

မြတ်ဗုဒ္ဓ၏အဆုံးအမတရား
 အိုသည့်တိုင်အောင် အကျင့်သီလရှိခြင်းသည်
 ချမ်းသာ၏။ နိုင်မြဲသော သဒ္ဓါတရားရှိခြင်းသည်
 ချမ်းသာ၏။ ပညာကိုရခြင်းသည် ချမ်းသာ၏။
 မကောင်းမှုတို့ကို မပြုခြင်းသည် ချမ်းသာ၏။
မွေပဒ



နေ့စဉ်

ဒို့တာဝန်အရေးသုံးပါး

- ◆ ပြည်ထောင်စုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ တိုင်းရင်းသားစည်းလုံးညီညွတ်မှုမပြိုကွဲရေး။
- ◆ အချုပ်အခြာအာဏာတည်တံ့ခိုင်မြဲရေး။

သတင်းထူးပြီးမှန်ရမည်၊ သတင်းဦးပြီးမြန်ရမည် မြဝတီမှမြဝတီ

www.myawady.net.mm
 E-mail: mwddailynewspapergroup@gmail.com
 အတွဲ(၁၄)၊ အမှတ်(၈၃)
 ၁၃၈၆ ခုနှစ်၊ ဝါဆိုလဆန်း ၅ ရက်
 ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင် ၁၀ ရက်၊ ဗုဒ္ဓဟူးနေ့

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ရှေ့လုပ်ငန်းစဉ်(၅)ရပ်

၀။ လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲ အောင်မြင်စွာကျင်းပနိုင်ရေး ပြည်ထောင်စု
 တစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်း၍ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိလာအောင် အလေးထားဆောင်ရွက်သွားမည်။

၂။ တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့်အကျုံးဝင်သော စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးကိုအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းများအားဖြင့်တင်၍
 နိုင်ငံစီးပွားမြှင့်တင်ရေးနှင့် ပြည်သူ့လူထုတစ်ရပ်လုံး၏ လူမှုစီးပွားဘဝမြှင့်တင်ရေး ဆက်လက်ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်သွားမည်။

၃။ နိုင်ငံတော်၏ပတ်ဝန်းကျင်အနှစ်သာရဖြစ်သော ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် ရရှိထားသည့် ပြည်တွင်းငြိမ်းချမ်းရေးရလဒ်များ
 တည်ငြိမ်မှုရှိစေရေးအတွက် (NCA)ပါသဘောတူညီချက်များအတိုင်း ဖြစ်နိုင်သမျှအလေးထားလုပ်ဆောင်သွားမည်။

၄။ စစ်မှန်စည်းကမ်းပြည့်ဝသည့် ပါတီစုံဒီမိုကရေစီစနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကိုအခြေခံသည့်
 ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များကို အရှိန်အဟုန်ဖြင့် ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

၅။ ဆန္ဒမဲပေးပိုင်ခွင့်ရှိသူအားလုံး၏အခွင့်အရေးများ နှစ်နာမူမရှိစေရေးနှင့် နည်းလမ်းကျနမူကန့်မရှိသည့် အထွေထွေ
 ရွေးကောက်ပွဲတစ်ရပ်ဖြစ်စေရေးဆောင်ရွက်ခြင်း၊ အရေးပေါ်ကာလဆိုင်ရာပြဋ္ဌာန်းချက်များနှင့်အညီ ဆောင်ရွက်ခြင်းတို့ပြီးစီး
 ပါက လွတ်လပ်ပြီးတရားမျှတသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီအထွေထွေရွေးကောက်ပွဲကျင်းပ၍ ထွက်ပေါ်လာသည့်အစိုးရအား
 နိုင်ငံတော်တာဝန်အပ်နှံပေး ဆက်လက်ဆောင်ရွက်သွားမည်။

**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ (SCO)၏
 စိမ်းလန်းသောဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဖိုရမ်သို့တက်ရောက်ပြီး နေပြည်တော်သို့ပြန်လည်ရောက်ရှိ**

**နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း
 ချင်းတောင်မြို့ရှိ ချင်းတောင် ဟိုင်အယ်အဖွဲ့နှင့် ချင်းတောင် သုတေသနနှင့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစင်တာများသို့ လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာ**



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ချင်းတောင် ဟိုင်အယ်အဖွဲ့ (Qingdao Haier Group)အတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာစဉ်။

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

တရုတ်ပြည်သူ့သမ္မတနိုင်ငံ ချင်းတောင်မြို့၌ ရောက်ရှိနေသည့်
 နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်
 ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ဦးဆောင်သော မြန်မာ့ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့
 သည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ချင်းတောင်မြို့အတွင်းရှိ ချင်းတောင် ဟိုင်အယ်
 အဖွဲ့ (Qingdao Haier Group)နှင့် ချင်းတောင် သုတေသနနှင့်
 ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုစင်တာ (Qingdao Hisense Research and
 Development Center)များသို့ လှည့်လည်ကြည့်ရှုလေ့လာကြသည်။

ဦးစွာ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ
 ဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆောင်သော မြန်မာ့ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ဒေသ
 စံတော်ချိန် နံနက် ၉ နာရီခွဲတွင် ချင်းတောင် ဟိုင်အယ်အဖွဲ့(Qingdao
 Haier Group)သို့ရောက်ရှိရာ **စာမျက်နှာ ၁၆ ကော်လံ ၁ ★**

ကုန်ဆုံးသွားသော ဝမ်းအားများ

DAGON Malta Fresh နဲ့ ဖြည့်စွမ်းထား

ပင်ရှင်းအရောင်းဌာန - ဖုန်း - ၀၀၆၅၁၀၇၇၊ ၀၉၆၉၄၉၆၅၀၀၀
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၂၀၀၆၀၀၀၀
 KHA YAE PIN MART-မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၆၇၀၄၄၄၅၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale- နှစ်လမ်းနှင့်မြင်းလမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဖုန်း - ၀၉၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw-ရန်ကုန်-မန္တလေးလမ်းမတောင်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဖုန်း - ၀၉၆၅၅၀၀၉၀၇၇

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ထိုင်းနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး H.E. Mr. Mongkol Visitstump အား ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင် လက်ခံတွေ့ဆုံ



သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန တက်ရောက်ကြသည်။

ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်သည် တွေ့ဆုံစဉ် နှစ်နိုင်ငံ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ထိုင်းနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး နှင့် သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဆိုင်ရာ H.E.Mr. Mongkol Visitstump အား ကိစ္စရပ်များတွင် ဆက်လက်ပူးပေါင်း ယနေ့ မွန်းလွဲပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ ဆောင်ရွက်သွားမည့် ကိစ္စရပ်များကို ရင်းနှီး အဆိုပါဝန်ကြီးဌာန၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။ ပွင့်လင်းစွာဆွေးနွေးခဲ့ကြပြီး အမှတ်တရ

တွေ့ဆုံပွဲသို့ သာသနာရေးနှင့် လက်ဆောင်ပစ္စည်းများ အပြန်အလှန်ပေးအပ် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ခွဲကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့် တာဝန်ရှိသူများ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

မိုးတိမ်တောင် ဖြစ်ပေါ်မှုအခြေအနေ

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအထက်ပိုင်း၊ ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ တနင်္သာရီတိုင်း ဒေသကြီး၊ ကချင်ပြည်နယ်နှင့်မွန်ပြည်နယ် တို့တွင် မိုးတိမ်တောင်များဖြစ်ထွန်းလျက် ရှိသည်။ (မိုး/၉၀)

မုတ်သုံလေအားအသင့်အတင့်ရှိ

နောက်နှစ်ရက်အတွက် ခန့်မှန်းချက် မှာ ကပ္ပလီပင်လယ်ပြင်နှင့်ဘင်္ဂလား ပင်လယ်အော်တောင်ပိုင်းတို့တွင် မုတ်သုံ လေအားအသင့်အတင့်ရှိမည်။ (မိုး/၉၀)

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လအတွင်း ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးလေ့လာဆန်းစစ်ခြင်းနှင့်ပတ်သက်၍ သတင်းထုတ်ပြန်ချက်

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးအခြေအနေအား လေ့လာဆန်းစစ်နိုင်ရန်အတွက် ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာနအနေဖြင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ/တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များရှိ သတ်မှတ် Sampling Point နေရာများတွင် ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးကို Environmental Perimeter Air Station (EPAS) - Haz-Scanner၊ Air Quality Monitoring Station (AQM-65)၊ Scentroid (SL- 50 Scential)၊ Aeroqual (Series -500 Portable Air Quality Monitor)၊ AQMesh (Dust Analyzer - 1941150)၊ (Gas Analyzer - 1940150)၊ Portable Beta Attenuation Mass Monitor (BAM 1022)၊ Air Quality Monitoring Station (AQMS)နှင့် Continuous Particulate Monitor များအသုံးပြု၍ Particulate Matter 2.5 (PM_{2.5})၊ Particulate Matter 10 (PM₁₀)၊

Sulphur Dioxide (SO₂)၊ Nitrogen Dioxide (NO₂)၊ Ozone (O₃)နှင့် Carbon Monoxide (CO) စသည့်အဓိက Parameter များကို ပုံမှန်တိုင်းတာပြီး လေ့လာဆန်းစစ်လျက်ရှိပါသည်။

