

විසිතුරු මල් හා පැල වගා රක්ෂණය

කුඩා හා මධ්‍ය පරිමාණ මල් හා විසිතුරු පැල වගාකරුවන්ව දිරිමත් කර අපනයන සඳහා සුදුසු ඉහළ ගුණත්වයෙන් යුත් නිෂ්පාදනයන් දක්වා සංවර්ධනය කිරීමේ ජාතික වැඩ පිළිවෙළක් කෘෂිකර්ම සංවර්ධන හා ගොවිජන සේවා අමාත්‍යාංශය මගින් ක්‍රියාත්මක කිරීමට පියවර ගෙන ඇත.

අපනයන හෝ දේශීය අවශ්‍යතාවය සඳහා කර්මාන්තයේ යෙදෙන ආයෝජකයින්ගේ වගා අස්වැන්න සුරක්ෂිත කිරීම තුළින් ආදායම ස්ථිර කර ගැනීමට උපකාරී වීම හා නොවැළැක්විය හැකි හානි වලට බඳුන් වුවද, තම කෘෂිකාර්මික ව්‍යාපෘතිය ඉදිරියට පවත්වා ගෙන යෑමට දිරිමත් කිරීම තුළින් නිෂ්පාදනය ප්‍රවර්ධනයට සහය වීම හා එමගින් දළ ජාතික ආර්ථිකයට දායක වීම අරමුණ වේ.

මෙම රක්ෂණ ක්‍රමය යටතේ ඇන්තූරියම්, ඕකිඩ්, කේන් ෆාම්, ජර්බරා යනාදී ගෘහද විසිතුරු පැල ලෙස ඇගයීමට ලක්වන, විචිත්‍ර හඬරල, බිගෝනියා, රෝස යනාදී ගෘහද ආවරණ වේ. නිර්දේශිත ඕකිඩ් ප්‍රභේද වශයෙන් නුවරඑළිය දිස්ත්‍රික්කය සඳහා සිම්බිඩියම් (Cymbidium) __උතුරු නැගෙනහිර හැර අනෙකුත් දිස්ත්‍රික්ක සඳහා ඩෙන්ඩ්‍රෝබියම් (Dendrobium) , වැන්ඩා (Vanda), පැලනෝප්සිස් (Phalaenopsis), කැට්ලියා (Cattleya), ඔන්සිඩියම් (Oncidium) සලකනු ලැබේ.

ඇන්තූරියම්, ඕකිඩ්, ජර්බරා, රෝස වගාවන්හි පැල 10000ක් ඒකකයක් ලෙස සලකන අතර කේන් ෆාම් පැල 10000 ක්ද විසිතුරු පැල 10000 ක්ද රක්ෂණ ඒකකයක් ලෙස සලකනු ලැබේ.

කිසියම් ආයෝජකයෙකු බැංකුවකින් ණය මුදලක් ලබා ගෙන ඇති අවස්ථාවක එම ණය මුදල ගෙවීම තවදුරටත් සුරක්ෂිත කිරීම සඳහා රක්ෂණ ආවරණය පවතින කාල සීමාවට අදාළව පිවිත් රක්ෂණයක් ලබාදීමේ පහසුකම ද සකස් කොට ඇත. එ සඳහා අතිරේක ගාස්තුවක් අය කරනු ලැබේ. [\(ඇමුණුම A බලන්න\)](#) රක්ෂණවරණය ලබා ඇති කාලපරිච්ඡේදය තුළදී රක්ෂිතයා හදිසි අනතුරකින් හෝ ස්වභාවිකව සිදුවන මරණකදී අවමංගල්‍ය ප්‍රදානයක් සහ ණය මුදලේ ගෙවීමට ඇති ශේෂය ගෙවනු ලබන අතර, ලබා දී ඇති රක්ෂණවරණය අවලංගු වේ. අස්වැන්න නිත්‍යානුකූල හිමිකරුට ලබා ගැනීමේ බලය ඇත

රක්ෂණ යෝජනා ක්‍රමය

ඇන්තුරියම්, ඕකිඩ් ඒකකයක් සඳහා

පැය සංඛ්‍යාව	ආවරණ මට්ටම	වාරික ප්‍රතිශතය	ක්‍රියාත්මක අකඩවිස්තරය
10000	400,000	5.5%	15%
	400,001 – 450,000	5.6%	15%
	450,001 – 500,000	5.7%	15%
	500,001 – 600,000	5.8%	15%
10001 – 15000	600,001 – 650,000	5.9%	15%
	650,001 – 700,000	6%	15%
	700,001 – 800,000	6.1%	15%
15001 - 17500	800,001 – 900,000	6.2%	15%
	900,001 – 1,000,000	6.3%	15%
	1,000,001 – 1,100,000	6.4%	15%
17501 – 20000	1,100,001 – 1,200,000	6.5%	15%
	1,200,001 – 1,300,000	6.6%	15%
20001 – 25000	1,300,001 – 1,400,000	6.7%	15%
	1,400,001 – 1,500,000	6.8%	15%
	1,500,001 – 16,00,000	6.9%	15%
	1,600,001 – 1,700,000	7%	15%
25000 වැඩි	රක්ෂිත මුදලක්	8%	15%

