4
2-	Jskh &lk	35	10	25
3-	Jskh &lk	61	27	34
4-	Jskh &IV	19	6	13
	dy	128	52	76

{ks=%

Øal a	in	Lohdr inka dh l <sup>h</sup> ; k	Hjs gq inka dh l <sup>h</sup> ; k	fjDr inka dh l <sup>h</sup> ; k
1-	Jskh &k	10	5	5
2-	Jskh &lk	260	79	181
3-	Jskh &lk	214	75	139
4-	Jskh &IV	372	172	200
	dy	856	331	525

## foHkxlr ; kt uk a

ckxokuh Ql yka ds vUrXZ {ks rFkk mRi knu dks c<lok nsus ds fy, foHkx us fuEufyf[ kr Iyku] uku&Iyku rFkk dShz i k kt r LdheapykbZ

1/2016&2017½

### 1d½Iyku Ldhe

Hkx&k jkT; ; kt uk Ldhe½

16"Z 2016&17½

: i; syk[kae

Ø- l a	jkt; Iyku Ldhe&k	ct V vučku	I ákkr/kr vučku	okLrfod [kpZ]
1-	dfk ekuo I a kku fodkl ; kt uk 192½	197.60	159.60	135.19
2-	gfj ; k lk ckxokuh funs ky; dh LFki uk 194½	290.00	255.00	117.25
3-	gfj ; k lk ea [kn&I a kku i k fxz , oain n' k 170½	46.50	46.50	41.44
4-	gfj ; k lk jkT; ea ckxokuh t s dshz grq; kt uk 166½	351.00	306.00	116.48
5-	gfj ; k lk jkT; ea m ku fodkl lefdr ; kt uk ykwdjusckjs 165½	850.00	850.00	771.38
6-	789&vud for t kfr; ka ds fy, fo' kks ?kVd ; kt uk 198½ vud for t kfr oxZ dsfy, lefdr ckxokuh fodkl ; kt uk	400.00	400.00	367.32
7-	m ku ea I puk , oa rduhdh ; kt uk 16bZ; kt uk 160½	91.50	91.50	62.23
8-	Qyka o I fct ; ka ea mRre dfk vH kl rFkk dhVuk lk ds vo' kks dh Ldhe 161½	104.85	104.85	81.66
9-	m ku foHkx dsfoLrkj dsfy, ; kt uk 159½	675.00	645.00	510.18
10-	ckxokuh {ks ea vkl/fud jkVh , oavajkVh, rduhdh ds i k l ggu grqlyku ; kt uk 158½	877.00	620.00	536.20
11-	m ku I kf ; dhr iz kkyh grqLdhe 156½	0	0	0
12-	ckxokuh fo' ofo ky; dh LFki uk 153½	0	0	0
13-	ckxokuh fdI kuka ds fy, Ikr ij enn o foi.ku i k l ggu 154½	1.00	1.00	0
	dy	3884.45	3479.45	2739.33

Hx&lk dHh ; kt uk Ldhe

Ø- l a	dHh lyku Ldhe&lk ¼k fjax cfl I ½ vud fpr t kfr; kadsfy, fo'ks?k/d ; kt uk	ct V vuęku	I álk/kr vuęku	oLrfod [kpłz]
7 8 9	vud fpr t kfr; kadsfy, fo'ks?k/d ; kt uk			
1-	vud fpr t kfr ds fdl kuka ds fy, jk'Vh ckxokuh fe'ku 188½	3520.00	3520.00	2059.82
2-	vud fpr t kfr fdl kuka ds fy, I we fl apkZ; kt uk LFkZ; kt uk	2220.00	1181.91	1181.91
	dy	5740.00	4701.91	3241.73

2401&Ql y df'k de&

¼k/119&ckxokuh rFk ouLi fr Ql ya

uku lyku Ldhe

10"Z 2016&17½

: i; s yk[ k a ea

Øal -	uku lyku Ldhe dk ułe	ct V vuęku	I álk/kr vuęku	oLrfod [kpłz]
1-	m   ku funs'ky; dh LFki uk 188½	325.00	317.36	305.28
2-	gfj; k lk ea foFHui ckxokuh xfrfof/k, k dh Ldhe 107½	1985.00	1905.18	1780.81
3-	df'k ekuol álk/ku fodkl ; kt uk 102½	24.95	23.40	21.94
	dy	2334.95	2245.94	2108.03

1½dkh ; kt uk Ldhe ¼ks fjx cfl l ½

10"K2016&17½

: i; syk[ kæs

Øa 1 -	Ldhe dk uke	ct V vuęku	l áks/kr vuęku	okLrfod [kpłz]
1-	Lk e fl pkbZ ; kt uk 172½	8880.00	4512.53	4501.53
2-	j kVh ckxokuh fe'ku 169½	14190.00	14190.00	9963.88
3-	gfj ; k lk eam ku Ql yk dh chek ; kt uk 1463½	0	0	0
4-	j sk e mRi knd gsrq mRi j d fodkl ; kt uk 162½	0	0	0
5-	ve#n] fdluw ekyVk mxkbZgsrq foi.ku gLrkki ; kt uk uke cny dj ckt kj gLrkki vks ew fLFkjhdj.k 151½	150.00	1.00	0
	Dy	23220	18703.53	14465.41

1½dkh ; kt uk Ldhe ¼100 i fr' kr½

10"K2016&17½

: i; syk[ kæs

Øa 1 -	Ldhe dk uke	ct V vuęku	l áks/kr vuęku	okLrfod [kpłz]
1-	uSkuy fe'ku vkw eSM uy lykw 155½	0	0	0
2-	ckxokuh fo' ofo   ky; dh LFkki uk 153½	5000.00	0	0
	Dy	5000.00	0	0

ukw

jKVñ ckxokuh fe'ku Hñr ljdñ }jk pyk h t k jgh gñ /kuj k' k  
mlgha ds ek'; e l s i Hñr dh t k jgh gñ

## foLrkj dk Øe

m| ku foHñx dk gfj; k lk df'k fo' ofo | ky; rFk n's k ds fofHñu vuq alku  
l AFkvla l s rkyes y cuk gyk gñ t kfd Qyka l fct ; ka rFk l we fl plbz o  
i kylxlu gkñl t s h ubZ rduhdka ds cks ea vuq alku dj ds foHñx dks t kudkj h  
mi yCk dj okrs gñ m| ku fodkl ds dk Øe dh mi yfCk lafuEu vuq kj jgñ&

### 1- Qyka dk fodkl

o"KZ 2015&16 ea Qyka ds vUrxZ 60]915 gñVs j {k= Fk t k fd  
o"KZ 2016&17 ea c<ej 61]596 gñVs j gk x; k bl h izdkj o"KZ 2015&16 ds  
nkku Qyka dk mRi knu 7,37,820 ehVu Fk t k fd o"KZ 2016&17 ea 7]70]965 eh  
Vu gk x; k gñ

