

အေးလုံးပါဝင်ပြီး နိုင်ငံတကာနှင့် ယူဉ်ပြင်နိုင်စွမ်းရှိသည့် ရော်ညွှန်တည်တဲ့သော လယ်ယာကုန်ထုတ်လုပ်မှုစနစ် ထွန်းကားစေခြင်းဖြင့် စားနှပ်ရိက္ခာဖူလုံး၍ အောဟာရပြည့်ဝဖော်း ကျေးလက်နေပြည့်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ မြင့်မားလာစေရန်နှင့် နိုင်ငံစီးပွားစွဲဖြူးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်။



ଫେବ୍ରୁଆରୀ ମେସିନ୍ ପାତ୍ରିକା ୧୮

ტიკ ပუါးရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီး ပြည်နယ်ဦးစီးမျှူးများနှင့် တွေ့ဆုံးကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းက နေပြည်တော် ရုံးအမှတ် ၁၅ အစည်းအဝေးခန်းများကျင်းပရာ စိုက်ပျိုးရေး ရွေးဖြော်ရေးနှင့်သည်မြော်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်သူ၊ ခုတိယဝန်ကြီး ဦးလှကျော်နှင့်အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမျှူး ချုပ် ဒေါက်တာရဲတင့်ထွန်းနှင့် ခုတိယညွှန်ကြားရေးမျှူးချုပ်များ၊ ဌာနခွဲညွှန်ကြားရေးမျှူးများနှင့် တိုင်းဒေသကြီး ပြည်နယ်ဦးစီးမျှူး တက်ရောက်ကြသည်။

အမိန့်

ଦେଖୁ ହୁପୁତ୍ରଙ୍କ ପ୍ରମ୍ଲୟ ଯୋନିଧି ଠିକ୍‌ଗାନ୍
 ଦେଇଗ ତାଆୱାନ ବୁଗ ଆମୁଶଗାଃ
 ଫ୍ରାଙ୍କାଃ ରହୁ କୋଃ ଅଛୁରାଯ ଗନ୍ଧଃ ରହିନ୍
 ଲ୍ଯାପ୍ରିଃ ଆହାରପ୍ରମ୍ଲୟ ବା ନ୍ୟ
 ଅଚାଃ ଆତାମ୍ବାଃ ଫଳଦ୍ଵାତାଃ ଯୁଃ ଫିନ୍ଦିରେ
 ଲିଅପି ଶୁର୍କନ୍ତି ପ୍ରମ୍ଲୟ ଶଲ୍ଲଃ ଯୋନି ଶୁର୍କ
 ପେଃ ରେଃ ବାନ୍ଦ ମିମି ତିର୍ଯ୍ୟି ଠିକ୍‌ଗାନ୍ତି

အမိကလုပ်ငန်းစဉ်တစ်ခုဖြစ်ကြောင်း၊
ပူးပိုင်းဆောင်ရွက်

တောင်သူအကျိုးစီးပွားကို ရေရှည်
မြှောက်ပိုးပြီး မျိုးစွေကဗျာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်
ရေး နည်းပညာအကြောင်းလည်း စက်ကိုယာ၊
ရင်းနှီးမြှုပ်နည်းမှူး စွဲကြေးအကြောင်းလည်းရှိခြင်း၊
တို့အတွက် ဆက်စပ်ပွားရေးနှင့် ပူးပေါင်း
ဆောင်ရွက်ကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း။

အသိပညာများပြန်၏

အဆိပါ တန်ဖိုးကွင်းဆက်တစ်ခုလုံးဖွံ့ဖြိုး
တိုးတက်ရေးအတွက် သူတေသနရလဒ်
ကောင်းများ၊ အတွေ့အကြံကောင်းများကို
လက်တွေ့အသုံးချဖိန်စေရန် ဖြန့်ဝေ
ပေးခြင်း၊ ကျယ်ပြန်စွာ လက်တွေ့အသုံးချ
နိုင်ရေး ပုံးပိုးပေးခြင်းတို့ကို တစ်ဆက်
တည်း ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်ပြောင်း၊
တောင်သူများအား စိုက်ပျိုးနည်းပညာ
သာမက စားသုံးသူတေားကင်းလုံခြုံရေး
ဆိုင်ရာ၊ ဈေးကွက်ဆိုင်ရာ၊ သတင်း
အချက်အလက်ဆိုင်ရာ အသိပညာများ
ကိုပါ ဖြန့်ဝေပေးကြရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊

ଶ୍ରୀଯଶ୍ଵର ହିଂସାକୁ ପରିଦେଖିବାରେ ତଥା ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ମହାତ୍ମାଙ୍କ ପରିଦେଖାରେ ଏହାର ପରିଚୟ ବ୍ୟାପକ ହେଲା । ଏହାର ପରିଚୟ ବ୍ୟାପକ ହେଲା କିମ୍ବା ଏହାର ପରିଚୟ ବ୍ୟାପକ ହେଲା କିମ୍ବା ଏହାର ପରିଚୟ ବ୍ୟାପକ ହେଲା ।

ပုဂ္ဂလင်းမြင်သာစွာ ဆောင်ရွက်

ဆက်လက်၍ ဒုတိယဝန်ကြီး
ဦးလှကျော်က ဆွေးနွေးပြောကြားရာတွင်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ Food Safety Project
အထောက်အပံ့ပြင် စီမံကိန်းဝင်ဆရိတ် / မြို့နယ်များသို့
လုပ်ငန်းသံးပစ္စည်းများနင် ရုံးလုပ်ငန်းသံးပစ္စည်းများ ပေးအပ်



မန္တလေး ဇန်နဝါရီ ၁၄

ప్రశ్నలు: తీడు:ఓవగ్రీ:అధికారి: రామచంద్రానీ ఆస్తిఅయ్యిప్రార్థి షోట్స్ గుగ్గలు Food Safety Project అంఱాలు కొనుటకు వ్యక్తిగతంగా ఉన్నాడు. తీడు:ఓవగ్రీ: దీంగప్పిల్లి: రెణులు: తీడు:ఓవగ్రీ: అధికారి: రామచంద్రానీ ఆస్తిఅయ్యిప్రార్థి షోట్స్ గుగ్గలు Food Safety Project అంఱాలు కొనుటకు వ్యక్తిగతంగా ఉన్నాడు.



သမဝါယမပုံးဖြိုးတိုးတက်ရေးဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းညွှန်ငါးအစဉ်းအဝေး နှင့်ပြည်တော်တွင် ကျင်းမြှုပ်နည်းလုပ်ငန်းများ လူမှုစီးပွားရေး တိုးတက်မြင့် ဟာရေးကို အဓိကုံးစားပေး ဆောင်ရွက်

နေပြည်တော် နှိန်ဝါရီ ၁၅

ၮၢ

ယာမြေဖော်စုတ်မူလုပ်ငန်းများနှင့်အတူ လယ်ယာသွင်းအားစုများ စက်ကိရိယာများ တိုးတက်သုံးစွဲ အဆင်ပြု ချော့မွေ့စေရေးလုပ်ငန်းများစသည့် လယ်ယာကဏ္ဍနိဂုံးထုတ်လုပ်မှုအပိုင်းမှာ စနစ်တကျဖြစ်စေရေးအတွက် မကဏ္ဍမှ အထောက်အပ်ကောင်းအဖြစ် တိုးတက်ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်ကြောင်း၊ လယ်ယာသုံးစက်ကိရိယာင်မူလိုအပ်ချက် ရှိနေသေးသည့်နိယာများအတွက် ငါးရမ်းခယုသည့် ဝန်ဆောင်မူပုံစံမျိုး ဆောင်ရွက်ပေးသင့်ကြောင်း၊ ဘုံးအပ်ချက် ၁၀ နာရီက နေပြည်တော် ရုံးအမှတ် ၁၆ အစည်းအဝေးခန်းများကျင်းသောည့် သမဝါယမကဏ္ဍ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းညွှန်းအစည်းအဝေးတွင် နိဂုံးပျိုးရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ခုတိယဝါကြီးဦးလှကျော်ကူးသည်။ (ပုံ)

၁၁ - ၂၃

မြန်မာ

မြန်မာ နိုင်ငံမှာ ကုလားပဲကို ရေးယာဟက်တာ ခြောက်သိန်းခွဲစိုက်ပျိုးပြီး တစ်ဟက်တာ ၁ ဒသမ ၃ တန်ထွက်ရှိနေပါတယ်။ အထွက်စုစုပေါင်းကတော့ မက်ထရစ်တန် ရှစ်သိန်းကျော်ထွက်ရှိနေတာ ဖြစ်ပါတယ်။ ထွက်ရှိတဲ့ အနက်မှ ပြည်တွင်းလည်း စားသုံးပြီး ပြည်ပသုံးလည်း တင်ပို့နေရတဲ့ သီးနှံဖြစ်ပါတယ်။ ကုလားပဲဟာ တစ်ဟက်တာအထွက်စွမ်းရည်ပြည့်ဝအောင် မထွက်သေးတဲ့ အတွက် အထွက်တိုးအောင် ဆောင်ရွက်ဖို့ လိုအပ်နေပါတယ်။

ကုလားပဲဟာ မြန်နိုင်ရှစ်မီး၊ နှစ်ဦးမြေ၊ သဲနှစ်ဦးမြေ၊ နှစ်ဦးစနယ်မြေတွေ
ကို နှစ်ခြိုက်ပါတယ်။ ကောင်းစွာဖြစ်ထွန်းအောင်မြင်တာ တွေ့ရပါတယ်
မြေချဉ်ချုပ်စံစာတ် ၅ ဒသမ ၅ မှ ၇ အထိကြိုက်နှစ်သက်တယ်။ ကုလား



ကုလားပြန်တွက်တူးပွဲ မြတ်ဆက်အသေးကျင်များရှိ အကျဉ်းပါမ်

၆၃၁

သိုးနှင့်ကို ဆောင်းရာသိမှုသာ အစိုက်များပါတယ်။ ကုလားပဲသိုးနှင့်ကို သိုးသန့်စိုက်ခင်း၊ ပစ်င်းငံ၊ နေ့ကြာနဲ့သီးညွှန်စိုက်ခင်းအနေနဲ့ ထိုက်ပျိုးကြတာ တွေ့ရပါတယ်။ စိုက်ပျိုးတဲ့စနစ်ကတော့ ထွန်ပနဲ့စပါ မရှိတ်သိမ်းနဲ့ ရေလိုက်ကြစနစ်များနဲ့ စိုက်ပျိုးကြတာ တွေ့ရပါတယ်။ ကုလားပဲကို ဆောင်းရာသိမှု ပါးအပြီး သီးထပ်အဖြစ်နဲ့ ယာသိုးနှင့်သိုးသန့်စိုက်ခင်းအဖြစ် စိုက်ပျိုးကြတာ တွေ့ရပါတယ်။

(အဖြူမျိုး) တို့ကို လက်မလွတ်တမ်း ရွေးချယ်စိုက်ပျိုးသင့်ပါတယ်။
ရေဆင်း-၈ (အဖြူမျိုး)နဲ့ ရေဆင်း-၁၁ (အဖြူမျိုး)တွေဟာ
အထွက်ကောင်းပြီး အလုံးလတဲ့အတွက် ဈေးကွက်မှာ မျက်နှာပန်းလုံး
ပါတယ်။ အထူးသဖြင့် အညာဒေသ ယာမြေတွေမှာ စိုက်ပျိုးလေ့
ရှိပါတယ်။ ကုလားပအဖြူမျိုးများဟာ စိုက်ပျိုးချိန်စောမသာ အထွက်
ကောင်းတဲ့အတွက် ယာမြေမှာ အောက်တိုဘာလအပြီး စိုက်ပျိုးနှင့်ဖို့
မြဲသင့်ပါတယ်။ ဆောင်းရာသီလယ်စပါးအပြီး သီးထပ် စိုက်ပျိုးမယ်
ဆိုရင်တော့ စိုက်ပျိုးချိန်စောနှင့်အောင် (အောက်တိုဘာလ စိုက်ပျိုးနှင့်
အောင်) ပထမနှစ်စပါးကို အောက်တိုဘာလဆန်းရှိတ်သိမ်းနှင့်မယ်
သက်တမ်းတို့စပါးကို စိုက်ပျိုးနှင့်အောင်စီမံခွဲဖို့ သတိပြုရမှာ ဖြစ်ပါတယ်

ကုလသားပဲသီးနှင့်ကို ပုံမှန်အားဖြင့် တစ်စကေမျိုးနှင့်တစ်တင်းသာ အသုံးပြုကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အကယ်၍ ယာမြေမှာဖြစ်ဖြစ်၊ လယ်မြေ သီးထပ်မှာဖြစ်ဖြစ် အကြောင်းအမျိုးချိုးကြောင့် အောက်တိဘာ လမြိဒောင် မစိုက်ပျိုးနိုင်ဘူးဆိုရင် သတ်မှတ်အပင်အရေအတွက်

ကာမိအောင် မျိုးစွဲနှင့် ကို တစ်ခေါ် တစ်တင်းဆွဲအသုံးပြု စိုက်ပျိုးသို့
ပါတယ်။ ယာမြေမှာ ထွန်ကူလားပဲကို ထယ်ရေးညွှန်အောင်ပြုပြင်၌
စိုက်ထွန်ကြောင်းဆွဲစိုက်ပျိုးကြပါတယ်။ တန်ကြားထွန်ကြောင်း နှစ်လေ
ထားပြီး ထွန်ကြောင်းအတွင်းမှာ တစ်ကျင်းနဲ့တစ်ကျင်း ၉ လက်မ မှ
၁၀ လက်၊ ပဲစွဲ နှစ်စွဲမှာ သုံးစွဲချုပ်ပျိုးပါတယ်။ ပြီးရင် ကြမ်းတုန်း
အစိုက်မြေအောင် နှစ်ပြန်အပ်ပေးပါတယ်။

မှာ အဖြစ်များတာ တွေရပါတယ်။ ရေးတဲ့ တန်ဆည်။ ကန်ဘလူဒေသ တွေမှာတော့ ဒီရောဂါဖြစ်ပွားမှုနည်းသေးတာ တွေရပါတယ်။ ဒီရောဂါ ကာကွယ်ဖို့အတွက် မစိုက်ပျိုးမိ ကုလားပဲစွေကို မို့သတ်ဆေးတိုင်ပျိုးပျိုးနဲ့ သတ်မှတ်နှစ်းသားအတိုင်း လူးနယ်စိုက်ပျိုးရင် ကာကွယ်နိုင်ပါတယ်။ ယခုအခါ ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးသုတေသနနှင့် ဒြာနက ထုတ်ဝေထားတဲ့ ထရိုင်ကိုဒါးမားမြှု (မို့သတ်ဆေး) ကို တစ်ဇက ၄-၅ ထပ်နဲ့ ပျိုးစွဲ လူးနယ်စိုက်ပျိုးရင် ကုလားပဲညိုးသောရောဂါဖြစ်စေတဲ့ မို့ကို သေစေနိုင်ပါတယ်။ ဓမ္မဘတ်ကြွင်းပဲသာနာလည်း ကင်းရင်းသွားပါတယ်။

