

දෙශීය ලෝක උරුම බොගය

කුරුභ



- වගා කිරීම
- වගා නඩත්තුව
- අස්වනු සැකසීම

වගාවට පෙර ගල් වැට්, කාණු හා ප්‍රිවී වැට් යන පාංශ හා පළ සංරක්ෂණ උපත්‍රම ගොඳා ඔබේ ඉඩම සංවර්ධනය කරන්න.

වැඩි ආදාශමක් සඳහා ගහපත් කෘෂිකාර්මික හා නිෂ්පාදන පිළිවෙත් ගොඳා පරිසර හිතකාලීව වගාව මනාව නඩත්තු කරන්න.



අපනගන කෘෂිකර්ම දෙපාර්තමේන්තුව

1095, සිරුමාවෙළ බණ්ඩාරනායක මාවත, පේරාදෙශීය. දුරකථන 081-2388651

වැඩි විස්තර දැනගන්න විමුක්තින්න

අපනගන කෘෂිකර්ම වන්ජාත්ති තිලඹාරී

සෑම බඳාදා දිනකම පුදේශයේ ගොවිපන සේවා මධ්‍යස්ථානයේ දී

සහකාර අධ්‍යක්ෂ

අපනගන කෘෂිකර්ම දිස්ත්‍රික් කාර්යාල වල දී

අපනගන කෘෂිකර්ම මාධ්‍ය හා සන්ත්‍රිවේදන අංශය

පේරාදෙශීය. දුරකථන අංක 0812-388651



deainformation2017@gmail.com



www.exagri.info

සකසුම : මධ්‍ය හා සන්ත්‍රිවේදන අංශය

හැඳින්වීම

කුරුදු ශ්‍රී ලංකාවට ආවේණික කුල්බඩු බොගයයි. එය දිවයින් මධ්‍ය කළකරුය ආගුත්ව සම්බන්ධ ඇති බවට සාක්ෂි ඇත. වෝතමානයේ දිවයින් කුරුදු වගා අක්කර 75,000 ක් පමණා ඇත. මේ සඳහා කොළඹ සිට හම්බන්තොට දැක්වා වූ දිස්ත්‍රික්කවල වෙරුලභඩ ක්‍රිඩා පෙන් තුළ නා රත්නපුර දිස්ත්‍රික්කත් තුළ යොමු වේ. සාමාන්‍යයෙන් කුරුදු බොගය තනි, ගෙවත් හෝ අනුරු වගා ලෙසන් වගා කළ හැකිය.

ශ්‍රී ලංකාවේ වාර්ෂික කුරුදු අපනයනය මො.වො.15,000 ක් පමණා වේ. ලේඛනයේ සත්‍ය කුරුදු ඉලුමෙන් 80% - 90% ක් පමණාම සපයන්හේ මෙරුනි. කුරුදු නිෂ්පාදන ලෙස පොතු, කැබලි, පොතු තෙල් හා කොළ තෙල් අපනයනය කෙරේ. කුරුදු කර්මාන්තයෙන් ඉහළ ආදායමක් ලබාගැනීමට තම් යහපත් කැමිකාර්මික හා නිෂ්පාදන පිළිවෙත් අනුගමනය කිරීම අත්‍යවශ්‍ය වේ.

කුරුදු වගාවට සුදුසු හුම්

කුරුදු සුර්යාලෝකය තදින් ප්‍රිය කරන කාකයකි. යෝජිත වගා ඉඩමේ රබර් වගාකොට තිබුණ් නම් සුදු මුල් රෝගයෙන් කුරුදු වගාව රැක ගැනීමට රබර් මුළු සියල්ල ගෙවා ඉවත් කරන්න. හොඳුන් ජලය බැස යන භුමියක් වීම යොගේ වේ. සම්පූර්ණ වල් මුද්‍රාන්ත්‍රය අවශ්‍ය නොවේ. මුහුද මට්ටමේ සිට මි.700ක් දැක්වා දිවයින් සියලුම ප්‍රදේශවල කුරුදු වගා කළ හැකිය. නමුත් වියර් ක්‍රියා පමණ දි ජල සම්පාදනය අවශ්‍ය විය හැකිය. අවුරුදු 15 ඉක්ම වූ පොල් වගා තුළ අනුරු වගාවක් ලෙස දු කුරුදු වැවිය හැකිය.

