

အားလုံးပါဝင်ပြီး နိုင်ငံတကာနှင့် ယူဉ်ပြင်နိုင်စွမ်းရှိသည့် ရေရှည်တည်တဲ့သော လယ်ယာကုန်ထုတ်လုပ်မှုစနစ် တွန်းကားစေခြင်းဖြင့် စားနှပ်ရိက္ခာဖူလု၍ အာဟာရပြည့်ဝပြေားမြှုပ်နှံသူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝ မြင့်မားလာစေရန်နှင့် နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို အထောက်အကူဖြစ်စေရန်။



ଫେବ୍ରୁଆରୀ ମିଲନକା ୭

အစည်းအဝေးသို့ တောင်သူလယ်
သမားအခွင့် အရေး ကာကွယ်ရေးနှင့်

အကျိုးစီးပွားမြိုင်တင်ရေး ဦးဆောင်အဖွဲ့၊
အတွက်ရေးမှုံး စိန်ပြီးရေး၊ မေးမြှေးနှင့်
ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်
ဝန်ကြီး ဒေဂါက်တာအောင်သူ၊ ပြန်ကြားရေး

A wide-angle photograph of a large lecture hall at Yangon Agricultural University. The room is filled with rows of black and red student desks. In the foreground, a man stands at a podium on a stage, speaking to the audience. Behind him is a large black chalkboard with white text that reads: "Myanmar - Japan Agricultural Seminar", "10th- Dec-2019", "Collaboration Among", "Yangon Agricultural University Tokyo University of Agriculture Mekita Co., Ltd", and "Thailand and Japanese Mekita". Several flags of different countries are displayed on stands to the left of the chalkboard. The ceiling has yellow decorative garlands. A wooden partition wall is visible in the background.

မြန်မာ-ဂျပန် စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုဆိုင်ရာ
၅ ကြိမ်ဖြောက် အလုပ်ရုံးဆွဲးနွေးပဲ ကျင်းပ

କେବିନ୍ ଟୋର୍ ମିଶନ୍ସ ୧୦

မြန်မာ - ဂျော် စိက်ပျိုးရေးကဏ္ဍတွေပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အလုပ်ရုံးဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီက နေပြည်တော် ဒေသဗျာသီရိမြို့နယ် ရေဆင်းစိက်ပျိုးရေးကဏ္ဍသိလ် ဘွဲ့နှင့်သာတော်ခုန်းမတွင် ကျင်းပရာ အခမဲ့အနားသို့ စိတ်ပျိုးရေး၊ ဓမ္မားမြှေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်သူ တက်ရောက်၏ အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားသည်။ (ပုံ)

ଶ୍ରେସ୍ଟେପୁଣ୍ୟ ଅତ୍ରିତାର୍ଥଃ ଆତ୍ମଦ୍ୱାନଃ ଦିନ୍ତିକ
ଦେଇଗନ୍ତିତାର୍ଥଦେଇନ୍ଦ୍ରିୟ ଦ୍ଵିଃ ଗୋପନିଯଦିଃ ଦିଃ
ଜ୍ଞାନିକ୍ରମଃ ରେଖାଃ ପ୍ରାଣିଭ୍ୟାବ୍ୟାଃ । ରେପୁନ୍ତିକ

ଫିର୍ଦ୍ଦ ପ୍ରିସ୍‌ରେଃ ତାଙ୍କ ଅଳ୍ପ ପିଲୋଗ୍ନୁଳୁ
ଓର୍କିଲ୍ଡରା ଫିନ୍ସିଶ୍‌ବ୍ରାଂଚିଫିନ୍ଡ୍ ପିଲୋଗ୍ନୁ
କ୍ଷେତ୍ରରେ ଏକ ମହିନେରେ ପାଞ୍ଚ ଟଙ୍କା ଖର୍ଚୁଳୁ
ଏବଂ ଏକ ମହିନେରେ ଏକ ଟଙ୍କା ଖର୍ଚୁଳୁ

JICA | JETRO | Company Mitsui တို့မှ
ကိုယ်စားလယ်များနင် တာဝန်ရှိသူများ၊

ଡွဲစည်းပြီး ထုတ်လုပ်မှုကုန်ကျစရိတ်
တွက်ချက်သုံးသပ်စေ၍ ၂၀၁၉-၂၀၂၀
ခုနှစ်အတွက် အခြေခံ ရည်ညွှန်း
စပါးရွေးနှုန်းကို ထုတ်ပြန်ကြညာခဲ့
ပါကြောင်း။

ଅଛି ପି ଯତ୍ତ ପ୍ରକ୍ରିୟାବୁଲି
 ଅପି ଅଗୋଦ ଆତମ୍ଭେଣ୍ଟିନ୍ଦ୍ରିୟରେ ଫଳିଥିଲା
 ଯାହାରେ କାନ୍ଦ୍ରା ଦିଃ ବୁଝିଥିଲା ପ୍ରତିକ୍ରିୟା
 ତଥିରେ ଲୁପ୍ତିକାରୀ ମୂର୍ଖଙ୍କ ଶୈଳେଣ୍ଡରାଙ୍କରେ
 ଅତିକର୍ତ୍ତା ଦ୍ୱାରା ଶୈଳେଣ୍ଡର ପାଇଁ ଯାଏଇ
 ଉପରେ ପଚାରେ ଅତ୍ୱା ଅତ୍ୱା ମୂର୍ଖଙ୍କ ଯାଏଇ
 ଶୈଳେଣ୍ଡରଙ୍କ ପରିପାତରେ ଅତିକର୍ତ୍ତା ଦ୍ୱାରା
 ଶୈଳେଣ୍ଡରଙ୍କ ପରିପାତରେ ଅତିକର୍ତ୍ତା ଦ୍ୱାରା

၀န်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု၏ကြီး
ဒေါက်တာဖော်မြင့်၊ လျပ်စစ်နှင့်စွမ်းအင်
၀န်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု၏ကြီး
ဦးဝင်းခိုင်၊ လူမှုဝန်ထမ်း၊ ကယ်ဆယ်ရေး၊
နှင့် ပြန်လည်နေရာချုပ္ပားရေး၏ကြီးဌာန
ပြည်ထောင်စု၏ကြီး ဒေါက်တာ
ဝင်းမြတ်အေး၊ ပြည်ထောင်စုရွှေနေချုပ်
ဦးထွန်းထွန်းဦး၊ နေပြည်တော်ကောင်စီ
ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါက်တာမျိုးအောင်၊ မြန်မာနိုင်ငံ
တော် ဗဟိုတာက်ဥက္ကဋ္ဌ ဦးကျော်ကျော်မှောင်
တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့
၀န်ကြီးချုပ်များ၊ ခုတိယဝန်ကြီးများ၊
ပြည်သူ့လွှာတ်တော် စိုက်ပျိုးရေး
မွေးမြှုပူရေးနှင့် ကျေးလက်လူမှုဘဝ
ဖွံ့ဖြိုးရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းဒေသ
ကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၎င် ဝန်ကြီး
များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ အကြီးအကဲများ၊
မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါးအသုံးချုပ် ခုတိယ
ဥက္ကဋ္ဌ၊ မြန်မာနိုင်ငံဆန်စပါးကုန်သည်များ၊
အသင်းဥက္ကဋ္ဌ၊ ဖို့ကြားထားသူများနှင့်
ကျောင်းမြှုပူရေး၊ အကျင့်အကြောင်း

တော်မြတ်များ တာကဗျာကဗျာကဗျာ
ရွှေးဦးစွာ တောင်သူလယ်သမား
အခွင့်အရေးကာကွယ်ရေးနှင့် အကျိုး
စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ဦးဆောင် အဖွဲ့
ဂေါင်းဆောင် ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နာရီ
ဗန်ထိုးယူက မြန်မာနိုင်ငံ၏ အဓိကသီးနှံ
ဖြစ်သည့် ဆန်၊ စပါးထုတ်လုပ်
ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်
ရာတွင် ယဉ်ဖြစ်ပေါ်နေသော ပြည်ပ
ဝယ်လို အားကျဆင်းခြင်းကြောင့်
အခြေခံရည်ညွှန်းစပါးရေးနှင့် ထုတ်ပြန်
ပေးရန် လိုအပ်ချက်ကြောင့် ဆန်စပါး
ရေးကွက်နှင့် ရေးနှင့်ဆိုင်ရာသုံးသပ်
အကြံပြတင်ပြရေးလုပ်ငန်းကော်မတီကို

ଶ୍ରୀପ୍ରଦୀପ୍: - କୃତୀଯବିଷୟମୁକ୍ତ ମୁ

ရေးကြီးကြပ်မှုလုပ်ငန်းအဖွဲ့များအနေဖြင့်
မိမိတို့ဒေသအတွင်း ပပါးဝယ်ယူရန်
လိုအပ်ပါက လယ်ယာထဲကုန်စီမံ
ခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့သို့ တင်ပြဆောင်ရွက်သွား
နိုင်ရေးအတွက် နေပြည်တော်ကောင်စီ
နယ်မြောက်နှင့် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်
ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီးချုပ်များက
ကြီးကြပ်ဆောင်ရွက်ပေးရန် တိုက်တွန်း
လိုပါကြောင်း။

တန်ချောနစုစံသန်းမှ စတင်ခွင့်ပြ

ထိပြင် ပြည်တွင်၌ စပါးလက်ကျန်
များပြားမှုကြောင့် သျေးနှစ်းကျဆင်းခြင်းကို
ထိန်းကျောင်းနှင့်ရန် လုံးသူယ်အဖျိုးအစား
စပါးကို စပါးအတိုင်း ပြည်ပသို့တင်ပို့
ရောင်းချုပ်ခွင့်ကိုလည်း ၂၀၁၉ ခုနှစ်
အောက်တိုဘာမှ ဒီဇင်ဘာအထိ တင်ပို့ခွင့်
လိုင်စင်ခွင့်ပြုပေးမည်ဖြစ်ပြီး တန်ခိုက်

နှစ်သိန်းမှ စတင်ခွင့်ပြုပေးမည်ဖြစ်ကြောင်း။
၂၀၂၀ ပြည့်နှစ် ဇန်နဝါရီ ၃၁ ရက်
အပြီးတင်လိုဂုဏ်နှင့် လိုအပ်ပါက တင်ချိန်
ငါးသိန်းအထိ တင်ပိုခွင့်ပြုမည်ဖြစ်ပါ
ကြောင်း၊ လယ်ယာထဲ တဲ့ကုန် များ
သင့်တင်ချိန်တွေ သိန်းနှင့် သျေးကွက်
ရရှိရန် ဆောင်ရွက်ရာတွင် ဆန်စပါး
အပြင် လက်ရှိဖြစ်ပေါ်နေသည့် သကြား
သျေးကွက်နှင့် သျေးနှုန်းတည်ဖြစ်မှုမရှိခြင်း၊
သျေးနှုန်းကျဆင်းခြင်းတို့ကြောင့် ကြိစိုက်ပျိုး
သူနှင့်သကြားတက်ရရှိပို့ရန်တို့ နှစ်ပိုးနှစ်ဖက်
အကျိုးအမြတ် ညီညွတ်များအောင် စီမံ
ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ရေးကိုလည်း လိုအပ်
လျက်ရှုပါကြောင်း၊ သို့မှာသာ ကြိစိုက်ပျိုး
ထုတ်လုပ်မှုမကျဆင်းဘဲ ကြိစိုက်တောင်သူ
များ၏ အခွင့်အရေးကာကွယ်ရေးနှင့်
အကျိုးစီးပွားမြှင့်တင်ရေး ဆောင်ရွက်ပေး
နိုင်မည် ဖြစ်ပါကြောင်း။

သက္ကားလုပ်ငန်းပွဲဖြိုးရေး

ရေထွက်ပစ္စည်းများ တင်ပါ။

မွေးမြှေရေးကဏ္ဍတွင် ရေထွက်
ပစ္စည်းနှင့် ပါး၊ ပုဂ္ဂန်ဖွေးမြှေရေးကဏ္ဍသည်
လက်ရှိအခြေအနေတွင် အလားအလာ
ကောင်းများ ရှိနေပါကြောင်း၊ ရေထွက်
ပစ္စည်းများ တင်ပိုမှုတွင် တိုးတက်မှု
ရှိသည်ကို တွေ့ရပါကြောင်း၊ မြန်မာ
ရေထွက်ပစ္စည်းများကို လက်ရှိတွင် နိုင်ငံ

ပေါင်း ၄၀ ကျော်ကို တင်ပို့လျက်ရှိပါ။
ကြောင်း၊ ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှစ၍ EU ၏ ပို့ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လက်ရှိ
ကူညီမှဖြစ် ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ လက်ရှိ
ကာလအထိ ငါး၊ ပုဂ္ဂန်ပြုပြင်စက်ရုံ ၂၂၅
ရုံမှ ထုတ်လုပ်သော ရေအွက်ပစ္စည်းများ
ကို တင်ပို့လျက်ရှိပါကြောင်း။

အမျိုးသားအဆင့် စေတ်ကြောင်း
ထိန်းချုပ်မှု အစီအမံ (National Residue
Monitoring Plan-NRMP)ကို ၂၀၁၄—
၂၀၁၅ ခုနှစ်မှ စတင်အကောင်အထည်ဖော်
ခဲ့ပြီး NRMP ဘွင် ပါဝင် ဆောင်ရွက်ခဲ့
သည့် စက်ရုံ ၁၇ ရုံမှ မွေးမြှေးရေးတွက်ကုန်
များကိုလည်း တင်ပို့ခွင့်ရရှိပြီး ဖြစ်ပါ
ကြောင်း၊ သက်ဆိုင်ရာနှင့်ငံများက
သတ်မှတ်ထားသော စည်းမျဉ်းများနှင့်
စံချိန်စံညွှန်းကိုက်ညီစေရေးအတွက်လည်း
ငါးလုပ်ငန်းပိုးစီးပွားရေးအနေဖြင့် လိုအပ်ချက်
များကို ပေါင်းစပ်ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်
ပေးလျက်ရှိပါကြောင်း၊ ငါး၊ ပုစ္န်ကဏ္ဍ
စွဲဖြေးရေးအတွက် သတေသနလုပ်ငန်းများ
များကိုလည်း တိုးချွေဆောင်ရွက်နိုင်ရေး၊
ပို့ကုန်များကို တန်ဖိုးမြှင့် တိုးတက်
ထုတ်လုပ်နိုင်ရေးအတွက် ပုံးပိုးကုည်
ဆောင်ရွက်ပေးရန် လိုအပ်ပါကြောင်း။

၁၅၂

ကျေးလကန္တပြည့်သူများ အလုပ်
အကိုင် အခွင့်အလမ်းနှင့် မိသားစုဝင်ငွေ
တိုးပွားစေခြင်းဖြင့် ကျေးလက်ဒေသ
ဆင်းရဲမှုလျော့ချုပ်နှင့် ရည်ရွယ်၍
မြစ်မီးရောင်ကျေးရွာ (ငါးကဲ့) စီမံကိန်း
ကို ကျေးဆာတစ်ရွာလျှင် ငွေကျပ်သုန်း ၃၀
စီဖြင့် အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်
ပေးလျက် ရှိပါကြောင်း။