ကုလသံပဲရောလိုက်ကြတဲ့စနစ်ကတော့ စပါးမရိတ်သိမ်းမီ အောင်ရေး
လွတ်ပြီးခါစအချိန်မှာ စပါးခင်းထဲကို တိစ္ဆိပါဘတ်မြေပြုဘာအိတ်ဝက်
ကြိုတင်ကြုပါတယ်။ စပါးအတွက်မဟုတ်ပါ။ နောက်ကြုမယ့်ကုလသံပဲ
အတွက် ဖြစ်ပါတယ်။ ပြီးရင် တစ်ဇက်ကျိုးနေ့တစ်တင်းခွဲနှင့်နဲ့ စပါးခင်း
ထဲမှာပဲ ရေစိမ်အခြားခံပြီးတဲ့ ပနောက်ပေါက်ကြကြရမှာ ဖြစ်ပါတယ်။
စပါးရိတ်ချိန်တန်ရင်စပါးကို ရိုးပြတ်ရည်ရည်ထားပြီး ရိတ်ရပါတယ်။
ရိုးပြတ်ကို တစ်ဖတ်သာတ်ကြမ်းတဲ့နဲ့လွှဲပေးရင်လွှဲ၍ပေး၊ ဒါမှမဟုတ်
ဘူးသွားခုတ်ပြီး ဖုံးရင်လဲ ဖုံးပေးရင်အစိုးကတ် အလိုလိုထိန်းပေးသလိုလို
ဖြစ်သွားပါတယ်။ ကုလသံပဲပင်လေးများဟာ ရိုးပြတ်ကြားကနေ
လူးလွန်ပြီး အပေါ်ကိုတက်ကာ ရှင်သန်ကြီးထွားကြတာ ဖြစ်ပါတယ်။
ထူးခြားတဲ့တွေ့ရှုဂျက်ကတော့ စပါးမရိတ်သိမ်းမီ ကုလသံပဲအတွက်
တိစ္ဆိပါအိတ်ဝက်ကြိုတင်ကြတာဟာ စပါးရင့်မှုညွှန်ချိန် တစ်ပတ်စောပြီး
ရင့်မှုညွှန်မှု ညီညာတာ တွေ့ရပါတယ်။

ကုလားပါသီးအဲအတွက်တူးရေးအတွက် အစုစုပေါ်ရန် စုစုပျော်ချော့နဲ့
အရေးပါသလို အထွက်တိုးစေဖို့ အထောက်အကူပြုမယ့် အထွက်
မိတ်ဖတ်အချက်များကိုလည်း စွမ်းရည်ပြည့်ဝအောင် ဆောင်ရွက်
ပေးရမယ့်အချက်ဟာလည်း အမိကသော့ချက်ဖြစ်နေပါတယ်။ ကုလားပါ
သီးနှံအထွက်တိုးဖို့အတွက် အထောက်အကူပြုပေးမယ့် အထွက်
မိတ်ဖတ်အချက်တွေကတော့ (၁) တစ်ကျရှုရမယ့် ရိတ်သိမ်းပင်
အရေအတွက် (၂)တစ်ပင် မှာရှုရမယ့် သီးကိုင်းအရေအတွက်
(၃)တစ်ကိုင်းမှာရှုရမယ့်အောင်နေ့အရေအတွက် (၄)အစွဲ ၁၀၀ ကရမ်
အလေးချိန်တို့ပဲ ဖြစ်ပါတယ်။ ဒီအထဲမှာ တစ်ကျရှုရမယ့် ရိတ်သိမ်းပင်
အရေအတွက်အပြည့် အဝရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ရေးဟာ စိုက်ပျိုးတဲ့
အချိန်တို့ကလေးအတွင်းမှာပဲ စိမလို့ရတဲ့အချက်ဖြစ်နေခြင်းပါပဲ။
နောက်မှလိုက်ပြုပြင်လို့ မရနိုင်တဲ့အချက် ဖြစ်ပါတယ်။ တစ်ကျ
သတ်မှတ်ရိတ်သိမ်းပင် ၁၃၀၀၀၀ ပြည့်ပြည့် ၀၀၃၇၅ အောင်
စိုက်ပျိုးချိန်မှန်ရမယ်။ အပင်ပေါက် ၉၀ ရာခိုင်နှုန်းအထက်ရှိတဲ့
ပျိုးကို သုံးရမယ်။ ထယ်ရေးညာက်အောင်၊ နက်အောင်ပြုပြင်ရမယ်။
ပဲပျိုးစွေကို ရေစိမ်အခြောက်လုန်းပြီးမှ စိုက်ရမယ်။ ခြေအောင်းပိုး၊
ပင်ညီးရောဂါးအေးများကို ပျိုးနေနဲ့လုံးနယ်စိုက်ပျိုးရမယ်။ ပြီးရင်
ကြမ်းတဲ့သေချာအောင် နှစ်ပြန်အပ်ပေးဖို့လိုပါတယ်။ တစ်ကျ
မှာ အပင် ၅၀၀၀ လျှော့သွားရင် ကုလားပါသီးနှံတင်းလျှော့သွား
နိုင်ကယ်ဆိုကာ သာကိုပြုဖို့ လိုပါကယ်။

ကုလသားပဲတစ်ပင်မှာ သီးကိုင်း သုံးလေးကိုင်းထွက်ရှိရမှာ
ဖြစ်ပါတယ်။ တစ်ကိုင်းမှာ ငါးရွှေ၊ ခြောက်စွေ အောင်စွေသီးအောင် ပြုစု
ထိန်းသီးများဖြစ်ပါတယ်။ သီးကိုင်းအရေအတွက်လျော့တာနဲ့
အောင်စွေအရေအတွက်လျော့တာနဲ့ အထွက်ကာကွယ်သူးပြီ ဖြစ်ပါတယ်။
ကုလသားပဲပင်သက် ၂၀-၂၅ ရက်သားဆိုရင် ကိုင်းများကလေးများ
နှီးကြားလာတဲ့အချိန်မှာ ကိုင်းများထွက်အားကောင်းအောင် နိုက်ထရှိရှင်
ဓာတ်များများပါတဲ့ ရွှေက်ဖျိန်းမြေသာဇာကို နှစ်ကြိမ်ဖျိန်းပေးဖို့ လိုပါတယ်။
တစ်ကိုင်းမှုအောင်စွေ ငါးရွှေ၊ ခြောက်စွေသီးနှင့်အောင် ပန်းပွင့်သန္တော်
အောင်ပြီးရင် နိုက်ထရှိရှင်ဓာတ်နည်းနည်း၊ ဖော့စဖရပ်နဲ့ပိုတက်စီယမ်
များများပါတဲ့ ရွှေက်ဖျိန်းမြေသာဇာသုံးကြိမ်ဖျိန်းပေးဖို့ လိုပါတယ်။
ပန်းဖြောင်ဖြောင်ပွင့်ချိန်မှာ ပန်းပွင့်အားကောင်းအောင်၊ သန္တော်အောင်နှင့်
ကောင်းအောင်၊ အောင်စွေများအောင် ယူရဲ့ယူးမြေသာလေးစွဲနဲ့၊
လက်ချားမှန်တစ်စွန်း၊ ရေလေးဂါလန်နဲ့ဖျော်ပြီး တစ်ကေရေါက်လန် ၂၀
နဲ့ နှစ်ကြိမ်ဖျိန်းပေးရင် ပိုပြီးအထွက်တိုးတာ တွေ့ရပါတယ်။ ဒီလို
ဖျိန်းပေးရင် ကုလသားပဲ အစွေ ၁၀၀ အလေးချိန် ၂၂-၃၅ ရက်လည်း
အလိုလိုရရှိလာမှာ ဖြစ်ပါတယ်။ အသာဒေသ စစ်ကိုင်း၊ မကျေး၊ မန္တလေး
အချို့နေရာတွေမှာ မြေချဉ်ငန်ကိန်းမြင့်နေရင် သွေ့ဓာတ်ချို့တဲ့တတ်လို့
တစ်ကေ ၄၅့ဆာလ်ဖိတ် ၅ ပေါင်းနှစ်းထည့်ပေးပါက ပဲထွက် ၅၂

ဒါကြာင့် ကုလားပဲတစ်ခေါ်အထွက် နှုန်းတိုးမြှို့အတွက်
အထွက်တိုးပါတ်ဖက်အချက်များကိုလည်း ဂရာတစိက်ပြုစု ထိန်းသိမ်းစီမံ
ဆောင်ရွက်ဖို့ တိက်တွေးလိုက်ပါပဲတယ်။

၀၅၂

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ဓါးစပါး၊ ရေတော်ဓါးတော်
ခိုက်ကော၏ ဦးရာခိုင်နှစ်းကျော် (က ၁၂)
သန်းကျော်)ရှိသည့်အနက် ပျိုးထောင်တန်းနှင့်နှစ်း
ဗျာက်စိုက်ကောပေါင်း ကိုသန်းကျော်ရှိသည်။
ကြခင်းစနစ်မှာ သုံးသန်းကျော်ရှိသည်။ ဤစိုက်ကော်
သန်းကျော်ကို ကောက်စိုက်လုံမေး၊ ပျိုးနှင့်
လုပ်သား၊ လယ်ယာလုပ်သားတို့၏ လက်တွင်
ဝက္ခက်အပ်ထားရသည်။

စပါးအထွက်တိုးခြင်းအစ တမန်းကောင်းမှုဟု
ပညာရှင်တို့က ဆိုထားသည်။ တမန်းကောင်း
ဟူသည် တမန်းညာက်ခြင်း၊ တမန်းနက်ခြင်း၊
တမန်းညီခြင်း၊ တမန်းပုတ်ခြင်း၊ မြက်ခေါင်း
ပြောင်စင်အောင် ကောက်ခြင်းသည် လက္ခဏာ
တို့နှင့် ပြည့်စုနေရမည်။ မြက်ခေါင်းမ မပြောင်လျှင်
မြက်ခေါင်းမှ မြက်ပင်အဖြစ် ကြီးထွားလာပြီး ပပါးပင်
ကို ဒုက္ခပေးတော့သည်။ စပါးအထွက်ကျရန်
သေချာသည်။ သို့အတွက် တမန်းကောင်းလေ



ဝါးအဖွဲ့အတွက် လယ်ယာရုပ်သားတို့၏အဂေါ်ပါရ

အထွက်ကောင်းလေဖြစ်သည်။

ලයිවහා:ග්‍රී:මුඩ්ණි පගතිලයිගුද්දී:පුද්
 තුද් ලයියුන්රුන් තමන්ස්:පුද්රුන්ටැගු ලයිවහා:
 අමුඩා:දැග ගියුයිතිද්මලයුද්ග්‍රී මග්‍රී:ග්‍රුබ්ග්‍රී
 තාගුද්දාවා: ලයියාලුද්වාවා: වමග්‍රී වාවා:
 තෙවැන්දුයිදුයිදුත්දිග්‍රුවැන්වු අඹුව්
 අග්‍රීන්වු:දූචයුගුප්‍රේත්වු දුර්දෑලුවාවු
 මයුන්යාග්‍රුන් තමන්ස්:ගොවාද්මගුවුප්‍රදී යානුවා:
 දුග්‍රුන් ගුණ්වාවු පුද්දාන් පුද්දාන් පුද්දාන්

ကြရမည်။ ကန်သင်းတိက်ကြရမည်။ နှစ်ပတ်သား
ကျော်သူင် စပါးကြခင်းကို လိုက်လဲစစ်ဆေးပြီး
အပင်ကြသောနေရာများကို မဖြစ်မနေဟပေးရမည်။
ယခုမှ ကြခင်းကြပြီးသည့်နှင့် ဖုတ်ဖက်ခါ ပစ်ထား
ကြသည်။ ပြန်မကြည့်ကြတော့။ ဤကြခင်းမျိုး
မည်သိမှုအတွက်မကောင်းနိုင်၊ ကြခင်းကောင်းရှိရေး

ଲାଯାଲାଦ୍ୱବୀଃତୀ ଲଗନ୍ୟତ୍ରୁଣ ଶ୍ରୀଷ୍ଟିତ୍ଵି ॥
 ଠପି:ପୁଃଦେହାନ୍ତକୋର୍ଫିର୍କେନ୍ଦ୍ରିଯାନ୍ତିର୍ମାନ ତମନ୍ତିଃ
 ମୁକ୍ତିକ୍ଷୁପ୍ରିଣ୍ଟିଭିରମନ୍ତି ॥ ରେଥରିଥର୍ମିଶ୍ରୀଷ୍ଟା ଧ୍ୟାନିଃ
 ରମନ୍ତି ॥ ବାର୍ତ୍ତ ମୁତ୍ତ କୋର୍ଫି ଗୁର୍ବ ପ୍ରିଣ୍ଟି ଆହାନ୍
 ଫିର୍କେନ୍ଦ୍ରିଯାନ୍ତିରମନ୍ତି ॥ ଲଗନ୍ତି ଫୁଳପଂଦି । ସୁଃପଦିତୀ ଫିର୍କେନ୍ଦ୍ରି
 କୋର୍ଫିନ୍ଦିନ୍ଦି ତିଷିତିଷି (ତାତିଲଗନ୍ତିମଧୁ ତାତିଲଗନ୍ତିମଧୁ)
 ଫିର୍କେନ୍ଦ୍ରିରମନ୍ତି ॥ ଫିର୍କେନ୍ଦ୍ରିପ୍ରିଃ ଫୁଳପର୍ତ୍ତିଅତ୍ୟାନ୍ତି । ରେଥରିଥର୍ମିଶ୍ରୀ
 ଲୋହାନ୍ତିଃରମନ୍ତିଭୁ ଫୁଲିଃପଦ୍ମାଗ ଶ୍ରୀତାଃପିତାନ୍ତି ॥

စပါးစိုက်ပြီး နှစ်ပတ်သားအတွင်း စိုက်ခင်းတွင်
ရေတစ်လက်မ မှ တစ်လက်မခဲ့သာ ခပ်စပ်ဝင်
လျှောင်ထားရမည်။ သို့မှသာ ပင်ပွားအားကောင်းပြီး
သတ်မှတ်ပင်ပွား များများရဖော်မည်။ စိုက်ခင်းအတွင်း
ရေများနေပါက ပင်ပွားတွက်ရမည့်အဆစ်များ ပင်ပွား
မတွက်နိုင်တော့ဘဲ အဆစ်များက အမြှုစ်များဘာ

မြန်မာ့ဇာတ် (တန်းဆည်)

သေသေချာချာစောင့်ကြည့်ပါက ကြီးတန်းတွင်
အမှတ်သားပြထားသော အပင်အကွာအဝေးတိုင်း
မရိုက် ကောက်ပင်အကွာအဝေး စို၍၏ကျွန်ုက်ကြသည်။
ကန်သင်းနားမှ ကောက်စိုက်သမုပ္ဂါးက ကြည့်နေ
လျှင် အပင်အကွာအဝေးမှုန်သေးသည်။ မကြည့်နိုင်
လျှင် မမှန်တော့။ အတွေးပိုင်းမှ ကောက်စိုက်သမုပ္ဂါး
ကတော့ ကောက်ပင်အကွာအဝေး ခိုးလိုက်သည်
မှာ တစ်ပင်နှင့် တစ်ပင် လေးလက်မမှတ်သား
ပေးလိုက်သော်လည်း ခြောက်၊ ခုနစ်၊ ရှစ်လက်မ
ရှိနေသည်။ တန်းကြားကလည်းခိုး၊ ပင်ကြား
ကလည်းခိုးနှင့် မည်သို့ကောက်ကွက်ပြည့်နိုင်
တော့မည်နည်း။ စပါးအထွက်အကြီးအကျယ်ကျပေ
တော့မည်။ သို့သော် ဤသည်ကို လယ်ပိုင်ရှင်
လယ်သမားကြီး အတော်များများမသိ၊ သိအောင်
လည်း မကြီးကြပ်ကြ။ ကောက်ကွက်ပြည့်မီရေးသည်
ကောက်စိုက်လုံမေတို့၏ လက်ဝယ်တွင်ရှိသည်။

କୋର୍ଗ ଦୀର୍ଘ ଫେରେବା କୋର୍ଗ ପଂଚ ମୁଖୀ କି
ଫୁଲ କ୍ରିତ୍ୟ ମିଳିଲ୍ୟ ॥ ତମନ୍ତଃ ତୁର୍ଣ୍ଣଃ ଵ୍ୟାପି ଫୁଲଗର ମ ମୁ
ହୁଃ ଲଗର ମଥନ ପ୍ରିୟା ପଂଦିତ ଫେରେଲ୍ୟ ମୁଖ କୈପରିଶ ମଧ୍ୟରେ
ଲିଲିପଂଦ ଲଗର କିନ୍ତୁ ପ୍ରିୟ ଦେଖୁଳ୍ୟ କିମନ୍ଦ ॥ କିମନ୍ଦ
ଭୋକର ପଂଦ ପ୍ରତିଷ୍ଠିତ ଫେରେଲ୍ୟ ॥ ହ୍ରୀଯ ଲ୍ୟ କିମନ୍ଦ ଲାଲ୍ୟ
ଲାଲ୍ୟ ଦିନ ରାତିରେ ମୁଖ କା ମହିତ୍ରି ॥ ଦୀର୍ଘପ୍ରିୟ ଫୁଲଗର ତବା
ମୁଖ ରେତର ପରିତାଃ ରାତିର ପରିତାଃ ରେତର ମରା
ରେତର ଲାଲ୍ୟ ଫେରେଲ୍ୟ ॥ ପ୍ରିୟ ମୁଖ ଲାଲ୍ୟ ମେତାର ରାତିର
ପିମିତାଃ ଯେତାଃ ପିମିତାଃ ଲଗର ଦେଖୁଳ୍ୟ କିମନ୍ଦ
ରାତିର ଲାଲ୍ୟ ପଂଦ ॥