ප්‍රචාරණය

සාප්‍ර කදන්, නිරෝගී ව්‍යුහනය, පොතු ගැලවීමේ පහසුව, රෝග පලුබෝධ තොර, පොත්ත මිහිර රසකින් යුතුත, මව ගැකවල ඉදානු ගෙවිවල ඇට ව්‍යුහා පැහැදිලි ලබාගැනී. අගල් 8x5 ප්‍රමාණයේ පොලිතින් බඳුන් මතුපිට පස්, ගොම, වැල්, කොහුත් 1:1:1:1 අනුපාතයට පුරුවා කුරුදු ඇට 6-7 ක් දුමා පැහැදිලි කරන්න.

ක්‍රේඩ්තියේ ස්ථාපනය කිරීම

සම්බ්‍රෝධ රේඛා අනුව අඩි 01 x 01 x 01 ප්‍රමාණයේ වුවවල් කපා ගෙවුතුය. එම වුවවල් පිරිවීම සඳහා මතුපිට පස් උච්ච වේ.

පරතර - අඩි 04x02 (අක්. කුරුදු පැහැදිලි 5600 ක්) මෙම පරතරය බැවුම් සහිත ඉඩම් සඳහා වඩාත් සුදුසු වේ.

පරතර - අඩි 04x03 (අක්. කුරුදු පැහැදිලි 3,600 ක්)

පාල සිටුවීම

සිටුවා මාස 03ක දී පැහැදිලි පාල සිටුවීම සිදුකරන්න. එක් වලක පැල 05ට වඩා අඩු නම් එම අඩුව දු පුරුවන්න.

පැල ප්‍රහුණු කිරීම හා ක්‍රේඩ්තා කිරීම.

ක්‍රේඩ්තියේ ස්ථාපනයෙන් මාස 03 ක දී නිරෝගී පැහැදිලි ඉතිරි කර දුර්වල පැහැදිලි ඉවත් කළ හැකි. පැහැදිලිවලට අවුරුදු 01 ක් 02ක් පමණා වූ විට, ගස්වල හරස් ඇතු, බිම සිට සේ.ම්. 35-45 ක් පමණා උසට යන තෙක් ඉවත් කළ යුතුය.

මෙය පැහැදිලි පැමුවට සුර්යාලෝකය ලැබීමටත් සාප්‍ර කදන් ඇටි විමටත් වැඳුගත් වේ. තව ද තුනි පස් ස්ථිරයකින් පාමුව වැසිමෙන් ඇලුත් මොට්ටියන් ඇටිවීම උත්තේත්තනය වේ.

වල් මිරුදනය

පැල වටා අඩි 1½ ක විෂේෂ ප්‍රියාලු වල් ඉවත් කරන්න. ඉතිරි වල් විස කැටි ගසන්න. වල් නාභක යොදීම නිර්දේශ නොකෙරේ.



වානි තිහිගැබ පිළිබු ජාතික කුරුදු පැහැදිලි භාෂ්‍යාලියන බැව් ලබාගත භැකි යොමුවන්.

➤ කුරුදු කර්මාන්තයට අඩාල සියලුම පුහුණුවීම නොවාසිකව ලබාගත හැකිය.

➤ පස් සාම්පූර්ණ හා කුරුදු තෙල් සාම්පූර්ණ පරික්ෂාව - කුරුදු පැල හා පුස්තකාල සේවා දු ලබාගත හැකිය.