လေထုအပူချိန်၊ လေတိုက်နှုန်း၊ လေတိုက်ခတ်ရာလမ်းကြောင်း၊ စိုထိုင်းမှု၊ မိုးရွာသွန်းမှုအခြေအနေ၊ မော်တော်ယာဉ်အသုံးပြုမှုအခြေအနေ၊ စက်ရုံများမှထုတ်လွှတ်အနံ့အငွေ့များ ထုတ်လွှတ်မှုအခြေအနေနှင့် ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးတိုင်းတာသည့် နေရာအနီးဝန်းကျင်အခြေအနေတို့ပေါ်မူတည်၍ တိုင်းတာရရှိသည့်ဝန်းကျင်လေထုအရည်အသွေးရလဒ်များသည် ပြောင်းလဲမှုရှိနိုင်ပါကြောင်းသုံးသပ်ရရှိ ပါသည်။

ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဦးစီးဌာန

စဉ်	ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ/ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် တိုင်းတာသည့်နေရာ	တိုင်းတာသည့် Parameter များ						
		၂-၅ မိုက်ခရိုနီ အရွယ်ရှိသော အမှုန်အမွှားများ	၁၀ မိုက်ခရိုနီ အရွယ်ရှိသော အမှုန်အမွှားများ	ဆာလဖော့ဒိုင် အောက်ဆိုဒ်	နိုက်ထရိုဂျင်ဒိုင် အောက်ဆိုဒ်	အိုဇုန်း	ကာဗွန်မိုနောက်ဆိုဒ်	
၁	ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်							
	ဥက္ကဋ္ဌရုံး၊ နေပြည်တော်	ကောင်းမွန်					ကောင်းမွန်	
၂	ပုပ္ဖသိရိမြို့နယ်၊ နေပြည်တော်						ကောင်းမွန်	
	ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး							
၃	ရန်ကင်းမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့	လက်ခံနိုင်သော					ကောင်းမွန်	
	သာကေတမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့						ကောင်းမွန်	
	တောင်ဒဂုံမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့	လက်ခံနိုင်သော					ကောင်းမွန်	
	သန်လျင်မြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့	လက်ခံနိုင်သော					ကောင်းမွန်	
	ရွှေပြည်သာမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့						ကောင်းမွန်	
	ဒလမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့						ကောင်းမွန်	
	လှည်းကူးမြို့နယ်၊ ရန်ကုန်မြို့						ကောင်းမွန်	
၄	မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး							
	အောင်မြေသာစံမြို့နယ်၊ မန္တလေးမြို့	လက်ခံနိုင်သော					ကောင်းမွန်	
	ပုသိမ်မြို့		ကောင်းမွန်				ကောင်းမွန်	
	ကျောက်ဆည်မြို့	လက်ခံနိုင်သော					ကောင်းမွန်	
	ညောင်ဦးမြို့	လက်ခံနိုင်သော					ကောင်းမွန်	
	ပြင်ဦးလွင်မြို့	လက်ခံနိုင်သော					ကောင်းမွန်	
	မိတ္ထီလာမြို့	လက်ခံနိုင်သော					ကောင်းမွန်	
	မတ္တရာမြို့	လက်ခံနိုင်သော					ကောင်းမွန်	
	၅	စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး						
		မုံရွာမြို့	လက်ခံနိုင်သော	ကောင်းမွန်				ကောင်းမွန်
ကသာမြို့			ကောင်းမွန်	လက်ခံနိုင်သော			ကောင်းမွန်	
၆	ဟုမ္မလင်းမြို့						ကောင်းမွန်	

၄	လဟယ်မြို့	လက်ခံနိုင်သော	ကောင်းမွန်	လက်ခံနိုင်သော	ကောင်းမွန်
၅	တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး				
	ထားဝယ်မြို့				ကောင်းမွန်
၆	ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး				
	ပဲခူးမြို့				ကောင်းမွန်
၇	မကွေးတိုင်းဒေသကြီး				
	မကွေးမြို့				ကောင်းမွန်
၈	သရက်မြို့		ကောင်းမွန်		ကောင်းမွန်
	ကချင်ပြည်နယ်				
၉	မြစ်ကြီးခူးမြို့	လက်ခံနိုင်သော			ကောင်းမွန်
	ဓနိုးမော်မြို့	လက်ခံနိုင်သော			ကောင်းမွန်
၁၀	ကရင်ပြည်နယ်				
	ဘားအံမြို့				ကောင်းမွန်
၁၁	မွန်ပြည်နယ်				
	မော်လမြိုင်မြို့	လက်ခံနိုင်သော		ကောင်းမွန်	လက်ခံနိုင်သော
၁၂	သတုံမြို့	လက်ခံနိုင်သော		ကောင်းမွန်	လက်ခံနိုင်သော
	ရခိုင်ပြည်နယ်				
၁၃	တောင်ကြီးမြို့				ကောင်းမွန်
	ကချိုင်းတုံမြို့	လက်ခံနိုင်သော			
၁၄	တာချီလိတ်မြို့		ကောင်းမွန်		
	ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး				
၁၅	ပုသိမ်မြို့	လက်ခံနိုင်သော			ကောင်းမွန်

လေထုအရည်အသွေးညွှန်းကိန်း (Air Quality- AQI)

0-50	လေထုအရည်အသွေးကောင်းမွန်သောအဆင့်
51-100	လက်ခံနိုင်သော လေထုအရည်အသွေးရှိသည့်အဆင့်
101-150	ခံနိုင်ရည်နည်းပါးသူများအတွက်သာ ကျန်းမာရေးကိုထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့်
151-200	ကျန်းမာရေးကို ထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့်
201-300	ကျန်းမာရေးကို အလွန်ထိခိုက်စေနိုင်သောအဆင့်
301-500	ကျန်းမာရေးအတွက် ဘေးအန္တရာယ်ရှိသောအဆင့်

ရေချိုကိုတန်ဖိုးထား ကမ္ဘာကြီးကိုစောင့်ရှောက်

မော်သာထွေး(မန္တလေး)

ယမန်နေ့မှအဆက်

ပြည်တွင်းတိုင်းရင်းသားလုပ်ငန်းရှင်များ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံသည့်စီမံကိန်းများ ပေါ်ပေါက်လာခဲ့သည်။ ၂၀၁၁ ခုနှစ် မတ်လ အာဏာလွှဲပြောင်းပေးချိန်တွင် အောက်ဖော်ပြပါ ပြည်တွင်းတိုင်းရင်းသားကုမ္ပဏီများအလိုက် ဆောင်ရွက်ဆဲစီမံကိန်းများပါ လွှဲပြောင်းပေးခဲ့သည်။

၂၀၁၁ ခုနှစ် မတ်လ ၃၁ ရက်တွင် အစိုးရသစ်သို့လွှဲပြောင်းပေးခဲ့သော ဆောင်ရွက်ဆဲ ပြည်တွင်းတိုင်းရင်းသားကုမ္ပဏီပိုင် ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်းများ

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	ကုမ္ပဏီအမည်	တပ်ဆင်အင်အား (မဂ္ဂါဝပ်)	နှစ်စဉ်ထုတ်လုပ်နိုင်မှု (ကီလိုဝပ်နာရီသန်း)	လွှဲပြောင်းချိန်ပြီးစီးမှု (%)
၁	သောက်ရေခပ်-၂	Gold Energy	၁၂၀	၆၀၄	၄၀.၂၅
၂	ဘီလူးချောင်း-၃	Future Energy	၅၂	၃၃၄	၄၇.၅၂
၃	အထက်ဘီလူးချောင်း	Neo Oasis	၃၀.၄	၁၃၄.၆	၅၀
၄	အညာဖျား	Natural Energy Wave (ယခင်-DELCO)	၉	၄၀	စူးစမ်းဆဲ
၅	အထက်ဆည်တော်ကြီး	Htoo Haung	၆၄	၂၃၅	စူးစမ်းဆဲ
၆	ထာခ	Htoo Trading	၆	၃၀.၄	စူးစမ်းဆဲ
၇	သကျက် (တနင်္သာရီ)	ယုဇန	၂၀	၉၅.၄	စူးစမ်းဆဲ
၈	ဘီးလင်း	Asia World (ပ-အဆင့်)	၁၄၀	၇၅၆	စူးစမ်းဆဲ
စုစုပေါင်း			၄၄၁.၄	၂၂၂၉.၄	

အလားတူပင် နိုင်ငံခြားရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများဖိတ်ခေါ်ခဲ့ရာမှ လာရောက်ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြသော ပြည်ပကုမ္ပဏီများနှင့် စီမံကိန်းများကိုပါ ဖော်ပြပေးပါမည်။

၂၀၁၁ ခုနှစ် မတ်လ ၃၁ ရက်တွင် အစိုးရသစ်သို့ လွှဲပြောင်းပေးခဲ့သော ဆောင်ရွက်ဆဲ ပြည်ပဖက်စပ်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ဓာတ်အားထုတ်လုပ်ရေးစီမံကိန်းများ

စဉ်	စီမံကိန်းအမည်	ကုမ္ပဏီအမည်	တပ်ဆင်အင်အား (မဂ္ဂါဝပ်)	နှစ်စဉ်ထုတ်လုပ်နိုင်မှု (ကီလိုဝပ်နာရီသန်း)	စာချုပ်အဆင့်
(က)	ရေအားလျှပ်စစ်ဧရာဝတီမြစ်ဝကျွန်းပေါ်		၁၉၀၉၉	၁၀၀၈၀၉	
၁	လာဇာ	CPI	၁၉၀၀	၁၀၄၄၀	JVA
၂	မြစ်ဆုံ	CPI	၆၀၀၀	၂၉၄၀၀	JVA
၃	ချီဗွေ	CPI	၃၄၀၀	၁၇၇၇၀	JVA
၄	ဝူဆောက်	CPI	၁၈၀၀	၁၀၁၄၀	MOA
၅	ခေါင်လုံဖူး	CPI	၂၇၀၀	၁၄၇၃၀	MOA
၆	ယီနန်	CPI	၁၂၀၀	၆၆၅၀	MOA
၇	ပီဇာ	CPI	၂၀၀၀	၁၀၀၈၀	MOA
၈	ချီဗွေငယ်	CPI	၉၉	၅၉၉	MOA
(ခ)	တာပိန်မြစ်		၁၆၈	၆၄၁.၇	
၉	တာပိန်-၂	DUHD	၁၆၈	၆၄၁.၇	MOU
(ဂ)	နော်ချမ်းခါမြစ်		၁၂၁၀	၆၅၉၇	