### 2- Qynkj i klska dk mRi knu

gfj; k lk jk; dk Qyka ds mRi knu ea vLRfuHñ cukus ds fy,  
Hñl d iz k fd; s x; A bl ea fdl kuka dks vPNh xqloRrk okys jk jfgr ul jh  
ds Qynkj i kls mi yCk dj ok s x; A bl l e; jk; ea Qyka , oa l fct ; ka ds  
cht mRi knu dh 24 jkt dh clk , oa ul jh o 2 vU l Cth mRd"Vrk  
djhz ] ?kj kSMk ½djuky½ Qy mRd"Vrk dhj elx; luk ½j1 k½ gñ bl ds  
vfrfjDr 16 jkt dh clk , oa ul jh o 11 dhj elx; }jk mPp xqloRrk ds i kls  
r\$kj fd, t krs gñ t k fd fdl kuka dh elx dk i jk dj jgh gñ o"KZ 2016&17 ds  
varxZ 448yk[ k i kls r\$kj fd; s x; s vñ fdl kuka dks mfpr nkela ij mi yCk  
dj k s x; A fofHñu jkt dh clk , oa ul jh dh vk ds y{; rFk i kflr; ka  
vuyXad bxP ea nh xbZ gñ

### 3- l Ct h mRi knu

l Ct h mRi knu ds {k= es gfj ; k lk jkT; , d egRoi wZ Hfedk fuHk jgk gA jkVh jkt /kuh fnYyh l s l Vs gkus ds dkj . k bl dh fcdh dh l fo/kk Hh vkt niq e.Mh fnYyh ea vkl kuh l s mi yC/k gA ; fn fdl kuka dks e.Mhdj . k o Hk Mkj . k l af/kr vU; l fo/kk avPNs <ak l s mi yC/k djolbat k arks b1 l s l Ct h mRi knu ds fodkl dks cgqr c<kok feyskA o"Z 2016&17 ea 4]11]051 gDVsj {k= l fct ; k ds v/khu yk k x; k rFk 61]80]430 ehVu l fct ; k dk mRi knu gykA {k= o mRi knu dh ft ylokj l puk vugXud Pk eanh xbZgA

### 4- el kyka dk mRi knu

o"Z 2016&17 ea 11]651 gDVsj {k= ea 78]175 ehVu mRi knu fd; k x; kA el kyka ds {k= okj mRi knu dh ft ylokj l puk vugXud Mf es nh xbZgA

### [k]ch mRi knu

o"Z 2016&17 ea fdl kuka us 17]39]390 Vtk yxkdj 10]530 ehVu [k]ch dk mRi knu fd; kA Vt o mRi knu dh ft ylokj l puk vugXud Nf ea nh xbZgA

### i qj mRi knu

Qyka dh [k]h , d fo' lk rduhd }kj k dh t kus okyh o vf/kd ylk nsis okyh [k]h gA bl dh nsk o fonsk ea cgqr ek gA Qyka ds vUrXZ o"Z 2016&17 ea 5514 gDVsj {k= yk k x; k gA {k= o mRi knu dh ft ylokj l puk vugXud Pk eanh xbZgA

### l we fl plbZdk Zde

jkt; ea dshh i k; kt r ; kt uk ds vUrXZ i kuh ds mfpr iz k , oa izak ds fy, , d fo' lk ; kt uk l we fl plbZpylkZt k jgh gA o"Z 2016&17 rd bl rduhd ds vaxZ ckxokuh Ql yka dk 79]106 gDVsj {k= yk k t k pdk gA

## 8- xkf' B; k̄ 'ks rFkk l Shukj

fdl kuka dh mi t rFkk mRiknu dh xqloRrk c<kus ds fy, jkT; ea ckxokuh foHkk Qyl̄ l fct ; karFkk Qwyk bR kfn ij if'kk k, oain'ku; k dk vk kt u djrk gA , d jkT; Lrjh vle esyk fitk̄ esvk kt r fd; k x; k bl ds vfrfjDr 52 Vsuak dSi l vk kt r fd, x; bu if'kk k dSi ka ea ckxokuh eam|ku foHkk ds rduhdh vf/kdkfj; karFkk gfj; k kk df'k fo' ofo | ky; ds fo'kkka }jk vi us vuHko dk vlnku&inku fd; k x; k o"Z 2016&17 ea dy 2020 d"kdka dks jkT; Lrjh if'kk k ckxokuh if'kk k l AFku mpkulj djuky esfn; k x; k

## 9- jk'Vh ckxokuh fe'ku

o"Z 2016&17 ds nk̄ku Hkj r l jdkj }jk jk'Vh ckxokuh fe'ku 'ks fjx 160%40½ dHh; ik kt r Ldhe gfj; k kk jkT; ea 18 ft ykaeaykwdh x; k dgy foRrh iho/ku 10305-15 yk[k dk j[kk x; k FkkA bl ds vUrXZ fofoHkklu dEi kusV doj fd; s x; t s fd Qyl̄ ds vUrXZ {k= foLrkj] cMh o NKWh vkkud ul Zj; k dh LFki u k Qyl̄ el kyk vksk k o , jkeSv d dh iSkokj] ijkus iksa dk th k k j bWxSVM iSv gkj oLV esit eV] fdl kuka dks if'kk k l Cth cht mRiknu rFkk [k vkn A o"Z 2016&17 ds nk̄ku 9435-28 yk[k : 0 [kpZfd; k x; k bl dk fooj.k vugXu& It β ij n'kk k x; k gA

## 10- l keqkf; d rkyk c dks egRo %

fl pkbZ ds fy, ikuh dk iz kx djus grql keqkf; d rkyk c cukus ds fy, fdl kuka dks 100 ifr'kr l gk rk jk'k nsdj iHk lfgr fd; k x; k rFkk o"Z 2016&17 rd dy 3718 l keqkf; d rkyk c fdl kuka }jk vi us [kka ij vuqku ds vUrXZ cuk x, gA

## 11- rduhdh i n' k<sub>u</sub> d<sub>sh%</sub>

foH<sub>kx</sub> }kj k ckxokuh {k= dks c<kok nsis gsrq 8 fofH<sub>lu</sub> rduhdh i n' k<sub>u</sub> d<sub>shz</sub> LF<sub>kfir</sub> fd, x, g<sub>s</sub> ft ueal s 5 mRd"Vrk d<sub>shz</sub> bt j kb<sub>y</sub> 1j d<sub>lkj</sub> l s feydj LF<sub>kfir</sub> fd, x, g<sub>s</sub> ft udk l k<sub>lkr</sub> fooj.k fuEu i z<sub>dkj</sub> l s g<sub>%</sub>