වෘත්‍ය විෂ්තර : - 041-2245407 / 041 5673931

පොහොර යොදීම

පොහොර යොදීමට පෙර වල් ම්‍රේදනය කර අනවශ්‍ය අතු ඉවත් කරන්න. (නුගුරු පාහින්න)

සුරියා : රෝක් ගොස්ගේරී : මියුරුරේරී ඔහ් පොට්ස් බර අනුව 2:1:1 අනුපාතයට ගෙන පොහොර මිශ්‍රණය සාදා ගනී. එම පොහොර මිශ්‍රණයෙන්

- 1 වන වසර - කි.ගු. 300

- 2 වන වසර - කි.ගු. 600

- 3 වන වසර - කි.ගු. 900 ලෙස හෙක්ටයාරයකට යොදා යුතුය.

කාබනික පොහොර ද අක්කරුයකට වොන් 08 ක් පමණා යොදීමෙන් පස දියුණුවීම දරසායනික පොහොරවල අපත් යාම ද අවම වේ.

රෝග පළුබෝධ

- රෝස කද පත්‍රවා
- පත්‍ර ගැටි රෝගය
- පොත්ත ර්ජ්‍යීමේ රෝග (නිර්දේශිත පාලන කුම අනුගමනය කරන්න.)

අස්වනු නෙශීම

වගාවේ මුළුන්ම අස්වනු නෙශීම වසර 2½ ක් - 3 ක දී සිද කළ හැක. පොත්තේ වර්තාය දුමුරු පැහැදිලි ගැහැන්වී ඇති විට අස්වනු නෙශීමට සුදුසු වේ. අස්වනු නෙශීය යුත්තේ වර්ෂා කාල දෙක අවසානයේ ඇති වන අලුත් දුළු කොළ මේරිමෙන් පසුවය.

තව ද මල් හා අලුත් දුළුවන කාල මග හැරීම මගින් කුරුදු පොතු ගැලවීම පහසු වේ. හොඳ පාලන තත්ත්ව යටතේ වසරකට දෙවරක් හෝ තුන්වරක් අස්වනු නෙශීය හැකිය.

කුරුදු තැම්ම හා අස්වනු සැකකීම

කුරුදු කද මතුපිට දුමුරු පැහැදිලි සුමුල සුරා පිරිසිදු කර පිත්තල දැන්විකින් පිරිමැදිමෙන් ලියෙන් පොත්ත බුරුල් කරනු ලැබේ.

ඉන්පසු රුවම් තුඩික් ඇති පිහියකින් එක් කෙළවරක සිට පොත්ත දිග අතට පලා ඉහළට සෙමින් ඔසවා ලිහිල් කර පොත්ත ගෙවා ගනු ලැබේ. පසුව ගැලවු පොතු එකක් මත එකක් වන සේ සන්ධි කර පුරුවා අගල් 42 ක් දිග කුරු සාදාගනු ලැබේ.

මෙම කුරු දින 04ක් - 07ක් පවතේ වියලා ගනු ලැබේ. මෙටි තෙත්මන පුමාණය 14% නොඉක්ම විය යුතුය. සැකසු කුරුදු පැහැදිලි එකතු කර තිබූ ගුණම් 45ක් වනයේ මිශ්‍රණ කුරුදු යුතුය.

යහපත් නඩත්ත්වක් යටතේ හෙක්ටයාරයකින් කුරුදු පොතු කි.ගු.1,000 ක් ද, කොළ කි.ගු.10,000 ක් ද නෙශීය හැකිය.

විශේෂ උපදෙස්

උපරිම කුරුදු අස්වන්නක් සඳහා

- සංරක්ෂණ කුම යොමු පස සේවා යැම වලක්වන්න.
- ඉඩමේ අනවශ්‍ය සෙවනා හා වල් ඉවත් කරන්න.
- වසරකට නිර්දේශිත පොහොර මිශ්‍රණය අඩ බැගින් දෙවතාවක් කන්න වැසි ඇරුමුන් සමග යොදන්න.
- රෝග හා පළුබෝධ හැඳුනාගෙන අවශ්‍ය ප්‍රතිකාර කරන්න.
- පස් pH අගය පරික්ෂා කර අවශ්‍ය පරිදි බොලමයිරී යොදන්න.
- අස්වනු ලබාගැනීමට දෙමසකටවත්