ଦୋଷ କାହିଁ କାହିଁ ଲାଗୁ ହେବାରେ ମାତ୍ରାରେ ଅନ୍ଧାରୀ ପାଇଁ କାହିଁ କାହିଁ ଲାଗୁ ହେବାରେ ମାତ୍ରାରେ ଅନ୍ଧାରୀ ପାଇଁ

တွင် ဥပဒေ၏ အားနည်းချက်များက
သုံးသပ်၍ ခေတ်ကာလနှင့်လျှပ်ညီဇ္ဈာ
ပြင်ဆင်ရေးအဲပြဋ္ဌာန်းနိုင်စေရန်အတွက်
ပြန်လည်ပြင်ဆင်နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်ခဲ့ရ
အမျိုးသားလွှဲတ်တော်နှင့် ပြည်သူ
လွှဲတ်တော်တွင် အေးအေးအတည်ပြုနိုင်ခြေ
ဖြစ်ပါကြောင်း၊ လွှဲတ်တော်နှစ်ရပ်၏
သဘောထားကွဲလွှဲမှုရှိသည့် ဥပဒေပုဒ်များ
ပေါင်းကိုးခု အတွက် ပြည်ထောင်စု

ଫେବେର ରାତିକୁ ପ୍ରତି ଦର୍ଶନ ମୂଳାଃ ଆ ଏ
ହିଁ : କୋଣ୍ଡାର୍ଦ୍ଦିଃ । ରେଟ୍ରିଃ ଓର୍ଦ୍ଦିଃ । ଭେଲ୍ପିଓର୍ଦ୍ଦିଃ
ଅଧ୍ୟାତ୍ମିକ୍ଷତାକୁ ପ୍ରତି ତାର୍କାର୍ଦ୍ଦିଃ । ହିଁ : ଶ୍ଵାସକ୍ଷଣ୍ଠିଃ କୁ ପ୍ରତି
ମୁଖ୍ୟ ଓର୍ଦ୍ଦିଃ ଅତର୍ଥିବିଲ୍ଲେ ଯତ୍ତ ଯତ୍ତାବିନ୍ଦେ
ଅନ୍ତିର୍ମାନ୍ୟ ମୂଳାଃ ଗ୍ରୈଟେର୍. ର୍ଯାଙ୍କର ର୍ଯାଂପ
କ୍ରୋନ୍ଦିଃ । ତିର୍ତ୍ତିଃ ଓସାର୍କ୍ରୀଣ୍ଡିଃ କ୍ରିଯନ୍ତିଯାମ୍ବା
ଅ ଲିଂଗ ଯ ଯତ୍ତାବିନ୍ଦେଃ ଅନ୍ତିର୍ମାନ୍ୟ
କାନ୍ତିର୍ମାନ୍ୟ ରେଃ ଲୁର୍ଦିନକ୍ଷଣିଃ ମୂଳାଃ ଗ୍ରୀ ଫୁର୍ତ୍ତି ଦର୍ଶନ
ମିଥ୍ରାକୁର୍ମାଃ ବ୍ୟାମୁର୍ତ୍ତିଃ ହୋଇ ରୁଗ୍ରି ଲୁର୍ମା
ର୍ଯାଂପିକ୍ରୋନ୍ଦିଃ । ଯତ୍ତାବିନ୍ଦେଃ ଅନ୍ତିର୍ମାନ୍ୟ ମୂଳା
କ୍ରୋନ୍ଦିଃ ତିର୍ତ୍ତି ଗ୍ରୀକ ପୁର୍ବ ତିଃ କୁ ମୂଳାଃ ଗ୍ରୀ
ଯାଗିନୀକ୍ଷିଦିନର ତିର୍ତ୍ତିଃ ଓସାର୍କ୍ରୀଣ୍ଡିଃ କ୍ରୀଣ୍ଡିଃ ପ୍ରିଯନ୍ତି
ଅନ୍ତିର୍ମାନ୍ୟ ମୂଳାଃ ଜୀବି ଗନ୍ଧିଭ୍ରମାଲାଲ୍ଲେନ୍ଦ୍ରି କୋଣ୍ଡାର୍ଦ୍ଦିଃ
ପ୍ରିଯ ହୋଇ ଦିଅ ଅନ୍ତିର୍ମାନ୍ୟ ମୂଳାଃ ଗ୍ରୀକ
ଅରେଃ ପେଟୀ ରକ୍ଷଣ ପ୍ରତି ଦେଇ ମୁଲାଲ୍ଲେନ୍ଦ୍ରି କୋଣ୍ଡାର୍ଦ୍ଦିଃ
ପ୍ରିଯ ଲାଲ୍ଲେନ୍ଦ୍ରି ଦ୍ୟାହୋଇ ରେଃ ଲୁର୍ଦିନକ୍ଷଣିଃ ମୂଳାଃ ଆତ୍ମା
ପ୍ରତି କୁ ଲ୍ଲେନ୍ଦ୍ରି ହୋଇ ରୁଗ୍ରି ପେଲାଙ୍କ ର୍ଯାଂପ
କ୍ରୋନ୍ଦିଃ ॥

နှစ်စဉ်ပုံးကုသိဒေဝရှု

တောင်သူလယ်သမား အခွင့်အရေ
ကာကွယ်ရေးနှင့်အကျိုးစီးပွားမြှင့်တင်ရေး
ပုံမှန် ရည်ရွယ်ချက်တစ်ရပ်ဖြစ်သည့်
“သဘာဝဘေးအန္တရာယ်” တစ်စုတစ်ရာ
ကြောင့် ပျက်စီးဆုံးရုံးမှုများနှင့် ထိခိုက်
နစ်နာမူများအတွက် ကူညီထောက်ပုံမှုများ
ကို အတတ်နိုင်ဆုံး အထောက်အကြပ်
ပုံ ပိုးရန်” ဟု ပြဋ္ဌာန်းပါ ရှိသည်
အားလုံး၏စွာ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်

ကြောင့် သီးနှံပျက်စီးဆုံးရုံးခဲ့သည့်
တောင်သူလယ်သမားများအား နှစ်စဉ်
ပုံပို့ကျည်ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ပြီးခဲ့သည့်
၂၀၁၈-၂၀၁၉ ခုနှစ်အတွင်း သီးနှံပျက်စီး
၆က ၃၇၉၉၆၆၆ ဒသမ ၁၄ ကေအတွက်
အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေမှ ထောက်ပုံငွေကျော်
၇၃၂၂ ဒသမ ၆၅၅၁ သန်းကို တောင်သူ
များထံပေးအပ်ခဲ့ပြီး သီးနှံပျက်စီး၏
၂၀၂၃၁၅ ကေအတွက် အရေးပေါ်ရန်ပုံငွေ
မှ ထောက်ပုံငွေကျော် ၃၀၂၀ ဒသမ ၁၅၅၁
သန်းကို တောင်သူများထံသို့ ပေးအပ်

ଫେହ ପ୍ରେଷିତ କଲ୍ପାଦମଃ ॥
ଜୀବନ-ଜୀବନ ଧୂର୍ଣ୍ଣାତ୍ସୁଦ୍ଧିଃ ବାହା
ଦେଖାଃ ଆଶ୍ରମ୍ଭାଯିତ୍ତାଦ୍ଵାଦୁ ଵିଶ୍ଵାସିମିଃ ମୁଖ୍ୟା
ଗି ଆରୋପିତ୍ତାଦ୍ଵାଦୁ ଦେଖାନ୍ତିରୁ ଦେଖାନ୍ତିରୁ
ପେଶାନ୍ତି ଅତିରିକ୍ତ ଲବନ୍ଧଃ ବାହା ଶିଥିନ୍ଦିନ ରା
ନ୍ଦିନୀ ପ୍ରାଣ ଅନ୍ତିମ ପ୍ରଦେହଃ ବାହା

သမားများ၏ အကျိုးစီးဖွားကို ဖြင့်တင်နိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်တစ်ခုတည်းက
သာမကာတဲ့ ဦးဆောင်အဖွဲ့က အမိန့်
ထုတ်ပြန်ဖွဲ့စည်းပေးပြီးဖြစ်သည့် “လုပ်ငန်း
ကော်မတီများ”၊ “လုပ်ငန်းအဖွဲ့များ”
အနေဖြင့် ပုဂ္ဂလိကလုပ်ငန်းရှင်များပါ
ပူးပေါင်းပါဝင်စေလျက် စိုင်းဝန်း အကောင်
အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်သွားကြရန်
တိုက်တွန်းပြောကြားသည်။

အခြေခံရည်ညွှန်စာမျက်နှာ

ဆက်လက်၍ ဦးဆောင်အဖွဲ့ဝင်များ
ဖြစ်ကြသည့် ပြည်ထောင်စုနှင့်ကြီးများ၊
နေပါ်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ၊ တိုင်းဒေသ
ကြီးနှင့် ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ကြီးချုပ်
များ၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ တိုင်းဒေသကြီး
နှင့် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးများနှင့် တာဝန်ရှိသူ
များက ဌာနအလိုက် ဆောင်ရွက်လျက်
ရှိသည့် တောင်သူလယ်သမား အခွင့်အာရေး
ရေးနှင့် အကျိုးစီးပွားမြှင့်တင်ရေးအတွက်
ရေတိရေရှည်ဆောင်ရွက်ရန် အကြံပြချက်
များ၊ ပဲ့ဗျားတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်း
ဒေသကြီးနှင့် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီးတို့
တွင် အခြေခံရည်ညွှန်းစပါးသေးနှင့်ဖြင့်
စပါးဝယ်ယူရေးအတွက် စီစဉ်ဆောင်ရွက်
ထားသည့် လုပ်ငန်းစဉ်များ၊ စိုက်ပျိုးရေး
နှင့် ဓမ္မြားရေးကဏ္ဍတွင် အထွက်နှုန်း
ကို ကောက်ရေး၊ စေးကောင်းလှို ရေး

သဘာဝဘေးအန္တရာယ် များအတွက်
ကြိတင်ပြင်ဆင်ရေး၊ တားဆီးကာကွယ်
ရေး၊ ပြန်လည် ထူထောင် ရေးဆိုင် ရာ
စီမံချက် များ၊ ရေးဆွဲ ဆောင် ရွက် နေမှု၊
ဆ က် လ က် ဆောင် ရွက် သွားမည်
လုပ်ငန်းများ၊ ဒေသအလိုက် ဆောင် ရွက်
ပေးရန် လိုအပ်ချက် များနှင့် အက်အခဲ
များကို အေးအေးတင်ပြကြသည်။

ရန်းလင်းဆွေးနွေး

ထိုနောက် တောင်သူလယ်သမား
အခွင့်အရေးကာကွယ်ရေးနှင့် အကျိုး
စီးပွားမြှုပ်တင်ရေး ဦးဆောင် အဖွဲ့
အတွင်းရေးမှူး၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
ဒေါက်တာအောင်သူက ဆွေးနွေးတင်ပြ
ချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆောင်ရွက်မည့်
အစီအစဉ်များနှင့် ဆုံးဖြတ်ရန် အချက်
အလက် ပေါ်လောင်းပေါ်လောင်းပေါ်လောင်း

များကု ရှင်းလင်းဆွေးနွေးတင်ပြသည်။
 ယင်းနောက် တောင်သူလယ်သမား
 အခွင့်အရေးကာကွယ်ရေးနှင့်အကျိုးစီးပွား
 မြိုင် တင်ရေး ဦးဆောင် အဖွဲ့ အဖွဲ့၊
 ဂေါင်းဆောင် ဒုတိယသမ္မတ ဦးဟင်နှင့်
 ဗန်ထိုးယူက ဆွေးနွေးချက် များနှင့်
 စပ်လျဉ်းစီးပြီး ပြန်လည်သုံးသပ်ဆွေးနွေးပြီး
 နိုင်းချုပ်အမှာစကားပြောကြားကာ စုတို့



The Agri-Business News

အထူးပိုး

မြန်မာစွဲ

အမှုဆောင်ရည်

တင်ကြည်

သတင်းအောင်

ဆန်းဆွဲနှင့် (ရေနံပါး)

သိန်းဖော် အင်ပိုင်သန်းဖော်အောင်

ကောက်ပြေားအောင်

ဟယာတင်း(မြန်မာစွဲ)

ရွှေ (လိုင်သာယာ)

ခင်ပေါ်ပြု (ပစ္စလေး)

ရော်နှင့်ဝင်း (ပုံချွာ)

တင်မလတ် (ပေါ်လပြော)

ညောင်းစီး၊ အောင်နှင့် (ပုံကြိုး)

ကြေားမြှုပ်နည်းပြု (ပုံကြိုး)

မြတ်သွားလိုင် (ဘားအေး)

စုတ်ဝယ်

ဦးမျိုးတင်းထွန်း

မြို့ - ၀၀၄၁၀

ပုံးပိုး

ဦးမောင်နီ

မြို့ - ၀၀၂၆၉

ကုန်အေးဘုရားလမ်း၊

စိန်းလုံးလမ်းသွယ်

ရန်ကုန်းတော်ကုန်ပြီး

ရေးစီးဘဏ်း

သက်မော်

၀၀၃၀

နိုးယန်းနှင့်

၀၀၂၅၉

စုံပိုးရေး

မြတ်သွားလိုင်

မြတ်သွားလိုင်

လုပ်သိမ်းမြတ်သွားလိုင်

မြတ်သွားလိုင်

တောင်သူလယ်သမားကြီးတွေဟာ ကိုယ့်လယ်မဲ၊ ယာမြေတွေရဲ
ချမှတ်ငန်ကိန်းကို သိရှိထားစိုး လိပါတယ်။ ဒါမှသာ ကိုယ့်စိုက်ပျီးလိုတဲ့
သိုးနံပါတ်တွေကို အောင်မြင်အောင် စိုက်ပျီးနိုင်ကြမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

တောင်သူလယ်သမားကြီးတွေဟာ ကိုယ့်လယ်မဲ၊ ယာမြေတွေရဲ
ချမှတ်ငန်ကိန်းကို သိရှိထားစိုး လိပါတယ်။ ဒါမှသာ ကိုယ့်စိုက်ပျီးလိုတဲ့
သိုးနံပါတ်တွေကို အောင်မြင်အောင် စိုက်ပျီးနိုင်ကြမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

တောင်သူလယ်သမားကြီးတွေ အမြဲမေးလွှာရှိတာကတော့ “ဆရာ
ကျွန်တော်စပါးခင်း၊ ပဲခင်း အပင်မထဘား၊ ဓာတ်မမြည့်ကော်းဘာလည်း

မရှုရှုံး၊ အချက်တွေဝါနေတယ်၊ အချက်များတွေခြေက်နေတယ်၊ အပင်က အဆိပ်သင့်နေသလို ဖြစ်နေတယ်၊ မြေချဉ်နေလို့ မြေငွေနေလို့ ဖြစ်တယ်လို့လည်း ပြောပြကြတယ်၊ အဲဒါဘာလုပ်ရမလ သိပါရစေ”ဆိုပြီး မေးကြပါတယ်။