တမန်းကောင်းဟူသည်
တမန်းသုက်ခြင်း၊ တမန်းနက်ခြင်း၊
တမန်းညီခြင်း၊ တမန်းပုတ်ခြင်း၊
မြက်ခေါင်း ပြောင်စင်အောင်
ကောက်ခြင်းစသည် လက္ခဏာတိနှင့်
ပြည့်ခံနေရမည်။

ଢିଗ୍ନ ଏଣ୍ଡା କି ଦିଃ ମୁହା ରେବା କି ଗାଗୁ ଯନ୍ତ୍ରି ଫଳିଣ୍ଟା ରେ
ଲ୍ୟାବିଂକ୍ଷା ଅଭିନ୍ଦିନ୍ କି ମିଲିଲେବ୍ସ୍ ଏଣ୍ଡା ଲ୍ୟାବିଂକ୍ଷା କି
ବ୍ୟାପାରିକ ଲାଭାବଳ୍ୟ ପାଶା କି କିମ୍ବା ଲାଗନ୍ ପାଠ୍ୟ ତ୍ରୁଟିକ୍
କ୍ରିଯାପାଦିତ ॥

၁ပါးကိုမောင်းညီချိန်တွင် ရိုတ်သိမ်းရန်
နှိုးဆောင်ထားသည်။ ၁ပါးအလေအလွန်နည်းစေရန်
ရိုတ်သိမ်းချိန် မုန်ကန်ရန် လိုအပ်သည်။ သူတေသန
ပညာရှင်များက မောင်းညီချိန်ထက် ငါးရက်
နောက်ကျေရှုတ်ယွင် ၅ ဒသမ ၄ ရက္ခိုင်နှုန်း ဆုံးရုံး
ကြိုးကြုံ ၃၀ ဘာရီလျှောက်ကြိုင်ချုပ် ၂ ဘာရီ။

ရိတ်သိမ်းမပြီးနိုင်။
 စပါးအထွက်တိုးရေးအတွက် ပြုလုပ်ရသည့်
 မြေယာပြပိုင်တွန်ယက်မှု၊ တမန်းကောင်းရရှိအောင်
 တွန်ယက်ရမှု၊ ကောက်ကွက်ပြည့်အောင် စိုက်ပျိုးရမှု၊
 အချိန်ပိုတ်သိမ်းနိုင်အောင် ဆောင်ရွက်ရမှုစသည့်
 နည်းနှင့်ပိုင်းဆိုင် ရာ လုပ်ငန်းစဉ်တိုင်းတွင်
 လယ်ပိုင်ရှင် လယ်သမားကြီးများထက် စာရင်းနှား၊
 လယ်လုပ်သား၊ ကောက်စိုက်သမတို့၏ အရေးပါမှု
 သည်ကူး လုစွဲလျော့ထား၏ မရနိုင်သေးပေ။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်သူ မြန်မာနိုင်ငံမွေးပြောရေးလုပ်ငန်းအပဲ ညီဌာန်အသင်းပျော်များမှ တစ်နှစ်ခုသူများနင်။ သားငါးကဏ္ဍပုံးပြီးတိုးတက်ရေး ဆွေးနွေး



နေပြည်တော် အန်နဝါရီ ၁၂

တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုနှင့်ကြိုးက
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြှေးရေးနှင့်ဆည်မြောင်း
ဝင်ကြီးဌာနအနေဖြင့် အသားကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုး
တိုးတက်ရေးကို မူဝါဒနှင့်ရည်မှန်းချက်များ
ချမှတ်အကောင်အထည်ဖော် ကြိုးပမ်း
ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသူတဲ့သို့ အစားအစာ
ဘားကင်းလုပ်ခြေားနှင့် အာဟာရပြည့်ဝရေး၊
တိရှိဘဏ်နှင့် တိရှိဘဏ်ထွက်ပစ္စည်းများ
အရည်အသွေးမြင့်မားစွာ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး၊
ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေး၊ ဥပဒေ
ကြောင်းဆိုင်ရာ လမ်းညွှန်နှင့်သီးသီး
ဦးဆောင်မှုပြနိုင်ရေးတို့အတွက် တိရှိဘဏ်
ကျန်းမာရေးနှင့်မွေးမြှေးရေးလုပ်ငန်း ဖွံ့ဖြိုး
တိုးတက်ရေးဥပဒေ(မှုကြမ်း)ကို ရေးဆွဲ
လျက် ရှိရာ ပြည် သူ့ လွှတ်တော် မှ
အတည်ပြုခြုံဖြုံဖြစ်၍ အချိုးသားလွှတ်တော်
ဥပဒေကြမ်းကော်မတီတွင် အပြီးသတ်
ဆွဲနေးရန် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရောင်း။



ဝိဇ်/သု ညန်ကြေးရေးများချုပ် အရှင်းသွေးသိုးနှင့်
ဒိုက်ထရိရှင်းနှင့် ပိုတက်ရှုဖြေသေများ အကျိုးသက်ရောက်ပါ စစ်ဆေး

ပိုက် ပျီးရေးသူတေသနဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှု။ချုပ် ဒေါက်တာ နိုင်ကြည့်ဝင်းသည် မြေဆီလွှာသူတေသနဌာနရုံး၊ မြေဆီလွှာသူတေသနဌာနရုံး၊ စမ်းသပ်ကျက်များ၊ ကျင်းဆင်းကြည့်ရွေစွဲအေးရာ မြေဆီလွှာသူတေသနဌာနရုံး၊ တာဝန်ခံ ဒေါက်တာနိုင်တင်က ခရမ်းချက်သိုးနှင့် တိုက်ထာရိဂျင်နှင့် ပိုက်တာကို ဖြော်လေများ၊ ထည့်သွင်းခြင်းဖြင့် သိုးနှင့် အတွက်နှုန်းနှင့် အရည်အသွေးပေါ် အကြိုး၊ သက်ရောက်မှု စမ်းသပ်ကျက်ကို ရှင်းလင်းပြုသည်။ (ပုံ)

ယင်းစမ်းသပ်ကွက်တွင် စမ်းသပ်
မေတ္တာနှင့် ထူးချွေမှုများအလိုက် သီးနှံပင်
၏ ကြီးထွေမှု၊ အသီးတင်မှု၊ အထွက်နှင့် မှတ်တမ်းများအရ အရည်အသွေးနှင့်
အာဟာရအတ်ပါဝင်မှုတိအား လေ့လာ
သိရှိနိုင်ရန် အတွက် ISO 9001:2015
(QMS) အသိအမှတ်ပြု လက်မှတ်ရရှိ

ပူးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်
အသားကဏ္ဍဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး
အတွက် တစ်ပိုင်တစ်နိုင်မွေးမြှေရေးနှင့်
စီးပွားဖြစ်မွေးမြှေရေးလုပ်ငန်းများ၊ မွေးမြှေ
ထဲတဲ့ပဲမှုဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးကို
အထောက်အကြော်ပြည့်ဆည် တိရှိစွာနှစ်ကျန်းမာ
ရေးစောင့်ရောက်မှုလုပ်ငန်းများ တိုးမြှေင့်
ဆောင်ရွက်ရန် ကျေးလက်နေလုပ်ယော်များ
အား မွေးမြှေထဲတဲ့ပဲမှုဆိုင်ရာနှင့်
တိရှိစွာနှစ်ကျိုးစက်ရောက်ဆိုင်ရာသင်တန်း
များ ပို့ခြားမြှင့်း၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာအဖွဲ့
အစည်းများ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့်
လုပ်ငန်းစီမံကိန်းဒေသများတွင်
အရင်းအနှံး၊ မျိုး၊ နည်းပညာဖြန့်ဖြူးခြားမြှင့်း
များ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ စွားမြှေရေး
လုပ်ငန်းအဖွဲ့ချုပ်အနေဖြင့်လည်း အဆိုပါ
လုပ်ငန်းစဉ်များတွင် ပူးပေါင်းပါဝင်
ဆောင်ရွက်နိုင်ပါကြောင်း ဆွဲနေ့း

ଫ୍ରାଙ୍କାଃବନ୍ଦ୍ୟ ॥
 ତ୍ଯାଁଫୋର୍ମ ପ୍ରକଳ୍ପିତାଙ୍କିଂରେ ଏହିରେଣ୍ଟିରେ
 ଲ୍ୟାନ୍ଡିକନ୍ସିଅଷ୍ଟ୍ରୀଆର୍ ଉଲ୍ଲଙ୍ଘ ଦେଇଗଲା ପ୍ରକଳ୍ପିତ
 ଗ ଏହିରେଣ୍ଟିରେ ଲ୍ୟାନ୍ଡିକନ୍ସିଅଷ୍ଟ୍ରୀଆର୍ ରା କାନ୍ଦାଖୁବା
 ଫ୍ରାଙ୍କିଂ ପରିବାର ପରିବାରରେ କୌଣସିବାରେ ଓ କୃତିଯ
 ଉଲ୍ଲଙ୍ଘ (୧)କ କାନ୍ଦାଖୁବା ଦିଃତ୍ୱାଫର୍ମ ଏହିରେଣ୍ଟିରେ
 ପରିବାରରେ କୌଣସିବାରେ ଓ କୃତିଯ

အပူပိုင်းဒေသနှင့် မြစ်ဝကျွန်းပေါ်ဒေသ ပျိုးကောင်းပျိုးသနုပ္ပါး စိတ်ပျိုးစုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ရာသီဥတုပြုပိုင်းလဲပုဂ္ဂ ခံနိုင်ရည်ရို့သော အသက်ဖွေးစပ်ကောင်းလုပ်ငန်းပျိုး ဆောင်ရွက်ပေါ်

 ကောင်းပျိုးသန်များ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုကို ခံနိုင်ရည်ရွယ်သော အသက်မွေး ဝမ်းကျောင်းလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ရေး နားလည်မှု စာချွေနှင့်လွှာရေးထိုးပွဲအမေးအနားကို ယနေ့မွန်းလွှဲပိုင်းက နေပြည်တော် ရုံးအမှတ် ၁၅ ဦးကျင်းပရာ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဤနှင့်ကြေားရေးမှူးသူပါ ဒေါက်တာရဲတန်ထုန်းနှင့် ဤနှင့်ကြေားရေးမှူးသူများ၊ ActionAid Myanmar မှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် အနေတိရီ၆ ရက်မှ
၂၀၂၂ အနေတိရီ၈ ရက်အထိ သုံးနှစ်တာ
ဆောင်ရွက်မည့် ပျိုးကောင်းမျိုးသုတေသနများ
စိတ်ပျိုးထဲတ်လုပ်ခြင်းနှင့် ရာသိပေါ်
ပြောင်းလဲမှုကို ခံနိုင်ရည်ရှိသော
အသက် မွေးဝမ်းကျောင်းလပ်ငန်းများ
ဆောင်ရွက်ရေး နားလည်နှစ်စာချွန်ထွားတွင်
ညွှန်ကြေးရေးများချင် ဒေါက်တာရဲတင်ထွန်း
နှင့် ActionAid Myanmar မှ Country
Director Mrs.Araddhya MEHTTA
တို့လက်မှတ်ရေးထိုးကြသည်။ (ပု)

ActionAid Myanmar မှ
အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၁၁၈၇၃၇ သန်း
ထောက်ပုံမှုဖြင့် အကောင်အထည်ဖော်မည့်
အဆိုပါစီမံကိန်းကို အပူပိုင်းဒေသ
မိတ္ထိလာ၊ သာစည်၊ မြိုင်-ကမ္မ၊ ပရဲဗျာနှင့်
မြစ်ဝက္ခာန်းပေါ်ဒေသ ဖျားပုံ၊ ပုသိမ်နှင့်
ငပါတော်မြို့နယ်တို့တွင် ဆောင်ရွက်
သွားမည့်ဟု သိရသည်။

အပူပိုင်းဒေသတွင် စိုက်ပျိုးရေ
လုံလောက်စွာရရှိရေးနှင့် မြေဆီလွှာ
ထိန်းသိမ်မှုလုပ်နှုန်းများ ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
သီးနှံစိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုစွမ်းရည်နှင့် သီးနှံ
အမည်သစ်များ တိုးချွဲစိုက်ပျိုးမှုစွမ်းရည်
တိုးတက်ရန် ဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ရှုအော်
ဆိုင်ရာ နည်းပညာများ အသိပညာ
ပေးခြင်း၊ ရာသီဉာဏ်ပြောင်းလဲမှုဒဏ်
ခံနိုင်သော သီးနှံပုစ်နှင့်လိုက်လျောညီထွေ
ရှိသည့် လက်တွေ့စိုက်ပျိုးရေးနည်းစနစ်



ActionAid သည် အစိုးရမဟုတ်သော နိုင်ငံတကာအဖွဲ့အစည်းတစ်ခု ဖြစ်ပြီး တောင်အာဖရိကနိုင်ငံတွင် ရုံးချုပ်တည်ထောင်ထားကာ ကန္တနိုင်ငံ ၅၀ ခန့်တွင် ရုံးခွဲများဖွင့်လှစ်ထားရှိကာ ကန္တနိုင်ငံများရှိ ဆင်းရန်မြို့ပါးသူ ကျေးလက်ပြည်သူ ၂၅ သန်းခန့်အား ဖွံ့ဖြိုးရေးအကုအညီပေးလျက်ရှိသည်။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် ၂၀၀၇ ခုနှစ်မြှု စတင်တည်ထောင်ပြီး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ၊ အထူးသာဖွင့် ၂၀၀၈ ခုနှစ်နာဂုံမှန်တိုင်းဒေသခံရသည့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးမြို့နယ်များနှင့် ရရှိပြည်နယ် ရီရိမှန်တိုင်းဒေသခံဒေသများသို့ အရေးပေါ်ထောက်ပံ့ကူညီမှု များ၊ ပြန်လည်ထူထောင်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်လျက်ရှိသည်။

MOALI မြန်ကားရေး

တော်အစိုးရအနေနဲ့ဆင်းရဲ့စွမ်းပါးမှာ လျော့ချော့ချော့ လုပ်ဆောင်နိုင်ဖို့ရည်ရွယ်ပြီး မြတ်မ်းရောင်စိမ်ကိန်း ကျရေးဆွဲပြီး ကျေးလက်ပြည်သူများနဲ့ ကျေးလက်စီးပွားရေး တက်အောင် ဖော်ဆောင်ပေးနေတာကို တွေ့ရပါတယ်။ မြတ်မ်းရောင်စိမ်ကိန်းဟာ ပြည်သူကို ဖုန်းဖြေဆောင်ရွက်ခြင်း ပြီး ကျေးလက်ပြည်သူများ၊ ကျေးမ တန်းတုအစွမ်းအလမ်းများ တိုးဖော်ဆောင်နိုင်ရေး၊ မိမိတိုး ကျေးချွာစွဲပြီးရေးအတွက် များစွာသားများကိုယ်တိုင် ပါဝင်လုပ်ဆောင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခြင်းပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

