


කෘෂි කාලගුණික උපදේශනය 2020/21 මහ කන්නය - නොවැම්බර් සහ ඉන් ඉදිරියට

මෙවර 2020/21 මහ කන්නය මේ වන විට සති 3-4 පමණ කාල පරාසයකින් ප්‍රමාද වී ඇත. වියලී කලාපයේ ඇති බොහොමයක් මහා වැව් වලද ගබඩා වී ඇති ජල ප්‍රමාණය සතුටුදායක මට්ටමක නොමැත. එසේවුවද, සැප්තැම්බර් මාසයේදී නැවත සක්‍රිය වූ නිරිතදිග මෝසම නිසා අතරමැදි කලාපයේ සමහර වැව්වල ජල මට්ටම් සතුටුදායක තත්වයක පවතී. (තෙත් කලාපයට යාබද ප්‍රදේශ)

නවතම කාලගුණ පුරෝකථනය අනුව ඔක්තෝබර් 25 න් පසු සමස්ථ වියලී කලාපයට (අතර මැදි කලාපයද ඇතුළුව) අපරභාගයේදී හෝ සන්ධ්‍යා කාලයේ කෙටි කාලයක් තුළ බලපවත්නා ගිගුරුම් සහිත සංවහන වැසි ඇතිවීමට ඉඩ ඇත.

- එබැවින් එකී සංවහන වැසි මගින් උස්බිම් සහ කුඹුරු ඉඩම්වල බිම් සැකසීම සිදුකරන්න.
- වැව්වල ඇති ජලය බිම් සැකසීම සඳහා භාවිතා කිරීම හැකිතාක් දුරට අවම කරන්න.
- අඩු තෙතමන තත්වයන් යටතේ බිම් සැකසීම සඳහා රොටර් නඟුල වෙනුවට තැටි නඟුල භාවිතා කරන්න.
- බඩඉරිඟු සහ මිරිස් වැනි දිගු වයස් බණ්ඩයේ බෝග ඔක්තෝබර් 25න් පසු ලැබෙන වැසි මගින් ක්‍ෂේත්‍රයේ ස්ථාපනය කරන්න.
- කෙසේ වුවද, මෙවර නොවැම්බර් මාසයේ දී වෙනදා තරම් වැසි නොලැබේ යැයි අපේක්ෂා කරන හෙයින් ඉහත සඳහන් කල අතිරේක බෝග සඳහා නොවැම්බර් මාසයේදී අතිරේක ජල සම්පාදනය කිරීමට සුදුසු පියවර සුදානම් කර ගන්න.
- එසේම වසුන් යෙදීම සහ කාබනික ද්‍රව්‍ය/කොම්පෝස්ට් පසට එකතු කිරීම මගින් පසේ ඇති ජලය සංරක්ෂණය කිරීමට පියවර ගන්න.
- මුං, කව්පි, උදු වැනි මාංශ බෝග නොවැම්බර් 15න් පසු සිටුවීමට බාධාවක් නොවනු ඇත.
- පැසිපික් සාගරයේ වර්ධනය වන ලානිනා තත්වය නිසා මෙවර මහා කන්නයේ දෙසැම්බර් සහ ජනවාරි මාසවල "සාමාන්‍ය මට්ටමට" වඩා වැසි ඇතිවීමට හැකියාවක් පවතින හෙයින් ඔක්තෝබර් මස 25න් පසු ලැබෙන වැසි මගින් බිම් සකස් කර (තැටි නඟුල යොදා ගෙන) වැව් වල දැනට ඇති ජල ප්‍රමාණය ද සැලකිල්ලට ගෙන වී වගාව සඳහා යොමුවන්න.
- කෙසේවුවද දෙසැම්බර් දෙවන සතියෙන් පසු බීජ වැපිරීමට සිදුවන්නේ නම් මාස 3 බාණ්ඩයේ වී ප්‍රභේද පමණක් තෝරා ගන්න.
- කුඹුරු ඉඩම්වල අතිරේක ආහාර බෝග වගා කරන්නේනම් හොදින් ජල වහනය වන බිම් කඩවල් පමණක් තෝරා ගන්න.
- එම ඉඩම් වලද ජල වහනය දියුණු කිරීම සඳහා අවශ්‍ය කානු පද්ධති යොදමින් උස් පාත්ති සකස් කර ගන්න.
- සැප්තැම්බර් සහ ඔක්තෝබර් මාසේ හොදින් වැසි ලැබුන හෙයින් තෙත් කලාපයේ වර්ෂා පෝෂිත කුඹුරු ඉඩම් හැකිතාක් වගා කිරීම වඩාත් ප්‍රඥාගෝචරවනු ඇත.


 ආචාර්ය බී.වී.ආර්.පුණ්‍යවර්ධන
 අධ්‍යක්ෂ/ප්‍රධාන විද්‍යාඥ (කෘෂි දේශගුණ විද්‍යාව)