အကောင်းဆုံး ဖြစ်ထွန်းပါတယ်။ သချားမွေးသီးနှံဟာ မြေချုပ်ငန်ကိုနဲ့
ဒေသမ ၁၂ မှ ၆ ဒေသမ ၅၅ မှာ အကောင်းဆုံး ဖြစ်ပါတယ်။ ရရဲသီး
သီးနှံဟာ မြေချုပ်ငန်ကိုနဲ့ ၅ ဒေသမ ၈၏ ၄၂ ဒေသမ ၆၏ ၄၀ မှာ အကောင်းဆုံး
ဖြစ်ထွန်းပါတယ်။ သရက်သီးနှံဟာ မြေချုပ်ငန်ကိုနဲ့ ၅ ဒေသမ ၅၂ မှ ၇၁
ဒေသမ ၈၏ မှာ အကောင်းဆုံး ဖြစ်ပါတယ်။ မာလကာသီးနှံဟာ မြေချုပ်
ငန်ကိုနဲ့ ၅ ဒေသမ ၅၂ မှ ၇၁ ဒေသမ ၈၏ မှာ အကောင်းဆုံး ဖြစ်ပါတယ်။
ခရမ်းချုပ်သီးနှံဟာ မြေချုပ်ငန်ကိုနဲ့ ၆ ဒေသမ ၁၀၏ ၅၂ ၇၁ ဒေသမ ၅၂ မှာ
အကောင်းဆုံး ဖြစ်ပါတယ်။ နာနတ်သီးနှံဟာ မြေချုပ်ငန်ကိုနဲ့ ၅ ဒေသမ
၁၂ မှ ၆ ဒေသမ ၅၂ မှာ အကောင်းဆုံး ဖြစ်ပါတယ်။

မြေဆီ ဉာဏ်ပြီး မြေချင်နှင့်ကိုနဲ့ င ကနဲ ၅ ဒသမ ၃ ရှိနေရပ်
အပင်တွေကို အလူမိန့်ယမ်နဲ့မဂ္ဂနဲ့အဆိပ်သင့် ဖြေား ကယ်လ်စီယမ်
မဂ္ဂနဲ့ထိယမ်၊ မောင်လ်ဘိန္ဒန်၊ ဖော့စဖရုပ်များ ချို့တွေဖြစ်ပေါ်စော်တယ်
ဒီလိုဖြစ်ပေါ်ရခြင်းဟာ အလူမိန့်ယမ်၊ သံတို့က ထိန်းချုပ်ထားခဲ့ရပြီ
အောင်နှစ်တွေတာတ်တို့မှုဖြစ်ပေါ်လို့ ဖြစ်ပါတယ်။ မြေချင်နှင့်ကိုနဲ့ ၅ ဒသမ

କାଳ୍ୟଳିତିଯାଏ । ମଧ୍ୟକ୍ଷିତିଯାଏ । ହାଲିଅବୁ ଦ୍ୱିତୀକ୍ଷିତିଯାଏ । କ୍ଷିରିତାକ୍ଷିତିଯାଏ । ପେଣ୍ଠାପରିଶାରିତାକ୍ଷିତିଯାଏ । ପରିଶାରିତାକ୍ଷିତିଯାଏ । ଆମେକିନ୍ତାକ୍ଷିତିଯାଏ । ଆମେକିନ୍ତାକ୍ଷିତିଯାଏ । ଆମେକିନ୍ତାକ୍ଷିତିଯାଏ । ଆମେକିନ୍ତାକ୍ଷିତିଯାଏ । ଆମେକିନ୍ତାକ୍ଷିତିଯାଏ ।

အဲဒီအခြေအနေဆိုရင် မြတ်စံဟက်တာကို ထုံး ၀ ဒသမ ၇ တန်
ထည့်ပေးဖို့ လိပါတယ်။ မြေချဉ်ငန်ကိုနဲ့ ၅ ဒသမ ၅ မှ ၆ ဒသမ ၅
ရှိနေရင် တစ်ဟက်တာကို ထုံးတစ်တန်ထည့်ပေးဖို့ လိပါတယ်။ နှစ်းသမ^၁
မြေမှာ မြေချဉ်ငန်ကိုနဲ့ ၄ ဒသမ ၅ မှ ၅ ဒသမ ၅ ရှိနေရင် တစ်ဟက်တာကို
ထုံး ၂ ဒသမ ၈ တန်ထည့်ပေးဖို့နဲ့ မြေချဉ်ငန်ကိုနဲ့ ၅ ဒသမ ၅ မှ ၆
ဒသမ ၅ ရှိနေရင် တစ်ဟက်တာကို ထုံး ၃ ဒသမ ၅ တန်ထည့်ပေးဖို့

ତାଙ୍କ ମୁଦ୍ରାକ୍ଷରଣ ପ୍ରତିପାଦନ ହେଉଥିଲା । ଏହାର ଅଧିକାରୀ ପାଇଁ ଏହାର ପରିବାରକୁ ଆଶ୍ରମ କରିବାର ପାଇଁ ଏହାର ପରିବାରକୁ ଆଶ୍ରମ କରିବାର ପାଇଁ ଏହାର ପରିବାରକୁ ଆଶ୍ରମ କରିବାର ପାଇଁ

အဆိပ်သင့်ရင် သံစာတ်အဆိပ်သင့်ခြင်း၊ ဘို့ရွန်အဆိပ်သင့်ခြင်း၊ မဂ္ဂနီးစံ
အဆိပ်သင့်ခြင်း၊ အလူမိန့်ယမ်အဆိပ်သင့်ခြင်း၊ ဆားငန်ဒက်အဆိပ်သင့်

တောင်သူလယ်သမားကြီးများအနေဖော်၊
ကိုယ့်လယ်ယာမြေရဲ့ မြေချဉ်ပြန်ကိန်းကို
သိရှိအောင် ဆောင်ရွက်ထားပြီး
မြေချဉ်မြေပြန်တွေကို ပြပြင်ကာ
သီးနံများအတွက်

လိုအပ်တဲ့အာဟာရဓာတ်တွေကို
တွေက်ချက်ထည့်သွင်းပေးနိုင်မယ်ဆိုရင်---

ခြင်း ဖြစ်စေပါတယ်။ အပင်တွေအဆိပ်သင့်ခံရင် သေကြားပျက်စီးတဲ့အထိ

ခုရတတ်ပါတယ်။
ဒါကြောင့် တောင်သူလယ်သမားကြီးတွေအနေနဲ့ မိမိနေထိုင်ရာ
တိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်နယ်၊ တိုင်း၊ မြို့နယ်များတွင် မွင့်လှစ်ထားရှိပြီး
ဖြစ်သော မြေဆီလွှာဓာတ်ခွဲခန်းများသို့ မိမိတို့ကြမ်းမှန်သယူ စစ်ဆေး၍
ကိုယ့်လယ်ယာမြေရဲ့မြေချဉ်ငန်ကိုနဲ့ ကို သိရှိအောင် ဆောင်ရွက်ထားပြီး
မြေချဉ်မြေငန်တွေကိုပြပြင်ကာ သို့နဲ့များအတွက် လိုအပ်ပဲအာဟာရ
ဓာတ်တွေကို တွက်ချက်ထည့်သွင်းပေးနိုင်မယ်ဆိုရင် သို့နဲ့တွေ
အထက်အများလုံးလိုက်မှာ ဖြစ်ပါတယ်။



သိန္တဝေရာနှင့်ပြသိုဂ္ဂသွင်းစိန်းအကျဉ်းသတ်စုစု

မြန်မာ

ထုံးထည့်ပေးတဲ့အခါ မြေအမျိုးအစားအလုံက် မြေချင်းနှင့်ကိန်အလုံက် ထုံးထည့်သွင်းရမယ့်ပမာဏတွေ သတ်မှတ်ပေးထားပါတယ် သဲမြေ မြေချင်းနှင့်ကိန်း။ င့် ဒသမ ၅ မှ ၅ ဒသမ ၅ ဟာ အကောင်းဆုံးဖြစ်ပါတယ်။ ကြံသီးနှံဟာ မြေချင်းနှင့်ကိန်း ၅ ဒသမ ၅ မှ ၇ ဒသမ ၅ မှာ အကောင်းဆုံး ဖြစ်ပါတယ်။ ဂုဏ်ပျောသီးနှံဟာ မြေချင်းနှင့်ကိန်း ၅ ဒသမ ၆ မှ ၇ ဒသမ ၅ မှာ အကောင်းဆုံးဖြစ်တယ်။

မြေသီလွှာချဉ်နေခြင်း၊ C နှင့်နေခြင်းကြောင့် မြေသီလွှာအတွင်းမှု
ရှိပြီးဖြစ်တဲ့အာဟာရတွေအပေါ်မှာ ဘယ်လိုသက်ရောက်မှုပရိယာယ
ဖြစ်ပေါ်နေသလဲ။ အဲဒီသက်ရောက်မှုပရိယာယ်ကြောင့် သီးနှံအပင်တွေ
အပေါ်မှာ ဘယ်လိုအကျိုးသက်ရောက်မှုတွေ တဲ့ပြန်ဖြစ်ပေါ်သလဲ
ဆိုတာကို တောင်သူလယ်သမားကြီးတွေ သိထားသင့်တဲ့အတွက်
ကေးဇူးမောဂျင်ပါကြည်။

မြေဆီချဉ်ရတာ ဘာကြောင့်ဖြစ်ရသလဲ။ အချဉ်ဓာတ်ဖြစ်ပေါ်စေတဲ့ ဓာတ်မြေသိဇာတော့ လိုက်ကဲစာသံးပိုင်း (ပုံမှာ—ယရီးယား) ရော့အတော်

၁၂

ကုန်းရွာနှင့် လက်ပံရွာက ၁၀ မို့
လျောက်သွားပါက သုံးနာရီပင်မကြာ
ရွာနှင့်စွဲ့ရွာက ထူးမြားသည် အသွေးလက်
မည့် ဈေးရောင်း၊ ဈေးဝယ်များသည် သာ
များကားတစ်စီးသာ လာသည့် ဖြောက်ဘုံး
ကုန်းရွာက စောင့်ကြရသည်။ ထို့ကြော

မြှေသာ ဝေးသည်။ ကျွန်ုံးမှာရေးကောင်းသည့် အားကောင်းမောင်းသန်ယောက်ားတွေ ပေါ်သွက်သွက်ခြေသွက်သူများဆိုလျှင် နှစ်နာရီလောက်ဖြင့် လက်ပံစုကို ရောက်သွားသည်။ ဒီဇေသမှာ သဖော်ကုန်းကျော်ရှုသည်။ သဖော်ကုန်းကျော်ကားလမ်းမကြိုးနှင့်နီးသည်၏အတွက် ရိုးမတောင်ခြေရှိ ရွာတွေက မြို့ကို နှစ်ကုန်းကျော်ကို ဖြတ်ကြရသည်။ အဒီလိုဖြင့် သဖော်ကျော်အရောင်းအဝယ်ကောင်းပြီး စည်ကားနေသည်။ မည့်ခရီးသည်တင် လော်ရိုကားအိုကြီးကိုစီးရန် စောင့်နေသည်ခရီးသည်တွေက ကားအိုကြီးအလာကို သဖော်ကုန်းကျော်ထူးခြားသည့်လက္ခဏာရှိသောရွာ ဖြစ်နေသည်။

ရောင်းမထားပါနဲ့သားရယ်၊ သူတို့ကို အလုပ်မနိုင်းဘဲ သေသည်အထိ ကျွေးမွေးထားပါ၊ ရောင်းလိုက်ရင် ဝယ်တဲ့ သူတွေက သတ်စားကြမှာကဲ့”

ကိုချစ်တင်၏အဖော်သည်လည်း လယ်သမားကြီး ဖြစ်သည်။ သူ.ခိုင်းနားကြီးတွေကို အလွန်ချစ်သည်။ အဖော်သည် နားရိုက်ကြော်လုံးသေးသေးကို ကိုင်လေ့ရှိ သော်လည်း သူ.နားတွေကို မရှိက်၊ သတိပေးသည့် အနေဖြင့် ကြိမ်တို့သည်။ သူ.နားတွေကို သားသမီးတွေ လို ဆက်ဆံသည်။ နားတွေနှင့် အတူ စကား ပြောသည်။ သူ.နားတွေကလည်း သူ.စကားကို နားလည်သည်ဟု ယဉ်ဆရာသည်။ သူပြောသည့် အတိုင်း လုပ်တာတွေရာသည်။ အဖော်သည် သူ.နားတွေကို အထွန်ကရှိက်သည်။ အစာ၊ ရေ၊ အရိပ် ဆေးဆေးရောက်နိုင်သည်။ နောက်ထပ် တုန်နား တောင် လျှောက်စရာမလို တော့ လက်ပံစရာက် ရောက်နိုင်သည်။ လမ်းဘေးက အရိပ်တွေကိုခြုံပြီ ဖြည့်းဖြည့်းလျှောက်သည်။ မိမိလိုပဲ ဒီလမ်းမှာ သွားနေသူ၊ လာနေသူတွေကို သိသူလည်းရှိသည် မသိသူလည်းပါသည်။ တော့သူတောင်သားတွေဖြစ်ရှု ရပ်ဆွေရပ်မျိုးတွေလိုပဲ သဘာထားပြီးပြီ၊ လက်ပြနှုတ်ဆက်လုပ်ကြသည်။ အချိန်စောနေသေးသည် လမ်းဘေးက အရိပ်ကောင်းသည့် ညောင်ပင်ကြုံ အောက်မှာ ထိုင်ချာနားလိုက်သည်။ လေတော်မြို့မြို့ တို့က်နေရှု အမောပြာသည်။ လွယ်ထားသည့် ရှုစ်းလွယ်အိတ်အနီးရောင်ကို ချွောတိုက်သည်။ ပိုက်ဆံ့သွေ့၍ ပြုလေ့ရှိသော ပြုသည်။ ၁၅၀၀ ဖုန်ဖောင်းဖောင်းက လက်ရာမပျက် ရှိနေသည်။

ရုသည့်နေရာမှာ နားနေ၊ အိပ်နေရန်
စီစဉ်ပေးသည်။ ဘယ်သူကမျှ တိက်တွန်း၍
မဟုတ်၊ သူအသိဖြင့် သူလုပ်ခြင်းဖြစ်သည်။ တစ်ခါက
ခြောက်ဆုံး၍