၁၀	ဂေါ်လန်	YPIC	၁၀၀		MOA
၁၁	ပူဖျံ	YPIC	၆၀		MOA
၁၂	ခန့်ကန်း	YPIC	၁၄၀	၆၅၉၇	MOA
၁၃	တုံရှင်ချောင်း	YPIC	၃၄၀		MOA
၁၄	လောင်းခင်	YPIC	၅၇၀		MOA
(ဃ)	သံလွင်မြစ်		၁၅၀၈၅	၇၇၉၈၄	
၁၅	ကွမ်းလုံ	Hanergy+GRL (British Virgin Island) +AWC	၁၄၀၀	၇၁၄၂	MOA
၁၆	နောင်ဖ	Hydro China+CGGC	၁၀၀၀	၅၂၉၀	MOU
၁၇	ပိုင်းတုံ	Three Gorges+EGAT+CGGC	၇၀၀၀	၃၅၄၄၆	MOU
၁၈	ဟတ်ကြီး	Sinohydro+EGAT+CGGC	၁၃၆၀	၇၃၂၅	MOA
၁၉	ရွာသစ်	CDOI+Shwe Taung	၄၀၀၀	၂၁၇၈၉	MOA
၂၀	မန်းတောင်း (သံလွင်လက်တက်)	Hydro China+CGGC	၂၂၅	၉၉၂	MOU
(င)	ချင်းတွင်းမြစ်		၂၆၆၀	၁၄၃၅၆	
၂၁	ထမံသီ	NHPC	၁၂၀၀	၆၆၈၅	MOU
၂၂	ရွှေစာရေ	NHPC	၆၆၀	၃၈၇၁	MOU
၂၃	မော်လိုက်	Guodian Yunan Power	၈၀၀	၃၈၀၀	MOU
(စ)	လေးမြို့မြစ်		၆၉၀	၄၁၁၅	
၂၄	လေးမြို့	CDOI+SDH	၆၀၀	၃၅၇၆	MOA
၂၅	လေးမြို့-၂	CDOI+SDH	၉၀	၅၃၉	MOA
(ဆ)	နမ့်ပွန်ချောင်း (ကယား)		၇၆၅	၃၉၃၅	
၂၆	ထုကျန်	CDOI+SDH	၁၀၅	၅၅၁	MOA
၂၇	ဟန်န	CDOI+SDH	၄၅	၂၃၄	MOA
၂၈	သဒ္ဓ	CDOI+SDH	၁၅၀	၇၇၆	MOA
၂၉	ပလောင်	CDOI+SDH	၁၀၅	၅၃၆	MOA
၃၀	ဘော်လခဲ	CDOI+SDH	၁၈၀	၉၁၈	MOA
၃၁	နန်တဘက်	CDOI+SDH	၁၈၀	၉၂၀	MOA
(ဇ)	စိုင်းခင်ချောင်း		၇၆.၅	၂၃၆	
၃၂	စိုင်းခင်	CDOI+SDH	၇၆.၅	၂၃၆	MOA
(ဈ)	တနင်္သာရီမြစ်		၆၀၀	၃၄၇၆	
၃၃	တနင်္သာရီ	Italian-Thai	၆၀၀	၃၄၇၆	MOU
(ည)	ရွှေလီမြစ်		၅၂၀	၂၈၁၄	
၃၄	ရွှေလီ-၂	Huaneng Lancang	၅၂၀	၂၈၁၄	MOA
(ဋ)	နန်လွေးချောင်း		၆၅၂	၃၂၆၅	
၃၅	ကျိုင်းတုံ	YNPG	၉၆	၅၃၆	MOU
၃၆	ဝမ်တာပင်း	YNPG	၂၅	၁၃၈	MOU
၃၇	ဆိုလူး	YNPG	၁၆၅	၇၄၂	MOU
၃၈	ပိုင်းဝ	YNPG	၅၀	၂၇၄	MOU
၃၉	ကျိုင်းရမ်း	YNPG	၂၈	၁၅၅	MOU
၄၀	ဟိုကျူး	YNPG	၈၈	၄၈၃	MOU
၄၁	နမ့်ခ	YNPG	၂၀၀	၉၃၇	MOU
(ဌ)	နမ့်တဘက် (ကချင်)		၁၀၄	၅၇၅	
၄၂	နမ့်တဘက်	China Guodian+Tun Thwin	၁၀၄	၅၇၅	MOU
ရေအားစုစုပေါင်း			၄၁၆၂၉.၅	၂၀၈၈၀၃.၇	

၄၃	ကျောက်မီးသွေးရန်ကုန်	Huaneng Lancang	၂၇၀	၁၃၅၀	MOU
၄၄	ကလေး (ပ-အဆင့်)	China Guodian	၆၀၀	၃၀၀၀	MOU
ကျောက်မီးသွေးစုစုပေါင်း			၈၇၀	၄၃၅၀	
ရေအား+ကျောက်မီးသွေးစုစုပေါင်း			၄၂၄၉၉.၅	၂၂၃၁၅၃.၇	

MOU-Memorandum of Understanding, MOA-Memorandum of Aggrement, JVA-Joint Venture Agreement

ဖော်ပြခဲ့သည့်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများအတွက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုကော်မရှင်တွင် မှတ်ပုံတင်ထားသော တန်ဖိုးစုစုပေါင်းမှာ အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၂၇၁၇ ဒသမ ၆၃ သန်းရှိသည်။

၁၉၈၈ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၁၈ ရက်မှစ၍ ၂၀၁၁ ခုနှစ် မတ်လ ၃၁ ရက်အထိ ဆောင်ရွက်ခဲ့သော ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းနှင့် စပ်လျဉ်း၍ စက်ရုံအမျိုးအစားနှင့် ဆောင်ရွက်ခဲ့မှုအနှစ်ချုပ်ကို ဖော်ပြပါမည်။

၁၉၈၈ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၁၈ ရက်မှ ၂၀၁၁ ခုနှစ် မတ်လ ၃၁ ရက်အတွင်းဆောင်ရွက်ခဲ့သော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းအနှစ်ချုပ်

စဉ်	အကြောင်းအရာ	အရေအတွက်	တပ်ဆင်အင်အား (မဂ္ဂါဝပ်)	နှစ်စဉ်ထုတ်လုပ်နိုင်မှု (ကီလိုဝပ်နာရီသန်း)
(က)	တည်ဆောက်ပြီးစီးခဲ့မှု	၂၀	၂၈၁၃.၃	၁၄၂၆၀.၇၉
၁	ရေအားလျှပ်စစ်စက်ရုံ - နိုင်ငံပိုင်	၁၂	၁၃၈၇	၆၀၀၄.၁
	- ဖက်စပ်ပိုင်	၂	၈၄၀	၅၀၈၇
၂	သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံးစက်ရုံ - နိုင်ငံပိုင်	၅	၄၆၆.၃	၂၂၀၉.၆၉
၃	ကျောက်မီးသွေးသုံးစက်ရုံ - နိုင်ငံပိုင်	၁	၁၂၀	၉၆၀
(ခ)	ဆောင်ရွက်ဆဲ လွှဲပြောင်းပေးခဲ့မှု	၆၂	၄၅၂၁၆.၉၀	၂၃၄၁၈၀.၁
၁	ရေအားလျှပ်စစ်စီမံကိန်း - နိုင်ငံပိုင်	၁၀	၂၂၇၆	၈၇၉၇
	- ပုဂ္ဂလိကပိုင်	၈	၄၄၁.၄	၂၂၂၉.၄
	- ဖက်စပ်ပိုင်	၄၂	၄၁၆၂၉.၅	၂၀၈၈၀၃.၇
၂	ဓာတ်ငွေ့သုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ - နိုင်ငံပိုင်	-	-	-
	- ပုဂ္ဂလိကပိုင်	-	-	-
	- ဖက်စပ်ပိုင်	-	-	-
၃	ကျောက်မီးသွေးသုံး ဓာတ်အားပေးစက်ရုံ - နိုင်ငံပိုင်	-	-	-
	- ပုဂ္ဂလိကပိုင်	-	-	-
	- ဖက်စပ်ပိုင်	၂	၈၇၀	၄၃၅၀

အထက်ပါဇယားအရ ၁၉၈၈ ခုနှစ် စက်တင်ဘာလ ၁၈ ရက်မှစ၍ နိုင်ငံတာဝန်ယူခဲ့သော တပ်ဆင်အစိုးရလက်ထက် ၂၀၁၁ ခုနှစ် မတ်လ ၃၁ ရက်အထိဆောင်ရွက်ခဲ့သော ဓာတ်အားထုတ်လုပ်မှုလုပ်ငန်းများကို သုံးသပ်ရလျှင်-

တည်ဆောက်နိုင်ခဲ့သည့်စက်ရုံပေါင်း ၂၀ တွင် သဘာဝဓာတ်ငွေ့သုံးစက်ရုံငါးရုံ၊ ကျောက်မီးသွေးသုံးစက်ရုံတစ်ရုံနှင့် ရေအားလျှပ်စစ်စက်ရုံ ၁၄ ရုံ ပါဝင်သည်။