පැල සිටුවා	ප්‍රතිශතය රක්ෂිත මුදලින් : (%)
අට වන දින සිට මාස 2 තුළ සිදුවන අලාභ	40
මාස 2 සිට 4	80
මාස 4 සිට 6	100

රෝක - රක්ෂණ යෝජනා ක්‍රමය

(හරිතාගාර ආවරණ ගෘහ යටතේ ඒකකයක් සඳහා)

පැල සංඛ්‍යාව	ආවරණ මධ්‍යම	වාරික ප්‍රතිශතය	ක්‍රියා
10000	1,400,000	5.8%	15%
	1,400,001 – 1,500,000	5.9%	15%
10001 – 12500	1,500,001 – 1,700,000	6%	15%
	1,700,001 – 1,900,000	6.1%	15%
	1,900,001 – 2,100,000	6.2%	15%
12501 - 15000	2,100,001 – 2,200,000	6.3%	15%
	2,200,001 – 2,400,000	6.4%	15%
15001 - 17500	2,400,001 – 2,600,000	6.5%	15%
	2,600,001 – 2,800,000	6.6%	15%
17501 – 20000	2,800,001 – 3,000,000	6.7%	15%
	3,000,001 – 3,200,000	6.8%	15%
	3,200,001 – 3,400,000	6.9%	15%
20001 - 25000	3,400,001 – 3,600,000	7%	15%
	3,600,001 – 3,800,000	7.1%	15%
	3,800,001 – 4,000,000	7.2%	15%
25000 වැඩි	රක්ෂිත මුදලින්	8%	15%

කේන්ද්‍රීය රක්ෂණ කේන්ද්‍රය :-
(හැට්ටුගොඩ ආවරණ ගෘහ සටහන් ඒකකයක් සඳහා)

පළ සංඛ්‍යාව	ආවරණ මට්ටම	වාරික ප්‍රතිශතය	ක්‍රියාත්මක අතිරික්තය
10000	350,000	6%	15%
	350,001 – 375,000	6.1%	15%
10001-12500	375,001 – 400,000	6.2%	15%
	400,001 – 425,000	6.3%	15%
	425,001 – 450,000	6.4%	15%
	450,001 – 500,000	6.5%	15%
12500 – 15000	500,001 – 600,000	6.6%	15%
	600,001 – 700,000	6.8%	15%
15001-17500	700,001 – 800,000	7.0%	15%
	800,001 – 900,000	7.2%	15%
17501-20000	900,001 – 1000,000	7.5%	15%
20000 වැඩි	රක්ෂිත මුදලින්	8.0%	15%

❖ පිරිබෙරා - යෝජනා ක්‍රමය

(හරිතාගාර ආවරණ ගෘහ යටතේ ඒකකයක් සඳහා)

පළ සංඛ්‍යාව	ආවරණ මට්ටම	වාරික ප්‍රතිශතය	ක්‍රියාත්මක අතිරික්තය
10000	2,000,000	7%	15%
	2,000,001 – 2,100,000	7.1%	15%
	2,100,001 – 2,200,000	7.2%	15%
	2,200,001 – 2,300,000	7.3%	15%
	2,300,001 – 2,400,000	7.4%	15%
	2,400,001 – 2,500,000	7.5%	15%
10001 – 15000	2,500,001 – 2,600,000	7.6%	15%
	2,600,001 – 2,800,000	7.7%	15%
	2,800,001 – 3,000,000	7.8%	15%
	3,000,001 – 3,200,000	7.9%	15%
	3,200,001 – 3,400,000	8%	15%
	3,400,001 – 3,600,000	8.1%	15%
	3,600,001 – 3,800,000	8.2%	15%
15001 - 20000	3,800,001 – 4,000,000	8.3%	15%
	4,000,001 – 4,200,000	8.4%	15%
	4,200,001 – 4,400,000	8.5%	15%
	4,400,001 – 4,600,000	8.6%	15%
	4,600,001 – 4,800,000	8.7%	15%
	4,800,001 – 5,000,000	8.8%	15%

❖ වත්දි ගෙවීම් පදනම (කේන් ෆාමි / ජර්නර)

පැල සිටුවා	ප්‍රතිශතය රක්ෂිත මුදලින් (%)
මාස 2 තුළ සිදුවන අලාභ	40
මාස 2 සිට 4	80
මාස 4 සිට 6	100

රක්ෂිත කාලය - පැල සිටවූ දින සිට හෝ රක්ෂණය කල දින සිට දින 21 කට පසු සිට වර්ෂ 3 දක්වා උපරිමයකට යටත්ව රක්ෂණය ආවරණය වේ.