“တိရစ္ဆာန်ဆိုပေမယ့် တို့မိသားစုတွေကို ကူညီ

ဆေးဆေးရောက်နိုင်သည်။ နောက်ထပ် တစ်နှာ၏
တောင် လျှောက်စရာမလို တော့ လက်ပံ့စွာဘက်
ရောက်နိုင်သည်။ လမ်းဘေးက အရိပ်တွေကိုရို့ပြီ
ဖြည့်းဖြည့်းလျှောက်သည်။ မိမိလိုပဲ ဒီလမ်းမှာ
သွားနေသူ၊ လာနေသူတွေကို သိသူလည်းရှိသည်
မသိသူလည်းပါ သည်။ တော့သူတောင်သားတွေဖြစ်၍၍
ရပ်ဆွဲရပ်မျိုးတွေလိုပဲ သဘောထားပြီး ပြုပြု လက်ပြ
နှုတ်ဆက်လုပ်ကြသည်။ အချိန်စောနေသေးသည်
လမ်းဘေးက အရိပ်ကောင်းသည့် ညောင်ပင်ကြီ
အောက်မှာ ထိုင်ချုနားလိုက်သည်။ လေတဗြားမြေ
တိုက်နေ၍ အမောင်ဖြေသည်။ လွယ်ထားသည့်
ရှုမ်းလွယ်အတိအာနီရောင်ကို ခွဲတိုက်သည်။ ပိုက်ဆုံး
၁၅၀၀ ဖုန်းဖောင်းဖောင်းက လက်ရာမပျက် ရှိနေသည်

ଥେବନ୍ଦ୍ୟ ॥ ଅବାଗ ଢୋ କୌରାତୋ ଦେବଃ ଶୁଦ୍ଧ
ରୋଗୀ । ଫଳ୍ୟଃରୋଗିତ୍ୟ ପ୍ରେତଲାଵନ୍ଦ୍ୟ ॥ ଜ୍ଞାନୀଯଙ୍କୁ
ହିତାପ୍ରତିଷ୍ଠମନ୍ଦ୍ୟ ॥ ଜ୍ଞାନମୂଳେତ୍ୟଗ୍ନି ରୁଦ୍ଧପ୍ରାପ୍ତମନ୍ଦ୍ୟ
ଯୁଗମେତି ମୂଳେତ୍ୟଗ୍ନି ରୁଦ୍ଧମନ୍ଦ୍ୟାମନ୍ଦ୍ୟାମନ୍ଦ୍ୟ
ପ୍ରତିଷ୍ଠମନ୍ଦ୍ୟାମନ୍ଦ୍ୟାମନ୍ଦ୍ୟ ପ୍ରତିଷ୍ଠମନ୍ଦ୍ୟ
କୀର୍ତ୍ତିତାନ୍ତରେ ଶ୍ରୀଗ୍ରହପତିକୀର୍ତ୍ତମନ୍ଦ୍ୟ ॥

କିମ୍ବାର୍ଥତରଙ୍ଗାଣିକିଟ୍ରନ୍ସ୍ଟ୍ରିଳିଟିପିଲାନ୍ୟ ॥ ଅଳଫିନ୍
 ତଟ୍ଟାଃ ପ୍ରେତଚିତ୍ତାଃ ଚିତ୍ତନ୍ୟ ॥ ଉଦ୍‌ଧେ ଏ ଫାରୀତିଃ ପ୍ରେତଚିତ୍ତ
 ଚିତ୍ତନ୍ୟ ॥ ଯୁଆର୍ଦ୍ଦିଲ୍ଲେଖିତ୍ତାଃ ତା ଆତୋର୍ବ୍ରାତ୍ରାଚିତ୍ତା
 ଚିତ୍ତନ୍ୟ ॥ ଗମଫିନ୍ସିକରାନ୍ତିଃ ଗୁଫିନ୍ସିତିଃ ଲାଗ୍ନିବ୍ରଦ୍ଧିଷ୍ଵା
 ହାର୍ଦ୍ଦିଲ୍ଲେଖିତ୍ତାଃ ପ୍ରେତଚିତ୍ତନ୍ୟ ॥ ଲାଗ୍ନିବ୍ରଦ୍ଧିଷ୍ଵାଗ୍ନି ଭ୍ରମିଷେ ରାତ୍ରି
 ପ୍ରେତଚିତ୍ତନ୍ୟ ॥ ପ୍ରେତଚିତ୍ତନ୍ୟ ॥ ଭ୍ରମିଷେ ଚିତ୍ତନ୍ୟ ॥
 ଅତିରିକ୍ତାଃ ପ୍ରେତଚିତ୍ତନ୍ୟ ॥

“ဟာ---”
ကိုချစ်တင်အလန့်တကြား ဖြစ်သွားသည်။
ရှုတ်တရက်ရပ်လိုက်ပြီး နောက်ဖြန့်လှည့်ပြီးသည်။
ပြီးတာမှ အတော်မြန်သည့်နှစ်နံ့ဖြင့် ပြီးနေခြင်း
ဖြစ်သည်။ အတော်လေးကြာအောင် ပြီးမိသည့်အခါ
သူအိမ်ခဲ့ရာ ညောင်ပင်ကြီးဘက်က ဈေးတောင်းတွေ
ခေါင်းချက်ပြီး ဧရာ့ဂုံလာနေကြသည့် အမျိုးသမီး
သုံးယောက်ကို ဖြောင်ရသည်။ အမျိုးသမီးတွေသိကို
မြန်မြန်ရောက်အောင် ပြီးသည်။ အမျိုးသမီးတွေ
အနီးကို ရောက်သည့်အခါ မောလွန်း၍ အသံထွက်
အောင် အတော်ကြီးစားပြီး မေးရသည်။

အခြေခံတွေ၊ အစမတု၊ ညျာငပငအောကမှာ
ရှမ်းလွယ်အိတ်အနိတ်လုံးမြင်ခဲ့ကြလား”

“မြင်ခဲ့တယ်၊ မြင်ခဲ့တယ် အဘွားအခြားလောက
က ရင်ဘတ်မှာ ပျော်ပိုက်ထားတယ်”

“အဒီ အဘွားအိုက ဘယ်လုပ်ဖိစ်လာင်”
 “အသာ:ညီ။ အသက် ၈၀ နှီးနှီးပဲ
 အပြောရောင်တြေးတြေးချိတ်ထား ဝတ်ထားတယ်၊ ပုဂ္ဂိုလ်
 ရှုန်သားအကျိုအဖြူလက်ရည်ဝတ်ထားတယ်၊ အပဝါ
 အပြောန်ရောင်ကို လည်ပင်းခွဲချေထားတယ်၊ ရှမ်း
 လွယ်အိတ်အနီရောင်ကို လိပ်ပတ်ကိုင်ပြီး ရင်မှာ

କୀର୍ତ୍ତିବ୍ୟାକରଣ ପ୍ରମାଣିତ ହେଲାଏବୁ । କିମ୍ବା କୀର୍ତ୍ତିବ୍ୟାକରଣ ପରିଚ୍ୟାତିକାରୀ ହେଲାଏବୁ । କିମ୍ବା କୀର୍ତ୍ତିବ୍ୟାକରଣ ପରିଚ୍ୟାତିକାରୀ ହେଲାଏବୁ ।

ပင်လယ်ပြင်ငါးသယံ့ကဗျာများကို နှင့်သားများသာမက သားစဉ်ပြေးဆက် စီမံအုပ်ချုပ် လုပ်ကိုင်နှင့်မည့် စနစ်တစ်ရပ် တည်ထောင်သွားရမည်
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်သူ အဏုပါရေပြင် ဂေဟစနစ်နှင့်ငါးသယံ့ကဗျာအောင် သုတေသနရလဒ်များ ပေးအပ်ပွဲတွင် ဖြောက်:

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၄

အခမ်းအနားသို့ ပြည်ထဲရေးဝန်ကြီး
ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယ
လိုလ်ချုပ်ကြီး ကျော်စွေး၊ ကာဘယ်ရေး
ဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒုတိယ
လိုလ်ချုပ်ကြီး စိန်ဝင်း၊ စိက်ပျိုးရေး၊
ဓာတ်မြေးမြေးနှင့်ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန
ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒါကိုတာအောင်သူ၊
သယံဇာတနှင့်သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်
လိုန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး
ဒါကိုတာရဲမြှင့်စွေး၊ သက်ဆိုင်ရာ ဝန်ကြီး
ဌာနများမှ အမြတ်မားအတွင်းဝန်များနှင့်
သွေ့န်ကြားရေးများချုပ်များ၊ ပြည်ထောင်စု
သမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ နောက်ဝန်ကြီး
သုတေသန အမတ်ကြီး H.E. Ms. Tone Tinnes
နောက်ဝန်ကြီးအဖွဲ့ရအဖွဲ့မှ Norwegian
State Secretary Ms. Marianne
Hagen၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ FAO ဌာန
ဘိုလ်စားလှယ် H.E. Ms. Xiaojie Fan
နောက်ဝန်ကြီး၏ ရောင်းသုတေသနမြှာန
Institute of Maine Research - IMR)
Dr. Jens-Otto Krakstad ပြည်တွင်
ပြည်ပအဖွဲ့အည်းများမှ သုတေသန
ပညာရှင်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူ

များ တက်ရောက်ကြသည်။
ရေးဦးစွာ ပြည့်ဆောင်စုနှစ်ကြီး
ဒေါက်တာအောင် သူက အမှာစကား
ပြောကြားရှုခွဲ မြန်မာနိုင်ငံအနေဖြင့်
ကတိကဝတ်ပြထားသည့် အပြည့်ပြည့်
ဆိုင်ရာ သဘောတူညီသောက်များဖြစ်သည့်
မီးမျိုး၊ မျိုးကွဲများဆိုင်ရာ ကွန်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊
ကုလသမဂ္ဂရာသီဉာဏ်ပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာ
မူဘောင်ကွန်ပုဂ္ဂိုလ်များ၊ နိုင်ငံအဆင့် ပါမျိုး၊ မျိုးကွဲဆိုင်ရာ
မဟာသူများနှင့် လုပ်ငန်း
စီမံချက်အပါအဝင် ပင်လယ်ကမ်းရှိတန်း
သယံဇာတများနှင့်ဆိုင်သည့် ထာဝစ်
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးပန်းတိုင်၊ စဉ်ဆက်
ပြတ် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုရည်မှန်းချက်များ
ကို သက်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းများနှင့်
ကူးပေါင်းအကောင် အထည်ဖော်
ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း၊ ယခုကဲ့သို့
မြန်မာအဣ္ဗာဒါရေပြင်ပေါ်စနစ်နှင့် ငါး
သယံဇာတအခြေအနေများ၏ သုတေသန
လုပ်ငန်းတွင် အမိကပုံးကျည်ကြသည့်
နောက်ဝါယာများ၊ အမိုးအဖွဲ့၊ ပေါင်းစပ်ကျည်း
ပေးသည့် ကုလသမဂ္ဂစားနှင့်ကွန်ပုဂ္ဂိုလ်
စိုက်ပျိုးရေးအဖွဲ့၊ (FAO)၊ နှစ်းပညာပိုင်း

© 2014 The Authors. Journal compilation © 2014 Association for Environmental & Ecological Sciences

in Myanmar with the R/V Dr Fridtjof Nansen

3 December 2019

Motel, Nay Pyi Taw



ဆိုင်ရာ ပုံပို့ကူညီပေးသည့် နောက်ဝန်ဆောင်ရွက်ခြင်း၊
ရေငန်သူတေသနဒွာန (Institute of
Marine Research -IMR) တို့အား
ကျေးဇူးတင်ရှုပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ နောက်ဝန်ငံအစိုးရ^{၁၁}
အဖွဲ့မှ Norwegian State Secretary
H.E.Ms. Marianne Hagen နှင့်
မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ FAO ဌာနက ကိုယ်စား
လှယ် H.E.Ms. Xiaojie Fan တို့က
အသီးသီး နှုတ်ခွန်းဆက်စကား
ပြောကြားကြသည်။

ထိုနောက် ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန
 ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှု။ ဒေါက်တာ
 ထွန်းသိန်းက ၂၀၁၈ ခုနှစ်တွင် Dr.Fridtjof
 Nansen သူတေသနရေယာ၏ဖြင့်
 တွေ့ရှုချက်အကျဉ်းချုပ်ကိုလည်းကောင်း၊
 IMR မှ Dr.Jens-Otto Krakstad က
 ဆိုပဲနည်းကျရှုထောင့်မှုအခြေခံ၍ မြိုင့်
 သုံးသင်ခြင်းဆိုင်ရာကိုလည်းကောင်း
 ရှင်းလင်းတင်ဖြေကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် FAO ဌာနကိုယ်စားလှယ် H.E.Ms.Xiaojie Fan က Dr.Fridtjof Nansen သုတေသနရေယာ၏ဖြင့် ၂၀၁၈ ခုနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်ခဲ့သည့် မြန်မာ့အန္တရာဝါပြည့် ဂေဟစန်နှင့် ငါးသယံဇာတအခြေအနေ များ၏ သုတေသနရလဒ် များကိုပေးအပ်ရာ ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးခေါက်တာ အောင်သူက လက်ခံပူးပြီး FAO ဌာနကိုယ်စားလှယ်၊ နောက်ဝန်ကြီးခေါက်တာ သံအမတ်ကြီးနှင့် Norwegian State Secretary တို့အား အမှတ်တော်လက်ဆောင်များ ပိန်လည်ပေးအပ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံသည် ဘက်လားပင်လယ်
အော်နှင့် ထိစပ်လျက်ရှိပြီး ကမ်းရှိုးတန်
အရှည် ၂၃၂၂ ကီလိုမီတာ၊ ကမ်းဦးဇူ
တိမ်ပိုင်း (Continental Shelf) ရေပြခဲ့
အကျယ်အဝန်းမှာ ၅၂၈၀၀ sqkm ခန့်နှုန်း
အထူးသီးသန်းစီးပွားရေးနှင့် ဧရိယာ
ငှါး၆၀၀၀ sqkm ခန့်အား ပိုင်ဆိုင်ထားကြ
မြို့များကဲ့များစွာ တည်ရှိကျက်စာ
နေထိုင်ကြသည့် ရေငန်ပေါ်စနစ်ကြိုး
တစ်ခုလုံးကို ပိုင်ဆိုင်ထားလျက်ရှိရှုံး
အဆိုပါပေါ်စနစ်တွင် ဒီရေတော်ပေါ်
စနစ်၊ သွားကျက်တန်းပေါ်စနစ်
ပင်လယ်မြေက်ခင်း၊ လတာပြင်၊ မြစ်ဝနှင့်
သဲသောင်ကမ်းခြေပေါ်စနစ်များ သည်
တို့ပါဝင်သည့် အဆွဲပါပေါ်စနစ်ကြိုး
တစ်ခုလုံး ပုံမှန်လည်ပတ်နိုင်ရန် အပြန်
အလှန် ချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်လျက် ရှိရေး
ပါကြာင်း၊ ပေါ်စနစ်တစ်စီးပွားရေး