- 1 Ct h mRd"Vrk d<sub>shz</sub> ?kj k<sub>M%</sub> djuky ft ys ds ?kj k<sub>Mk</sub> dLcs ea 6 djk<sub>M+</sub>: 0 dh ykxr l s 1 Ct h mRd"Vrk d<sub>shz</sub> dh LF<sub>ki</sub> uk dh xbZg<sub>A</sub> bl d<sub>shz</sub> ea fdl k<sub>uka</sub> ds ubZ rduhdka ds ckjs ea 0 ogkfjd if k<sub>kk</sub> k ds vfrfjDr if kf{kr fd; k t krk gS rFk mudks bu rduhdka dks vi ukus ds fy, i k<sub>RL</sub> kfgr fd; k t krk g<sub>A</sub>
- Qy mRd"Vrk d<sub>shz</sub> elfx; k<sub>uk</sub> 1/1 j1 k<sub>%</sub>; g ifj; kt uk d<sub>gy</sub> jk' k 9-60 djk<sub>M+</sub>: 0 dh ykxr l s m| ku foH<sub>kx</sub> d<sub>shz</sub> dh 80 , dM+ {k= ea LF<sub>ki</sub> uk dh xbZg<sub>A</sub> bl d<sub>shz</sub> ij fd<sub>luw</sub> ve: n] vulj] rFk [kt jy] vkyo bR; kfn Qy k<sub>u</sub> dh fH<sub>lu</sub>&fH<sub>lu</sub> t kfr; k<sub>a</sub> dks uohure i k<sub>lks</sub> r<sub>S</sub> kj dj ds fdl k<sub>uka</sub> dks fn, t k x; k g<sub>A</sub> d<sub>shz</sub> ij mRre xqloRrk ds i k<sub>ks</sub> r<sub>S</sub> kj dj ds fdl k<sub>uka</sub> dks fn, t k jgs g<sub>A</sub> bl d<sub>shz</sub> dh mi yfC/k<sub>a</sub> fuEu i z<sub>dkj</sub> l s g<sub>%</sub>
  - fofH<sub>lu</sub> Qyk dk i n' k<sub>u</sub>% uhwoxk<sub>Z</sub> 148½ ve: n 14½ vulj 14½ [kt jy 15½o vkyo 10½
  - d<sub>shz</sub> }kj k xqloRrk okys i k<sub>lu</sub> dh vki frA
  - d<sub>shz</sub> ij mPp ?kuRo i k<sub>ks</sub> jk<sub>i</sub>. k<sub>i</sub> duki h i z<sub>ak</sub> rFk mPp i k<sub>lks</sub> k<sub>x</sub> dh ds l k<sub>fk</sub> l we fl plbZ dk i n' k<sub>u</sub>A
- mi k<sub>.k</sub> Qy d<sub>shz</sub> ylMok 1/dq {k= 1% o"k<sub>Z</sub> 2016&2017 ds nk<sub>ku</sub> l ft ; k<sub>a</sub> dh i k<sub>ks</sub> rFk Qynkj i k<sub>ks</sub> fdl k<sub>uk</sub> ds fy, r<sub>S</sub> kj dh xbA ; g d<sub>shz</sub> 9-10 djk<sub>M+</sub>: 0 dh ykxr l s 30 , dM+ H<sub>fe</sub> ea LF<sub>kfir</sub> fd; k x; k g<sub>A</sub> d<sub>shz</sub> ij fH<sub>lu</sub>&fH<sub>lu</sub> Qy t S s vke] ylp<sub>H</sub> phdw uk<sub>i</sub> kr<sub>H</sub> vkyo] vkyo] ve: n] vkyo] ij l heku bR; kfn dks fH<sub>lu</sub>&fH<sub>lu</sub> nfj ; k<sub>a</sub> ij uohure i k<sub>lks</sub> k<sub>x</sub> dh }kj k i n' k<sub>Z</sub> fd; k x; k g<sub>A</sub>

- dHz ij vle dh 28 rFk 4 : VLVW dk i n' kA
- ve: n dh 4 fdLe~~s~~ uk ki krh dh 7 fdLe~~s~~ vMw dh 6 fdLe~~a~~ rFk vky~~p~~k dh 2 fdLe~~a~~ dk i n' kA
- vulj dh 4 fdLe~~a~~rFk vkyo dh 5 fdLe~~a~~ dk i n' kA
- lesdr e/k~~e~~D[ h fockl dHz% o"Z 2016&17 ea dq {k ft ys ds j leuxj ea 10-50 djM+ : 0 dh ykr 1 s 25 , dM+ H e ea lesdr e/k~~e~~D[ h fockl dHz dh LFki uk dh t k j gh gA
  - ifj ; k uk ea/e/k~~e~~D[ h dkyfu; k dk i t uuA
  - 'lgn dk i l Idj.k rFk eV; o/k rFk e/k~~e~~D[ h NRrk dk mRi knuA
  - e/k~~e~~D[ h i kyu midj.k dk i n' kA
  - o"Z 2016&2017 ds nklu bl dHz ij 25 e/k~~e~~D[ h dkyfu; la rS kj dh xbA
- Qw dHz% >Tt j ft ys ds l skh xk eo 15 djM+ : 0 dh ykr 1 s Qw dHz dh LFki uk dh t k xh
- Iki hrk , oa dsyk i k fxdh i n' k dHz% i kuli r ft ys ds l skl kmh xk eo 1-39 djM+ : 0 dh ykr 1 s Iki hrk , oa dsyk i k fxdh i n' k dHz dh LFki uk dh xbZ gA bl dHz ij i i hrk , oa dsyk dh fHku&fHku fdLe~~a~~ dks uV gml rFk [kys ea i n' k ds rkij LFkfir fd; k x; k gA
- ve: n dHz% Qrgkcln ft ys ds Huk dLcs ea 2-00 djM+ dh ykr 1 s ve: n i n' k dHz dh LFki uk dh xbZ gS dHz ij ve: n dh 18 i t kfr; k dks fHku&fHku nfj ; k i j ukohure i k fxdh }kj k i nf k fd; k x; k gA
- vkywi k fxdh dHz% ; g dHz 'k lex<+ ft yk dj uky ea LFkfir fd; k t k j gk gA bl dHz dh eq ; xfrfot/k ka fuEu izdkj 1 s g%
  - o"Z 2016&2017 ea elbdks V; wj }kj k vkywch mRi knuA

- o"Z 2016&2017 eal kyluk 1 yk[k l fe iks dk mRi knuA
- o"Z 2016&2017 ea uV gkml eafeuh V; wj dk mRi knuA
- o"Z 2016&2017 eal kyluk t h&0 ds 5 yk[k feuh daks dk mRi knuA
- vkywdh dQjh [ ; kfr] dQjh iqkjkt rFk dQjh phQ lkuk fdLek dk in'kaA
- vf[ky Hjrh vuqaku ifj; ktuk ds varxZ laDr lg; kxRed itkfr in'ka , oa varjZVh vkyw dJhz ylell is ds l kfk 16 itkfr; k dk in'kaA
- QM iH Sl x dJhz jKT; esag dJhz dq {k} fljlko tHh eaLFkfir fd, x, gat gka ij efgykva dks id adj.k dk ifkkk eQr ea fn; k tkrk gA o"Z 2016&17 ea134 ifkkk dks varxZ 2804 ifkkk kMfZ dks ifkkk inku fd; k x; kA
- m|ku ifkkk l LFku mpkuH djuky%; g l LFku o"Z 1998 oYMZ csl ifj; ktuk ds varxZ LFkfir fd; k x; k gA ; gka ij fdl kuka dks eQr ea 5 fnol h ifkkk fn; k tkrk gA o"Z 2016&17 rd yxHx 25]847 fdl kuka , oa vf/kdkfj ; k dks ifkkk fn; k tk pdk gA fdl kuka dks vU jKT; k ear duhdh He.k ds fy, Hh ysdj tk k tkrk gA bl ds vfrfjDr bl l LFku earhu vU itkhe pyk tk jgs gA
  - , d o"Z 1 qjolbz j fMYke dk Z o"Z 2016&17 rd 224 fo | kfkZ k dk ifkkk fn; k tk pdk gS iR; sl cP ea 25 fo | kfkZ k dk ifkkk fn; k tkrk gA
  - 6 ek xMij dk Z o"Z 2016&17 rd 421 xMij dks ifkkk fn; k tk pdk gSA