ကျေးလက်နေပြည်သူတွေကို အတိုးနှင့်သက်သက်သာသာနဲ့
ငွေထုတ်ချေးပေးပြီး ကျေးလက်ပြည်သူတွေရဲ့ အဓိကလုပ်ငန်းစိုက်ပျိုးရေး၊
မွေးဖြူရေး၊ ရေလုပ်ငန်းစာတွေမှာ ရင်းနှင့်လုပ်ကိုင်စွဲပြီး အလုပ်အကိုင်
အဆင့်အလမ်းတွေကို ဖော်ဆောင်ပေးနေခြင်းပဲ ဖြစ်ပါတယ်။

မြတ်စိုင်ခိုင်မြတ်စိုင်နည်းတူ ပြည့်သူတွေရဲ့ရားဝတ်နေရားဖူလုံမှု
ရှိလာပြီး တစ်စီးချင်း၊ တစ်ဖွဲ့ချင်းစီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေ တိုးတက်ဖြစ်ပေါ်
လာစေပြီး လူနေနှုဟဝတိုးတက်မြင်မှားလာစေဖို့နဲ့ ဆင်းရှုံးမြတ်ပါးမှာ
ထွေ့ချေရေးလုပ်ငန်းတွေမှာ သမဂ္ဂပါယမအသင်းများရဲ့ လုပ်ဆောင်မှုတွေ
ကလည်း မောင်းနှင်းမှုစွမ်းအားတစ်ခုအဖြစ် ပါဝင်နေတာကို တွေ့ရ
ပါကယ်။

ရှိုင်ပြည်နယ်သမဝါယမအသင်းစုချုပ် (လီမိတက်)တာဝန်ရှို့သမားဟာ ၇၅၁နိုဝင်ဘာ၂၂ရက်က ရှိုင်ပြည်နယ်လွှတ်တော်ကိုယ်စားလှယ်များနဲ့ တော်ဆိပ်းသမဝါယမစနစ်နှင့်လက်ရှို့ဆောင်ရွက်နေတဲ့သမဝါယမလုပ်ငန်း



၁၃

ဈေးကွက်စီးပွားရေးစနစ်ကို ဖော်ဆောင်တဲ့ကာလတွေကို ဖြတ်သန်းလာခဲ့
ခိုင်းဖြစ်ပါတယ်။ သမဝါယမအသင်းတွေဟာ ခေတ်ကာလများနဲ့အတူ
နိုင်ငံတော်က ကျင့်သုံးတဲ့စီးပွားရေးမှတ်ဒုများနဲ့အညီ လိုက်လျောညီထွေ
ပြောင်းလဲမှုတွေ ရှိခဲ့ပါတယ်။ နိုင်ငံတော်ကချမှတ်ထားတဲ့ စီးပွားရေး
မှတ်ဒုတွေနဲ့အညီ သမဝါယမအသင်းတွေရဲ့ညီးတည်ချက်၊ ရည်ရွယ်ချက်
စတဲ့မဘောင်တေလသုံး ပါဟိုင်းလဲဖြစ်ပေါ်လာခဲ့ပါတယ်။

၁၂၃

သမဝါယမအသင်းများရဲ့လုပ်ဆောင်နှုတွေကို အစိုးရအဆက်ဆက်လျှစ်လျှို့ထားခြင်းမရှိခဲ့ဘဲ လုပ်ငန်းတွေအောင်မြင်ရေးအတွက် ဥပဒေ၊ နည်းပါဒေတွေပြဋ္ဌာန်း၏ ဆောင်ရွက်ဖော်တာကို တွေ့ရပါတယ်။ ပါလီမန်ဒီမိုကရေစိတ်မှာရော၊ လမ်းစဉ်ပါတီဦးဆောင်တဲ့ဆိုရှယ်လစ်းဗျားရေးစနစ်ဖော်ဆောင်တဲ့ခေတ်မှာပါ သမဝါယမလုပ်ငန်းတွေအောင်မြင်ရေးအတွက် အစိုးက်းကြီးကြပ်နိုင်ဖို့ သမဝါယမစန်းကြီးဌာနကို ဖွံ့ဖွိုးတော်းပေးခဲ့တာကို တွေ့ရပါတယ်။

အဆင့်ဆင့်သောဝန်ထမ်းတွေကို ခန့်ထားပေးပြီး သမဝါယမလုပ်ငန်းတွေအောင်မြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်ရေးအတွက် အနီးကပ်ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်စေခဲ့တာကို တွေ့ရပါတယ်။ ဆိုရယ်လစ်စီးပွားရေးစနစ်ထူထောင်တဲ့ကာလမှာ သမဝါယမစီးပွားရေးဟာ နိုင်ငံစီးပွားရေးရဲ့၊ ခုံတိယမဆိုင်တစ်ခုအဖြစ် ရပ်တည်ခဲ့ပါတယ်။ ကျေးလက်တော့ရွာမကျုန်၊ မြို့ပြီရပ်ကွက်တွေအထိ သမဝါယမအသင်းတွေကို ဒွဲစဉ်းဆောင်ရွက်စေခဲ့တာကိုလည်း တွေ့ရပါတယ်။ မြန်မာရိုရှိရယ်လစ်လမ်းစဉ်ပါတီခေတ်မှာ ၁၉၇၀ ခုနှစ် သမဝါယမမျာဪးပေါ်ကိုပြဋ္ဌာန်းဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ ၁၉၇၀ ခုနှစ် သမဝါယမမျာဪးပေါ်ကိုအနှစ်သာရာဟာ ထုတ်လုပ်သူနဲ့ စားသုံးသူအကြား ကုန်သွယ်ရောနဲ့မတရားစီးပွားရာစားရာတဲ့ပို့သမလောဘသမားတွေကို သမဝါယမနည်းလမ်းနဲ့ပေါ်ရှားရန်ဆိုတဲ့ ဦးတည်ချက်နဲ့ ဆိုရယ်လစ်စီးပွားရေးစနစ်ကို ကျော်ထောက်နောက်ခံပြနိုင်ရေးဆောင်ရွက်ခဲ့တာလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

သမဝါယမန်

သမဝါယမဆိုတာ အတွေ့ပရပေါင်းစပ်ထားတဲ့လုပ်ငန်းတစ်ခု
ဖြစ်ပါတယ်။ ပရပေါင်းလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ရတဲ့ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတစ်ခု
ဖြစ်ပြီး ဒီလုပ်ငန်းဟာ ဥရောပနိုင်ငံတွေမှာ ဘက် ရာဇ်အလောပိုင်းကာလတွေ

యై: గుగ్గల్తిఃబ్మాఽథాంగ్రి తెల్లఁశొంద్లపితాయ || ష్టోఽన్యేంప్రి: వామియమ
అవండః తెగ్గగ్రిలభ్యః ఫిండంతగూభ్యష్టోఽన్యః ద్యాః తపి వామియమావండః
తెగ్గగ్రి గ్రిప్యుణ్ణఁంక్రిః ఫింగ్రియ్యర్పితాభ్యంశ్రూగ్రింప్రి: వామియమధ్యండః
తెగ్గష్టోఽప్రి: త్యిః తగ్గలఁణ్ణిఽాత్యగ్ర చాల్ప్రె జ్ఞాం వామియమధ్యండః
రై: ష్టోప్రిణ్మాః ప్రిపితాయ || వీర్యాయలంిఃబ్మాభైఽథాంగ్రి అప్రొప్రిరై: ష్టో
ష్టోఽాంగ్రి చాల్ప్రె జ్ఞాం వామియమధ్యండః గ్రిలభ్యః చాల్ప్రె జ్ఞాం వామియమ
ధ్యండః ప్రిణ్మాః ప్రింసిః ఫింగ్రియ్యర్పితాయ || చాల్ప్రె జ్ఞాం ప్రిణ్మాః ష్టోఽాంగ్రి
ధ్యండః ల్యిగ్రిల్యాప్యుణ్ణిత్యేత్పితాయ || వామియమావండః ఫింగ్రిః ధ్యండః
ప్రిణ్మాః ప్రింసిః ఫింగ్రిలభ్యః ప్రిపితాయ ||

အသစ်ရေးဆွဲပြဋ္ဌာန်းခဲ့တဲ့သမဝါယမည်ပဒေ၊ နည်းဥပဒေများရဲ့
မူလသဘာတရားတွေကတော့ ပြည်သူများရဲ့လူမှုစီးပွားရာဝ မြန်မား
တိုးတက်စေရန်နဲ့နိုင်ငံတော်ရဲ့ ဈေးကွက်စီးပွားရေးနန်းကို အထောက်
အကျဖြစ်စေနို့ ပြည်တွင်းပြည်ပသမဝါယမအသင်းများနဲ့ ထိရောက်စွာ
ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် သမဝါယမလုပ်ငန်းတွေ တိုးတက်အောင်မြင်
စေနို့ ရည်ရွယ်ထားခြင်းလည်း ဖြစ်ပါတယ်။

အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သမဂ္ဂမယ်အသင်းချုပ် (ICA) က လက်ခံနိုင်အောင် ရေးဆွဲခဲ့တာဖြစ်ပြီး အခုခွဲရင် မြန်မာနိုင်ငံဟိုသမဂ္ဂမယ်အသင်းဟာ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသမဂ္ဂမယ်အသင်း၊ ရွှေအဗွဲ၊ ဝင်အသင်းတစ်ခုသင်းဖြစ်ကြောင်း သိရပါတယ်။ ဒါကြောင့်လည်း သမဂ္ဂမယ်အသင်းများဟာ နိုင်ငံတကာသမဂ္ဂမယ်အသင်းတွေနဲ့ပါင်းကူးဆက်သွယ်လုပ်ငန်းတွေ စောင်ရွက်နိုင်ပြီလို့လည်း သိရပါတယ်။

သမဝါယမအသင်းတွေရဲ့လုပ်ငန်းဆောင်ရွက်မှုတွေကို တြီးကပ်
နိုင်ဖို့အတွက် လက်ရှိအစိုးရလက်ထက်မှာ သမဝါယမဝန်ကြံးဌာနကို
သီးခြားသတ်မှတ်ဖွဲ့စည်းထားခြင်းမှုပါတွေဘဲ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြှေရေးနဲ့
ဆည်မြောင်းဝန်ကြံးဌာနလက်အောက်မှာ သမဝါယမ၏ဦးဌာနတစ်ခုအဖြစ်
ဖွဲ့စည်းထားတာကို တွေ့ရပါတယ်။ သမဝါယမအသင်းများကိုလည်း
ပုံစံသမဝါယမအသင်းစဲ တိုင်းဒေသကြံးနဲ့ပြည်နယ်သမဝါယမအသင်းစဲ
ချုပ်(လီမိတက်)တွေ၊ မြို့နယ်သမဝါယမအသင်းစဲတွေ၊ အခြေခံ
သမဝါယမအသင်းတွေအိုပြီး ဖွဲ့စည်းထားတာကို တွေ့ရပါတယ်။
သမဝါယမလုပ်ငန်းတွေလုပ်ကိုင်ဆောင်ရွက်ရာမှာလည်း လုပ်ငန်း
ကျမ်းကျင်မှုရှိစေဖို့ သမဝါယမသင်တန်းကျောင်း၊ သမဝါယမ တက္ကသိုလ်
စတာတွေ တူထောင်သင်ကြားပို့ချေပေးနေတာကို တွေ့ရပါတယ်။

ကမ္မနိုင်းများနဲ့သမဝါယမ

သမဝါယမစီးပွားရေးစနစ်ကို နိုင်ငံတကာမှာ လက်ခံကျင့်သုံး
အောင် ရွှေ့ကြတာကို တွေ့ရပါတယ်။ ကမ္ဘာစီးပွားရေးအင်အား
အတော်ငွေ့တင်းဖုံးနှင့်တွေ့ဖြစ်စဲ အမေရိကန်၊ ကနေဒါ၊ အိန္ဒိယ၊
တရာတိနဲ့ဂျပန်တဲ့နှင့်တွေ့ကျော်သ သမဝါယမလုပ်ငန်းတွေ အောင်မြင်နေတာ
ကို လေ့လာတွေ့ရပါတယ်။ လေ့လာချက်အရု ဂျပန်နှင့်ရဲ့ လယ်ယာ
လုပ်ငန်းမှာ ၁၀၀ ရာခိုင်နှုန်း၊ ငါးဖမ်းလုပ်ငန်းမှာ ၈၀ ရာခိုင်နှုန်းကို
သမဝါယမအသင်းတွေက လုပ်ဆောင်နေကြောင်း သိရပါတယ်။
ကျိုမြှေနှစ်နှင့်ဖြစ်တဲ့ တရာတိနှင့်မှာ သမဝါယမအသင်းပေါင်း ငါးသိန်း
ကျော်ရှိကြောင်း သိရပါတယ်။ အရှင်းရှင်နှင့်ဖြစ်တဲ့ အမေရိကန်နှင့်မှာ
ပြည်သူ ၄၀ ရာခိုင်နှုန်းဟာ သမဝါယမအသင်းသားတွေ ဖြစ်တယ်လို့
လည်း သိရပါတယ်။ အလုပ်အကိုင် အခွင့်အလမ်းတွေ ဖော်ဆောင်ပေး
ရာမှာလည်း သမဝါယမအသင်းတွေက ပုဂ္ဂလိက ကုမ္ပဏီတွေထက် ၂၀
ရာခိုင်နှုန်းသာလွန်ကြောင်း သိရပါတယ်။ စီးပွားရေးလုပ်ငန်းတွေ
တိုးတက်အောင် ဖော်ဆောင်နှင့်တာဟာ သမဝါယမအသင်းတွေသာ
ဖြစ်ကြောင်း ကမ္ဘာကုလသမဂ္ဂအဖွဲ့အစည်းက လက်ခံပြီး ၂၀၂၂ ခုနှစ်ကို
အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာသမဝါယမနှစ်အဖြစ် သတ်မှတ်ပေးခဲ့တာတို့တောင်
တွေ့ရပါတယ်။ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ သမဝါယမနေ့ကိုလည်း နှစ်စဉ်
နှစ်တိုင်း ရှုလိုင်လရဲ့ ပထမပတ်စုနောက် သတ်မှတ်ကျင်းပနေပါတယ်။

ရခိုင်ပြည်နယ် သမဝါယမ

၁၉၈၈ ခုနှစ်နောက်ပိုင်း တပ်မတော်အစိုးရလက်ထက်ရွေးကွက်
စီးပွားရေးနှစ်ကို အခြေခံဆောင်ရွက်ခဲ့ပေမယ့် ဖွံ့ဖည်းထားတဲ့
သမဝါယမအသင်းတွေကို ၁၉၇၀ ပြည့်နှစ်သမဝါယမဗျာပဒေနဲ့ ဆက်လက်
ဆောင်ရွက်ခွင့်ပြုခဲ့ပါတယ်။ ၁၉၉၂ ခုနှစ် ပြည့်ထောင်စုမြှုပ်မာနိုင်ငံ
သမဝါယမအသင်းဥပဒေကိုပြဋ္ဌာန်းခဲ့ပြီးနောက် အဆိုပါအသင်းတွေကို
ဖျက်သိမ်းခဲ့ပါတယ်။ သမဝါယမအသင်းများကိုလည်း အသင်းပြဋ္ဌာန်း
လိုက်တဲ့ ဥပဒေနဲ့ အညီ ဖွံ့ဖည်းဆောင်ရွက်ခွင့်ပြုခဲ့ပါတယ်။ သမဝါယမ
အသင်းများအပေါ် အစိုးရကျေပူးကိုလည်းကောင်းမရှိတော့ဘဲ ကြီးကြပ်ရုသာ
ကြီးကြပ်ပါတော့တယ်။ အသင်းအမှုဆောင်အဖွဲ့ (BOD) ကို ရွေးချယ်
ရှုမှု အစိုးရနဲ့တွေ့မပါတော့ဘဲ အသင်းသားများကိုယ်တိုင် ရွေးချယ်တဲ့
သူတွေကသာ ဆောင်ရွက်ခွင့်ရပါတယ်။ အသင်းရဲ့ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု
ငွေကြေားကိုလည်း အသင်းသားများရဲ့ ကိုယ်ပိုင်ထည်ဝင်ငွေ (စံဆောင်း