MOALI ପିଣ୍ଡଗ୍ରାମରେ

ဖြစ်ပါကြောင်း၊ ဒုတိယအနေဖြင့် အောင်ပန် စိုက်ပျီးရေးသုတေသနမြှိုက် ဆက်လက် တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်ရတွင်လည်း လုပ်ငန်းစီမံချက်များရေးဆွဲပြီး ဆောင်ရွက်လျက် ရှိပါကြောင်း၊ RRC တာဝန်ခံများအနေဖြုံးလည်း လုပ်ငန်းစီမံချက်၊ လိုအပ်ချက်များ ဖွဲ့စည်းပုံ များကို သုံးနှစ်အတွင်း ဆောင်ရွက်ရန်အတွက် ပြီးပြည့်စုံသော အစီအစဉ်များကို တိတိကျကျရေးဆွဲပေးရန် လိုအပ်ပါကြောင်း၊ မူလရေးဆွဲပြီးသည့် လုပ်ငန်းစီမံချက်များကိုလည်း အကြောင်းအား ရိုးရိုး ဝိုင်းကုန်းကုသိုလ်များ

ပေးရန် တိုက်တွန်းလို ပါကြောင်း
ပြောကြားသည်။ (ပု)

ထို့နောက် အောင်ပန်းစိုက်ပျီးရေး
သုတေသနဖြစ် RRC တာဝန်ဆေးခြောက်တာ
ဝင်းဝင်းနှင့်က ၂၀၁၉-၂၀၂၀ ဘဏ္ဍာရေး
နှစ်မှ ၂၀၂၂-၂၀၂၃ ဘဏ္ဍာရေးနှစ်အထိ
ရှမ်းပြည့်နယ် စိုက်ပျီးရေးဗဟိုသုတေသန
ဌာန၏ ရည်ရွယ်ချက်၊ အစီအစဉ်၊
လုပ်ငန်းစီမံချက်များနှင့်သုံးနှစ်တာအတွင်း
တိုးမြှေ့ဆောင်ရွက်မည့်လုပ်ငန်းများကို
ရှင်းလင်းတင်ပြီး အကြံပြု ဆွေးနွေး
ကြောင်း။ **MOALIပြန်ကြေးရေး**

ရှမ်းပြည်နယ်ခိုက်ပျိုးရေးသုတေသနပါတီကြာနအဖြစ် ဒေါက်ပန်းခိုက်ပျိုးရေးသုတေသနနှင့်အဆင့်မြှင့်တင်လုပ်ငန်းစီမံချက် မကြမ်းရေးဆွဲပြီးစီးမှ အကြံပြု ဆွဲးစွဲး

ရေဆင်း နိုဝင်ဘာ ၂၁

ယင်းလုပ်ငန်းအတွက် လုပ်ငန်း
မိမိချက်မှုကြမ်းရေးဆွဲပြီးစီးမှု အစီအစဉ်
များ အကြပ်ဖွေးနေ့ခြင်းကို ယနေ့နံနက်
၁၀ နာရီက ရေဆင်း စိုက်ပျိုးရေးသေ

ଯୁଦ୍ଧରେ ମୁହଁମିନ୍‌କୁ ପାଞ୍ଚଟଙ୍କା ମାତ୍ର ହାତରେ ପାରିବାରି ହେଲା । ଏହାର ପାଶରେ କିମ୍ବା ଅଧିକ ମାତ୍ରରେ ପାରିବାରି ହେଲା । ଏହାର ପାଶରେ କିମ୍ବା ଅଧିକ ମାତ୍ରରେ ପାରିବାରି ହେଲା ।

A photograph showing a man in a white shirt standing behind a large, dark wooden conference table. He is speaking into a microphone. Several other people are seated around the table, each with their own microphone and papers in front of them, indicating a formal meeting or presentation. The room has light-colored walls and wooden paneling.

သနိဒ္ဒိုးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးများချုပ်က
သုတေသန ပြန်လည်ရှင်းသနနှီးကြားရေး
အစီအစဉ်အရ ဒေသဗဟိုသုတေသနခြံများ
(Regional Research Center - RRC)
ကောက်ပွဲကိစ္စာ ၁၃၃၀

နေပြည်တော် ဒီဇင်ဘာ ၄

ပိုက် ပျိုးရေး၊ မွေးဖြေရေးနှင့်ဆည်ကြောင်းဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး
ဒေဂါကတာအောင်သုသည် အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ညွှန်ကြားရေးများ၊
ချုပ်များ၊ ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသုသေးနှင့် အတူ ယနေ့မွန်းလွှဲ ၂ နာရီက
ပြည်ထောင်စု သမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ဝိယက်နမ်ရိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး: H.E.
Dr.Luan Thuy Duong ဦးဆောင်သည် အဖွဲ့အား နေပြည်တော် ရုံးအမှတ် ၁၅
ရှိ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး၊ ပို့ဆောင်ရေးမှုပါ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ (ပုံ)

တွေ့ဆုံးစဉ် မြန်မာ-ဗီယက်နမ် နှစ်နိုင်ငံအကြား လယ်ယာစိုက်ပျိုးရေး၊ ကက္ခာ၊ သားငါးကက္ခာ၊ ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကက္ခာ ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ သီးနှံများ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု အဆင့်ဆင့်ဆိုင်ရာသင်တန်းများ၊ အလုပ်ရုံးဆွေးနွေးပွဲမှု ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်နိုင်မှု၊ နှစ်နိုင်ငံ နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာနများအကြား ပူးပေါင်း ဆောင်ရွက်မည့် Action Plan for the Period 2019-2024 ပူးတွဲကြညာချက်ပါ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြှေးရေးနှင့်သည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာနနှင့် သက်ဆိုင်မှုရှိပြီး ၂၀၁၇ ခုနှစ်တွင် လက်မှတ်ရေးထိုးခဲ့သည့် မွေးမြှေးရေးဆိုင်ရာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု နားလည်မှ စာချွန်လွှာအား အကောင် အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ရေး၊ ငါးလုပ်ငန်းဆိုင်ရာ လုပ်ငန်းအဖွဲ့၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် ၂၀၂၀ ပြည့်စုစ်မှစ၍ နှစ်ဖက်အလုပ်ညွှန်ကျ အစည်းအဝေးများ ကျင်းပနိုင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးကြသည်။

မြန်မာနိုင်ငံနှင့်ဗီယက်နမ်နိုင်ငံတို့ သည် အာဆီယံအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများဖြစ်သည် နှင့်အညီ ဒေသတွေးအဖွဲ့ဝင်နိုင်ငံများ အကြား နီးကပ်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက် လျက်ရှိပြီး နှစ်နိုင်ငံအကြား လယ်ယာနှင့် ကျေးလက်ကက္ခာများ၏ ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးတွင်လည်း တိုးမြှင့်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ မျိုးသစ် မွေးမြှေးမြိုင်း၊ သုတေသနလုပ်ငန်းများနှင့် ပညာရပ်ဆိုင်ရာ နီးနောဖလှယ်ပွဲများ တိုးခဲ့ကြုံပနိုင်ရေး ကြိုးပမံးလျက်ရှိသည်။

MOALI ပြန်ကြားရေး



မြန်မာနိုင်ငံ သနစပါးမျိုးမွေးမြှောရွေးချယ်ရေးကဏ္ဍဖြင့်တင်ခြင်းစီမံကိန်းအစီအစဉ် စာတမ်းဖတ်ပဲ ကျင်းပ

ရေဆင်း နိဝင်ဘာ ၂၀

၁၀



မြန်မာနိုင်ငံ ဆန်စပါးမျိုးမွေးပြုရေးကဏ္ဍမြင့်တင်ခြင်း
စီမံကိန်းသုတေသနလုပ်ငန်း အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရေး
ဒုတိယအကြိမ် အစဉ်းအဝေး ကျင်းပ

ရေဆင်း နိုဝင်ဘာ ၂၀

ଠାତାମ୍ବିଃଅର୍ଦ୍ଧପୁଷ୍ଟି ଶିଳ୍ପିଃରେଖାବୁଦ୍ଧି
ଯାନ୍ତିର୍ମିଃତିଃଦ୍ୱାକ ଜ୍ଞାନିଙ୍ଗ୍ରାହିଃରେଖାବୁଦ୍ଧିଃପ୍ରାପ୍ତିଃ
ଓରିନ୍ଦରିତା ଜ୍ଞାନିଙ୍ଗ୍ରାହିଲିଙ୍କିନ୍ଦରିଃଫୁଣ୍ଡ ଜ୍ଞାନିଙ୍ଗ୍ରାହିଃରେଖାବୁଦ୍ଧିଃ
ମୁଖୀଃମୁଖୀଃ ଶିଥିଲିଙ୍କିନ୍ଦରିଃତାବୁଦ୍ଧିଃ ଓରିନ୍ଦରିତା
ମର୍ଦନ୍ତିତିଲିଙ୍କିନ୍ଦରିଃ ଓରିନ୍ଦରିତା ଉମ୍ଭାତୋରାଫୁଣ୍ଡିନ୍ଦରିଃ
ଆପ୍ତିଃଲିଙ୍କିନ୍ଦରିଃ କାର୍ଯ୍ୟଯୁଦ୍ଧରେତାବୁଦ୍ଧିଃମୁଖୀଃମୁଖୀଃ
ଆପ୍ତିଃଲିଙ୍କିନ୍ଦରିଃ ଶିଳ୍ପିଃରେଖାବୁଦ୍ଧିଃମୁଖୀଃମୁଖୀଃ
ତାବୁଦ୍ଧିଃକୁଣ୍ଡିଲିଙ୍କିନ୍ଦରିଃମୁଖୀଃ ଗ୍ରହପର୍ବତିପ୍ରତିପଦ୍ଧିତିଲିଙ୍କିନ୍ଦରିଃ
ଶିଳ୍ପିଃରେଖାବୁଦ୍ଧିଃପୈଇନ୍ଦିଃଶୋବନ୍ଦିଶୁରିରେଖାବୁଦ୍ଧିଃଆପ୍ତିଃ
(JICA-Kyushu and Nagoya
University) ଏ ଅଙ୍ଗେ ପେତାବୁଦ୍ଧି
Dr. Atsushi Yoshimura ଶ୍ରୀଶୋବନ୍ଦିଶୁରିରେଖାବୁଦ୍ଧିଃ

များမ တာဝန်၍သူများ၊ စပ်မျိုးစပ်
နည်းပညာဆိုင်ရာ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင်
သင်တန်းမှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသား
များ တက်ရောက်ကြသည်။

ရဲးဦးစွာ ဂျပန်အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာ
စိုက်ပျိုးရေးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့
(JICA-SATREPS Project) အကြံ့
အရာရှိ Dr. Atsushi Yoshimura က
မြန်မာနိုင်ငံ၏ ဆန်စပါးမျိုးဖွေ့ကြော့ချုပ်
ရေးဆွဲဖြုံးတင်ခြင်းတို့ကိန်း လုပ်ငန်း
ဆောင်ရွက်မှုများ၊ Nagoya University
မှ Dr. Motoyuki Ashikari က စပါးမျိုး
ကျော်ပိုင်း၊ ကိုယ်ဘာကျွော်စားကျော်

Keisuke Nagai က ရွှေ့နှစ်မြုပ်ဒေသ
များနှင့် လိုက်လျော့ညီထွေသည့် ပါးပင်
အခြေအနေ များကို လည်းကောင်း၊
Kyushu University မှ Dr.Hideshi
Yasui က ပါးပင်၏ မျိုးရိုးပိအခြေခံ
ရှုပ်ထွေသည့် လက္ခဏာရုပ်များအကြောင်း၊
Dr.Yoshiyuki Yamagata က Genetic
basis of postzygotic reproductive
isolation on AA genome species in
rice အကြောင်းတို့ကို စာတမ်းများ
ဖတ်ကြားက တက်ရောက်လသူများနှင့်
အပြန်အလှန် ဆွေးနွေးကြသည်။

ଫିର୍ଦ୍ଦାନ୍ତ ପାଇଁ କାହାରେ କାହାରୁ କାହାରୁ

Mekong-Lancang ပြုးပေါင်းဆောင်ရွက်မှ သမဝါယမ စဉ်းရုံးလုံး၏ လုပ်ရားမှုပဲ့တော်



သရက်ချောင်း ဒီဇင်ဘာ ၁
Mekong-Lancang ဂုံပေါင်းဆောင်ရွက်မှုသမဝါယမ^၁
စည်းရုံးလုပ်ဆောင် လုပ်ရားများတော်ကို သရက်ချောင်းဖြူနယ်^၂
ဖြူတော်ခန်းများတော်ကို ယနေ့ကျင်းပရာ တိုင်းဒေသကြီး သမဝါယမော်ဒီးစီး
ဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး၊ ဒေါ်ချောစုလုပ်င်း ဖြူနယ်အထွေထွေ
အပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာန ဖြူနယ်အပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ဦးသန်းထွန်းနှင့်
သီရိရဲမေအမျိုးသမီးများစွာ ဖြူနယ်တို့တက်ရေးသမဝါယမအသင်း
ဥက္ကဋ္ဌ ဒေါ်ခေါင်ခင်တို့က အသီးသီးအမှာစကားပြောကြားကြပြီး
သမဝါယမ ဉာဏ်စမ်းပဟနေ့ကြိုင်ပွဲ၊ လျှပ်တစ်ပြက်လေ့လာမှု
စွမ်းရည်ကြိုင်ပွဲ၊ ထားဝယ်ရုံးရာ မန်းဟင်းခါးကြိုင်ပွဲ၊ အားကစား
ရိုင်ပွဲ၊ ပေါ်ပဲရင်ပဲမှား ကြင်းပကြသံသိ။ သမဝါယမ



၂၀၁၃

ရန်ပြည်သုတေသန၊ ပြည့်စွဲ၊ ပြည်ဝင်းနှင့် မြိုင်နှုန်းမှု ပြုသူများ၏ အားလုံး၏...