ඉහත සඳහන් මූලික රක්ෂණය යටතේ ආවරණය වන වගා හානි ලෙස ගං වතුර, ජලය වැඩිකම, ජලය අඩුකම, නියගය, සුනාමි තත්වයන්, කෘමි හානි, දිලීර හානි, වන සත්ව හානි, අධික සුළං අවස්ථා ආවරණය වේ.

ක්‍රියාත්මක අතිරික්තය 20% කි

ආවරණය නොවන අවස්ථා

- කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව අනුමත නොකරන ලද ප්‍රභේද වගා කර තිබීම
- හටිතාගාරය/ආවරණ ගෘහය නිසි ප්‍රමිතියට සකසා නොතිබීම
- ජලය සහ අනුමත කරන ලද හෝමෝන දියර පොහොර ආදිය නිසි ලෙස යොදා නොතිබීම
- ආරවුල් තත්වයන් මත විනාශ කිරීම හේතුවෙන් සිදුවන හානි

උප ලේඛණය

වගා ක්‍රමය කාෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව විසින් නිර්දේශිත පහත ක්‍රම වලට අනුව වගා කළයුතුය.

❖ **මිකඩ**

අගුරු සහ පොල් ලෙලි යොදන ලද අගල් 5 කුඩා පෝච්චි වල සිටුවන ලද පැල සිමෙන්ති හෝ ගැල්වනයිස් පයිප්ප හෝ ලී වලින් තනන ලද රාක්ක මත තබා ආවරණ ගෘහය තුළ තිබිය යුතුය.

❖ **ඇන්තුරියම්**

1. වගාව ආරක්ෂිත ගෘහ යටතේ සිදුකල යුතුය
2. උස්වූ පාත්ති හෝ පෝච්චි වශයෙන් වගා කලහැකිය
3. පැල අතර පරතරය අඩි 1 1/2 වන සේ පාත්ති සිටුවා තිබිය යුතුය
4. සකස් කරන ලද පාත්ති අගල් 8-9 පමණ භාරා ජල වහනය නිසි ලෙස පවත්වාගත යුතු අතර අවශ්‍ය පොහොර යොදා සකස් කරගත යුතුය
5. නිති පතා ජලය යෙදීමේ වැඩ පිළිවෙල සකස් කර තිබිය යුතුය
6. වගා පිළිබඳ නොසැලකිල්ල රැකබලා ගැනීමේ අඩුපාඩු වන්දි අඩුකිරීමට හෝ ප්‍රතිකේෂ කිරීමට හේතු වේ.

❖ **රෝප**

1. වගාව ආවරණ ගෘහ (Poly – tunnel) යටතේ පවත්වාගෙන යායුතු වේ.
2. පාත්ති හෝ බදුන් වශයෙන් වගා කලහැකි වේ.
3. රෝපන මාධ්‍ය, ප්‍රචාරණ ක්‍රම සම්බන්ධව නිර්දේශිත ක්‍රම අනුගමනය කළයුතුවේ.
4. පොහොර යෙදීම, පළිහෝධ හා රෝග පාලනය සඳහා විවිධ තාක්ෂණික උපදෙස් අනුගමනය කල යුතුවේ
5. නිතිපතා ජලය යෙදීමේ වැඩපිළිවෙලක් සකස් කර තිබිය යුතුය.

❖ **ජර්බරා**

1. වගාව ආවරණ ගෘහ (Poly – tunnel) යටතේ පවත්වාගෙන යායුතු වේ.
2. පාත්ති හෝ බදුන් වශයෙන් වගා කලහැකි වේ.
3. රෝපන මාධ්‍ය, ප්‍රචාරණ ක්‍රම සම්බන්ධව නිර්දේශිත ක්‍රම අනුගමනය කළයුතුවේ.
4. පොහොර යෙදීම, පළිහෝධ හා රෝග පාලනය සඳහා විවිධ තාක්ෂණික උපදෙස් අනුගමනය කල යුතුවේ
5. නිතිපතා ජලය යෙදීමේ වැඩපිළිවෙලක් සකස් කර තිබිය යුතුය.