ပြည်တွင်းသီးနှံရွေးကွက်အခြေအနေ

(လက်ကားချေးနှစ်းများ) (ကျပ်)

ရန်ကုန်-ဖွံ့ဖြိုးလေးချောက်		(ဘဏ်ရှင်မောင်ကုန်စည်းရိုင်မှ ဈေးနှုန်းများသည် တစ်ပါတီသာပေါ်အမြဲ့အမြှေ့ပြန်လည်တွက်ချက်ထားပါသည်။)										
သင်္ကာ(အလင်း)	ဧရိယာကုန်	ရန်ကုန်(ရှင်းနှုန်းရှိခိုင်)			ဖွံ့ဖြိုးလေး(ဂိုဏ်တွေ)			ပဲ ပူး စံ (ရ တင်းဆိတ်)	ယခုအပ်ပါ ၂၁-၂၀၂၀	ယခုအပ်ပါ ၁၇-၂၀၂၀	တက်/ကျ ၂၂-၂၀၂၀	
		ယခုအပ်ပါ ၂၂-၂၀၂၀	ယခုအပ်ပါ ၁၇-၂၀၂၀	တက်/ကျ ၁၇-၂၀၂၀	ယခုအပ်ပါ ၂၂-၂၀၂၀	ယခုအပ်ပါ ၁၇-၂၀၂၀	တက်/ကျ ၁၇-၂၀၂၀					
ဆန်(ဆွဲလေးတော်ဆန်း) (အလင်း)	တစ်တင်းနဲ့	၄၀၀၀၀	၅၀၀၀၀	၈၂	၅၆၀၀၀	၅၇၀၀၀	၉၂	အနေထိုင်ပြောင်း	၅၃၂၂၅၅	၅၂၇၂၅၅	တက်	
ဆန်(ရှုံးလော်ဆန်း) (အလင်း)	တစ်တင်းနဲ့	၃၂၀၀၀	၃၇၀၀၀	၈၂	၄၀၀၀၀	၄၈၀၀၀	၉၂	မတ်ပါ (သင်္ကာတင်)	၁၁၆၄၀၀၀	၁၁၇၀၀၀၀	တက်	
ဆန်(မရော်သာ) (အလင်း)	တစ်တင်းနဲ့	၂၅၀၀၀	၂၅၀၀၀	၈၂	၂၅၀၀၀	၂၅၀၀၀	၉၂	ပတီဇူးဝါ	၂၀ ဒီသာ	၁၂၂၀၀၀	၁၀၀၀၀၀	တက်
ဆန်(စီယာ) (အလင်း)	တစ်တင်းနဲ့	၁၀၀၀၀	၁၀၀၀၀	တက်	၁၀၀၀၀	၁၀၀၀၀	၉၂	ပဲလွှားဖြူ	၂၀ ဒီသာ	၁၂၂၀၀၀	၁၂၂၀၀၀	တက်
ဆန်(ပြောလာ) (အလင်း)	တစ်တင်းနဲ့	၁၀၀၀၀	၁၀၀၀၀	တက်	၁၀၀၀၀	၁၀၀၀၀	၉၂	ကုလား (ထုံး/ဝါ/ကြေး)	၂၀ ဒီသာ	၁၂၂၀၀၀	၁၂၂၀၀၀	တက်
ဆန်(ပြောလာ) (အလင်း)	တစ်တင်းနဲ့	၁၀၀၀၀	၁၀၀၀၀	တက်	၁၀၀၀၀	၁၀၀၀၀	၉၂	ဆိုင်တ်	၂၀ ဒီသာ	၁၂၂၀၀၀	၁၂၂၀၀၀	တက်
ဆန်(ပြောလာ) (အလင်း)	တစ်တင်းနဲ့	၁၀၀၀၀	၁၀၀၀၀	တက်	၁၀၀၀၀	၁၀၀၀၀	၉၂	ပုဂ္ဂိုလ် (မြိုင်)	၂၀ ဒီသာ	၁၂၂၀၀၀	၁၂၂၀၀၀	တက်

ဟင်းသီယံဇွန်များ	ရန်ကုန် (သီရိလ်လာဖျူး)			နှစ်လေး (ကြံ့တန်ဖျူး)			ပုဂ္ဂန်လေး (မြန်မာ)	ပုဂ္ဂန်လေး (မြန်မာ)	ပုဂ္ဂန်လေး (မြန်မာ)	ပုဂ္ဂန်လေး (မြန်မာ)	
	သော်	သာဝါ	သာဝါ	သာဝါ	သာဝါ	သာဝါ	သာဝါ	သာဝါ	သာဝါ	သာဝါ	သာဝါ
ခရားရဲ့ (ရဲ့)	သော်	၁၁၀၀	၉၀၀	တက်	၁၃၀၀	၁၃၀၀	၈၂				
ခရားရဲ့ (ခြုံပြန်)	သာဝါ	၆၆၇	၁၀၀	၅၂	၅၀၀	၄၀၀	၂၈	၂၄၇	၂၄၇	၁၀၀	၁၂၀
အော်ထိပ် (ရဲ့)	ထိပ်	၇၀၀	၈၀၀	၅၂	၅၀၀	၆၀၀	၅၂				
ဂေါ်ထိပ် (ခြုံပြန်)	ထိပ်	၈၀၀	၇၇၀	တက်	၂၅၀						
ပန်ခုန်လာ(ရဲ့)	ထိပ်	၅၀၀	၅၂၀	တက်	၂၀၀	၂၀၀	၅၂				
ပန်ခုန်လာ(ခြုံပြန်)	ထိပ်	၃၀၀	၃၀၀	တက်	၁၇၅	၁၇၅	၅၂				
ရုန်လာဘုရို (ရဲ့)	သာဝါ	၁၁၀၀	၁၀၀၀	တက်	၆၀၀	၆၀၀	၇၂				
သချာသီး	သော်	၁၀၀	၈၀၀	၁၀၀၀	၁၅၀၀	၈၀၀၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၀
ငရ်တစ် (မီးထောင်)	သာဝါ	၈၀၀	၈၀၀	၁၀၀၀	၁၀၀၀	၈၀၀၀	၁၀၀				
ငရ်တစ် (ပဲနှစ်)	သာဝါ	၈၀၀၀	၈၀၀၀	၈၀၀၀	၈၀၀၀	၈၀၀၀	၈၀၀				
စားပြောင်း	သော်	၁၁၀၀	၁၃၀၀	၅၂	၁၄၀၀	၁၃၀၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၀
ရုပ်ပတ်သီး	သော်	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၃၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၀
ရုံးသီး	လုံး	၁၁၀၀	၁၀၀၀	တက်							
ဂေါ်ရဲ့	လုံး	၁၀၀၀	၁၀၀၀	တက်	၁၆၅	၈၀၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၀	၁၀၀
အော်ရဲ့	လုံး	၁၀၀၀	၁၀၀၀	တက်							
ခေါ်ရဲ့	လုံး	၁၀၀၀	၁၀၀၀	တက်	၂၀၀	၂၀၀	၇၂				
ရုန်လာဉာဏ်	သာဝါ	၁၀၀၀	၁၂၀၀	၅၂							
ရုန်လာဉာဏ်	သာဝါ	၁၀၀၀	၁၂၀၀	၅၂							
ချော်ရဲ့	လုံး	၁၅၀၀	၁၅၀၀	၅၂	၂၀၀	၂၀၀	၇၂				

ဘဏ်သီဝပ်များ	ရန်ကုန်(သီရိပတ်တော်)			ယဉ်ယေး(လိုင်းတန်းတော်)			ပုဂ္ဂန်း(ရန်ကုန်)	ပုဂ္ဂန်း(လိုင်းတန်းတော်)	ပုဂ္ဂန်း(လိုင်းတန်းတော်)
ငက်ပျော (အီးဇွဲး)	ဒီ:	၂၀၀၀	၁၅၀၀	တက်	၄၀၀	၄၀၀	၈၇	ပုဂ္ဂန်း	၃၀၀၀
ငက်ပျော (ဒီးကြံ့မြှု)	ဒီ:	၂၀၀၀	၁၅၀၀	တက်	၅၀၀	၅၀၀	၈၇	ပုဂ္ဂန်း (အနို)	၃၁၁၀
ငက်ပျော (ရရှိနှင့်)	ဒီ:	၁၀၀၀	၁၀၀၀		၅၀၀	၅၀၀	၉၂	ကုလားပဲထဲး(ကြီး)	၁၄၅၅
နာနတ်သီး	တာရုံင့်း	၆၀၀	၇၀၀	တက်	၅၀၀	၆၀၀	၉၂	ကုလားပဲထဲး(ပြီးကြီး)	၁၄၇၅
ပျော်သီး (နှုန္လား)	ဒီသား	၁၂၀၀	၁၂၀၀		၁၂၀၀	၁၂၀၀	၁၀၀	ယောပတ်ပ (သား)	၁၆၀၀
လှိုမွေ့သီး	ဒီသား	၁၁၀၀	၁၂၀၀	၈၂	၁၁၆၆	၁၂၀၀	၉၂	သီတွေ့က်သီးနှု	
သခြားဇွဲး	၁၄း				၄၀၀	၄၀၀	၈၇	မြေပ (လွှံးဝင်း)	၂၅၅၀
ပရဲ	၁၄း				၆၀၀	၆၀၀	၈၂	မြေပ (သီးဆန်း)	၂၆၂၅
ယောပတ်သီး	၁၀ ၄း	၅၀၀၀	၆၀၀၀	၈၂	၂၀၃၃	၂၀၀၀	၈၂	နှုန္လား(တရာ့)	၂၇၀၀
ပန်သီး(တရာ့)	တစ်သော်ဗျာ	၄၀၀၀	၄၀၀၀					သာ်နှုန္လား(သီးနှု)	
ပန်သီး(တရာ့)	၁၀ ၄း				၁၀၅၀	၉၀၀	၈၇		

ပုဂ္ဂနိုင်မြေးကွက် အဖို့အမည်	သန်ကိုင်ပျော် ပါးဝယ်ရွှေ့င် ဆီကိုင်သည်ပျော်၏ သန်ပို့ကားရေးရွှေ့င်			ပါးတစ်တင်း ငွေပေါင်		
	ရေရှားကို ၂၂-၁-၂၀၂၀	တက်/ကျ	ရေရှားကို ၂၂-၁-၂၀၂၀	တက်/ကျ	၂၂-၁-၂၀၂၀	၁၂-၁-၂၀၂၀
<u>စပါး (ပတ်တန်းစာ)</u>						
စော့တော်ပေါ်ခန်း	၁၀၀ တင်း	၇၇၆၉၀	တက်	ထန် (ထိပ်စဲ)	၃၇၀၀၀	တက်
ပေါ်ခန်းရွှေ့င်	၁၀၀ တင်း	၇၀၀၇၁၁၁	တက်	ထန်တင်းခွဲ	၃၂၅၀၀	
ကော်ကိုင်းပြု။	၁၀၀ တင်း	၉၆၆၀၀၀	ကျ	ထန်တင်းခွဲ	၅၀၀၀၀	ကျ
များချုပ်ခန်း	၁၀၀ တင်း	၇၇၁၄၃		ထန်တင်းခွဲ	၃၃၅၀၀	
<u>စပါး (ခုလုပ်တန်းစာ)</u>						
ချော်လေး	၁၀၀ တင်း	၆၄၄၀၀၀	ကျ	ထန်တင်းခွဲ	၂၇၀၀၀	ကျ
စော့ပဲး	၁၀၀ တင်း	၆၄၄၀၀၀	ကျ	ထန်တင်းခွဲ	၂၇၀၀၀	ကျ
မော်သူ့ခ	၁၀၀ တင်း	၄၉၆၀၀၀	ကျ	ထန်တင်းခွဲ	၂၁၀၀၀	တက်
ဒီ:ကောင်း	၁၀၀ တင်း			ထန်တင်းခွဲ	၂၀၀၀၀	တက်
သီးဆိုင်	၁၀၀ တင်း	၄၉၆၀၀၀	ကျ	ထန်တင်းခွဲ	၂၀၀၀၀	တက်

မုန္ဒလေးရွေးကွက် ရောင်းဝယ်ဖောက်ကားမှ အပြောဆို

ယရုပေတ်သနရောင်းဝန်ဆောင်ရွက်မှုများ ရွှေဘိုပေါ်သန်းအသစ် စတင်ဝင်ရောက်စပြုပြစ်၍
လောင်လက်ထဲတောင်းချုပ်ရှိခြင်းကြောင့် ရေးအနည်းယုနစ်များပါသည်။ ရန်ကုန်ပေါ်သန်းမှာ အင်ပုံမှန်
စားသုံးမှုပုံမှန်ပြစ်၍ ရေးတော်ဌ်ဖော်ပါသည်။ ရွှေဘိုမောင်မှုများကြောင့် ရေးကွက်အတွင်း ရေးသာဂျို၏ ပစ္စည်းရှားခြင်း၊
အသစ်ဝင်ရောက်မှုများသေးခြင်းကြောင့် ရေးပြုချိန်ပါသည်။ မနောသုမှုများထဲတော်ဌ်၊ တရာ်ဘို့
တင်ပိုရန် အနည်းယုနစ်မှုပြုခြင်း၊ ဝင်ရောက်မှုနည်းသွားခြင်းကြောင့် ရေးပြုချိန်ပါသည်။ ပို့ယာ
မှု ပဲ့ပို့တိုင်းဒေသမှုတိုက်ရှုပြီး ရန်ကုန်မှတ်စားသုံးပြုခြင်းကြောင့် ပြည်ပတော်ဌ်မှုပါသည်။ သော်ဖြစ်ခြင်း
တိုကြောင့် အေးခြင်းပါသည်။ မင်္ဂလားသေးတော်ဌ်အတွင်းမှ မိမိတို့ ရောက်ပါသည်။

အစေတုတ်ပြောင်းလေးနှင့်အနေဖြင့် တရုတ်သိတင်္ခုရမ်မရှိခဲင်း၊ မြှုတ်တွင်းအစာပိသမားများ ပုံစုနှင့်
ယုံက္ခာမှုသာရှိခဲင်း၊ မြေဝတီမှတ်ဆင့် ထိုင်းသိတင်္ခုရှိ ဝယ်ယူမှုနည်းခြင်းတို့ကြောင့် ရေးနှင့်ခဲသည်။
သိတ္ထုကိုသီးနှံများအနေဖြင့် ပြောပဲ(ဗုံးသန)မှာ မူဆယ်ကားဂါတ်မှ တရုတ်သိတင်္ခုရှိပါသည်။ ယလေအော်
တရုတ်နှစ်သိက္ခာရှိနိုင်းသာပြင် မူဆယ်ကားဂါတ်မှ J.C.O.J.O မှ J.G.O.J.O ထိုးကားများပြုခဲ့ခြင်း ရပ်များ
ထားသပြင် ရေးနှင့်ခဲသည်။ သို့သော် အချို့ဒေသများ၏ ပြောဆွဲရှိနိုင် မီးဂောင်ခြင်းကြောင့် အထွက်နှစ်းခြင်း၊
အချို့ဒေသများတွင် ပျီးလောက်သာရှိခဲင်းတို့ကြောင့် ရေးတိန်းရောင်းခြင်းကိုခြောင့် ရေးမလိုပေသာနှစ်းခြင်း
ဖြစ်ပါသည်။ သီးနှံများ အဝင်ပုံမှန်စားသုံးပုံမှန်ဖြစ်၍ ရေးတည်းပြုခဲ့ခြင်းနှင့်ခဲပါသည်။ နှစ်းချို့နှစ်းထိုးနှင့်
တိုင်း မုံရာ၊ ဘုတ်လင်၊ ဝက်လက်၊ ရွှေဘိုစေသာဒေသများမှ အဝင်များခဲ့ခြင်း၊ တရုတ်နှစ်သိက္ခာရှိနှစ်းခြင်း၍
ဝယ်လက်နှစ်းခြင်းတို့ကြောင့် နှစ်းပြုနှင့်နှစ်းညီမှာ ရေးမပေါ်မသာသုံးပြီး၊ နှစ်းနှုန်းမှာ ရေးတည်းပြု
နေပါသည်။ ပန်းနှစ်းရေးနှင့်အနေဖြင့် ယာဉ်နှစ်များက ဒီဇင်ဘာလတွင် အဝင်လှုပုံစံသော်လည်း ယရန်ဘွဲ့
ဝင်ရောက်နှစ်းခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း၊ နေကြောရေးနှစ်းမှာ စစ်ကိုင်း၊ မန္တလေး၊ ပြင်းပို့လွင်တို့ အသေးများ
ဝင်ရောက်ခြင်း၊ သီးစင်သမား အဝယ်နှစ်းခြင်းတို့ကြောင့်လည်းကောင်း ရေးနှစ်းခဲသည်။