၄၁။ တော်ခုံးဖြီးတိုးတက်ရေးအတွက် အရေးကြီးသည်မှာ တည်ပြခဲ့အေးချမ်းရေးနှင့်စီးပွားရေး
ခုံးဖြီးတိုးတက်မှုပူရရှိရေးပင်ဖြစ်သည်။ စီးပွားရေးခုံးဖြီးတိုးတက်ရန်အတွက် ပြည်တွင်း၊
ပြည်ပ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများဝင်ရောက်လာရန် အရေးကြီးသည်။ အထူးသဖြင့် နိုင်ငံတစ်နိုင်ငံ
ခုံးဖြီးတိုးတက်ရန်အတွက် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများလည်း အရေးကြီးသည်။ ခုံးဖြီးတိုးတက်သည့်
နိုင်ငံများကိုကြည့်ပါက နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု များစွာရှုနေကြောင်း တွေ့ရမည်ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံခြား
ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူများလာနိုင်စေရန်အတွက် ပတ်ဝန်းကျင်အခြေအနေကောင်းများကို ဖန်တီးပေးရမည်
ဖြစ်သည်။ နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများမှ တိုင်းပြည်အတွက် လုပ်ငန်းခွင်အတွေ့အကြုံနှင့် နည်းပညာ
များကို ရယ်နိုင်ကြမည် ဖြစ်သည်။

ဆက်သွယ်လာ

၂၀၁၉ ခုနှစ် ဖေဖော်ဝါရီ ၂၂ ရက်က ရရှိခိုင်
ပြည်နယ် သံတွဲကောင်းမြေ (ပေလီ)တွင် ကျင်းပခဲ့သော
ရရှိပြည်နယ်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပြုပွဲတွင် ပြည်တွင်း ပြည်ပ
ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသူ လုပ်ငန်းရှင် ၆၀၀ ဦးခန့် တက်ရောက်
ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိုပြုခြေးနောက် ပြည်တွင်း
ပြည်ပကုမ္ပဏီများက ရရှိပြည်နယ်အဖိုးအဖွဲ့ထဲ
လေရောက်ပြီး မိမိတို့ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလိုသည့် လုပ်ငန်း
များကို အဆိုပြုတွင်ပြသည်များရှိလာခဲ့ကြောင်း
သိရသည်။

ကျောက်ဖြူရေနှင်းဆိပ်ကမ်းတည်ရှိရာ ရမ်းမြို့
ကျွန်းတွင် တရာတ်နိုင်ငံ၏ One Belt One Road
(OBOR)နှင့် ဆက်စပ်သော်မီမံကိန်းများနှင့် ဆက်စပ်
သောလုပ်ငန်းများ ရရှိပြည့်နယ် စစ်တွေဖြူမှ
ဗျာဖြူအထိ ပြည့်နယ်ပတ်ကုန်သွယ်ရေးလမ်းကြောင်း
အောက်လုပ်မည့်မီမံကိန်း၊ ကြယ်ငါးဒွေ့ဟိုတယ်မီမံကိန်း
နှင့်ဟိုတယ်မီမံကိန်းများ၊ ကျောက်ဖြူရေနှင်းဆိပ်ကမ်း
မီမံကိန်းကို အထောက်အကျပြုမည့်ဆိပ်ကမ်းမီမံကိန်း၊
ကျောက်ဖြူဥယျာဉ်ဖြူသစ်မီမံကိန်းနှင့် အခြား
မွေးမြှုပေးရေး၊ စိုက်ပျိုးရေးလုပ်ငန်းများ ပါဝင်လျက်
ရှိကြောင်း သိရသည်။

Forging The Future Co.Ltd နှင့် Myanmar Bright Prospect International Logistics Co.Ltd တို့က ကျောက်ဖြူမြို့နယ်တွင် ငါးနှင့်ပုဂ္ဂန် မွေဖြူရေးလုပ်ငန်း၊ မအေးကျော်နှင့် ရေနက်ဆိပ်ကမ်း အထောက် အကူပြုဆိပ်ကမ်းတည် ဆောက်ရေး စီမံကိန်းနှင့်ရန်းမြို့နယ်နယ်တွင် ကြယ်ငါးပုံင့်အဆင့်၌ ဟိုတယ်စီမံကိန်းအပါအဝင် ကမ်းခြေအပန်းဖြစ်ခန်း နှင့် ဟိုတယ်နှစ်စီမံကိန်းများဆောက်လုပ်ရရှိ တင်ပြထားကြောင်း သိရသည်။ အဆိပါစီမံကိန်းများ အတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၃၈ သန်းကျော် ၂၄၅ ဒီဘဏ်ကြောင်း၏။

အဆိုပြတင်ပြလာသောလုပ်ငန်းများအနက်
ဟိုတယ်နင်္ခဆိပ်ကမ်းစီမံကိန်းမှာ ကျောက်ဖြူမြှုနယ်

တွင် ဆောင်ရွက်နေသည့် ရေနက်ဆိပ်ကမ်းစီမံကိန်း
နှင့်စက်မှုပြန်စီမံကိန်းများကို အထောက်အကူပြုမည်
ဖြစ်သည်။ ဟိုတယ်ကြီးများသည် ကျောက်ဖြစ်စက်မှု
ဇုန်၊ စီးပွားရေးဇုန်နှင့် ရေနက်ဆိပ်ကမ်းအတွက်
လာရောက်သည့်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များ တည်းခို
နိုင်သည့်အရေးပါသည့်နေရာများဖြစ်သည်။ ထိုအတူ
တရုတ်ကုမ္ပဏီများက အကောင်အထည်ဖော်မည့်
ရေနက်ဆိပ်ကမ်းအတွက် ကုန်တင်ကုန်ချပြုလုပ်နိုင်
သည် အထောက်အကူပြုဆိပ်ကမ်းတစ်ခု မဖြစ်မနေ
လိုအပ်မည်ဖြစ်ရာ အဆိုပါဆိပ်ကမ်းတည်ဆောက်ရန်
အဆိုပြုလာသည့်ကုမ္ပဏီက ဆိပ်ကမ်းအတွက်
အမေရိကန်ဒေါ်လာ သန်း ၁၀၀ ရှင်းနှီးမြှုပ်နှံရန် တင်ပြ
ထားကြောင်းလည်း သိရသည်။

၂၀၈ ခုနှစ် ဒီဇင်ဘာလအတွင်းကလည်း
ကုမ္ပဏီတစ်ခုက ရရှင်ပြည့်နယ်အတွင်း ရမ်းမြိမ်းနယ်
ကျောက်နဲ့မောင်ကျွန်းဆွယ်အုပ္ပန္နီး၊ ရွှေမြို့နယ်များတွင်
ရေနက် ဆိပ်ကမ်းတည် ဆောက်ရေး၊ စစ်တွေ၊
ကျောက်ဖြားနှင့်ဂြို့များတွင် ပင်လယ်ကူးသဘော်
ဆိပ်ကမ်းဤြီးများ တည်ဆောက်ရေး၊ ရရှင်ပြည့်နယ်
ပတ်ကားလမ်းကို စစ်တွေမှုပါ၊ ကျောက်ဖြားနှင့်များနှင့်
ဆက်စပ်ဖောက်လုပ်ရေး၊ ရေအားလျှပ်စစ်ထုတ်ပုံရေး
လုပ်ငန်းများ လုပ်ဆောင်နှင့်ရန် အမေရိကန်ဒေါ်လာ
၅၀ ဘီလီယံရင်နှီးမြှုပ်နှံမည့်လုပ်ငန်းစီမံကိန်းကို
ရရှင်ပြည့်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၊ ရရှင်ပြည့်နယ် လွှတ်တော်
နှင့် ရရှင်စီးပွားရေးလုပ်ငန်းရှင်များအား တွေ့ခုံပြီး
တင်ပြခဲ့သည်ကို တွေ့ရသည်။ ထိုအတူပင် စစ်တွေ
ခရိုင် ပုလ္လားကျွန်းစက်မှုဇုန်စီမံကိန်းတွင် ရင်နှီးမြှုပ်နှံ
မှုနှင့်အတူ ရရှင်ကမ်းပိုးတန်းတစ်လျှောက် ကွန်တိန်းနာ
ကားကြီးများဖြတ်သန်းသွားလာနိုင်မည့် လမ်း
ဖောက်လုပ်ရန် ဖွံ့ဖြိုးမြန်မာကုမ္ပဏီက အစိုးရအဖွဲ့ထဲ
အဆိုပြုတင်ပြထားကြောင်းလည်း သိရသည်။

ပုဂ္ဂိုလ်များစက်မှုနှစ်မကာန်

ပုဂ္ဂိုလ်နှင့်တော်က စက်မှုအဖွဲ့အမှတ် ၂၂ အဖြစ်

အတည်ပြထားရှိပြီးဖြစ်ကာ စက်မှုဇုန်တည်ဆောက်ရန်အတွက် ပုဂ္ဂိုလ်ဘဏ်များမြို့အနီး မြတ်ကေ ၁၀၀၀ ကျော်ကို ပြည်နယ်အစိုးရက လျှပ်စီးပေးထားပြီး၊ လည်းဖြစ်သည်။ ဤစိမ်ကိန်းမှာ ပထမအကြမ်း အစိုးရလက်ထက်မှစတင်ခဲ့သော စီမံကိန်းဖြစ်သော်လည်း အကောင်အထည်ပေါ်မလာသေးသော စက်မှုဇုန်ဖြစ်သည်။ စက်မှုဇုန်လုပ်ငန်းများ အဆင်ပြေစေရန် အတွက် ပုဂ္ဂိုလ်ဘဏ်မြို့တွင် မဟာဓာတ်အားလုံး၊ မှ ပင်မဓာတ်အားခွဲစက်ရှုကို တည်ဆောက်ထားပြီး လည်းဖြစ်သည်။ ရရှိပြည်နယ်အစိုးရက လည်းပုဂ္ဂိုလ်ဘဏ်များမြို့အတွက်မှုဇုန်တွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရန် စိတ်ဝင်းသားပါက လုပ်ငန်းသတ်မှတ်ချက်နှင့်အညီ နေရာချေပေးသွားမည်ဖြစ်ပြောင်း သိရသည်။

ပထမအကြံမဲ့ ရရှိပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့
လက်ထက်က တရာ်တိနိုင်ငံ၏ OBOR စီမံကိန်းကို
အထောက်အကူပြုရန် ကွန်တိန်နာတင်ကားများ
သွားလာနိုင်မည့်ကားလမ်းကို အမ်းတောင်ကြားလမ်း
ကို ဖြတ်၍ စစ်တွေ-အမ်း-မအီ-ကျောက်ဖြား-
တောင်ကုတ်-သံတွဲ-ဂြို့များသို့ ဆင်သွယ်မည့်
လမ်းကြောင်းအဖြစ် ဖောက်လုပ်ရန် ကုမ္ပဏီတစ်ခုက
အဆိုပြုတင်ပြခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ ထိစဉ်က ရရှိပြု
ပြည်နယ်အစိုးရက လုပ်ငန်းစီမံကိန်းအား လက်ခံ
အတည်ပြုခဲ့သော်လည်း ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကြီးမှားသော
စီမံကိန်းလုပ်ငန်းကြီးဖြစ်၍ ရရှိပြည်နယ်အစိုးရက
တိက်ရိုက်ခွဲပြုနိုင်ခြင်းမရှိသာဖြင့် ပြည်ထောင်စုအစိုးရက
ထံသို့တင်ပြခဲ့ရာ ငြင်းပယ်ခဲ့ရှုံးကြောင်း သိရသည်။

ရုခိုင်ပြည်နယ်တွင် ရင်းနှီးဖြူပိန့်မှုလပ်ကိုင်
လိုသောကုမ္ပဏီများအနေဖြင့် အခြေခံအဆောက်အအုံ
များအတွက် မြေနေရာများကို လိုအပ်လျက်ရှိကြသည်။
ထို့ကြောင့် မြေယာကိစ္စရပ်များ ဖြေရှင်းရေးကိုလည်း
အလေးထားဆောင် ရွက်ရန် လိုအပ်ပြီး ပြည်နယ်
အစိုးရဂါ ခွင့်မပြနိုင်သောလပ်ငန်းများနှင့်ပတ်သက်၍
လည်း ပြည်ထောင်စုအစိုးရနှင့် ချိတ်ဆက်လပ်ကိုင်ရန်
လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်ဟု သိရသည်။ လက်ရှိရှင်းနှီး
ဖြူပိန့်မှု ပူဇော်အရ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့သည်
အမေရိကန်ဒေါ်လာ ငါးသိန်း (ကျပ်ငွေသာန်း ၆၀၀)
အထိသာခွင့်ပြနိုင်သည်ဖြစ်ရ စီမံကိန်းလုပ်ငန်းဟို့
များအတွက် ပြည်ထောင်စုအစိုးရ၏ ခွင့်ပြချက်ရရှိရန်
လိုအပ်မည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာ ၁၃၆

မြို့ပစ်မကိန်းများနှင့်ပတ်သက်၍ ကျောက်ဖြူခရိုင် ဒေသခံများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအသင်းကလည်း

ဒေသခံတိုင်းရင်းသားများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက်
ကျောက်ဖြူဥယျာဉ်ဖြူဥသစ်မီလီကန်းကို ဖော်ဆောင်နိုင်
ရန် ပြည်နယ်အနိုင်ရသို့ တင်ပြထားကြောင်း
သိရသည်။ ပြည်နယ်အနိုင်ရက ဦးဆောင်၍ဖြစ်စေ
အသင်းကြီးဆောင်၍ဖြစ်စေ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမည့် Deve
loper ကုမ္ပဏီများ၏ယဉ်၍ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်မည်။

အဆိုပါ ဉာဏ်မြှုပ်တော်စီမံကိန်းတွင် မြှုပ်သစ်
တည်ဆောက်ခြင်းနှင့် ပင်လယ်ပြင်ငါးဖမ်းလုပ်ငန်း
အပါအဝင် နိုက်ပျိုးရေး၊ ဓမ္မမြှုပ်ရေး၊ ဟိုတယ်ရှုနှုန်း
ဖော်ဆောင်မည်ဖြစ်ပြောင်း သိရသည်။ ကျောက်ဖြူ
မြှုနှုန်းတွင် ကျောက်ဖြူစီးပွားရေးဇာတ် တည်ဆောက်
ရေးစီမံကိန်းရှိနေဖြူး မြေနေရာသတ်မှတ်ထားရှိပြီး
လည်းဖြစ်သည်။

အဆိုပါစီမံကိန်းတွင် စက် မူးရန် အပြင်
လူနေ့အီမဲအဆောက်အဦးများ တည်ဆောက်ရေးမြို့ပြ
စီမံကိန်းလည်းပါဝင်လျက်ရှိသည်။ ကျောက်ဖြာချိုင်း
ဒေသခံများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအသင်းက ဆောင်ရွက်
မည့်ဥယျာဉ်ဖြူတော်စီမံကိန်းမှာ အဆိုပါစီမံကိန်း၊
နှစ်မြို့နယ်သီးခြားကင်းလွှတ်သောမြေနေရာတွင်
ဆောင်ရွက်မည့်ဖော်ကြောင်းလည်း သိရသည်။

ကျောက်ဖြူစီးဗျားရေးနှစ်နှင့် ဆက်စပ်လျက်
မာန်အောင်အများပို့ကုမ္ပဏီလိပ်တက်က မာန်အောင်
ဖြုံခွဲ့ဖြူးတိုးတက်ရေးအတွက် ဟိုတယ်နှင့်များ
တည်ဆောက်ရေး၊ လေယာဉ်ကွင်းအဆင့်မြှင့်
တည်ဆောက်ရေးအပါအဝင် မာန်အောင်ကျော်
ဖွံ့ဖြိုးရေး စီမံချက်ကို ပြည်နယ်အားရထံ တင်ပြထား
ပြီးဖြစ်သည်ဆို၏။ ရရှိပြည်နယ်၏ မြို့တော်စစ်တွေ
ဖြုံတွင်လည်း စစ်တွေဖြုံမြောက်ဘက် ဆတ်ဂျိုးကျေ
ချောင်းတစ်ဖက်ကမ်းတွေ မြေဇာက ၂၀၀၀ အကျယ်
အဝန်း၌ စစ်တွေဖြုံသစ်စီမံကိန်း (New Sittwe
Myanmar City 2030) ကို ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုပမာဏ
အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၈ ဘီလီယံဖြင့် အကောင်
အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရန် Gold Coast KTMG
Development Co.Ltd က တင်ပြထားကြောင်း
လည်း သိရသည်။ စီမံခိန်းလုပ်ငန်းကြီးဖြစ်သာဖြင့်
ပြည်တော်စုအားရ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်းသို့ တင်ပြ
ထားခြင်းဖြစ်သည်။ ခွင့်ပြချက်ရရှိသူ၏ ၂၀၂၀ ပြည့်
နှစ်တွင် လုပ်ငန်းများစတင်ကာ ၂၀၃၀ တွင်
ပြီးစီးအောင် ဆောင်ရွက်နိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း
သိရသည်။