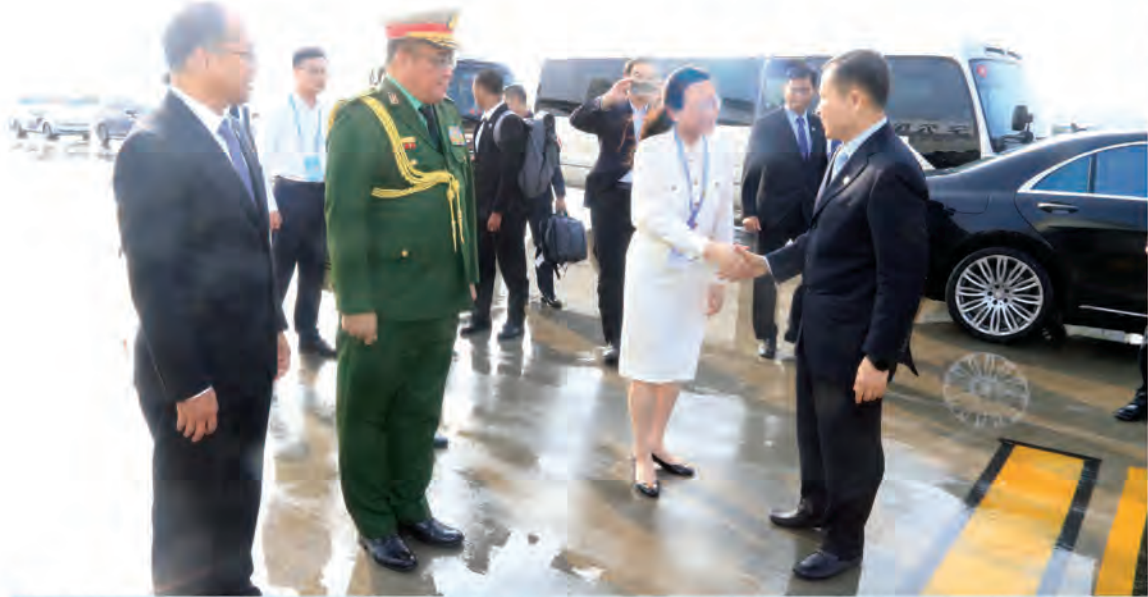
ရေအားလျှပ်စစ်စက်ရုံ ၁၄ ရုံတွင် တပ်ဆင်အင်အား ၂၂၂၇ မဂ္ဂါဝပ်ပါဝင်ပြီး နှစ်စဉ်ထုတ်လုပ်မှု ကီလိုဝပ်နာရီသန်းပေါင်း ၁၁၀၉၁ ဒသမ ၁ သန်း ထုတ်လုပ်ပေးနိုင်ခဲ့သည်။

၁၉၈၈ ခုနှစ်မတိုင်မီကရှိခဲ့ပြီးသော ရေအားလျှပ်စစ်စက်ရုံအားလုံး ၂၂၄ မဂ္ဂါဝပ်၊ ဓာတ်ငွေ့စက်ရုံအားလုံး ၃၇၄ ဒသမ ၀၆ မဂ္ဂါဝပ် စုစုပေါင်း ၅၉၈ ဒသမ ၀၆ မဂ္ဂါဝပ်သာရှိနေရာမှ ၂၀၁၁ ခုနှစ် မတ်လတွင် ၂၈၁၃ ဒသမ ၃ မဂ္ဂါဝပ်အထိ ငါးဆခန့်တိုးတက်အောင် ဆောင်ရွက်နိုင်ခဲ့ကြောင်း တွေ့ရသည်။

ဆက်လက်ဖော်ပြပါမည်။

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့(SCO)၏ စိမ်းလန်းသောဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဖိုရမ်သို့တက်ရောက်ပြီး နေပြည်တော်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိ



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းအား တရုတ်နိုင်ငံဆိုင်ရာ မြန်မာသံအမတ်ကြီး ဦးတင်မောင်ဆွေ၊ စစ်သံမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဇော်ဇော်နိုင်၊ ချင်းတောင် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် မစ္စလင်ပင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ချင်းတောင်လေဆိပ်၌ ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြစဉ်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီး စိုးဝင်းအား ယူနန်ပြည်နယ် ပြည်သူ့အစိုးရ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် မစ္စတာ ကျန်းရှစ်ကျင်း (Mr.Zhang Shijin)၊ ကူမင်းကောင်စီဝန်ချုပ် ဦးသွင်ထက်လင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ကူမင်းလေဆိပ်၌ ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြစဉ်။

ရှန်ဟိုင်းပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေးအဖွဲ့ (SCO)၏ စိမ်းလန်းသောဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု ဖိုရမ်သို့ တက်ရောက်ခဲ့သည့် နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယ ဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်း ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ သည် ယနေ့ဒေသစံတော်ချိန် ညနေ ၄ နာရီခွဲ တွင် ချင်းတောင်လေဆိပ်မှ လေကြောင်း ခရီးဖြင့် ကူမင်းမြို့သို့ထွက်ခွာရာ တရုတ် နိုင်ငံဆိုင်ရာမြန်မာသံအမတ်ကြီး ဦးတင်မောင် ဆွေ၊ စစ်သံမှူး ဗိုလ်မှူးချုပ်ဇော်ဇော်နိုင်၊ ချင်းတောင် မြို့နယ်စီမံခန့်ခွဲရေးအဖွဲ့ ဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယအထွေထွေအတွင်းရေးမှူးချုပ် မစ္စလင်ပင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက လေဆိပ်၌ ပို့ဆောင်နှုတ်ဆက်ကြသည်။

ကူမင်းလေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။ ဆက်လက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး ကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆောင်သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ သည် လေကြောင်းခရီးဖြင့် ကူမင်းမြို့မှ ဆက်လက်ထွက်ခွာရာ ညပိုင်းတွင် နေပြည် တော်သို့ ပြန်လည်ရောက်ရှိကြသည်။

အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌရုံးနှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ အဆင့်မြင့် အရာရှိကြီးများလည်း ပြန်လည်လိုက်ပါလာ ခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။ (၁၀၀)

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆောင် သော မြန်မာကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့သည် ဒေသ စံတော်ချိန် ည ၈ နာရီ ၁၅ မိနစ်တွင် ကူမင်း မြို့သို့ရောက်ရှိကြရာ ယူနန်ပြည်နယ်ပြည်သူ့ အစိုးရ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ညွှန်ကြား ရေးမှူးချုပ် မစ္စတာကျန်းရှစ်ကျင်း (Mr. Zhang Shijin)၊ ကူမင်းကောင်စီဝန်ချုပ် ဦးသွင်ထက်လင်းနှင့် တာဝန်ရှိသူများက

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဦးဆောင် သော ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့အား နိုင်ငံတော်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအတွင်းရေးမှူး ဒုတိယ ဗိုလ်ချုပ်ကြီးအောင်လင်းဌေး၊ ကောင်စီအဖွဲ့ ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ကာကွယ် ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ အဆင့်မြင့်တပ်မ တော်အရာရှိကြီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်း စစ်ဌာနချုပ် တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံသံရုံးနှင့် စစ်သံရုံးတို့မှ တာဝန်ရှိသူများက နေပြည် တော်လေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြသည်။



နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းအား နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ အတွင်းရေးမှူး ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်ကြီးအောင်လင်းဌေး၊ ကောင်စီအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးများ၊ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး(ကြည်း)မှ အဆင့်မြင့်တပ်မတော်အရာရှိကြီးများ၊ နေပြည်တော်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်တိုင်းမှူး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများနှင့် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ တရုတ်နိုင်ငံ သံရုံးနှင့်စစ်သံရုံးတို့မှတာဝန်ရှိသူများက နေပြည်တော်လေဆိပ်၌ ကြိုဆိုနှုတ်ဆက်ကြစဉ်။

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၉

အပျော်စီးသင်္ဘောတွင်တာဝန်ထမ်းဆောင်မည့် သင်္ဘောသားများအတွက် လုပ်ငန်းခွင်သုံးအင်္ဂလိပ်စာသင်တန်းဖွင့်လှစ်

မြန်မာနိုင်ငံပင်လယ်ကူးသင်္ဘောသား အလုပ်သမားများအဖွဲ့ချုပ်မှ ကြီးမှူး၍ အပျော်စီးသင်္ဘောတွင် တာဝန်ထမ်းဆောင် မည့် သင်္ဘောသားများအတွက် လုပ်ငန်း ခွင်သုံးအင်္ဂလိပ်စာသင်တန်းကို ဇူလိုင်လ ၈ ရက်က ရန်ကုန်မြို့ရှိ မြန်မာနိုင်ငံ ပင်လယ်ကူးသင်္ဘောသားအလုပ်သမားများ

အဖွဲ့ချုပ်ရုံး၌ ဖွင့်လှစ်သည်။ “အပျော်စီးသင်္ဘောပေါ်မှာ တာဝန် ထမ်းဆောင်ကြမယ့် အမျိုးသား၊ အမျိုး သမီးသင်္ဘောသားတွေ အခြေခံသိသင့် သိထိုက်တဲ့ အင်္ဂလိပ်စာအခြေခံအတွက် သင်တန်းဖွင့်လှစ်ပေးတာပါ။ အပျော်စီး သင်္ဘောတွေမှာလိုက်တဲ့ သင်္ဘောသား

အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီးအရေအတွက် နည်းနေသေးတယ်။ အခုမှ ဒီလုပ်ငန်းက ဖွံ့ဖြိုးခါစ အနေအထားဖြစ်တဲ့အတွက် သင်္ဘောပေါ်မှာ အသုံးပြုရတဲ့ဘာသာ စကားကို လက်ရှိအတွေ့အကြုံရှိတဲ့သူ တွေက သင်ကြားပို့ချပေးတာဖြစ်ပါတယ်” ဟု မြန်မာနိုင်ငံ ပင်လယ်ကူးသင်္ဘောသား