အဖိုအယ်	ရက္ခား	၂၂-၁၂	တက်/ကျ
ရှာဟာ (RSS-3)	၁၆၀၌	၇၇၀	တက်
ပေါ်ဆီး (ရွှေဘို)	တော်တင်း၏	၆၅၀၀၀	
ပေါ်ဆီး (ဒေသ)	တော်တင်း၏	၂၄၀၀၀	
စည်းသာ	တော်တင်း၏	၁၉၀၀၀	
ကမာကြည် (အလတ်စ)	တော်တင်း၏	၂၄၀၀၀	
ကောက်ဖြူး (အလတ်စ)	တော်တင်း၏	၂၄၀၀၀	
ပဲပို့စံ			
မတပဲ	ပိဿာ	၂၀၀၀	
ပတ်ဝန်း	ပိဿာ	၂၀၀၀	
စားသွေးဆီး			
ခြောပဆီ (ရွှေ)	ပိဿာ	၆၇၀၀	
စားအွန်းဆီ (ရှိုးရွှေး)	ပိဿာ	၂၃၀၀	
ပုဂ္ဂိုလ်ကောင်း	၁၀ ပိဿာ	၂၂၀၀၀	
အခြားပုဂ္ဂိုလ်းပွဲး	၁၀ ပိဿာ	၂၃၀၀၀	
စားဖောင်းဆီး			
ငါးတို့ခြောက် (လတ်)	ပိဿာ	၅၆၀၀	တက်
ကြက်သွေးနှီး (အလတ်)	ပိဿာ	၄၀၀	ကျ
ကြက်သွေးနှုပ် (ရွှေး)	ပိဿာ	၃၄၀၀	
ကြက်သွေးနှုပ် (အာရာ)	ပိဿာ	၃၀၀၀	
အာရား (၅-)	ပိဿာ	၈၅၀	တက်
အာရား (အိုကေ)	ပိဿာ	၇၀၀	
ဟင်းသီးဟင်းရွက်			
ရရှိုးရွှေး (ဒေသ)	ပိဿာ	၂၂၅	ကျ
ပန်းချောက် (ခြောပိုင်း)	ပွဲ	၄၀၀	ကျ
ကျော်ထို့ (ရွှေး)	၂၁ပိဿာ	၁၃၀၀၀	ကျ
မန်လာဥန် (အောင်ပန်း)	ပိဿာ	၁၀၀၀	
မန်လာဥန် (ပြုဝတီ)	ပိဿာ	၁၃၀၈၈	
ချုပ်	ပိဿာ	၁၀၀၀	
သစ်သီးဝလ်			
ကျောက်သီး (ပန်းရောင်း)	၁၀ လုံး	၁၉၀၀၀	တက်
ကျောက်သီး (အာရာ)	၁၀ လုံး	၉၀၀၀	

မုန်ပြီ၊ ၂၀၁၇	ရက္ခနာက်	JJ-၁-၂၀၂၀	တန်/၈၂
သန် (အလင်း)			
ဧည့်သော်နှင့်	တစ်တင်းခွဲ	၄၅၀၀	တက်
မမော်သော်	တစ်တင်းခွဲ	၂၁၅၀	
ရေရှင်း	တစ်တင်းခွဲ	၃၀၀၀	တက်
နှင့်အာ - ၂၇၇	တစ်တင်းခွဲ	၂၅၀၀	တက်
ဟင်းရီးယားပို့ဆောင်			
ခရာစ်ချုပ် (အသာ)	J၁ ရီသာ	၁၀၀၀	တက်
စားသုံး			
ခြုံပါသီ	ရီသာ	၅၄၀၀	
နှုတ်ချို့	ရီသာ	၆၂၀၀	
စားအေးနှင့်	ရီသာ	J၁၃၀	၂၂
သီတွက်သီးနှံ			
ခြုံပါသီ (အေး)	ရီသာ	J၇၀၀	
ခြုံပါသီ (သီး)	ရီသာ	J၅၅၅	
နှုတ်ဝါ	၁၅ ရီသာ	၄၁၀၀	
နှုတ်နှီး	၁၅ ရီသာ	၄၁၀၀	
နှုတ်နှုန်းနှု	၁၅ ရီသာ	၆၇၀၀	၂၂
ပန့်ချို့	၁၅ ရီသာ	၁၉၀၀	
ရှုနှုန်းစွဲ	၁၅ ရီသာ	၁၉၀၀	
ရော်ဘာဇာ	ရီသာ	၁၄၀၀	၂၂
ရှုံးစား			
အစောင့်တွေပြောင်း	၁၀ ရီသာ	၇၆၀၀	တက်
ပျော်သီးနှံ	J၁ ရီသာ	၁၇၅၀	
ပျော်တွေကိုတဲ့	J၁ ရီသာ	၁၆၀၀	
ပျော်နှင့်			
မတပဲ	J၁ ရီသာ	၃၇၀၀	တက်
ပတ်စီမံး (ပြောင်း)	၁၁ ရီသာ	၃၇၅၀	၂၂
ပုပ်	J၁ ရီသာ	၁၁၀၀	
ကုလားပဲလွှားဝါကြီး	၁၁ ရီသာ	J၆၀၀	၂၂
ကုလားပဲလွှားမြှုပြု	၁၁ ရီသာ	J၇၇၀	၂၂
စားကောပဲ	J၁ ရီသာ	၂၃၀၀	
ပဲလွှားမြှုပြု	၁၁ ရီသာ	၂၂၀၀	၂၂
ပဲလွှား	၁၁ ရီသာ	၃၁၅၀	တက်

ပဲဖိုးစံသေးကွက်အနေဖြင့် ပတိထိစိုး(ရွှေ့)ရာ အရည်အသေး
ကောင်းခြင်း၊ ပစ္စည်းပြုတော်ရာများ အသစ်ဝင်ရောက်လာခြင်း၊ တရာတ်
ဝယ်လက်ရှိသောသီးနှံဖြစ်ခြင်းတို့ကြောင့်လည်းကောင်း၊ ပစ်စုံးနှီး(နှာ)
ယခင်နှစ်များက အရုံးပေါ်ခဲ့သဖြင့် စိုက်ကောနည်း အထွက်နည်း
အဝင်နည်းခြင်း၊ မိုးဦးရောက်ကျူခြင်း၊ ပြည်ပတင်းရှိရှိ အလေးအလာ
ကောင်းခြင်းတို့ကြောင့်လည်းကောင်း၊ မတ်ပဲမှာ အီနိယမှ မတ်ပဲ
တင်သွင်းခွင့်လိုင်စင်တန်ရှိနှစ်သိန်းခဲ့ချေပေးခြင်း၊ စိုက်ကောနည်း
အထွက်နည်း အဝင်နည်းသဖြင့် သေးနှံရေးနှီးရောင်းချုခြင်း၊ ယခုလအတွင်း
ပင်လယ်ရေကြောင်းမှ ဝယ်ယူနှစ်ခြင်းကြောင့်လည်းကောင်း ရေးအသီးသီး
မြင်ခဲ့သည်။

စားပို့ဆောင်သီးနှားအနေဖြင့် ကြက်သွေ့နှစ်အား ရုပ်မှတစ်ဆင့်
ဘင်္ဂလားဒေါ်ပို့ရန် စိုက်ပျိုးရာအေသာများတွင် အဝယ်ရှိသော်လည်း
အသုတေသနကိုရှိခြင်ဖြစ်ပြင်းကြောင့် ယခင်အပတ်ထက် ဈေးအနည်းငယ်
နှစ်ခုသည်။ ကြက်သွေ့နှစ်ဖြူ(ရှစ်) အသစ်မဝင်သေးက လက်ကျော်များ
အရည်အသွေးညွှန်ပြင်းကြောင့် ဈေးနိုင်မေးပြီး ကြက်သွေ့နှစ်ဖြူ (မြေပြန်)မှာ
အသစ်မဝင်သေးပြင်း၊ လက်ကျော်နည်းပြင်း၊ ပစ္စည်းရှုံးပြင်းကြောင့်
ယခင်အပတ်ထက် ဈေးပြန်ခဲ့သည်။ အာလူး(ဒိုကော် အေဝင်း၊ ခွဲ)
မှာလည်း အေဝင်နှင့်မှ အဝင်များပြင်း စားသုံးမှပုံမှန်ဖြစ်ပြင်းကြောင့်
ဈေးမသိမသာနှစ်ခု သည်။

ဟင်းသီးဟင်းရှက်ရေးနှစ်းအင်ပြင် ဆောင်းသီးနှစ်ပြင်သာ
ပစ်းမှန်လာ၊ ဂေါိဝိတုပ် မှန်လာသူနဲ့ပြု၊ ခရားသီး၊ ဘုတ္ထးပဲများ၊ အဝင်
များခြင်း၊ ရွှေ့ဗီး၊ ဂေါိဝိတုပ်၊ ပုလိပ်ဗီး ပန်းမှန်လာ၊ မှုရွာမ ခရားသီးများ၊
အဝင်များ၏ ရေးနှစ်ဖောက်သည်။ ဂေါ်ဂါရ်းသီးရေးနှစ်းမှာ အောင်ပန်း၊
သီးနှင့်အင်းလေးသီးယဉ်းပြုပြင်ဝင်ရောက်မျိုးပြီး အဝင်နှစ်းခြင်း၊ အရည်
အသေးကွာကြားမျိုးခြင်း၊ အောင် ယခင်အပတ်ထက် ရေးမြှင့်ခဲ့သည်။

သစ်သီးဝလံပျော်ကွက်တွင်လည်း သပရာသီးများ
ဆောင်းကာလ အထွက်နည်း အဝင်နည်းသွားခြင်းကြောင့်
ပျော်ဖြင့်နေပါသည်။ နာရာတိသီးများ အဝင်နည်းသွားခြင်း၊
ဖူသီးနှင့်သွားမွေးသီးများလည်း တရတ်ဝယ်လက်
ထိတ်ကြောက်ပျော်ချက်ပြုခြင်းကြောင့် ပျော်ကွက်အတွင်း
အရည်အသွေးကောင်းများ ဝင်ရောက်မှုနည်းခြင်းတို့ကြောင့်
ပျော်နိမ့်ခဲ့သည်။

မူဆယ်ကားဂိတ်မ ကုန်စွမ်းပို့သောင်မှုမှာ တရာတ်
နှစ်ကဲ့ပွဲတော်ရှိသြား ကားပြီးဆွဲပြင်းအား ၂၁.၁.၂၀
မ ၂၂.၁.၂၀ ထိ ရပ်နားထားပြီး ၂၆.၁.၂၀ မ စတင်၍၏
ပြန်လည်ပြီးဆွဲမည်ဟု သံရပါသည်။

ပြည်တွင်း၊ ပြည်ပသီးနှံရွေးကွက်အခြေအနေ

နေပြည်တော်ရွေးကွက်လယ်ယာတွက်ကုန်ချေးနှင့်များ

တန်ဖိုးနှင့်တိုင်းကောက်ယူသည့်	ပျော်မနား	တပ်ကုန်		လယ်ဝေး	
		၂၁-၂၂၂၂	၂၁-၂၂၂၂	၂၁-၂၂၂၂	၂၁-၂၂၂၂
သန (အလယ်) (စံစာင်းပွဲသုတေသန)	ပေါ်ဆန်း	၄၀၀၀	တက်	၃၅၀၀၀	၈၂၀၀၀
	မနောသခ (ရန်ကုန်)	၂၅၀၀၀		၂၂၀၀၀	၇၂၀၀၀
	မနောသခ (ဒေသ)	၂၇၅၀၀	တက်	၂၁၀၀၀	၂၂၀၀၀
	သခတွန်း (ဒေသ)	၂၇၀၀၀	တက်	၁၉၀၀၀	၂၀၀၀၀
တော် ဆောင် သီးနှံ (ပိဿာ)	ပေါ်ဆန်း	၂၅၀၀		၂၂၀၀၀	၂၂၀၀၀
	ကျော်ခြောက် (ရည်)	၂၀၀၀		၂၆၀၀	၂၇၀၀၀
	ကျော်ခြောက် (နိုင်ယောင်)	၁၀၀၀		၂၆၀၀	၂၇၀၀၀
	ကျော်ခြောက် (ပုံ)	၁၀၀၀		၁၀၀၀	၁၀၀၀
သီးနှံ (ပိဿာ)	ကြော်သွန်းပြု (ရွှေ့လတ်)	၄၀၀၀		၂၀၀၀	၂၀၀၀
	ကြော်သွန်းပြု (အြို့ကြတ်)	၄၀၀၀	၈၂	၂၂၀၀	၂၀၀၀
	ကြော်သွန်းပြု (ပြု)	၂၀၀၀		၁၀၀၀	၁၀၀၀
	ကြော်သွန်းပြု (လတ်)	၁၀၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
အာရုံ အာရုံ (သီးနှံ)	ကြော်သွန်းပြု (အြို့ကြတ်)	၁၀၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	ကြော်သွန်းပြု (သီးနှံ)	၁၀၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	အာရုံ (လတ်)	၆၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	အာရုံ (သီး)	၅၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
ဓမ္မား (ပိဿာ)	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀

တန်ဖိုးနှင့်တိုင်းကောက်ယူသည့်	ပျော်မနား	တပ်ကုန်		လယ်ဝေး	
		၂၁-၂၂၂၂	၂၁-၂၂၂၂	၂၁-၂၂၂၂	၂၁-၂၂၂၂
တော် ဆောင် သီးနှံ (ပိဿာ)	ကျော်ခြောက် (ရည်)	၂၀၀၀	၈၂	၂၆၀၀	၂၇၀၀
	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
ဟင်း ဟင်း (ပိဿာ)	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀

တန်ဖိုးနှင့်တိုင်းကောက်ယူသည့်	ပျော်မနား	တပ်ကုန်		လယ်ဝေး	
		၂၁-၂၂၂၂	၂၁-၂၂၂၂	၂၁-၂၂၂၂	၂၁-၂၂၂၂
ဟင်း ဟင်း (ပိဿာ)	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
ဟင်း ဟင်း (ပိဿာ)	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀

တန်ဖိုးနှင့်တိုင်းကောက်ယူသည့်	ပျော်မနား	တပ်ကုန်		လယ်ဝေး	
		၂၁-၂၂၂၂	၂၁-၂၂၂၂	၂၁-၂၂၂၂	၂၁-၂၂၂၂
ဟင်း ဟင်း (ပိဿာ)	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
ဟင်း ဟင်း (ပိဿာ)	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀
	ဓမ္မား	၂၇၀၀	၈၂	၁၀၀၀	၁၀၀၀

အုပ်အမျိုး	စီးပွားရေး		တပ်ကုန်
	ရော့ကုန်	၂၁-၂၂၂၂	
လယ်ယူ	၂၀၀၀	၈၂	၁၀၀၀

အုပ်အမျိုး	စီးပွားရေး		တပ်ကုန်
ရော့ကုန်	၂၁-၂၂၂၂		

<tbl_r cells="4" ix="3" maxcspan="1" maxrspan="1



၂၀၃-၂၀၂၁ ခုနှစ် အကျိုးဆောင်တော်သူပံ့ဖြူးတိုးတက်ရေး သင်တန်းအမှတ်စဉ် ၅ ပဲခူးတွင် ဖွင့်လှစ်