ପାଦାଳଗାଣ୍ଡେପ୍ରତିବ୍ୟାଳ୍ୟ

ပြည်တွင်းသီးနှံရွေးကွက်အခြေအနေ

(လက်ကားရွေးနှစ်းများ) (ကျပ်)

ရန်ကုန်-မွန်လေးရွေးကွက်

(ဘရင်နောင်ကုန်စည်ခိုင်မှ ရွေးနှစ်းများသည် တစ်ပိဿာပေါ်အခြေခံပြန်လည်တွက်ချက်ထားပါသည်။)

သုတေသန/အသုတေသန	ရွေးကွက်	ရန်ကုန်(ဘရင်နောင်ကုန်စည်း)			မွန်လေး(လိုင်တွင်း)			ပုံပြီးရုံး (၂ တဲ့အိပ်)	ယဉ်အပတ် ၁၁-၂၂၂၃	ယဉ်အပတ် ၄၂၂၃	တက်/ကျ	
		ယဉ်အပတ် ၁၁-၂၂၂၃	ယဉ်အပတ် ၄၂၂၃	တက်/ကျ	ယဉ်အပတ် ၁၁-၂၂၂၃	ယဉ်အပတ် ၄၂၂၃	တက်/ကျ					
ဆန်(ရွှေဘူးပေါ်သီးနှံ) (အလတ်)	တစ်တင်းခဲ့	၅၇၇၀၀	၅၇၇၀၀	၇၂	၅၇၇၀၀	၅၇၇၀၀	၇၂	အစောင်တွင်းပြောင်း	၅၄၃ ဒီသာ	၂၄၄၃၃	၂၄၄၃၃	ကျ
ဆန်(ရွှေဘူးပေါ်သီးနှံ) (အလတ်)	တစ်တင်းခဲ့	၇၃၀၀၀	၇၃၀၀၀		၇၃၀၀၀	၇၃၀၀၀	၇၂	ပတီရွေးရုံး	၆၀ ဒီသာ	၁၁၈၀၀	၁၁၈၀၀	ကျ
ဆန်(ရွှေဘူးပေါ်သီးနှံ) (အလတ်)	တစ်တင်းခဲ့	၅၂၀၀၀	၅၂၀၀၀		၅၂၀၀၀	၅၂၀၀၀	၇၂	ပလွှားပြု	၆၀ ဒီသာ	၁၆၆၀၀	၁၆၆၀၀	တက်
ဆန်(ရွှေဘူးပေါ်သီးနှံ) (အလတ်)	တစ်တင်းခဲ့	၁၄၃၀၀	၁၄၃၀၀		၁၄၃၀၀	၁၄၃၀၀	၇၂	ကုလားပါ (လုံး/ဝါ/ကြီး)	၆၀ ဒီသာ	၁၂၄၀၀	၁၂၄၀၀	ကျ
ဆန်(ရွှေဘူးပေါ်သီးနှံ) (အလတ်)	တစ်တင်းခဲ့	၁၄၀၀၀	၁၄၀၀၀		၁၄၀၀၀	၁၄၀၀၀	၇၂	ဘုတ်တိ	၆၀ ဒီသာ	၁၂၄၀၀	၁၂၄၀၀	တက်
ဆန်(ရွှေဘူးပေါ်သီးနှံ) (အလတ်)	တစ်တင်းခဲ့	၁၇၀၀၀	၁၇၀၀၀		၁၇၀၀၀	၁၇၀၀၀	၇၂	ပုဂ္ဂ	၆၀ ဒီသာ	၁၅၄၀၀	၁၅၄၀၀	ကျ
ရွှေဘူးပေါ်သီးနှံ	၂၂ ဒီသာ	၂၂၀၀၀	၂၂၀၀၀		၁၈၀၀၀	၁၈၀၀၀	၇၂	ထောက်ပါပဲ	၆၀ ဒီသာ	၁၀၁၇၀၀	၁၀၁၇၀၀	ကျ
စာရွေးသီးနှံများ		ရန်ကုန်(ရွှေဘူးပေါ်သီးနှံ)			မွန်လေး(လိုင်တွင်း)			ပုံပြီးလုပ်ငန်း				
ကျော်ခြောက် (ရွှေ)	ဒီသာ	၅၅၀	၅၅၀		၅၅၀	၅၅၀	၇၂	အစောင်တွင်းပြောင်း	၅၄၃ ဒီသာ	၂၀၂၀	၂၀၂၀	ကျ
ကျော်ခြောက် (လတ်)	ဒီသာ	၆၃၀	၆၃၀		၆၃၀	၆၃၀	၇၂	ပတီရွေးရုံး	၆၀ ဒီသာ	၁၁၈၀၀	၁၁၈၀၀	ကျ
ကျော်ခြောက် (အွေ)	ဒီသာ	၁၁၇၀	၁၁၇၀		၁၁၇၀	၁၁၇၀	၇၂	ပလွှားပြု	၆၀ ဒီသာ	၁၆၆၀၀	၁၆၆၀၀	တက်
ကျော်ခြောက် (အွေတ်-၄၀၈)	ဒီသာ	၂၂၀	၂၂၀		၂၂၀	၂၂၀	၇၂	ကုလားပါ (လုံး/ဝါ/ကြီး)	၆၀ ဒီသာ	၁၂၄၀၀	၁၂၄၀၀	တက်
ကျော်ခြောက် (၁၀၈)	ဒီသာ	၂၂၀	၂၂၀		၂၂၀	၂၂၀	၇၂	ဘုတ်တိ	၆၀ ဒီသာ	၁၂၄၀၀	၁၂၄၀၀	တက်
ကျော်ခြောက် (၁၀၈)	ဒီသာ	၂၂၀	၂၂၀		၂၂၀	၂၂၀	၇၂	ပုဂ္ဂ	၆၀ ဒီသာ	၁၅၄၀၀	၁၅၄၀၀	ကျ
အာရုံး (အွေ)	ဒီသာ	၆၀	၆၀		၆၀	၆၀	၇၂	ထောက်ပါပဲ	၆၀ ဒီသာ	၁၀၀	၁၀၀	ကျ
အာရုံး (အွေ)	ဒီသာ	၆၀	၆၀		၆၀	၆၀	၇၂	ပတီရွေးရုံး	၆၀ ဒီသာ	၁၀၀	၁၀၀	ကျ
အာရုံး (အွေ)	ဒီသာ	၆၀	၆၀		၆၀	၆၀	၇၂	ပလွှားပြု	၆၀ ဒီသာ	၁၀၀	၁၀၀	တက်
အာရုံး (အွေ)	ဒီသာ	၂၀၀	၂၀၀		၂၀၀	၂၀၀	၇၂	ကုလားပါ (လုံး/ဝါ/ကြီး)	၆၀ ဒီသာ	၁၀၀	၁၀၀	တက်
အာရုံး (အွေ)	ဒီသာ	၂၀၀	၂၀၀		၂၀၀	၂၀၀	၇၂	ဘုတ်တိ	၆၀ ဒီသာ	၁၀၀	၁၀၀	တက်
အာရုံး (အွေ)	ဒီသာ	၂၀၀	၂၀၀		၂၀၀	၂၀၀	၇၂	ပုဂ္ဂ	၆၀ ဒီသာ	၁၀၀	၁၀၀	ကျ
ဟင်သီးနှံများ		ရန်ကုန်(သီးနှံများ)			မွန်လေး(လိုင်တွင်း)			ပုံပြီးလုပ်ငန်း				
ကျော်ခြောက် (ရွှေ)	ဒီသာ	၁၁၀	၁၁၀		၁၁၀	၁၁၀	၇၂	အစောင်တွင်းပြောင်း	၅၄၃ ဒီသာ	၂၀၂၀	၂၀၂၀	ကျ
ကျော်ခြောက် (လတ်)	ဒီသာ	၁၁၀	၁၁၀		၁၁၀	၁၁၀	၇၂	ပတီရွေးရုံး	၆၀ ဒီသာ	၁၁၈၀၀	၁၁၈၀၀	ကျ
ကျော်ခြောက် (အွေ)	ဒီသာ	၁၁၀	၁၁၀		၁၁၀	၁၁၀	၇၂	ပလွှားပြု	၆၀ ဒီသာ	၁၆၆၀၀	၁၆၆၀၀	တက်
ကျော်ခြောက် (အွေ)	ဒီသာ	၁၁၀	၁၁၀		၁၁၀	၁၁၀	၇၂	ကုလားပါ (လုံး/ဝါ/ကြီး)	၆၀ ဒီသာ	၁၂၄၀၀	၁၂၄၀၀	တက်
ကျော်ခြောက် (အွေ)	ဒီသာ	၁၁၀	၁၁၀		၁၁၀	၁၁၀	၇၂	ဘုတ်တိ	၆၀ ဒီသာ	၁၅၄၀၀	၁၅၄၀၀	ကျ
ကျော်ခြောက် (အွေ)	ဒီသာ	၁၁၀	၁၁၀		၁၁၀	၁၁၀	၇၂	ပုဂ္ဂ	၆၀ ဒီသာ	၁၀၀	၁၀၀	ကျ
ဟင်သီးနှံများ		ရန်ကုန်(သီးနှံများ)			မွန်လေး(လိုင်တွင်း)			ပုံပြီးလုပ်ငန်း				
ကျော်ခြောက် (ရွှေ)	ဒီသာ	၁၁၀	၁၁၀		၁၁၀	၁၁၀	၇၂	အစောင်တွင်းပြောင်း	၅၄၃ ဒီသာ	၂၀၂၀	၂၀၂၀	ကျ
ကျော်ခြောက် (လတ်)	ဒီသာ	၁၁၀	၁၁၀		၁၁၀	၁၁၀	၇၂	ပတီရွေးရုံး	၆၀ ဒီသာ	၁၁၈၀၀	၁၁၈၀၀	ကျ
ကျော်ခြောက် (အွေ)	ဒီသာ	၁၁၀	၁၁၀		၁၁၀	၁၁၀	၇၂	ပလွှားပြု	၆၀ ဒီသာ	၁၆၆၀၀	၁၆၆၀၀	တက်
ကျော်ခြောက် (အွေ)	ဒီသာ	၁၁၀	၁၁၀		၁၁၀	၁၁၀	၇၂	ကုလားပါ (လုံး/				

မြို့ပျိုးစုံ ငွေးမြှေခိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်နည်းသင်တန်း (၆/၂၀၁၉) ပဲခူးတွင် ဖွင့်လှစ်
ခဲ့ခဲ့ခြင်း

ပဲရူး နိုဝင်ဘာ ၁၃

မြို့ပြန် မွေးမြှားစိတ်လုပ်နည်းသင်တန်း (၆/၂၀၁၉) ကို ပဲရူးတိုင်းဒေသကြီး ပဲရူးမြို့၊ ၁၀ မိုင် ဘက်စုံ သင်တန်းကျောင်းတွင် ယနေ့နှစ်ရက်ပိုင်းကွုန်လှုစွာ စိတ်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန တိုင်းဒေသကြီး ဒုတိယဥုံးစီးမှုး ဒေါ်ခြင်းဖြင့် ခိုင်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားသည်။ (ပုံ)



ကွမ်းခြကုန်း နိဝင်ဘာ ၂၀

မြို့ခပါးခံကျက် ကျမ်းခီကန်းတွင် ရိတ်သိမ်း

ମୁଖ୍ୟି ଠ କୁର୍ର ବିତ ହିଣ୍ଡିଙ୍ଗେ
ଲ୍ୟ ପର୍ସିନ୍ଫିନ୍ଡ୍ କୁଣ୍ଡ ଯାଦେ.
ଅନ୍ତିମ ବିଧିଙ୍କିରଣ ରାଜ୍ୟରେ ହେଲା
ଗୁଣ୍ଡିଙ୍ଗେ କୁଣ୍ଡିଙ୍ଗେ ପର୍ସିନ୍ଫିନ୍ଡ୍ ରାଜ୍ୟରେ
କୌଣସି କୋଣ୍ଡିଙ୍ଗେ କୁଣ୍ଡିଙ୍ଗେ ପର୍ସିନ୍ଫିନ୍ଡ୍ ରାଜ୍ୟରେ
ପର୍ସିନ୍ଫିନ୍ଡ୍ ରାଜ୍ୟରେ କୋଣ୍ଡିଙ୍ଗେ କୁଣ୍ଡିଙ୍ଗେ ପର୍ସିନ୍ଫିନ୍ଡ୍ ରାଜ୍ୟରେ
ରାଜ୍ୟରେ କୋଣ୍ଡିଙ୍ଗେ କୁଣ୍ଡିଙ୍ଗେ ପର୍ସିନ୍ଫିନ୍ଡ୍ ରାଜ୍ୟରେ
ତୁମ୍ଭି କୁଣ୍ଡିଙ୍ଗେ କୋଣ୍ଡିଙ୍ଗେ ପର୍ସିନ୍ଫିନ୍ଡ୍ ରାଜ୍ୟରେ

အခါးပါစ်ကွက်ရိုတ်သိမ်းပွဲသို့
စိုက်ပျိုးရေးဝန်ထမ်းများ၊ လယ်ယာမြေ
စီမံခန့်ခွဲရေးနှင့်စာရင်းအင်းဦးစီးဌာနမှူ
ဝန်ထမ်းများ၊ တောင်သူများ တက်ရောက်
ကြပြီး မြို့နယ်ဦးစီးများ၊ ဒေါ်သန်းသန်းဆင့်
က ရိုတ်သိမ်းချိန်လွန်နည်းပညာများ၊
စံကွက်ရိုတ်သိမ်းရာမှ တွေ့ရှိသော



ဆယ်မာအူလုပ်ခွန်ဒု (SMU) ကျေးရွာ ကြောမတိဝင် ရွှေးချယ်ပွဲ ရပ်စောက်တွင် ကျင်းပ

ရပ်စောက် နိုဝင်ဘာ ၂၁

ပြည်နယ် ရပ်စောက်မြို့နယ် ဖောင်းတောကျေးဇားအပ်စု မြန်ကုန်းကျေးဇာကို ကျေးဇာသစ်လှပ်ရှားမှုစီမံကိန်းကျေးဇာအဖွဲ့ရွေးချယ်ပြီး ကျေးဇာကော်မတိဝင် ရွေးချယ်တင်မြှောက် တာဝန်ပေးအပ်ပွဲကို ယနေ့လယ်ပိုင်းက မြန်ကုန်းကျေးဇာတွင်ကျင်းပရာ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ပြည်နယ်ဦးစီးမှူးဦးတင်ဦးကြောင်း၊ ပြည်နယ်ကျေးဇာ စီမံကိန်းတာဝန်ခံ ဒေါ်စောယူမော်၊ မြို့နယ်ဦးစီးမှူးဦးမောင်မောင်ဦးတို့က လုပ်ငန်း စီမံကိန်းဆိုင်ရာများ၏လင်းဆွေးနွေးကြသည်။