DDH/P&N

for Director General Horticulture  
Haryana, Panchkula



- m|ku if kkk l AFku] mpkul] djuky dh o"Z2016&17 dh mi yfc/k k%

i' kkk dk Zle 2016&17

dz l a	Q'Z	i' kkk ds dk'Z dh l [ ; ka	, Dl i kt j o soft V dh l [ ; ka	I shukjks dh l [ ; ka	i' kkk kFkZ ka dh l [ ; ka	Ldhe	i kVZ li s@VZij						dy	
							Mh , p- vks@ , i h vks@ , p- Mh vks	, p- l -	, e- , l -	Ekyh	fcl ku 'q "k/2	fcl ku 'q =h/2		
1	2016-17	29				, e-vkbMh, p-	-	45	-	-	999	33	1077	
		7				, -, p-vkj-Mh(N/P)	75		-	-	117	49	241	
		15				, -, p-vkj-Mh(P)	154	104	-	-	253	133	644	
		2				Ik, kfr@akikul M	-	-	-	-	30	28	58	
	dy	53				, e-vkbMh, p			-	-		1399	243	2020
2	, Dl i kt j soft V		12		265									
3	fo kFkZ dk'Z	GCC=2	2		80									
					50									
		SDC=1			25									
	কুল	3	14		420									

o"lkZ 2016&17 dh vU; mlkyfC/k, ka enokj fuEu i zdkj l s g%

- 1- o"lkZ 2016&17 eank fnol h, 260a esks esyk dk vk, kt u fnukl 8 o  
9 t ylkZ 2017 dks fiat k ds ; knfoank xlmZi ea fd; k x; kA esys ea  
fdl kuka dh 5000 i fof'V; ka 'kkey gpa fdl kuka, oa n' lk us vle  
dh gj , d fdLe dk voykdu djus dk ekdk feylA bl ekds ij  
fot rk fdl kuka dks i jLd'r fd; k x; kA
- 2- l jf{kr [krh& jkVh; clkokuh fe'ku ds vUrxZ 1 fct ; kads {k= , oa  
mRi knu dks c<lok nus grq foHkx } kjk 1 fct ; k , oaQyka dh 1 jf{kr  
[krh djolbZt k jgh gS ft 1 ds vUrxZ o"lkZ 2016&17 rd 721-09 gS  
{k= 1 jf{kr 1 jpuvks ds vUrxZ] 693-32 gSIyklVd Vuy o 1810-  
31 gSeyfpax ds rgr doj fd; k x; k gA

3- t y l jf{kk

- o"lkZ 2017&18 rd 3718 ikuh ds Vdkl dk fuelk fd; k x; k gS  
rFk ; g , d vuBk , fddr elMy gS ft 1 eaQleZi kuh rkyk  
clk@l Ct h@l jf{kr [krh y?kq fl pkoZ dks 'kkey djds  
fodfl r fd; k gA
- l kewkf; d ikuh ds Vdkl ij 100 i fr'kr rFk 0 fDrxr Vd  
ij 50 i fr'kr vuqku fn; k t krk gA
- l qe fl pkoZ ij 52-50 1 s 65 i fr'kr vuqku fn; k t krk gA
- clk jki.k ij 75 i fr'kr vuqku fn; k t krk gA
- l Ct h dh [krh ij 50 i fr'kr vuqku fn; k t krk gA

## j<sup>k</sup>V<sub>1</sub>, l<sup>k</sup>e fl p<sup>k</sup>bZ ; kt u<sup>k</sup>%

H<sup>k</sup>r l j dk<sup>j</sup> } k<sup>j</sup> k o"lZ 2005&06 e<sup>a</sup> d<sup>k</sup>h<sup>j</sup> i<sup>k</sup> k<sup>k</sup>t r ; kt uk & l<sup>k</sup>e fl p<sup>k</sup>bZ 'k<sup>j</sup> dh xbZ Fk<sup>j</sup> ft l dk dk<sup>k</sup>b; u gfj ; k<sup>k</sup> j<sup>k</sup>t; e<sup>a</sup> o"lZ 2006&07 e<sup>a</sup> v<sup>j</sup>E<sup>k</sup> g<sup>k</sup>A bl ; kt uk ds v<sup>k</sup>rx<sup>k</sup> v<sup>k</sup>e fdl ku dks 52-50 i<sup>k</sup>f<sup>k</sup>r'kr rd o y?k<sup>j</sup> rFk<sup>j</sup> l hekr fdl ku dks 65 i<sup>k</sup>f<sup>k</sup>r'kr rd l g<sup>k</sup> rk i<sup>k</sup>nu dh t krh g<sup>k</sup> bl Ldhe ds v<sup>k</sup>rx<sup>k</sup> Ql y<sup>k</sup> dh mRi kndrk dks c<kus ds fy, i<sup>k</sup>ku<sup>j</sup> [kn] et ny<sup>k</sup>h o Åt lZ dks cpk k t krk g<sup>k</sup> bl ds v<sup>k</sup>rx<sup>k</sup> vf/kd {k<sup>j</sup> dks doj dj ds ml t ehu dks iz k<sup>j</sup> e<sup>a</sup> y<sup>k</sup> k t krk g<sup>k</sup> t g<sup>k</sup> ij vHh rd Ql y dks ugha mxk<sup>j</sup> k x; k g<sup>k</sup> bl Ldhe dk eq; mnas; t g<sup>k</sup>la ij i<sup>k</sup>uh dh de mi yCkrk g<sup>k</sup>Sog<sup>k</sup>la ij vf/kd {k<sup>j</sup> e<sup>a</sup> Ql y mxkuk g<sup>k</sup> bl Ldhe ds v<sup>k</sup>rx<sup>k</sup> fM<sup>j</sup> Wi dk<sup>k</sup>/2, oafLi zdyj ¼NMello½fl p<sup>k</sup>bZ i<sup>k</sup>zkyh cg<sup>k</sup> gh y<sup>k</sup>hkn<sup>j</sup> d fl ) g<sup>k</sup>bZ g<sup>k</sup> l Hh oxZ ds d"kd 'k<sup>k</sup>fey o i<sup>k</sup>f<sup>k</sup> y<sup>k</sup>h<sup>k</sup>Fk<sup>j</sup> i<sup>k</sup>fok<sup>j</sup> dk 5 g<sup>k</sup> rd l g<sup>k</sup> rk i<sup>k</sup>nu dh t krh g<sup>k</sup>

dk Zde	bdk <sup>k</sup> Zykr ¼ 0 e <sup>a</sup> i <sup>k</sup> f <sup>k</sup> i <sup>k</sup> fj ; kt u <sup>k</sup> /2	l g <sup>k</sup> rk nj	vupku j <sup>k</sup> 'k , oal hek
Vi dk fl p <sup>k</sup> bZ	18300 l s 85400	50&90 i <sup>k</sup> f <sup>k</sup> r'kr	9150 : 0 l s 76860 : 0 i <sup>k</sup> f <sup>k</sup> g <sup>k</sup> DVs <sup>j</sup> vf/kdre 5 g <sup>k</sup> DVs <sup>j</sup>
feuh fLi zdyj	85200	50&90 i <sup>k</sup> f <sup>k</sup> r'kr	42600 l s 76680 : 0 i <sup>k</sup> f <sup>k</sup> g <sup>k</sup> DVs <sup>j</sup> vf/kdre 5 g <sup>k</sup> DVs <sup>j</sup>