ပဲခုံ ၁၆၅၀၁ၬ

၂၀၉ - ၂၀၂၀ ခုနှစ် အကျိုးဆောင် တောင်သူဗုဒ္ဓဘာသီ၊ တက်ရေးသင်တန်း၊ အမှတ်စဉ် ၅ ဖွင့်လှစ်ပွဲကို
ယနေ့နံနက်ဂိုင်းက ပဲရွေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပဲရွေးမြို့၊ ၁၀ မိုင် ဘက်စုစုက်ပျိုးမွေးမြှေရေးသင်တန်းကျောင်းတွင်
ကျင်းပရာ ပဲရွေးတိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြှေရေး ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး ဦးအောင်နိုင်တော်က အဖွင့်အမှာစကား
ပြောကြားပြီး စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှုး ဦးနိုင်းမြို့က သင်တန်းဖွင့်လှစ်ရခြင်း၊ ရည်ရွယ်ချက်နှင့်
လုပ်ငန်းစီမံချက်များကို ရှင်းလင်းဆွေးနွေးပြီး စပါင်းမှတ်တမ်းတင်စာတ်ပုဂ္ဂိုက်ကြသည်။ (ပုံ)

အခိုပါသင်တန်းသို့ တောင်ဗုရရှင်၊
ပဲခူးခုရိုင်မှ အကျိုးဆောင်တောင်သူ ၄၀
ဦး တက်ရောက်ပြီး သင်တန်းကို ၇၁၁၂၀
ရက်မှ ၁၂၁၁၂၀ ရက်ထိ ပို့ချသွားမည့်
ဖြစ်သည်။

သင်တန်းကာလအတွင်း လယ်ယာ ကဏ္ဍမှတ်ဝါဒများ၊ ပျားမွေးမြှုပူရေးလုပ်ငန်း၊ ဆည်ရေစိမ်ခန့်ခွဲမှုလုပ်ငန်း၊ စက်မှု လယ်ယာ၊ လယ်ယာမြေစီမံခန့်ခွဲရေး လုပ်ငန်း၊ ငါးလပ်ငန်းလယ်ယာ ဖွံ့ဖြိုးရေး ဘဏ်လုပ်ငန်း၊ အသေးစားစက်မှုလုပ်ငန်း၊ မွေးမြှုပူရေးနှင့်ကုသရေးလုပ်ငန်း၊ သီးနှံကာကွယ်ရေး၊ မျိုးစွဲနှင့်မြေဆီလွှာ ဖွံ့ဖြိုး ရပ်များကို စာတွေ့လက်တွေ့သင်ကြား ပိုချုခြင်းအပြင် လေ့လာရေးခရီးစဉ်အဖြစ် မော်ဘီဆန်စပါးစိုက်ပျိုးရေး (ဟဟိုခြီး) တိုက်ကြီးကန်သာယာဉာဂျာ၍ခြောက်ခြုံခြင်း၊ ပြည် မြို့နယ် ရွှေပြည့်မော်ဂုဏ်လိက စိုက်ပျိုးရေး ခြီးအပ်နည်းပညာပြန်ပွားရေးစင်တာရို (စပါး၊ ငါး၊ ဝက်) ဘက်စုစိုက်ပျိုးမွေးမြှု ရေး စပေါင်းလယ်ယာ (Intergrated

Farming) ස්ථි. ජුවා:රෙගල් ලද ගැඹුණ් ප්‍රේත්‍යාවන්॥



သိန်းဖေ
စုည်းတင်ပြုသည်။



အလားအလာကောင်း ပြောင်းသီးနံ မိဘလိုင်းများ မျိုးသန့်ထိန်းသိမ်းခြင်းနှင့် မျိုးကူးစဉ်ဖွံ့ဖြိုးခြင်းဆိုင်ရာ သတေသနလုပ်ငန်းများ သွန်ကြားရေးမှုံးချုပ် ကြည့်ရ စစ်ဆေး

ပြောင်း သီးနှံကို အေသာအလိုက် သင့်လျော်သော အထွက်နှုန်းကောင်း၊ အရည်အသွေးကောင်းမျိုးသစ်များ ရရှိရန်နှင့် ပြည်တွင်းမျိုးစပ်မွေးဖြူထားသော မျိုးသစ်များကို ပြည်ပမျိုးသစ်များနှင့် နှိုင်းယဉ်လေ့လာသော သုတေသနလုပ်ငန်းနှင့် ပြည်တွင်းမျိုးကုံးစပ်မွေးဖြူရာတွင် အသုံးပြုနိုင်သည့် မိဘမျိုးသစ်များ မေးဖြူထားရှိသည် သုတေသနစမ်းသပ်ကွက်များကို ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးသုတေသနဦးစီးဌာနတွင် စမ်းသပ်ဆောင်ရွက်ထားသည်။

ယင်းစမ်းသပ်ကွက်များကို
စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနပြီးစီးဌာန
ညွှန်ကြေားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ
နိုင်ကြည်ဝင်းက ကွင်းဆင်းစစ်ဆေးပြီး
အလားအလာကောင်းသော ဗီဇ္ဈားလိုင်း
၂၈၈ လိုင်းကို မျိုးထိန်းရန်၊ မျိုးဘွဲ့နိုင်ရန်၊
မျိုးလိုအပ်ချက်ပေါ်မှုတည်၍ အိတ်စွမ်
မျိုးထိန်းရန် စသည့်ရည်ရွယ်ချက်များဖြင့်
Mass Sibbed Line Selection

ଖୁଣିଃ ବାନ୍ଧୁ ଲ୍ଯଦ୍ମିଃ ମୂରା ରୂପେ ପ୍ରିଂଃ ବୁଦେବାନ୍ତ
 ଲ୍ୟବ୍ଦ କଞ୍ଚିଃ ମୂରା ଗନ୍ଧି କ୍ରତ୍ତ ରୂତତ୍ତ ଶୋଃ ପ୍ରିଃ
 ଅ ରାନ୍ତ ଅ ଚେୟଃ ଗୋଵିଂଃ ଅ ଯୁ ଗର୍ବ କୁଣ୍ଠିଃ
 ଗୋଵିଂଃ ପ୍ରେବିଂଃ ଖୁଣିଃ ବାନ୍ଧୁ ମୂରା ତନ୍ତ ଶାଗର୍ବ
 ପରିତ ବୁଦେବାନ୍ତ ପ୍ରିଂ ରୂପେ ଗେର୍ଦ୍ଦ ତଥରେବି
 କ୍ରିଃ ହାଃ ଶୋଵିଂ ରୂଗର୍ବ କ୍ରତ୍ତ ରାନ୍ତ ତ୍ରିଗର୍ବ ତ୍ରଫନ୍ତି
 ମୁକ୍ତିବାଃ ବାନ୍ତିଃ ॥

စိက်ပျိုးရေးသုတေသနပြီးစီးဌာန

လပ္ပတ္တတွင် ကောက်စိက်စက်ဖြင့် နွေစပါး စိက်ပျိုး

လမ္မတ္ထာ နှိန်ဝါရီ ၃

ပျိုး ဗန်းစနစ်ပျိုးထောင်၍ ကောက်စိုက်စက်ဖြင့် နွေးပါးစိုက်ပျိုးခြင်း
လုပ်ငန်းကို ယနေ့စုနက်ပိုင်းက ရောဂံတိတိုင်းဒေသကြီး လွှာတွေ့
ဖြို့နယ် အောက်ချောင်းကျေးဇူာ တောင်သူ ဦးညီညီ၏လယ်ဖြော်၏
ဆောင်ရွက်ရာ ဖြို့နယ်လယ်ယာမြေစိမ်ခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီး
ဌာန ဖြို့နယ်ဦးစီးများ ဦးမျိုးအောင်နှင့်ဝန်ထမ်းများ၊ အကျိုးဆောင်တောင်သူများ
ပုံးပေါင်းပါဝင်ဆောင်ရွက်ကြသည်။ ■



နွေစပါးစိုက်ပျီးထုတ်လုပ်ရေး ထန်းတပင်တွင် ကွင်းဆင်
ထန်းတပင် နှေ့နာရီ ၁၁

ထန်းတပင် ဇန်နဝါရီ ၁၁

အဆိပါကွင်းဆင်းလုပ်ငန်းခွင့်တွင်
မြို့နယ်ဦးစီးမှုး၊ ဦးစောဝင်းကို၊ ကွင်း
တောဝန်ခံ ဒုတိယဦးစီးမှုး၊ ဦးကျော်မင်းထွန်း
နှင့် အကျိုးဆောင်တောင် သူ များက
လုပ်ငန်းဆောင် ရွှေက်ထားရှိမှု များကို
ရှင်းလင်းတင်ပြကြပြီး တိုင်းဦးစီးမှုးက
ဆ က် လ က် ဆောင် ရွှေ က် ရ မ ည်။
ရှေ့လ ပ်ငန်းစဉ် များကို ဆွေးနွေး
မှာကြားသည်။



ကရင်ပြည့်နယ် ဦးစီးများ နယ်စပ်ဒေသ
သီးနံစိက်ခင်းများ ကွင်းဆင်း စစ်ဆေး

ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး အကျိုးဆောင်တော်သူပုံမြို့တိုးတက်ရေးအသင်း
သင်တန်းအမှတ်၏ င သင်တန်းသာများ စိုက် /သတင် လေ့လာ



ရေဆင်း အနုနဝါရီ ၇



କୈବାଳ୍ୟଃ:- ମନ୍ତ୍ରମାଲାଯିମାତ୍ରାଃିଲ୍ ମ

တိုးတက်ဖြင့်မားလာခြင်းသည် ဖြန့်မာ
ဆယ်မာအူးလ် အွန် ဒုန် စီ မံ ကိန်း၏
အောင်ဖြင့်မျှရလ်အသေးအွမ်းများ ပြစ်ပြီး
နောင်တွင် တစ်နိုင်ငံလုံးရှိ ကျေးရွာများ
အားလုံးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် စေရေးအတွက်
ယခုစီမံကိန်းကို စံပြန်မှနာထားကာ
ရေရှည်တည်တဲ့ခိုင်မြေရေးနှင့် အောင်မြင်မှု
များကို ထိန်းသိမ်းသွားကြ ရမည်
ဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းကာလတွင် စံပြ
ကျေးရွာများ၏ ရေရှည်တည်တဲ့ခိုင်မြေ
သော တိုးတက်မှုများရရှိရေး၊ ကျေးရွာသစ်
လှပ်ရှားမှုပုံစံများ ပြန့်မွားရေးနှင့် စီမံကိန်း
လွန်ကာလများတွင်လည်း လုပ်ငန်းများ
အရှို့နှုန်းအဟု့န်မပျက် ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊
သက်ဆိုင်သူများအားလုံး ဂိုင်းဝန်း
ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားရန် လိုအပ်
ကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ညွှန်ကြားရေးများ၏ပုဂ္ဂိုလ်
ဒေါက်တာရဲတင့် ထွန်းက အခါက
ဆောင်ရွက်ရမည့် စီမံကိန်းပင်မလုပ်ပင်နဲ့
တာဝန်ကြီး လေးရပ် အကဲဖြတ်ခြင်းနှင့်
စီမံကိန်းကျေးများ ၁၁၀ တွင် ကျေးများ
စံ၊ ဖြူးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများကို
စွမ်းဆောင်ရည်မြှုင်းတင်ရေး၊ လုနောများ

ပတ်ဝန်းကျင် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက် ရေးနှင့်
ဝင်ငွေတိုးပွားရေးစသော ခေါင်းစဉ်များ
အလိုက် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး စီမံကိန်း
ကျေးဇာများအပေါ် အကြဖြတ်အမှတ်ပေး
မည့်စနစ်နှင့် ထူးခွာနိုင်ကျေးဇာအလိုက်
ဆု ငွေ ပေးအပ်ခြင်းဆုင် ရာများကို
လည်းကောင်း၊ စီမံကိန်းလွန်ကာလများ
တွင် ကျေးဇာတွင်ကျုန်စီမံညွှေ့စီမံကိန်း
ရန်ပုံငွေများကို မပေါ်က်မပျက်တိုးပွား
အောင် ထိန်းသိမ်းဆောင် ရွက်ရန်
လိုအပ်ချက်များကို လည်းကောင်း၊
မှာကြားသည်။

ထို့နောက် စီမံကိန်းမန်နေဂျာ
Mr.Lee Seung Won က စီမံကိန်း
ကာလ စတု တွဲနှစ် ရလဒ် များကို
လည်းကောင်း၊ ခုတိယညွှန်ကြားရေးရွှေးကျပ်
ဦးအေးကိုတိုက အကဲဖြတ်အမှတ်ပေးရာ
တွင် သတ်မှတ်ထားသော အခါက်များနှင့်

ကျော်း:- အာဟာရ မှ

သဘောတူညီမှ လက်မှတ်ရေးထိနိုင်ရေး၊
အတွက် ဘဏ္ဍာရွေ့လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများ၊
အရ အဆင့်ဆင့်ဆောင်ရွက်သွားမည်
ဖြစ်ကြောင်း၊ အာဟာရကဏ္ဍဖြေပြင်
ပြောင်းလဲရေးဆိုင်ရာ စွဲးနွေးပွဲများကို
နေပြည်တော်တွင် ၁၇ ကြိမ် ကျော်ပဲခြား
NSRC လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ ဧည့်ကိန်းများနှင့်
လုပ်ငန်းလျောထားသတ်မှတ်ချက်များကို
လည်း ညီနှင့်အတည်ပြုဆောင်ရွက်ခဲ့ပြီး
ဖြစ်၍ လုပ်ငန်းများအောင်မြင်ရေးအတွက်

ယနေ့အစဉ်းအဝေးတက်ရောက်လာက
သူများက လိုအပ်ချက်များ ဂိုင်းဝန်း
ဆွေးနွေးကြစေလိုကြောင်း ဆွေးနွေး
မြောကြားသံ။

ଶ୍ରୀ କର୍ଣ୍ଣ ପୁଣିଃରେଃ । ମୋଃ ମ୍ଭାରଣେଃ ଶ୍ରୀ ଦ
ଶତ୍ୟ ମେତ୍ରାଙ୍କଣଃ ଫଂକ୍ଷିଃ ଶ୍ଵାଷମ୍ଭୁ ଦ୍ୟାପନକ୍ଷଣଃ
ଶୋଵନ୍ଦ ଶ୍ଵାଗର ଶ୍ଵାଗର ମୃଦୁଃଗ୍ରୀ ପ୍ରତ୍ୟନିଶୋଵନ୍ଦ ଦ୍ର
ଅଶଦ୍ଧି । ଶର୍ଵାନ୍ତି ତିର୍ଯ୍ୟକିଣିଃ ଓସ ଗ୍ରୀଃ ଶ୍ରୀ ଦ
ଶ୍ରୀଭିଃ ପ୍ରତ୍ୟନିଶ ଫଳ ତିର୍ଯ୍ୟକ ଅତ୍ୟନ୍ତଃ ଶ୍ରୀ କର୍ଣ୍ଣ ଯ
ତ୍ୱନ୍ତ ଅଶୋଵନ୍ଦ ଅତ୍ୟନ୍ତ ଶ୍ଵାଗର ଶ୍ଵାଗର

ကျော်း - စိုက်ပျိုးရေးတက္ကသိုလ် မှ

သုတေသနစာတမ်းဖတ်ပွဲတွင်
စိုက်ပျိုးရေးသုတေသနညီးစီးပွဲနှင့်
အောင်ကြည်ဝင်းက သဘာပတိအဖြစ်
ဆောင်ရွက်ပြီး စာတမ်းရှင်များက
စာတမ်းများဖတ်ကြားတင်ပြကြရာ ဂုပ္န်
နိုင်ငံနှင့်မြန်မာနိုင်ငံတွင် ကျဉ်းခုံးနေသော
လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေးအခြေအနေများ
စာတမ်း၊ မွားပင့်ကူစား၊ သားရဲလိပ်ခုခွဲ
ကျိုင်းအပေါ် အပူချိန်အပျိုးမျိုးနှင့်
သားကောင်အရေအတွက် အနည်းအများ
အလိုက် အကျိုးသက်ရောက် မူကို
လေ့လာခြင်းစာတမ်း၊ ထိန်းချုပ်ထားသော
ပတ်ဝန်းကျင်မြှုပူရေးလုပ်တွင် ပါဝင်သည့်
အာဟာရရာတ်များ၏ ကစ္စာဖောက်နိုင်
ခြင်းအပေါ် အကျိုးသက်ရောက် မူကို
လေ့လာခြင်းစာတမ်း၊ ချင်းပြည့်နယ်
ဟားခါးမြို့နယ်ရှိ လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး
နည်းစနစ်များကို ဆန်းစစ်လေ့လာခြင်း
စာတမ်း၊ မလေးရှားနိုင်ငံတွင် စားအုန်းဆီ
စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှုအတွက် လုပြုစီတိချုပ်
မူရှိစေသော နည်းပညာများကို လေ့လာ