အခါပါအခမ်းအနားသို့ စိတ်ပျိုးရေး
ဦးစီးဌာန ဒုတိယပြည်နယ်ဦးစီးမှုံး၊
မြို့နယ်အပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ကျေးရွာ အပ်ချုပ်
ရေးမှူးနှင့်ရွာသူရွာသားများ၊ စိက်ပျိုးရေး
ဝန်ထမ်းများ တက်ရောက်ကြပြီး ရွာသူ
ရွာသားများက မိမိတို့ဆန္ဒဖြင့် အဆိုပြု
ရွေးကျုပ်သော ကျေးရွာကော်မတိဝင်
များအား တာဝန်ရှိသူတို့က လုပ်နေး
တာဝန်ခွဲသတ်မှတ်ပေးသည်။



မြန်မာ GAP အကောင်အထည်ဖော်တော်းရှုက်ရေး စီကိုပြုးနည်းပညာ ဆွေးနွေးပဲ လောက်ကိုင်တွင် ကျင့်ပါ။

ବୋଲିନ୍ କିମ୍ବା ।

မြန်မာ GAP အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး စိုက်ပျိုးနည်းပညာ ဆွေးနွေးပွဲကို ယနေ့နှစ်နက်ပိုင်းက ရှုမှုးပြည်နယ် (မြောက်ပိုင်း) ကိုးကန်းကိုယ်ပိုင်အပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသ လောက်ကိုင်ဖြုံနယ် တာရွှေတန်းကျေးဇူး တွင် ကျင်းပရာ ကိုးကန်းကိုယ်ပိုင်အပ်ချုပ်ခွင့်ရဒေသညီးစီးအဖွဲ့၏ ဦးအိုက်ကောက အဖွင့် အမှာစကားပြောကြားပြီး ဖြုံနယ်အပ်ချုပ်ရေးမူး ဦးငွေခီးက လယ်ယာကလ္လာဖွဲ့ဖြေးရေးကိစ္စရပ်များ၊ စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ခရိုင်သီးနှံ ကာကွယ်ရေးတာဝန်ခံ ဦးမိုးမင်းစီး၊ ဖြုံနယ်ဦးစီးမူး ဦးမြင်းလွင်တို့က ဘာသာရပ်အလိုက် ပညာပေးဆွေးနွေးပြီး လက်ဖက်သီးနှံ GAP လက်မှတ် လျှောက်ထားခြင်း နည်းလမ်းများကို ညီနှင့်ဆွေးနွေးသည်။ (ပုံ)



အဆိပါခွေးနွေးပွဲသို့ ခရိုင်နှင့် မြို့နယ်အဆင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၊ စိုက်ပျိုးရေးဝန်ထမ်းများ၊ စိုက်ပျိုးထုတ်လုပ်သူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ■



သီအရှုံးလုပ်ငန်းသိုင်ရာအလုပ်ရုံးသွေးနွေးပွဲ ထားဝယ်တွင် ကျင်းပ ထားဝယ် နိုဝင်ဘာ ၁၈

အဆိုပါအခမဲးအနားတွင် ဝန်ကြီး
ချုပ်က အဖွင့်အမှာစကား ပြောကြားပြီး
အဲန်ကြားရေးများ ဦးထွန်းထွန်းထော်နှင့်
တိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးများ ဦးနိုင်းတို့က
လုပ်ငန်းရည်ရွယ်ချက်များကို ရှင်းလင်း
ဆွေးနွေးသည်။



မိုးစပါးစံကွက် ရေဖျားတွင် ရိတ်သိမ်း

၆၅။ နိဝင်ဘာ ၁။

မြို့ဝပါး စံကွက်ရိတ်သိမ်းခြင်းလပ်ငန်းကို ယနေ့နှစ်ကိုင်းက တန်သာရီ
တိုင်းဒေသကြီး ရေဖြူဖြို့နယ် ညျင်းထွေးချာ တောင်သူ ဦးစီးသိန်း၏
ဆင်းသွယ်လတ်စပါးခင်းတွင် ဆောင်ရွက်ရာ တိုင်းဒေသကြီး စိုက်ပျိုးရေး
မွေးမြှုပြုရေးနှင့်ဆည်မြော်းဝန်ကြီး ဦးမြှုပ်စန်း၊ သယ်ဇာတနှင့်ပတ်ဝန်းကျင်
ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီး ဦးလှထွေး၊ တိုင်းဒေသကြီးအဆင့် ဋာနဆိုင်ရာများ၊
တိုင်းဒေသကြီး၊ ခရိုင်၊ မြို့နယ်များမှ စိုက်ပျိုးရေးဝန်ထမ်းများ၊ တောင်သူများ
တက်ရောက်ကြသည်။

အဆိပါရှစ်သိမ်းပွဲတွင် တိုင်းဒေသကြီး စိန်ပျော်ရေး၊ ဧည့်မြေရေး၊ ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးက မူးကောင်းမူးသနနှင့် ဟင်းဒါး

ဟင်းရွက်တို့ချွဲစိုက်ပျီးရေး၊ တိုင်းဒေသကြီး ဦးစီးမှူး၊ ဦးနိုင်းခိုးက Contract Farming ဆောင်ရွက်ရေး၊ မျိုးစွဲထုတ်လုပ်ရေး၊ သီးနှံစိုက်စွမ်းအားနှုန်းတပ်ကြောင်း၊ မြို့နယ် ဦးစီးမှူး၊ ဦးအောင်ဝင်းက မျိုးစွဲထုတ်လုပ်နည်းများ၊ မိုးစပါးစံကွက်၊ ရိုက်သိမ်မှုအခြေအနေများ၊ မြှေအားလုံးချေရေး၊ တာဝန်ခံ ဒေါ်နှစ်ယွဲယွဲအေးက ရွက်ဖျော်ဖြစ်ပေး၊ မြေသုက္ခ၊ အသံပြုခြင်းနည်းလမ်းများ၊ စက်မှုလယ်ယာဦးစီးမှူး၊ ဦးအောင်လင်း၊ ထွန်းက ကောက်စိုက်စက်စွမ်းရည်များ၊ အကြောင်းရှင်းလင်းဆွေးနွေးကြသည်။

ထိုနောက် မိုးစပါးစံကွက်ရိုက်သိမ်းခြံး ခြင်းကြော်ရှု တစ်စက် တင်း စေ နှုန်းထက်ရှိသည်။

ကောင်းမွန်သောအုပ်ချုပ်မှစနစ် သဘောတရား သိရှိနားလည်း သန့်ရှင်းသောအစိုးရအကောင်အထည်ဖော်ရှုံး တက်ကြွော့ ပူးပေါင်းပါဝင် စိုက်ပျိုးရေး မွေးမြှေရေးနှင့်သည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ထူးချွန်ဝန်ထမ်းဆုံးမှုများ ချို့မြှင့်ပဲတွင် ပို၍ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်သူ များကြီး

କେପିବ୍ୟୁଟାର ଫିଲ୍ମରେ ।

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်သူက အမှာစကားပြောကြားရာတွင်
တိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြှေးရေးနှင့်ဆည်မြောင်း
နှင့်ကြံးဌာနအောက်ရှိ ဦးစီးဌာနအသီးသီး
တော်တာဝန်ယူဆောင်ရွက်နေကြသော နိုင်ငံ
နှင့်ထမ်းများအနေဖြင့် စီမံခန့်ခွဲရေးဆိုင်ရာ
လုပ်သတ္တရများ၊ နည်းပညာများ၊ နိုင်ငံ
လုပ်သတ်များ၊ နည်းပညာများ၊ ဝန်ထမ်း
ကျင့်ဝတ်၊ လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများကို
အကြောင်းတင် ပြောပြေသက်လုပ်ရှိနေရန်
နိုင်အပ်ချက်များကိုလည်းကောင်း၊ မိမိတို့
တာဝန်ယူကြရသည့် လုပ်ငန်းနယ်ပယ်
အတွက် ဖြောင်မှတ်သည် အယူအဆ၊

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး ဝန်ကြီးချုပ် သမ္မတ်းဆိပ်ဆုံးရေလျှောနသုံးမှ

သီးနှံစိက်ပျီးထုတ်လုပ်မှု မလျော့ကျခေါ်ရေး ရွှေဘိုမြို့နယ် တောင်သူများနှင့် ဆွေးနွေး

ဝိုင်းဒေသကြီး: ဝန်ကြီးချုပ် ဒေါက်တာမြင့်နှင့်အဖွဲ့သည် သဖန်းဆိပ်ဆည်ရေလျှော့နည်းမျှအပေါ် သို့မှာ နိုင်ပျိုးထုတ်လုပ်မှု မလေ့ကျဖော် တောင်သူများနှင့် တွေ့ဆုံးနေ့ပွဲကို ရွှေ့ဖြို့နယ် ပလိုင်းကျေးဇား၊ ထုတ်ပို့ကျောင်းတိုက်စွမ်းရုံးတွင် ယနေ့စုံနက် ၉ နာရီက ကျင်းပသည်။

တွေ့ဆုံးတွင် တိုင်းဒေသကြီး
၁၇နှစ်ချုပ်က သီးနှံစိက်ပျိုးထဲတဲ့လုပ်မှု
လျော့နည်းမှုမရှိစေရေးအတွက် သီးထပ်
စိက်နည်းစနစ်၊ သီးကြိုက်နည်းစနစ်များ
ဖြင့် ဆည်ရေသာက် ကျေးဇူာများရှိ
မြေအောက်ရေတွင်ပေါင်း ၂၂၀၄ တွေးကို
အသုံးပြုကာ ရေလိုအပ်ချက်နည်းသည်
သီးနှံများကို လယ်သီးထပ်စိက်နည်းစနစ်
ဖြင့် စိက်ပျိုးရန် ရိတ်သိမ်းပြီး အစိုးပေါက်
နေသည့် စိက်ခင်းများတွင် သစ်စိမ်း
မြေပြုအေရရှိနိုင်သော သီးနှံများကို
ကြော်ကျော်၍ မြေဆီလွှာအာဟာရ ရရှိနိုင်သော
နည်းစနစ်တို့ကို ဌာနနှင့်တောင်သူများ
အေးနှိုင်းပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်သွားကြရန်
အေးနွေးပြောကြားသည်။ (အပေါ်)



ဆက်လက်၍ စိက်ပျိုးရော်းစီးပွားရေးကြောင်း၊
မြန်ကြားရေးမှူး ဦးဝင်းလှိုင် ဦးက
ဇွန်သီးနှံ၊ ဆောင်းသီးနှံ နည်းပညာပေါ်
ဆောင်ရွက်နေမှု၊ ဖုက်ပိုးကာကွယ်စိမ်နှင့်

ରେଃଫୁଦ୍ ଯୈଃଗୁର୍ବନ୍ଦିତିଃଫୁ ତ୍ରିଗୁପ୍ରିଃରେ
ମୂର୍ଖି ଗୁର୍ବନ୍ଦିତିଃତନ୍ଦପ୍ରବନ୍ଧ୍ୟ॥

ထို့နောက် လက်ရှိဆည်ရေအငြေ
အနေနှင့် ဆည်ရေအကျိုးရှိစွာ အသုံးချိန်

ରେ:ଫୁଣ୍ଡ ଠିକ୍ ରେଟ୍‌ର୍ଯୁନ୍‌ଡ୍‌ଯୁ:ଟେଲ୍‌ମନ୍ୟୁଅତିଆର୍ଦ୍ଦ
ମୁହା:ଗ୍ରି ତାବଂଫିଲ୍‌ମୁହା:ଗ ଝୋ:ଛେ:ଗା
ତୋର୍ବାନ୍ ଵୁ ମୁହା:ଣ୍ ତାଂ ପ୍ରମ୍ଭ ମୁହା:ଗ୍ରି
ଫିନ୍‌ଲାନ୍‌ଡ୍‌ଫିର୍ମିଙ୍‌କୋର୍‌ରିଗ୍‌ଲେ:କିଲ୍‌ବିହାର୍



ප්‍රූතියෙකු දැනුම් ක්‍රී: වොග් තාවොක් වූ SRI නෑත් ගොංග් අදිග් ගො
පුළු:හ්: වූ ගොවක් ප්‍රූ තීතුදු ගොක් මුද්‍රා ඇත්තු ගො මුලාය් යාලී:ස්:දුවා මු
ලග් ගොග් නුත් ක්‍රිවා:බෙ:අඃ: ඩි:ස්:අුදි ගො: ගො ප්‍රූවා බී:මුද්‍රා ත්‍රේ:||

ကမ္မာမြန်မာနိုင်ငြချေမှုအား နေပါသိတော်တွင် ကျင်းပ

နေပါယ်တော် ဒီဇင်ဘာ ၅



တွင် ကျင့်ပသည့် ကမ္ဘာမြေဆီလွှာနဲ့
အခမဲ့အနားတွင် မြေဆီလွှာ၊ ရေ
အသုံးချရေးနှင့် စိုက်ပျိုးရေး အင်ဂျင်
နိယာဉာဏ်မဲ့ ညွှန်ကြားရေးများ ဒေါက်တာ
စုစုဝင်းက “မြန်မာနိုင်ငံတွင် မြေဆီ
တိုက်စားပျက်သုဉ်းရွင်းအကြောင်းများ”
ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊ မြေဆီလွှာ
သုတေသနဉာဏ်စုစုဝင်းကဲ တာဝန်ခံ ဒေါက်တာ
နှစ်တင့်က “စိုက်ပျိုးသီးနှံများ ထုတ်
လုပ်ရန်အတွက် မြေဆီလွှာ၏ အရေးပါ
မှုများ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊
ရေအသုံးချရေးသုတေသန ဉာဏ်စုစုဝင်း
ဒေါက်တာအောင်ကျော်သူက “သဘာဝ
အရှင်းအမြစ်များ၏ အရေးပါမှုများ
အကြောင်း” ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း၊
စိုက်ပျိုးရေးအင်ဂျင်နိယာဉာဏ်စုစုဝင်း
ချို့ကျော်မြင့်သီးနှံးက “စနစ်တကျ
ထွန်ယက်ခြင်း၊ စနစ်တကျ ထွန်မွေခြင်း
နှင့် စနစ်တကျ စိုက်ပျိုးခြင်းအကြောင်း”
ခေါင်းစဉ်ဖြင့်လည်းကောင်း အသီးသီး
ကေးဇူးက်ပြောသွား။

ଶ୍ରୀମଦ୍ଭଗବତ