အလုပ်သမားများအဖွဲ့ချုပ် ဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဦးဟုတ်စွမ်းကပြောသည်။ အဆိုပါ လုပ်ငန်းခွင်သုံးအင်္ဂလိပ်စာ အခမဲ့သင်တန်းကို ဆရာမဒေါ်ချိုချိုဖြိုးက ဇူလိုင်လ ၈ ရက်မှ ၁၂ ရက်အထိ သင်ကြား ပို့ချပေးလျက်ရှိပြီး သင်တန်းသားဦးရေ ၄၀ ကို သင်ကြားပို့ချပေးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။ ထို့ပြင် အင်္ဂလိပ်စာအခမဲ့သင် တန်းအပြင် ကုန်းပတ်သင်္ဘောသားအခြေခံ လက်တွေ့သင်တန်းကိုလည်း ဇူလိုင်လ ၁၃ ရက်တွင် ဖွင့်လှစ်မည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မိမိပိုင် နိုင်ငံသားစိစစ်ရေးကတ်၊ Mobile SIM Card၊ Mobile Payment Account၊ Bank Account များအား မသက်ဆိုင်သူထံသို့ အခကြေးငွေဖြင့်ရောင်းချခြင်း၊ ငှားရမ်းအသုံးပြုစေခြင်းများ ဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေ များနှင့်အညီ အရေးယူခံရနိုင်ပါ သည်။

လင်းခန့်

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

မြန်မာ-ရုရှားနှစ်နိုင်ငံ ဗိုလ်လောင်းများ သေနတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲကျင်းပ



မြန်မာ-ရုရှားနှစ်နိုင်ငံ ဗိုလ်လောင်းများ သေနတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲတွင် နှစ်နိုင်ငံတာဝန်ရှိသူများနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင်ဗိုလ်လောင်းများ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်စဉ်။

မြန်မာနိုင်ငံမှအိမ်ရှင်အဖြစ် ကျင်းပပြုလုပ်သည့် မြန်မာ-ရုရှားနှစ်နိုင်ငံ ဗိုလ်လောင်းများ သေနတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲကို ဗဟူးတပ်မြို့ တပ်မတော်(ကြည်း) ဗိုလ်သင်တန်းကျောင်း (ဗဟူး)ရှိ မိတာ ၆၀၀ အာဆီယံစက်ပစ်

ကွင်း၌ ဇူလိုင်လ ၇ ရက်မှ ၉ ရက်အထိ ပြုလုပ်ခဲ့ရာ ကာကွယ်ရေးဦးစီးချုပ်ရုံး (ကြည်း) တပ်မတော်လေ့ကျင့်ရေးအရာရှိချုပ်ရုံးမှ ဒုတိယတပ်မတော်လေ့ကျင့်ရေးအရာရှိချုပ် ဗိုလ်ချုပ်အောင်မျိုးသန့်နှင့်

အရာရှိကြီးများ၊ ဦးစွာအဖွဲ့ဝင်များ၊ ရုရှားနိုင်ငံ ရုရှားတပ်မတော် သေနတ်ပစ်အသင်းမှ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် Major Mikhail GLADYSHEV၊ နည်းပြအရာရှိများနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင် ဗိုလ်လောင်းများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ဖွင့်ပွဲအခမ်းအနားတွင် အလံတော်အဖွဲ့မှ မြန်မာ-ရုရှား နှစ်နိုင်ငံအလံကို စက်ပစ်ကွင်းအတွင်းသယ်ဆောင်ကာ နှစ်နိုင်ငံအလံအား လွှင့်ထူပြီး အလေးပြုကြ၍ အခမ်းအနားကို ဖွင့်လှစ်သည်။ ဆက်လက်၍ ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများဖြစ်ကြသော မြန်မာ-ရုရှား နှစ်နိုင်ငံဗိုလ်လောင်းများသည် သေနတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲအခမ်းအနားကျင်းပရာ စက်ပစ်ကွင်းအတွင်း နေရာယူကြပြီး ဒုတိယတပ်မတော်လေ့ကျင့်ရေး အရာရှိချုပ်က အဖွင့်အမှာစကားပြောကြားပြီး စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။

ထို့နောက် မိတာ ၃၀၀ ဗိုလ်လောင်းရိုင်းဖယ်ပစ်ပြိုင်ပွဲ၊ ၂၅ မိတာ ဗိုလ်လောင်းပစ္စုပ္ပန်ပြိုင်ပွဲတွင် အသင်းလိုက်ပစ်ခတ်စဉ်များ၊ တစ်ဦးချင်း ပစ်ခတ်စဉ်များကို ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစားအလိုက် ၃ ရက်ကြာ ယှဉ်ပြိုင်ခဲ့ကြသည်။ ယင်းနောက် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပိတ်ပွဲနှင့်ဆုပေးပွဲအခမ်းအနားပြုလုပ်ရာ ပြိုင်ပွဲအမျိုးအစားအလိုက် တစ်ဦးချင်းဆုရရှိသူများနှင့်အသင်းလိုက်ဆုရရှိသူများအား တာဝန်ရှိသူများက ဆုများ အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြပြီး ဒုတိယတပ်မတော်လေ့ကျင့်ရေးအရာရှိချုပ်က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ထို့နောက် ပြိုင်ပွဲဝင်အသင်းများကွင်းအတွင်းမှ ပြန်လည်

ထွက်ခွာပြီး နှစ်နိုင်ငံတာဝန်ရှိသူများနှင့် ပြိုင်ပွဲဝင်ဗိုလ်လောင်းများ စုပေါင်းမှတ်တမ်းတင်ဓာတ်ပုံရိုက်ကြသည်။ ယင်းနောက် မြန်မာ-ရုရှားနှစ်နိုင်ငံအလံအား အလံတော်အဖွဲ့မှ အလံချအခမ်းအနားကို ပြုလုပ်ပြီး ပြိုင်ပွဲအား အောင်မြင်စွာရပ်သိမ်းခဲ့သည်။

အဆိုပါမြန်မာ-ရုရှားနှစ်နိုင်ငံ ဗိုလ်လောင်းများ သေနတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲကို မြန်မာ-ရုရှားနှစ်နိုင်ငံချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှု ပိုမိုရရှိစေရန်၊ နှစ်နိုင်ငံတပ်မတော်နှစ်ရပ်အကြား ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုပိုမိုတိုးတက်စေရန်၊ နှစ်နိုင်ငံဗိုလ်လောင်းများ ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုပိုမိုရရှိစေရန်နှင့် နှစ်နိုင်ငံသေနတ်ပစ်အားကစားနည်းစနစ်ဖလှယ်နိုင်ရန်အတွက် ရည်ရွယ်၍ ကျင်းပခဲ့ခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

မြန်မာ-ရုရှားနှစ်နိုင်ငံ ဗိုလ်လောင်းများ သေနတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲသို့ တက်ရောက်လာကြသော ရုရှားသေနတ်ပစ်အသင်းမှ အဖွဲ့ခေါင်းဆောင် Major Mikhail GLADYSHEV နှင့် နည်းပြအရာရှိများ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်ဗိုလ်လောင်းများသည် ဗဟူးတပ်မြို့သို့ ရောက်ရှိစဉ် စုဋ္ဌာမုနိကုသိုလ်တော်ဘုရား၊ ဗဟူးစမ်းနှင့် ရပ်စောက်မြို့မဈေးသို့ သွားရောက်လေ့လာခဲ့ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၁၀၀)

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်အချို့တွင် ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါဖြစ်ပွားခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ တုံ့ပြန်ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများအား သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်အချို့တွင် ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါလက္ခဏာများဖြင့် လူနာအချို့ ဆေးရုံတက်ရောက်မှုများနှင့်ပတ်သက်၍ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန၏ အနီးကပ်ကြီးကြပ်ပံ့ပိုးမှုနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၏ကြီးကြပ်လမ်းညွှန်ပံ့ပိုးမှုတို့ဖြင့် ကွင်းဆင်းအဖွဲ့များသည် ရောဂါကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများအား ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ (၉-၇-၂၀၂၄)ရက်နံနက် ၆ နာရီမှ ည ၆ နာရီအထိ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆေးရုံများတွင် ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါဖြင့် ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသသူလူနာသစ် ၆၄ ဦးရှိခဲ့ပြီး ၎င်းတို့အနက် ခုနစ်ဦးမှာ ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါဖြစ်ပွားသူလူနာများဖြစ်ကြောင်းနှင့် လူနာအားလုံး၏ အခြေအနေမှာသက်သာကောင်းမွန်လျက်ရှိကြောင်း တွေ့ရှိရပါသည်။ ၉-၇-၂၀၂၄ ရက် ည ၆ နာရီအထိ ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါဖြင့် ဆေးရုံတက်ရောက်ခဲ့သော လူနာစုစုပေါင်း ၁၃၀ ဦးအား ဆေးရုံမှဆင်းခွင့်ပြုခဲ့ပြီးဖြစ်ပါသည်။ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်း ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါကူးစက်ဖြစ်ပွားမှုမှာ စတင်လျော့ကျလျက်ရှိကြောင်းနှင့် ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများအား ဆက်လက်အရှိန်အဟုန်မြှင့်တင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း သတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်။

ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

ရေးမြို့နယ်အတွင်း စာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာဖတ်ရိုက်မြှင့်တင်ရေးလှုပ်ရှားမှုအခမ်းအနားကျင်းပ