ကို လေ့လာခြင်းစာတမ်း၊ ရှုတ်ပင်၏
အထွက်နှုန်းနှင့်အထွက်နှုန်းမိတ်ဖက်များ
အပေါ်တွင် ရေးသွင်းနည်းစနစ်များ၏
အကျိုးသက်ရောက်မှုကို လေ့လာခြင်း
စာတမ်း၊ ချမ်းပြည့်နယ် ဟားခါးမြှိုနယ်
အထွင်းရှု ပေါင်းစည်းလယ်ယာစနစ်၏
ကျေးလက်လူနေမှုနှင့် အဘားရဖူလှုမှု
အပေါ် သက်ရောက်မှုကို လေ့လာခြင်း
စာတမ်း၊ ပုံပုံသီးနှံ၏ မျိုးစွဲဆောင်
ရောက်များအား Incubationနည်းလမ်း
အမျိုးမျိုးအသုံးပြ၍ စာမျက်နှာမြှင့်
စာတမ်း၊ ရောစပ်ထားသည့်
ပိုးသတ်ဆေးများ၏ ပေါင်းစပ်မှုအသိသင်
နှင့် ရွေးချယ် ပိုးသတ်ဆေးများ၏
ဖြတ်ညိုပိုးအပေါ် ထိရောက်သည့်အချို့
များကို လေ့လာခြင်းစာတမ်းစသည်ဖြင့်
သက်ဆိုင်ရာစာတမ်း ခေါင်းစပ်အလိုက်
စာတမ်းရှင်များက ဖတ်ကြားတင်ပြကြေး
စာတမ်းဖော်ပွဲ တက်ရောက်လာကြသူ
များ၏ မေးမြန်းမှုများကို စာတမ်းရှင်
များက ပြန်လည် ရွေးနွေးဖြေကြား
ကြသည်။

MOALI ပြန်ကြားရေး

ဘေးအန္တရာယ်ကင်းရှင်း အာဟာရဇော်ပေး
စိက်ပြီးရေးသင်တန်း ကရင်ပြည်နယ်တွင် ဖွင့်လှစ်

ဘားအံ နေ့နတ်ရှိ ၁၄

မြန်မာ နိုင်ငံ စားနပ်ရိက္ခာနှင့် အာဟာရလူလွှဲမှုလက်ရှိအခြေအနေ စိန်ခေါ်မှု များနှင့် အခွင့်အလမ်းများဆိုင်ရာ အာဟာရအောင်းပေးစိုက်ပျိုးရေး သင်တန်းကို ကရင်ပြည့်နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနနှင့် IFDC (International Fertilizer Development Center) တို့ ပူးပေါင်း၍ ယမန်နေ့နှင့်ကို ၉ နာရီက ပြည့်နယ်ဦးစီးမျှူးရဲ့ အစည်းအဝေးခန်းပွဲကျင်းပရာ ပြည့်နယ်ဦးစီးမျှူး ဦးသန်းထိုက်က သီးနှံများအတွက် နှုန်းတို့တက်စေရေးသာမက ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းသောသီးနှံများ ထုတ်လုပ်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်မှုများကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။



သင်တန်းသို့ ပြည့်နယ်၊ ခရိုင်၊
မြို့နယ်များမ စိုက်ပျိုးရေးဝန်ထမ်းများ၊

IFDC မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ စုစုပေါင်း ၅၃၇
ဦး တက်ရောက်ကြသည်။ **MOALI**

တော်ကြီးပြန်လည် သဟဝါယောသင်္ဂါ (လီမိတက်)

တောင်ကြီး နှစ်နာဝါရီ ၂၀

အမှုဆောင်သစ်ရွေးချယ်ရာတွင်
အသင်းဝင်ကိုယ်စားလှယ်များ၏ ဆန္ဒ^၁
သဘောထားအရ ရွေးချယ်ခြဲး၊ အမှုဆောင်
သစ်များအား တာဝန်ခွဲသောတ်မှတ်ခြင်း၊
ကတိသစ္စာခံယူခြင်းတို့ကို ဆောင်ရွက်
ကြသည်။ တောင်ကြီးမြို့နယ် သမဝါယမ^၂
အသင်းစု ဥက္ကဋ္ဌအသစ်က မိတ်ဆက်
အမှာစကားပြောကြားပြီး သဘာပတိက
နိုင်းချုပ် အမှာစကား ပြောကြားသည်။
သမဝါယမ

နေပြည်တော် နှောက်ပါရီ ၁၆

ပျိုးရေးတက္ကသိုလ်ဘွဲ့ရများ
အသင်း AUAA က ကြံးမှား

ကျင်းမာရွှေ့ ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေး
 တွေ့ဆုံးလိုပ် သူ ကြော်မြောက် သုတေသန
 စာတမ်းဖတ်ပွဲအစီးအနားကို ယနေ့
 နံနက် ၉ နာရီက ထောက်သီရိဖြူနှင့်
 ရေဆင်းစိုက်ပျိုးရေးတွေ့ဆုံးလိုပ် ဘွဲ့နှင့်
 သဘင်ခန်းမှုပွဲကြော်ပေါ် ကျွန်းမာရေး
 နှင့် သင့်လျော်ပြီး တော်အန္တရာယ်
 ကင်းရှင်း လုပြုမြတ်တဲ့ ချုပ်သည့် စိုက်ပျိုး
 သီးနှင့် များဆိုင် ရာ စာတမ်းများကို
 ဖတ်ကြား တင်ပြကြသည်။

စာတမ်းဖတ်ပွဲသို့ ပြည်ထောင်စု
ဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်သူ၊ ဒုတိယ
ဝန်ကြီး ဦးလှကျော်၊ ဝန်ကြီးဌာနအောက်ရှိ
ဦးစီးဌာနများမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊
ရေဆင်းစိတ်ပျိုးရေးတွေသိလ် ပါမောက္ခ
ချုပ် ဒေါက်တာနှစ်းဆိုင်ဟွမ်၊ ပါမောက္ခ
ဌာနမှူးများ၊ စာတမ်းရှင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ
တာဝန်ရှိသူများ၊ ရေဆင်းစိတ်ပျိုးရေး
တွေသိလ် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ
များ၊ ဖိတ်ကြားထားသော ဇော်သည်
တော်များ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမဲ့အနားတွင် စိက်ပျိုးရေး၊
မွေးဖြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန^၁
ပြည်ထောင်စုနံပါတ်၊ ဒေါက်တာအောင်သူ
က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားရာ၌



အဆင့်မြင့် နိုက်ပျီးရေးပညာရှင်များ
မွေးထဲတဲ့ပေးခြင်း၊ အရည်အသွေးပြည့်စုံ
သည် ပျီးဆက်သစ်နိုက်ပျီးရေးပညာရှင်
များ ပေါ်ထွက်လာရေးအတွက် ဖြစ်
ပျီးထောင်စီစဉ်ဆောင် ချက်ပေးခြင်း
အပါအဝင် နိုက်ပျီးရေးဘွဲ့ရပညာရှင်များ
၏ အသိပညာဗဟိုသုတေသနများ ဖြန့်ဝေပေး
နိုင်မှုစွမ်းအားသည် ပိမိနိုင်ငံ၏ လယ်ယာ
နိုက်ပျီးရေးကဏ္ဍတိုးတက်မြင့်မှုးလာရေး

အတွက် အဓိကဖြစ်ကြောင်း၊
 စိုက်ပျိုးရေးကိုအခြားပြီး စက်မှု
 လယ်ယာစနစ်အသွေးကူးပြောင်းကာ နိုင်ငံ
 စီးပွားစံဖြူးတိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်
 လျက်ရှိသည့်ကာလတွင် ယရှုကဲ့သို့
 တွက်သိတ်ရှိ စိုက်ပျိုးရေးပညာရှင်များနှင့်
 သီးနှံဆိုင်ရာသုတေသနပညာရှင်များက
 လယ်ယာစိုက်ပျိုးသီးနှံများနှင့်ပတ်သက်
 သည့် သုတေသနလုပ်များဆိုင်ရာ

စာတမ်းများ ပြုစွဲဖော်ကြားတင်ပြနိုင်ခြင်း
အတွက် များစွာရှုတ်ပြုပါကြောင်း၊
နိဂုံပျိုးရေးသွင်းအားစွဲများ အလွန်
အကျိုးသုံးစွဲမှုနှင့် နည်းစနစ်လိုက်နာမှု
အားနည်းခြင်းတို့ကြောင့် လယ်ယာ

လုပ်ငန်းခွင်တွင် လုပ်ဆောင်နေကြသည့်
တောင်သူများ၊ လယ်ယာလုပ်သားများနှင့်
ယင်းတို့၏မိသားစုများကို ဘေးအန္တရာယ်
ဖြစ် စေရုံမျှမက စားသုံးသူ များ၏၏
ကျွန်းမာရေးထိုက်နှုပ်သာနာများအထိ
ခိုးကျိုးများ ကြံးမားစွာသက်ရောက်နေမှု
ကို ဖို့ထိသိမြင်လာကြစေရန် အသိပညာပေး
လုပ်ငန်းများအား ကျယ်ကျယ်ပြန့်ပြန့်
ကောင်ဂဲလ်ဂဲ လိုအပ်နေကြပါ၏။

ପ୍ରତିକ୍ରିୟାଙ୍କରଣ ଯାଇଲୁ
ଯାଇଲୁ ଏହାରେ କିମ୍ବା କିମ୍ବା
କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା କିମ୍ବା

ପ୍ରକାଶକ - ଦୁଇତିନ୍

မြန်မာသယ်မာအူလ်အွန်ဒုန်စိမ္ပါန်း၏ စတုတ္ထန်ဆောင်ရွက်ချက်
အကဲဖြတ်သုံးသပ်ခြင်းဆိုင်ရာ အစဉ်းအဝေး နေပြည်တော်တွင် ကျင်းပ
နေပါသ်တော် ဒေါက်ဝါရီ ၁၀

နေပြည်တော် အန္တဝါရ ၁၀

ပုဂ္ဂိုလ် ပူးရေး၊ မွေးမြှေးရေးနှင့်ဆည်တော်းဝန်ကြီးဌာန စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန နှင့် ကိုရိုးယားအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအောင် (KOICA) တို့ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်လျက်ရှိသော မြန်မာဆယ်မာအူးလ်အွန်ခုန် စီမံကိန်း၏ စတုထွန်ဆောင်ရွက်ချက်များ အကဲဖြတ်သုံးသပ်ခြင်းဆိုင်ရာ အစည်းအဝေးကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက နေပြည်တော်ကောင်နံနက်ယော ဒက္ခိုက္ခာသိရှိမြို့၏ Hiton Hotel တွင် ကျင်းပရာ အမြေတမ်းအတွင်းဝန်ဆိုးကျော်မောင်းဦး၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဒေါက်တာ ရဲတင့်ထွန်း၊ စီမံကိန်းဒါရိုက်တာ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ဦးအေးကိုကို၊ စီမံကိန်းမန်နေဂျာ Mr.Lee Seung Won စီမံကိန်းကျမ်းကျင်ပညာရှင် ဦးစီးမြင့်နှင့် စီမံကိန်းဒေသများမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အမြတ်စားအတွင်းဝန်က အခွင့်
အမှာစကားပြောကြားရာတွင် ကိရိယား-
မြန်မာနှစ်နိုင်ငံအကြား ရေရှည်တည်တဲ့
ခိုင်မြေသော ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုများကို
အခြေခံပြီး မြန်မာဆယ်မှာအူးလှွန်ဒန်

ଯୁଦ୍ଧ କାଳରେ ମହାନ୍ ପତଙ୍ଗ ହେଲା
ଏହିପରିବର୍ତ୍ତନରେ ମହାନ୍ ପତଙ୍ଗ ହେଲା



ဒီမဲကိန်းကျေးရွာများသို့ နှစ်စဉ်မူလ
ရန်ပံ့ပွဲအမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၀၀၀၀ ဒီ
ညီမှုစွာ ထောက်ပံ့ပေးခြားဖြီး အကဲဖြတ်
အမှတ်ပေးခြင်းအမေမးအနားကျင်းပကာ
အမှတ်ပေးရလုပ်အပေါ် မှတ်ညျှေး မူလ
ရန်ပံ့ပွဲအပြင် ဆုပွဲများထပ်မံထောက်ပံ့
ပေးခြင်းနှင့်အတူ ကျေးရွာဖြုံးရေးလုပ်ငန်း

စန်းဖြင့် ကျေးဆွာသူ၊ ကျေးဆွာသားများ
ကို အပြောဘောဆောင်သည့် ယဉ်ပြင်ခြင်း
စိတ်ဓာတ်များဖြင့် မိမိတို့ကျေးဆွာ ဖွံ့ဖြိုး
တိုးတက်ရေးအတွက် ပိမိကြီးစားချင်စိတ်

ရှိလာအောင် လုံဆောင်ပေးခဲ့ပါကြောင်း၊
ရွှေပြေးစံပြကျော်ရာပေါင်း ၁၁၀ ရှိ
ကျော်ရာနေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ

Digitized by srujanika@gmail.com

ଜ୍ଞାନ ପ୍ରାଚୀନ ସାହିତ୍ୟର ପ୍ରମୁଖ କର୍ମସିଂହ (Nutrition Sector Reform Contract - NSRC) ଦ୍ୱାରା ଉପରେ ଲାଗୁ ହୋଇଥାଏଇବା ଅଧିକାରୀଙ୍କ ମଧ୍ୟ ବିଶ୍ଵାସିତ ହେବାର ପାଇଁ ଏହାର ପରିପାଳନା କରିବାକୁ ପରିଚାରକ କରିଛନ୍ତି।

အစဉ်းအဝေးတွင် ဒုတိယဝန်ကြီး
ဦးလှ ကျော်နှင့် ဒုတိယဝန်ကြီး
ဦးမောင်မောင်ဝင်းတို့က အဖွဲ့အမှား
စကားပြောကြားကြပြီး အစဉ်းအဝေး
တက်ရောက်လာကြသူများက အသာရှိ
ကဏ္ဍဆိုင်ရာ ပြုပြင်ပြောင်းလဲရေး
သဘောတူစားပျုပ် (Nutrition Sector
Reform Contract-NSRC) လုပ်ငန်း၏
များ၊ ညွှန်းကိန်းများနှင့် လုပ်ငန်း
လုပ်ငန်း၏ ပုံစံလုပ်ငန်း

အိန္ဒိယ

လုပ်ငန်းစဉ်များကို အကောင်အထည်ဖော်
ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် ဥရောပသမဂ္ဂမှ
ယူရှိ သု သန်း ဆောက်ပံ့ဆောင်ရွက်သွား
မည်ဖြစ်ကြောင်း၊ စီမံကိန်းကြီး အောင်မြင်
စေရေးအတွက် ဘတ်ဂျက်လျာထားမှုကို
တိကျသေချာစွာ ဆောင်ရွက်ကြရန်
လိုအပ်ပြီး ဌာနဆိုင်ရာ သဘောထား
မှတ်ချက်များနှင့်အညီ ညိုနှင့်ပြင်ဆင်
ထားသည့် ဘဏ္ဍာဇာကြေးဆိုင်ရာ

၁၆၄