## Vi dk fl p<sup>k</sup>bZ dh fo' k<sup>k</sup>krk %

- i<sup>k</sup>skd rRok<sup>j</sup> i<sup>k</sup>uh , oa gok dk i<sup>k</sup>skd dh t M<sup>j</sup> e<sup>a</sup> l espr l fEeJ.k g<sup>k</sup>us l s i<sup>k</sup>skoj<sup>j</sup> rFk<sup>j</sup> i<sup>k</sup>skoj<sup>j</sup> dh xqloRrk e<sup>a</sup>vfo'ol uh of) A
- fdl h Hh i<sup>k</sup>dk<sup>j</sup> dh Hh t<sup>k</sup>s ÅcM&[ kCM<sup>j</sup> {k<sup>j</sup>; Ør ; k j<sup>k</sup>; Ør e<sup>a</sup> y<sup>k</sup>hkn<sup>j</sup> dA
- bl i) fr l s yxHx l Hh Ql y<sup>k</sup> dh fl p<sup>k</sup>bZ l EhoA
- i<sup>k</sup>skd dks i<sup>k</sup>uh ds l k<sup>k</sup>f<sup>j</sup> [kn , oa t a<sup>k</sup>p<sup>k</sup>k<sup>k</sup>l nokv<sup>k</sup> dks Hh vlo' ; d ek=k e<sup>a</sup>feykj<sup>j</sup> fn; k t<sup>k</sup>uk l HhoA
- i<sup>k</sup>uh nsus ds fy, ulfy; la cokus dh vlo' ; drk u g<sup>k</sup>us l s Je dh cprA
- de {k<sup>j</sup> e<sup>a</sup>fl p<sup>k</sup>bZ ds dk<sup>j</sup>.k vuko' ; d ?kk<sup>j</sup> ds mxus dh de l Hhouk l s Je o i<sup>k</sup>skd rRok<sup>j</sup> dh cprA
- i<sup>k</sup>sl i<sup>k</sup>skd dks ml dh vlo' ; drk ds vuq kj i<sup>k</sup>uhA
- de i<sup>k</sup>uh l s vf/kd {k<sup>j</sup> dh fl p<sup>k</sup>bZ l HhoA

l we fl plbZ ; kt uk 1/2016&17½

Olkokuh Q1 ys	Hsfrd y{; ¼g ½	foRr; y{; ¼#0 ykl k½
Vi dk fl plbZ	5400	2675-08
feuh fLi zdyj	9830	5473-74

mi yfC/k la 1/2016&17½

Olkokuh Q1 ys	Hsfrd mi yfC/k k½g ½	foRr; mi yfC/k k#0 ykl k½
Vi dk fl plbZ	538-08	232-92
feuh fLi zdyj	758-93	369-54

df'k Q1 ys	Hsfrd y{; ¼g ½	foRr; y{; ¼#0 ykl k½
Vi dk fl plbZ	2470	1737-83
Qekj k	7500	1092-62

mi yfC/k la 1/2015&16½

df'k Q1 ys	Hsfrd mi yfC/k k½g ½	foRr; mi yfC/k k#0 ykl k½
Vi dk fl plbZ	<u>613-94</u>	314-22
Qekj k	<u>3865-15</u>	587-44

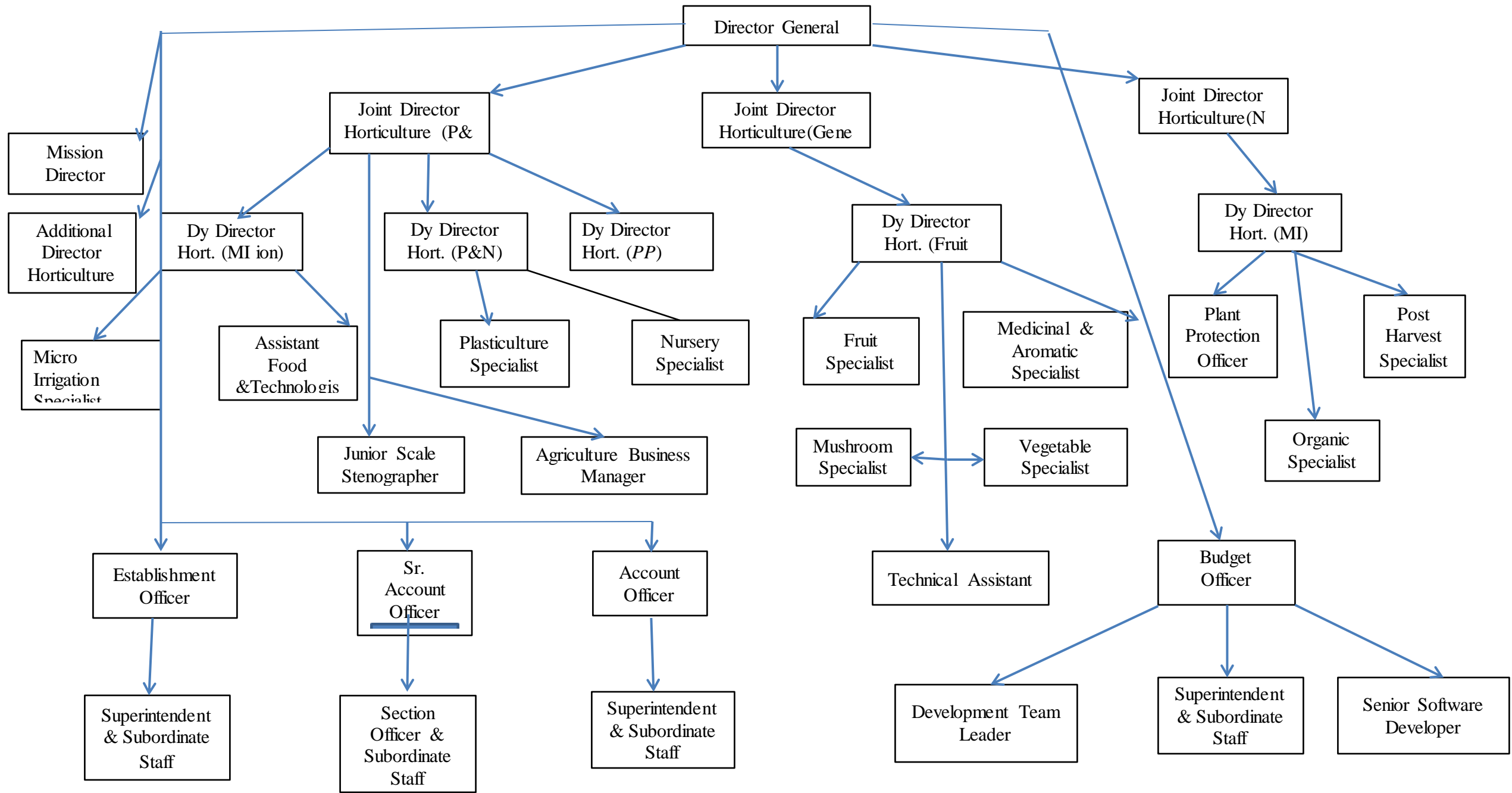
DDH/P&N  
for Director General Horticulture  
Haryana, Panchkula

pk&ll h foHkx l s l af/kr l puk

o"Z 2016&17 eafoHkx dh pk&ll h l s l af/kr l puk fuEu i zdkj l s g%

dekd	nk&h vf/kdkj h dk uke o in	vkj ki	orZku
1	--	--	--
2	--	--	--
3	--	--	--
4	--	--	--
5	--	--	--