မွန်ပြည်နယ် ရေးမြို့နယ်အတွင်း စာကြည့်တိုက်များဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့် စာဖတ်ရိုက်မြှင့်တင်ရေးလှုပ်ရှားမှုအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရေးမြို့ ရန်မျိုးအောင်ရပ်ကွက် အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း ပညာဗိမာန်ခန်းမ၌ ပြုလုပ်ရာ ခရိုင်/မြို့နယ်ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများနှင့် နယ်မြေခံတပ်နယ်မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ခရိုင်/မြို့နယ် အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့၊ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်းများအဖွဲ့ဝင်များ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ အခမ်းအနားအား အမှတ်(၁) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက “ပညာဘဏ်တိုက်စာကြည့်တိုက်ကိုသွားကြစို့” သီချင်းဖြင့် ဂုဏ်ပြုသီဆိုဖွင့်လှစ်ပြီး တာဝန်ရှိသူများက အမှာစကားပြောကြားကာ သုတရသစာအုပ်စာစောင်များ ပေးအပ်လှူဒါန်းကြသည်။

ထို့နောက် ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက တေးသီချင်းများဖြင့် သီဆိုကပြ



ဖျော်ဖြေကြပြီး ကဗျာရွတ်ဆိုပြိုင်ပွဲ၊ ပန်းချီပြိုင်ပွဲတို့တွင် ဆုရရှိသူများအား ဆုများ အသီးသီးပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြကာ အလှူရှင်များကို ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာများ ပေးအပ်ကြသည်။

ယင်းနောက် အမှတ်(၁)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းမှ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများက “ဇာတိမာန်” သီချင်းဖြင့် ဂုဏ်ပြုသီဆိုဖျော်ဖြေကြပြီး တက်ရောက်

လာကြသူများသည် မြို့နယ်ပြန်ကြားရေးနှင့်ပြည်သူ့ဆက်ဆံရေးဦးစီးဌာနမှ ခင်းကျင်းပြသထားသော စာအုပ်စာစောင်များ၊ ဆုရကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ ပြိုင်ပွဲဝင်ပန်းချီကားများ၊ ပြိုင်ပွဲဝင်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ၏ ပန်းချီကားများအား လှည့်လည်ကြည့်ရှု အားပေးခဲ့ကြကြောင်း သိရှိရသည်။

(၅၀၀)

ကျောပုံးမှအဆက်

ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးရာတွင် ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က ဒေသခံပြည်သူ ၂၀၀ ဦးတို့အား သွေးတိုးရောဂါ၊ ဆီးချိုရောဂါ၊ ဆီးကျောက်တည်ရောဂါ၊ အရေပြားရောဂါ၊ ခါးနာရောဂါ

အထွေထွေရောဂါတို့နှင့် ပတ်သက်၍ လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေးစစ်ဆေးကုသပေးခြင်းများဆောင်ရွက်ပေးပြီး ဆေးရုံတက်ရောက်ကုသရန် လိုအပ်သောလူနာများအား နယ်မြေခံတပ်မတော်ဆေးရုံသို့

တက်ရောက်ကုသနိုင်ရေး စီစဉ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။ ယင်းသို့ ဆောင်ရွက်နေမှုများကို တိုင်းမှူး၊ ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းလတ်နှင့် အဖွဲ့ဝင်များက သွားရောက်ကြည့်ရှုအားပေးပြီး

သုဝဏ္ဏရာမလွယ်ထွေကျောင်း ကျောင်းထိုင်ဆရာတော်အား ဖူးမြော်ကြည်ညိုကာ လှူဖွယ်ပစ္စည်းများ ဆက်ကပ်လှူဒါန်းသည်။ ထို့နောက် တိုင်းမှူးနှင့်အဖွဲ့ဝင်များသည်

လွယ်ထွေကျေးရွာရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား တွေ့ဆုံအားပေးစကားပြောကြားပြီး ဆန်၊ ဆီနှင့် စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(၁၀၀)

မစ္စတာ နာစီရာဒင် ဟေဒါရီအား အိရန်အစွလာမ်မစ်သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ်ခန့်အပ်ရန် သဘောတူ

ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်အစိုးရသည် မစ္စတာ နာစီရာဒင် ဟေဒါရီအား ဗန်ကောက်မြို့အခြေစိုက် ပြည်ထောင်စုသမ္မတမြန်မာနိုင်ငံတော်ဆိုင်ရာ အထူးအာဏာကုန်လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော အိရန်အစွလာမ်မစ်သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ခန့်အပ်ရန် အိရန်အစွလာမ်မစ်သမ္မတနိုင်ငံအစိုးရ၏ အဆိုပြုချက်ကို သဘောတူသည်။ မစ္စတာ နာစီရာဒင် ဟေဒါရီအား ၁၉၆၃ ခုနှစ်၊ မတ်လ ၂၆ ရက်တွင် မွေးဖွားခဲ့ပြီး ၁၉၉၃ ခုနှစ်တွင် အိရန်နိုင်ငံ၊ တီဟီရန်မြို့ရှိ အလာမဲတဘားတဘိုင်းတက္ကသိုလ်မှ နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေး ဘာသာရပ်ဖြင့် ပါရဂူဘွဲ့ကိုရရှိခဲ့သည်။ ၁၉၉၁ ခုနှစ်တွင် အိရန်

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနသို့ ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီး ကုလသမဂ္ဂရေးရာဌာန၊ လက်နက်ဖျက်သိမ်းရေးနှင့် နိုင်ငံတကာလုံခြုံရေးကျွမ်းကျင်သူ သံအရာရှိ အဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၁၉၉၄ ခုနှစ်မှ ၁၉၉၈ ခုနှစ်အထိ နယ်သာလန်နိုင်ငံ၊ သည်ဟိတ်မြို့ရှိ အိရန်သံရုံးတွင် ဒုတိယအတွင်းဝန်အဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၁၉၉၈ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၂ ခုနှစ်အထိ အိရန်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လက်နက်ဖျက်သိမ်းရေးနှင့် မပြန့်ပွားရေးဌာနတွင် ပထမအတွင်းဝန်နှင့် လက်နက်ဖျက်သိမ်းရေးနှင့် နိုင်ငံတကာလုံခြုံရေး အကြီးတန်းကျွမ်းကျင်သူ အဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၀၂ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၆ ခုနှစ်အထိ နယ်သာလန် နိုင်ငံ၊ သည်ဟိတ်မြို့ရှိ အိရန်သံရုံးတွင် ဒုတိယသံမှူးအဖြစ်

လည်းကောင်း၊ ၂၀၀၆ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၄ ခုနှစ်အထိ အိရန်နိုင်ငံခြားရေး ဝန်ကြီးဌာနတွင် ဓာတုပစ္စည်းများလုံခြုံရေးကွန်ဗင်းရှင်းနှင့် ဓာတု လက်နက်များကွန်ဗင်းရှင်း အမျိုးသားအာဏာပိုင်အဖွဲ့၏ ဒုတိယအတွင်း ရေးမှူးအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၄ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၈ ခုနှစ်အထိ ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံ၊ ဂျီနီဗာမြို့ရှိ ကုလသမဂ္ဂဆိုင်ရာ အိရန်အမြဲတမ်း ကိုယ်စားလှယ်အဖွဲ့ရုံးတွင် သံအမတ်အဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၈ ခုနှစ်မှ ၂၀၁၉ ခုနှစ်အထိ လက်နက်ထိန်းချုပ်ရေးနှင့် အာကာသရေးရာဌာနတွင် ညွှန်ကြားရေးမှူးအဖြစ်လည်းကောင်း၊ ၂၀၁၉ ခုနှစ်မှ ၂၀၂၃ ခုနှစ်အထိ နိုင်ငံတကာသတင်းလုံခြုံရေး (ဆိုက်ဘာလုံခြုံရေး) ဆိုင်ရာ နှစ်နိုင်ငံ၊ ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာဆက်ဆံရေးကိစ္စရပ်များတွင် ညွှန်ကြားရေးမှူး အဖြစ်လည်းကောင်း တာဝန်ထမ်းဆောင်ခဲ့သည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ မတ်လမှစ၍ ထိုင်းနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိရန်အစွလာမ်မစ်သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် တာဝန်ထမ်းဆောင်လျက်ရှိသည်။

မစ္စတာ နာစီရာဒင် ဟေဒါရီသည် အိမ်ထောင်ရှင်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး သားသမီးနှစ်ဦး ထွန်းကားသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော်၊ လူမှုရေး

ခေတ်မီစံပြကျေးရွာအဖြစ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းဆောင်ရွက်



နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာနက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် ဇောင်ချမ်းကုန်းကျေးရွာအား ခေတ်မီစံပြကျေးရွာ(SMART Village)အဖြစ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေး စီမံကိန်း မိတ်ဆက်ရှင်းလင်းခြင်းနှင့် ကော်မတီဖွဲ့စည်းခြင်းကို ဇူလိုင်လ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် အဆိုပါကျေးရွာ၌ ဆောင်ရွက်သည်။ ရှေးဦးစွာ ပျဉ်းမနားမြို့နယ် ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူးဒေါ် နေခြည်ဇာဝေ က အမှာစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ စီမံကိန်းတာဝန်ခန့်အပ် ဝန်ထမ်းများက ခေတ်မီစံပြကျေးရွာထူထောင်ရေး အဓိကလုပ်ငန်းစဉ်

(၆) ရပ်ဖြင့် ဇောင်ချမ်းကုန်းကျေးရွာ၌ အကောင်အထည် ဖော်ဆောင်ရွက်မည်ဖြစ်ကြောင်း ရှင်းလင်းပြောကြား ခဲ့သည်။ ထို့နောက် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသော ဇောင်ချမ်းကုန်းကျေးရွာမှ အုပ်ချုပ်ရေးမှူး၊ ရပ်မိရပ်ဖမှူး၊ ကျေးရွာသူ၊ ကျေးရွာသားများက ခေတ်မီစံပြကျေးရွာ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရမည့် လုပ်ငန်း စီမံချက်များနှင့်ပတ်သက်၍ သိရှိလိုသည်များကို မေးမြန်းဆွေးနွေးပြီး ခေတ်မီစံပြကျေးရွာအကောင် အထည်ဖော်ရေးကော်မတီဝင် ခုနစ်ဦးကို အများ သဘောဆန္ဒနှင့်အညီ ရွေးချယ်ဖွဲ့စည်းပေးကြောင်း သိရသည်။

စိန်လွင်(ကျေးလက်)

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပြဋ္ဌာန်းချက်ပါ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခြင်းတာဝန်မှရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ရသူများ

ရွှေ့ဆိုင်းခွင့် ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေပုဒ်မ ၁၅(က)တွင် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့သည် ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေး တိုင်းဒေသကြီး သို့မဟုတ် ပြည်နယ်အဖွဲ့မှတင်ပြလာသော ဆင့်ခေါ်ခြင်းခံရသူများ၏ လျှောက်လွှာများကို စိစစ်ရာတွင် အောက်ပါအချက်များနှင့် အကျိုးဝင်သောပုဂ္ဂိုလ်များအား ပြည်သူ့ စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှယာယီရွှေ့ဆိုင်းနိုင်သည်ဟု ပြဋ္ဌာန်းထားပါသည်- (က) ယာယီအားဖြင့် စစ်မှုထမ်းနိုင်မည့်ကျန်းမာရေးအဆင့်မမီကြောင်း သက်ဆိုင်ရာတပ်မတော် ဆေးစစ်ရေးဘုတ်အဖွဲ့၏ထောက်ခံချက်ရရှိထားသူများ။ (ခ) နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများ။ (ဂ) ပညာသင်ကြားနေသူများ။ (ဃ) အခြားပြုစုစောင့်ရှောက်မည့်သူမရှိသော မိအိုဖအိုများကိုပြုစုလုပ်ကျွေးနေသူများ။ (င) မူးယစ်ဆေးဝါးဖြတ်ရန်ဆေးကုသမှုခံယူနေသူများ။ (စ) ထောင်ဒဏ်ကျခံနေသူများ။ ၂။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ခေါ်ရေးဗဟိုအဖွဲ့က ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရမည့်တာဝန်မှ ရွှေ့ဆိုင်းခွင့်ပြုသူများ (က) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာလက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထားသည့်နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်း မပြုရသေးမီကာလအတွင်း မိဘတစ်ဦးဦးသော်လည်းကောင်း၊ အိမ်ထောင်သည်အမျိုးသား ဖြစ်ပါက ဇနီးသော်လည်းကောင်း ရုတ်တရက်သေဆုံးသွားခြင်း။ (ခ) ဆင့်ခေါ်ရေးအမိန့်စာလက်ခံရရှိသည့်နေ့မှ သတ်မှတ်ထားသည့်နေ့ရက်အတိုင်း သတင်းပို့ခြင်း မပြုရသေးမီကာလအတွင်း မတော်တဆဖြစ်ရပ်တစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ၊ အခြားသူ၏ပယောဂ တစ်ခုခုကြောင့်ဖြစ်စေ ကိုယ်လက်အင်္ဂါအစိတ်အပိုင်းတစ်ခုခု အပြင်းအထန်ဒဏ်ရာရရှိသူ ဖြစ်ခြင်း။ (ဂ) ဥပဒေနှင့်အညီ ချုပ်နှောင်ခံနေရသူ သို့မဟုတ် တရားရုံးတစ်ခုခုတွင် အမှုရင်ဆိုင်နေရသူဖြစ်ခြင်း။ (ဃ) နိုင်ငံတော်၏လိုအပ်ချက်အရ ပညာရပ်များကို လေ့လာသင်ယူနေသူဖြစ်ခြင်း။ (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းရမည့်တာဝန်မှယာယီရွှေ့ဆိုင်းပေးရန်မဖြစ်မနေလိုအပ်နေသူဖြစ်ခြင်း။

ညောင်ဦး၊ လူမှုရေး

ညောင်ဦးမြို့နယ်အတွင်း ရောဂါဖြစ်ရေမြင့်တက်မှုကြောင့် ရေဘေးကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများဖွင့်လှစ်ထားပြီး ထောက်ပံ့ပစ္စည်းများပေးအပ်

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး ညောင်ဦးမြို့နယ် အတွင်း ရောဂါဖြစ်ရေမြင့်တက်လာခြင်း ကြောင့် မြစ်ရေဝင်ရောက်သည့် အနိမ့်ပိုင်း ရပ်ကွက်မှ နေအိမ်အချို့အား ညောင်ဦး မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့မှ ရေဘေး ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ ဖွင့်လှစ်ထား ပေးခြင်းနှင့် ထောက်ပံ့ပစ္စည်းပေးအပ်ခြင်း ကို ဇူလိုင်လ ၉ ရက်တွင် ရေဘေးရှောင် စခန်းများ၌ သွားရောက်ဆောင်ရွက်ကြောင်း သိရသည်။

ညောင်ဦးမြို့နယ်အတွင်း ရောဂါဖြစ် ရေမြင့်တက်ချိန်တွင် မြေနိမ့်ပိုင်းရပ်ကွက်များမှ နေအိမ်အချို့နှင့် မြစ်ကမ်းဘေးရှိ နေအိမ် အချို့၌ မြစ်ရေဝင်ရောက်မှုများရှိခြင်းကြောင့် ရေဘေးကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ ယာယီ ဖွင့်လှစ်ပေးလျက်ရှိရာ အမှတ်(၇)၊ ဝက်ကြီးအင်းရပ်ကွက်အတွင်းရှိ မြသိန်းတန် ဘုရားကြီး၌လည်းကောင်း၊ ဆယ်ဆင်မေ မွှာရုံ၌လည်းကောင်း ရေဘေးကယ်ဆယ် ရေးယာယီစခန်း ဖွင့်လှစ်ထားသည်။

အဆိုပါကယ်ဆယ်ရေးစခန်းတွင် အိမ်ထောင်စု ၁၁ စု၊ လူဦးရေစုစုပေါင်း ၅၀ ဦးတို့ ခိုလှုံ လျက်ရှိသည်။ ရေဘေးရှောင်ပြည်သူများအား ညောင်ဦးခရိုင် စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးစောထွန်းဝင်းနှင့် ခရိုင်စီမံအုပ်ချုပ်ရေး အဖွဲ့ဝင်များ၊ ညောင်ဦးမြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ် ရေးအဖွဲ့ဥက္ကဋ္ဌ ဦးနန်းတင့်နှင့် မြို့နယ်စီမံ အုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များက ခေါက်ဆွဲခြောက်၊ ရေသန့်၊ Handgel၊ အိမ်သုံးဆေးဝါးများ၊ ထောက်ပံ့ငွေကျပ် ၂၂၀၀၀ နှင့် ညောင်ဦး ခရိုင်ဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့်ခွဲမှုဦးစီး ပြည်သူများ လက်ဝယ်အရောက် ပေးအပ် ကြောင်း သိရသည်။



ဒီပါလင်း

ဘဝတစ်သက်တာကျန်းမာစေဖို့

ဒေါက်တာလွင်သန့်

ကျန်းမာတဲ့နေ့ထိုင်မှုဘဝဖြစ်စေဖို့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်များစားသင့်ပါတယ်။ ဟင်းသီးဟင်းရွက်တွေမှာ အမျှင်ဓာတ်၊ ဗီတာမင်နဲ့ ဘဏ္ဍာရိတို့တွေများစွာပါဝင်လို့ နာတာရှည်ရောဂါဖြစ်အောင် ကာကွယ်ပေးပါတယ်။ အစိမ်းရင့်ရောင်အသီးအရွက်တွေထဲမှာ ဗီတာမင်ကေပါဝင်ပြီး အရိုးတွေ့သန်မာစေပါတယ်။ ကန်စွန်းဥ၊ မုန်လာဥနီ စတာတွေမှာ ဗီတာမင်အေပါဝင်လို့ မျက်လုံးနဲ့ အရေပြားကျန်းမာရေးကို များစွာအထောက်အကူပြုတဲ့အပြင် ပိုးမွှားကူးစက်ဝင်ရောက်တာကိုလည်း ဟန့်တားပေးပါတယ်။

လေ့လာမှုတွေအရ တစ်ရက်ကို ခရမ်းချဉ်သီးတစ်ကြိမ်စားပါက ဆီးကျိတ်ကင်ဆာနဲ့ဆက်စပ်မှုရှိတဲ့ DNA ပျက်စီးမှုကို ကာကွယ်ပေးပါတယ်။

ငါးအမျိုးမျိုးစားသင့်ပါတယ်။ အသားတွေစားတာထက် တူနာငါးနဲ့ ဆယ်လ်မွန်ငါးတွေစားတာက ကျန်းမာရေးအတွက် ပိုမိုအကျိုးများပါတယ်။ ငါးစားသုံးခြင်းက ဦးနှောက်နဲ့ အာရုံကြောအဖွဲ့အစည်းတွေကို များစွာအထောက်အကူပြုစေပါတယ်။ တစ်ပတ်ကို ငါး တစ်ကြိမ်၊ နှစ်ကြိမ် စားသုံးပေးပါက သက်ကြီးသတိမေ့ရောဂါ ဖြစ်ပွားနိုင်ခြေလျော့ပါးစေပါတယ်။ ငါးကြီးဆီက သွေးတွင်းမကောင်းတဲ့အဆီကိုလျော့နည်းစေပြီး ကောင်းတဲ့အဆီကိုများစေပါတယ်။ သွေးကြောနံရံတွေရောင်ရမ်းမှုကိုလျော့ချပေးပြီး သွေးခဲပိတ်ဆို့မှုကနေ ကာကွယ်ပေးပါတယ်။