DDH/P&N  
for Director General Horticulture  
Haryana, Panchkula



## vugXud & ^ k\*

o"Z2016&17 ea Qyk adsvUrxF {k= rFkk mRi knu ds y{; , oami yfCk ka

{k= gDVsj ea  
mRi knu ehVuk ea

d <sub>1</sub> l <sub>1</sub>	ft ys dk uke	{k=		mRi knu	
		y{;	mi yfCk ka	y{;	mi yfCk ka
1	i pdyk	133	1681	19926	20487
2	vEcky k	483	2490	27653	25176
3	; eqluxj	687	8428	105301	98137
4	dq {k=	116	1431	21685	14177
5-	dsky	241	597	10794	9164
6	djuky	781	3108	40129	30714
7	Ikuli r	162	1067	20120	19258
8	Lkuli r	2909	4679	58708	57945
9	jkg rd	609	1279	29944	11473
10	>Tt j	430	2175	31865	27765
11	Qjh nkln	107	910	19368	17729
12	ulj ukly	81	2120	13942	13508
13	fjokMh	19	804	6874	5485
14	xMxklo	1540	2351	37542	18630
15	eokr	1842	4337	38587	38587
16	fllokuh	365	3082	34011	23381
17	fgl kj	394	3767	66346	44067
18	Qrglkln	236	3390	41884	36374
19	fl j1 k	801	11018	238881	226919
20	t hkh	63	1378	23123	21079
21	i yoy	126	1504	13317	10794
	dy	12125	61596	900000	770965

## vugXud&x

jkt; dsfotHlu jkt dh<sub>r</sub> ckx , oaul jt dso"Z2016&17 dhvk dsy{; , o iMr; ka

ü: i ; seA

d <sub>l</sub> :	ul Jh dk uke	y{:	iMr; ka
1	fi at k <sub>s</sub>	3100000	3193810
2	Qrgij	1700000	1946450
3	Uchij	800000	1140840
4	NNj k <sub>s</sub> h	650000	806010
5	j rxy	1150000	1149085
6	YkMok	1306000	1927600
7	j leuxj	417000	480980
8	mpkuh	140000	149900
9	l ok[ kMh	1000000	1092884
10	i Nk <sub>t</sub> jku	500000	458897
11	Pkdk	540000	539280
12	fi uxok	650000	360000
13	xMxlo o , p-Vht h, p-	450000/4000000	383580
14	gk h	1520000	1222920
15	cjokyk	635000	488710
16	Huk	400000	464250
17	fd' kuijk	400000	452000
18	fl jlk	110000	131000
19	glMy	70500	70500
20	' ; lex<θ , p-chl h	2900000	1567077
21	Gharaunda	5000000	14833446
22	Mangiana	5000000	7682000
23	t lh	1500000	1118455
24	[kj].Mok	500000	161125
	dy	34722500	41820799

## vuyXud&?k

o"Z2016&17 eal f0t ; k ds vlxz {k= rFk mR knu dsy{; , oami yfC/k la  
 {k= gSV; j ea  
 mR knu ehVukas

dI l k	ft ys dk uke	{k=		mR knu	
		y{;	mi yfC/k la	y{;	mi yfC/k la
1	lkpdwyk	9848	10743	184411	192664
2	vEckyk	29794	27978	458791	384889
3	; eqluxj	37405	36137	667259	611199
4	dq {k=	29554	20021	564115	371876
5	dSky	7897	7160	126186	112687
6	djuky	39892	39556	630140	623976
7	Ikuli r	39176	41478	537612	563075
8	Lkuhi r	44295	46757	755052	752622
9	jkgrd	25119	15704	337470	220521
10	>Tt j	10578	11031	161850	160470
11	Qjhlnchn	13200	10462	222795	183676
12	ulj ulky	8110	7429	122850	102214
13	fjokMh	5826	5790	86184	78217
14	xMxlo	30370	24675	468254	223995
15	eokr	31118	31120	567810	551588
16	fHokuh	9638	10741	145719	120793
17	fgl kj	12884	12074	194795	181989
18	Qrglckn	15787	15829	228132	200527
19	fl j1 k	10333	10910	121575	163052
20	t lh	14499	16242	218176	228024
21	i yoy	9677	9213	160824	152376
	dy	435000	411051	6960000	6180430

## vugXud&M+

o"Z2016&17 eael kyka dsvUrxZ {k= rFk mR knu dsy{; , oami yfC/k ka

{k= gDV; j ea  
mR knu ehVukas

dfl k	ft ys dk ule	{k=		mR knu	
		y{;	mi yfC/k ka	y{;	mi yfC/k ka
1	i pdy k	392	360	4012	3817
2	vEcky k	990	595	7911	5158
3	; eqluxj	3295	3228	30699	29545
4-	dq {k-	860	170	6102	830
5-	dSky	484	440	2975	2930
6	dju ky	1154	1165	13500	12650
7	Ikuli r	465	565	3640	4690
8	Lkuli r	1154	1328	4479	2665
9	jkgrd	670	660	2327	1795
10	>Tt j	358	290	1805	1278
11	Qjhkch	126	134	718	376
12	ulj ulky	430	415	1156	1010
13	fjokMh	180	165	753	584
14	xMxlo	56	48	475	248
15	eokr	104	104	538	520
16	fHoku h	304	456	1814	2286
17	fgl kj	92	105	634	934
18	Qrgkch	412	328	2298	2725
19	fl jl k	238	368	558	1068
20	t Hh	840	631	2874	2588
21	i yoy	135	96	732	478
	dg	13000	11651	90000	78175

## vugXud&p+

o"Z2016&17 eaQwyk dsvUrxZ {k= rFkk mRi knu dsy{; , oami yfCk ka

{k= gDV; j ea  
mRi knu ehVuk es  
mRi knu yk[ k dV Qykoj es

djl k	ft ys dk ule	{k=		mRi knu			
		y{;	mi yfCk ka	y{;		mi yfCk ka	
				Wu½	yk[ k dV Qykoj ½	Wu½	yk[ k dV Qykoj ½
1	i pdy k	160	172	1470	117-46	1493	118-38
2	vEcky k	64	5-2	738	19-65	48	5-15
3	; eqluxj	198	71	2350	58-85	2326	34-74
4-	dq {k=	118	270	1120	27-48	1984	12-35
5-	dSk y	18	11	214	4-5	130	2-2
6	dju ly	208	120	2844	51-13	870	21-61
7	Lkuhi r	121	169	999	51-05	1441	69-05
8	Lkuhi r	1174	1115-7	13345	287-8	13410	200-63
9	j kg rd	410	177	4900	36	1300	5-61
10	>Tt j	106	105	860	50-97	860	48-42
11	Qjlnkcn	128	128	1221	59-05	1230	49-95
12	ulj uksy	171	80	1600	23-2	750	0
13	j skMh	246	250	2500	28-70	1530	0
14	xMklo	2595	2514	27829	112-72	27142	4-36
15	e okr	206	125-4	650	3-6	460	0-8
16	fHoku h	38	33	355	24-8	367	60
17	fgl kj	27	4-4	270	11-41	31-75	1-60
18	Qrglckn	28	19-55	180	25-4	16	0-85
19	fl jl k	20	12	107	6-5	205	0
20	t Hh	65	27	560	20-5	266	0
21	i yoy	99	105	370	49-2	370	43-15
	dy	6200	5514-25	64482	1070-00	56229-75	678-888

## vugXud&N+

o"Z2016&17 eae'k e ds vUrXZ {k= rFk mR knu ds y{; , oami yfCk la

V\$yk[la ea  
mR knu ehVukas

dI l I	ft ys dk ule	Vt		mR knu	
		y{;	mi yfCk la	y{;	mi yfCk la
1	i pdy k	91347	105800	480	682
2	vEcky k	46736	93766	339	459
3	; epluxj	157330	153770	848	848
4-	dq {k-	139169	86800	1004	391
5-	dsky	57079	55000	366	350
6	dju ky	134914	140500	836	955
7	Ikuli r	311340	311340	1870	1870
8	Lkuli r	540331	541700	3394	3410
9	jk grd	28643	28650	188	190
10	>Tt j	7197	7197	46	67
11	Qjhkcn	4151	4200	20	21
12	ukj uls	1401	3025	7	15
13	fjokMh	1557	1500	10	10
14	xMxko	41512	7000	209	31
15	eokr	3788	3788	22	22
16	ffHoku h	72646	0	333	0
17	fgl kj	72646	75000	456	400
18	Qrgkcn	23869	32900	146	229
19	fl jl k	20756	45000	131	312
20	t Hh	31134	30000	202	195
21	i yoy	12454	12454	73	73
	dy	1800000	1739390	10980	10530

# vugXud&t

o"KZ2016&17 ds nkjku jk'Vt; clkxokuhfe'ku ds vUrxZ foRrh; , oaHsrd iżfr dh fji kVZ

dol a	Ekn	bdkbZ	Hsrd		foRrh; ü: i; syk[kaeaA	
			y{:;	mi yfU; ; ka	y{:;	iżrh; ka
d-	i lkjki . kdk < lpk o fodkl					
1.	i lkjal s i EcfUkr mki knu I kexh					
1.1	ul zh vlk Vh Th bdkbz					
(d)	fut h {k=					
dzl a	<b>y?kqul Jh ¼ g\$½</b>	<b>uØ</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>15.00</b>	<b>12.50</b>
1.2	I Gt h , oael kyadscht dk mki knu					
(d)	fuft {k= ¼ bZl h, -vkj] , l -, -; w, . M LVV fMi kVZsV ½		-	-	-	-
	vk i u i kwhusM dkw	gDVsj	800.00	831.30	98.00	101.83
1.3	I hM buQkLVzdpj					
(d)	fut h {k=		2	1	200.00	100.00
2	e'k e					
2-1	e'k e mki knu dh bdkbz					
(d)	I koZ fucl {k=	uØ	-	1	0.00	0.00
([k])	fuft {k=	uØ	8	13	64.00	82.20
2.2	Li ku cukus dh bdkbz					
(d)	fuft {k=	uØ	4	5	24.00	24.75
2.3	[kn cukus okyh bdkbz					
(d)	fut h {k=	uØ	8	14	64.00	85.20
3.	u; s clkx dh LFki uk					
3.1	Qy					
(d)	dkV ba sVo dkl ¼xi fdoh Qs u Qy bT; kn½fl plbzjfgr					
	uohu i lkjki . k	gDVsj	8.00	7.80	4.00	3.30
(M)	iżke o"Kj [kj [ko	gDVsj	3.00	1.06	0.23	0.08
½	mPp ?kuRo i lkjki . k ¼ke] ve: n] ylph o cj ½ fl plbzjfgr					
	uohu i lkjki . k	gDVsj	120.00	55.25	21.53	20.16

	j [kj] ko ds fy, ¼ kke o"klz	gDVsj	23.00	19.84	1032	1.30
	j [kj] ko ds fy, ½ rlr o"klz	gDVsj	38.00	50.50	2.98	2.24
(t)	Qy vU dkV ba ¼ Vo dkW ; ft x ukley Li fl x fonvknV bdlxkz ku					
	uohu i kqj ki .k	gDVsj	1780.00	1595.64	186.47	165.55
	j [kj] ko ds fy, ¼ kke o"klz	gDVsj	1188.30	782.02	43.24	32.78
	j [kj] ko ds fy, ½ rlr o"klz	gDVsj	603.54	533.84	33.85	24.72
3.2	I fct ; ka					
(d)	gblcm I fct ; ka	gDVsj	4000.00	4012.00	800.00	731.95
3.3	Qw					
(d)	dV Qykoj					
	Ykqfdl ku	gDVsj	50.00	20.00	8.00	4.80
	vU fdI ku	gDVsj	50.00	20.00	12.50	5.00
([k])	Ykqfdl ½fy; I Qw					
	YkqLrj dsfdl ku	gDVsj	50.00	23.40	30.00	14.04
	vU fdI ku	gDVsj	50.00	5.00	18.75	5.00
(x)	Qw ½w ½					
	YkqLrj dsfdl ku	gDVsj	50.00	65.00	8.00	8.82
	vU fdI ku	gDVsj	50.00	40.00	5.00	4.18
3.4	el kys					
(d)	el kys dscht ¾; feu] Qsiy br; kn½	gDVsj	400.00	355.80	48.00	40.75
([k])	fjt keSVd el kys ¼ gYnh ygl q] vnjd br; kn½	gDVsj				
4.	i gkus ckxkadk t h kq kj	gDVsj	150.00	150.30	30.00	28.68
5.	t y ds L=k dk fuelZk					
5.1	IyfLVd ds mi ; kx I kegd Vsd i kM t y ds L=k dk fuelZk					
(d)	l kekU {ks	uØ	34	124	690.00	709.61
([k])	i gkMh {ks	uØ	1	1	25.00	15.43
5.2	fut h t yL=k ds fy, okv j gkiosLVx fl LVe					
(d)	l kekU {ks	uØ	89	84	66.80	59.79
([k])	i gkMh {ks	uØ	10	6	9.00	3.76
6.	i kVfDVo dYVhoš ku					
6.1	uþgyh oþhyfVM					
(d)	V; w yj < kpk ¼ t u j y , fj; k½	gDVsj				
	t u j y , fj; k 1890 sqm½		8.61	9.22	382.08	412.45
	t u j y , fj; k 1844 sqm½		15.35	13.94	647.80	605.16

6.2	'kM uV gkml					
(d)	V; wyj LVpj	gDVsj				
	t ujy , fj ; k <del>10</del> sqm½		37.09	55.48	1316.75	1840.40
6.3	okl bu Vuy	gDVsj	0.80	0.16	24.00	4.91
6.4	iVyh gkml eaiSk gkus okys mPp dkV dh l fct ; kads i Skach ykxr	gDVsj	77.75	125.90	544.25	750.87
6.5	t jcjko dkuZku dks ikyh gkml @'kM uV gkml eamxhus dh ykxr	gDVsj	2.79	1.42	85.10	22.91
6.6	iVyh gkml @'kM uV gkml eaxykc mxkus dh dher	gDVsj	8.00	9.43	170.40	167.32
7.	ikek ku vklQ baVxVM U, Wjuy easit eV <del>1/2</del> kbZ, u-, Q-½ Integrated pest management (1 PM)					
7.1	vkZ h, e <del>1/2</del> kek ku½	gDVsj	3000.00	3111.00	36.00	38.98
7.2	vkZ, u-, e <del>1/2</del> kek ku½		3000.00	2673.00	36.00	30.99
8	vkj xfd Qkjfex					
8.1	vkj xfd Qkjfex dks viukuk					
½	iFle o"Z	gDVsj	1000.00	1000.00	40.00	40.00
	f} rh, o"Z		1200.00	1200.00	36.00	36.00
8.2	I fVZQds ku					
(d)	vkj xfd I fVZQds ku <del>1/2</del> iFle o"Z	u@	20	20	30.00	30.00
			24	24	36.00	36.00
8.3	oehZdE kV bdkbZ <del>1/2</del> ; k½		0	0	0	0
(d)	iDdk <kpk	u@	0	2	0	1.00
9.	I SVj vkj vd I hyS Qkj gkj VhdYpj	i k DV	2	2	500.00	500.00
10.	e/ked[ khikyu }kj k ikyus ku I gk rk bdkbZyk[ <del>1/2</del>					
10.1	gkZ dk dkyuh dsI fgr forj . k	u@	12000	12400	96.00	99.20
11.	gkVZIYpj eSlukt s ku					
11.1	i koj Vkyj					
(d)	i koj Vkyj 8 ch pi h lsde					
	I kek; Js kh	u@	47	39	18.80	17.20

	vud spr] foedr@y/kqo ekf <sup>t</sup> zy efgyk aykk i k=	uØ	50	44	25.00	23.00
11.2	IylV i kV'ku bDohi eV					
(d)	eSvyy Li zV dul s Qy vkfja VSM Liz j					
	I kekl; Js kh	uØ	21	25	0.11	1.21
	vud spr] foedr@y/kqo ekf <sup>t</sup> zy efgyk aykk i k= fdl ku	uØ	30	27	0.18	0.15
([k])	ikoj dul JV Liz j o ikoj vkwj VSM rhoku 8&12 yhVj dSfl Vh					
	I kekl; Js kh	uØ	210	206	5.25	5.18
	vud spr] foedr@y/kqo ekf <sup>t</sup> zy efgyk aykk i k= fdl ku	uØ	140	137	4.34	4.20
(x)	ikoj uS l S l Liz j@ikoj hVj VSM rhoku Liz j ½{k erk 12&16 yhVj l s vf/kd					
	I kekl; Js kh	uØ	150	138	4.50	4.27
	vud spr] foedr@y/kqo ekf <sup>t</sup> zy efgyk aykk i k= fdl ku	uØ	160	150	6.08	5.32
12.	VdukykWh fMl Seus ku Fks Mekl Vs ku@QzW ykbZu Mekl Vs ku					
12.1	i h, I - ; w , I - , - ; w, . M , u-t hvls bR kfn	uØ	1	1	25.00	25.00
13	, p-vkj-Mh l fgr m  ku l LFku					
13.1	eky; ksds fy; sif'kk k	uØ	746	32	-	15.00
13.2	fdl kuka dsfy; sif'kk k					
(d)	jkt; ea	uØ	2000	1782	100.00	84.57
13.3	fdl kuka dh , Dikt j foft V					
(d)	jkt; ds ckgj	uØ	2	121	20.00	11.35
13.4	rduhdh LVkQ@QhM QD' kujlt ds fy, if'kk k@ f'kk ; k=k					
(d)	jkt; ea	uØ	200	175	0.60	.090
([k])	jkt; ds ckgj	uØ	200	50	1.60	-
(x)	ns k ds ckgj	uØ	1	-	6.00	15.00
B.	bWhxVVM i kV gkj oLV esit eV					
1.	iS l gml	uØ	53	55	106.00	101.00
2.	Integrated pack house with facilities for conveyer belt, sorting, grading units, washing, drying and weighing	uØ	2	2	35.00	34.24
3.	Cold room (Staging)	uØ	10	4	52.50	20.46
4.	dkM LVkj t cukuk c<kuk o vkfjufudhdj. k					
4.1	dkM LVkj t bdkbz& VkbZ&1&cfl d	uØ	10	13	1400.00	902.14

	VkbZ fon fl axy rkide					
4.2	dkVM LVkj t bdkbZ& VkbZ &2&multiple temperature zones and basic material handing equipment	uØ	4	6	646	471.39
5	jQHt vj ; krk kr okgu ¼9 , e- Vh½	uØ	5	1	45.50	6.32
6	fjikbfuak pScj	uØ	3	2	315.00	67.32
7	fitjosku ; fuV ¼de dher½					
7.1	ubZbdkbZ	uØ	11	1	11.00	1.00
8	de dher okyk I; kt , df=r djus dk <kpk ½5 , e-Vh½	uØ	100	77	87.50	44.76
C.	ckxokuh mRi knksds fy, l jdkj H xS l jdkj h o l gdkj h {k= eackt kj ds<kps dh LFki uk					
	LVsVd@ekbZ@oMx dkV@lysVQkeZ fon dy pScj		600	443	90.00	39.65
D.	fe'ku izaku					
1.	jKT; o ft ykseafe'ku dk<kpo eñi koj vks ikt DV r\$ kj djus dh ykxr	uØ	-	-	515.00	442.91
2.	l LFk dks l afBr djusdsfy, l xKMt ka dh [kjln] gkMs j@l kVos j	uØ	1	1	25.00	25.00
3.	l shukj] dkQJl s ] odZkW , Xt hfc'ku] fdl ku esyk ] gkVzdYpj 'k guh QLVhoy bR kf					
3.1	jKT; Lrj ij	uØ	2	1	6.00	6.91
3.2	ft yk Lrj ij	uØ	18	18	36.00	27.43
4.	Information dissemination through publicity, printed literature etc and local advertisements.	uØ	90	33	36.00	17.40
5	Promotion of Farmer Produces Organization/FPO/FIG Farmer Interested Groups of 15-20 farmers/20 ha, Associations and tie up with Financial Institution and Aggregations.					
5.1	First year	uØ	1828	1828	74.14	74.14

6	Baseline Survey and Strengthening horticultural statistical data base	u@	1	1	25.00	25.0
	Total				10305.15	9435.28

**DDH/P&N**  
 for Director General Horticulture  
 Haryana, Panchkula

DDH/P&N  
for Director General Horticulture  
Haryana, Panchkula