မြေထဲပင်လယ်အစာ စားပေးသင့်ပါတယ်။ မြေထဲပင်လယ်ဒေသမှာနေထိုင်သူတွေရဲ့ စားသောက်မှုပုံစံက ကျန်းမာရေးအတွက် အထောက်အကူဖြစ်စေပါတယ်။ သံလွင်ဆီ၊ ငါး၊ ဟင်းသီးဟင်းရွက်၊ ကောက်နဲ့ တစ်ခုလုံးပါ ကေ့ကာ၊ ဝိုင်နီ စတာတွေကို စားတဲ့အနပ်တိုင်းမှာထည့်စားလေ့ရှိကြပါတယ်။ မြေထဲပင်လယ်ဒေသအစားအစာက နှလုံးကျန်းမာရေးကိုကောင်းမွန်စေပြီး ဦးနှောက်မှတ်ဉာဏ်ချို့ယွင်းနိုင်ခြေကိုလည်း လျော့နည်းစေပါတယ်။ ဒါ့ပြင် ကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင်ခြေကိုလည်း လျော့နည်းစေပါတယ်။

ပဲအမျိုးမျိုးစားသင့်ပါတယ်။ အမျှင်ဓာတ်ကြွယ်ဝတဲ့ ပဲအမျိုးမျိုးကို တစ်ပတ်နှစ်ကြိမ်ကနေ လေးကြိမ်စားသင့်ပါတယ်။ အမျှင်ဓာတ်က သွေးဖိအားလျော့နည်းစေပြီး သွေးတွင်းကိုလက်စထရောကို ကျဆင်းစေတာ၊ ဝမ်းချုပ်တာကိုကာကွယ်ပေးတာ၊ အစာ

ချေဖျက်မှုကိုကူညီပေးတာ စတဲ့အာနိသင်ရှိပါတယ်။ အမျှင်ဓာတ်စားသုံးတာက ဗိုက်ပြည့်တင်းသလိုခံစားရတာကြောင့် အစာပိုစားမိတာကနေ ဟန့်တားနိုင်လို့ ကိုယ်အလေးချိန်ကျဆင်းစေတယ်။ အသုပ်သုပ်စားတဲ့

သန်မာဖို့အတွက်လိုအပ်တဲ့ ကယ်လ်စီယမ်စုပ်ယူမှုကို အားပေးပါတယ်။ ဗီတာမင်ဒီက အူမကြီးကင်ဆာ၊ ရင်သားကင်ဆာနဲ့ ဆီးကျိတ်ကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင်ခြေကိုလျော့နည်းစေပါတယ်။ ဒိန်ချဉ်သောက်သုံးပါက

“နို့နဲ့ နို့ထွက်ပစ္စည်းတွေစားသင့်ပါတယ်။ ဗီတာမင်ဒီပြည့်စွက်ထားတဲ့ နွားနို့ကို သောက်သုံးပါက အရိုးသန်မာဖို့အတွက်လိုအပ်တဲ့ ကယ်လ်စီယမ်စုပ်ယူမှုကို အားပေးပါတယ်။ ဗီတာမင်ဒီက အူမကြီးကင်ဆာ၊ ရင်သားကင်ဆာနဲ့ ဆီးကျိတ်ကင်ဆာဖြစ်ပွားနိုင်ခြေကိုလျော့နည်းစေပါတယ်။ ဒိန်ချဉ်သောက်သုံးပါက အစာချေဖျက်မှုကို ကောင်းမွန်စေပါတယ်။

အင်တီအောက်စီးဒင့်ပါဝင်တဲ့အစားအစာတွေကို စားသုံးသင့်ပါတယ်။ အင်တီအောက်စီးဒင့်ကြွယ်ဝတဲ့အစားအစာတွေက ခန္ဓာကိုယ်ထဲမှာဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ မှုပြစ်စဉ်ကို တားဆီးပေးပါတယ်။”

အခါ၊ စွပ်ပြုတ်သောက်တဲ့အခါ ပဲထည့်စားသင့်တယ်။ ပဲအမျိုးမျိုးကရတဲ့ ကာဗိုဟိုက်ဒရိတ်က သွေးတွင်းသကြားဓာတ်တည်ငြိမ်စေတာကြောင့် ဆီးချို၊ သွေးချိုရှိသူတွေအနေနဲ့ စားသုံးဖို့သင့်တော်ပါတယ်။

အစေ့အဆန်စားသင့်ပါတယ်။ အစေ့အဆန်ကနေ ကိုလက်စထရောမပါဝင်ဘဲ ပရိုတင်းနဲ့ အာဟာရမျိုးစုံရရှိနိုင်ပါတယ်။ ဗာဒ်စေ့မှာ အင်တီအောက်စီးဒင့်ဖြစ်တဲ့ ဗီတာမင်အီးကြွယ်ဝတာကြောင့် ဆဲလ်တွေပျက်စီးမှုကနေ ကာကွယ်ပေးတာ၊ ခန္ဓာကိုယ်ခုခံအားစနစ်ကို ကောင်းမွန်စေတာ စတဲ့အာနိသင်တွေရှိပါတယ်။ သစ်ချသီးမှာ မပြည့်ဝဆီပါဝင်တာကြောင့် သွေးတွင်းမကောင်းတဲ့အဆီကိုလျော့ချပေးပြီး ကောင်းတဲ့အဆီကိုမြှင့်တင်ပေးပါတယ်။ အစေ့အဆန်တွေစားသုံးတာက အဆီလုံးဝကင်းရှင်းတာတော့မဟုတ်ပါဘူး။ ဗာဒ်စေ့ ၂၄ စေ့ကနေ ၁၆၀ ကယ်လိုရီရရှိနိုင်ပါတယ်။

နို့နဲ့နို့ထွက်ပစ္စည်းတွေစားသင့်ပါတယ်။ ဗီတာမင်ဒီပြည့်စွက်ထားတဲ့ နွားနို့ကိုသောက်သုံးပါက အရိုး

အစာချေဖျက်မှုကို ကောင်းမွန်စေပါတယ်။

အင်တီအောက်စီးဒင့်ပါဝင်တဲ့ အစားအစာတွေကို စားသုံးသင့်ပါတယ်။ အင်တီအောက်စီးဒင့်ကြွယ်ဝတဲ့ အစားအစာတွေက ခန္ဓာကိုယ်ထဲမှာ ဖြစ်ပေါ်နေတဲ့ ဓာတ်တိုးမှုပြစ်စဉ်ကိုတားဆီးပေးတယ်။ ဓာတ်တိုးမှုဖြစ်စဉ်တွေက အိုမင်းရင့်ရော်စေပါတယ်။ အရောင်စုံတဲ့အသီးတွေဖြစ်တဲ့ ဘယ်ရီသီး၊ မုန်လာဥနီ၊ စတော်ဘယ်ရီသီး၊ သဘောသီး၊ ရွှေဖရုံသီးနဲ့ခရမ်းချဉ်သီးတွေကနေ အင်တီအောက်စီးဒင့်ရရှိစေပါတယ်။ သင့်တင့်မျှတတဲ့ အစာအာဟာရကိုစားသုံးတာကြောင့် ကင်ဆာ၊ နှလုံး စတဲ့ရောဂါတွေဖြစ်ပွားမှုကလည်း ကာကွယ်နိုင်ပါတယ်။

ကောက်နဲ့တစ်ခုလုံးပါဝင်စာကို စားသုံးသင့်ပါတယ်။ ကောက်နဲ့တစ်ခုလုံးပါဝင်စာစားသုံးပါက အမျိုးအစား(၂) ဆီးချိုရောဂါ၊ နှလုံးရောဂါဖြစ်ပွားနိုင်ခြေလျော့နည်းစေပါတယ်။ ကောက်နဲ့တစ်ခုလုံးပါဝင်စာဖြစ်တဲ့ ပေါင်မုန့်၊ ဆန်လုံးညို၊ ဘာလီ၊ ခေါက်ဆွဲ စတာတွေကို ရွေးချယ်စားသုံးသင့်ပါတယ်။ အမျှင်ဓာတ်

များစွာရရှိလို့ ဝမ်းချုပ်တာဖြစ်အောင် ကာကွယ်နိုင်ပါတယ်။

သံလွင်ဆီထည့်ချက်သင့်ပါတယ်။ သံလွင်ဆီမှာ မိုနိုမပြည့်ဝဆီပါဝင်ပြီး ဦးနှောက်မှတ်ဉာဏ်အတွက် များစွာအကျိုးရှိပါတယ်။ လေ့လာမှုတွေအရ သံလွင်ဆီက ခန္ဓာကိုယ်တွင်း ကောင်းတဲ့အဆီများစေပြီး သွေးကြောနံရံတွေမှာ အဆီတွေကပ်တင်တာကို လျော့နည်းစေလို့ သွေးကြောအဆီခဲပိတ်ဆို့နိုင်ခြေလျော့နည်းစေပါတယ်။

ကိုယ်အလေးချိန်ထိန်းသင့်ပါတယ်။ ကိုယ်အလေးချိန်အချိုးအဆ ဘီအမ်အိုင်(၁၈ ဒဿမ ၉-၂၄ ဒဿမ ၉) အတွင်းရှိသင့်ပါတယ်။ ကိုယ်အလေးချိန်ထိန်းထားတာကြောင့် အဆစ်တွေအပေါ် ဖိအားသက်ရောက်မှုလျော့နည်းစေပါတယ်။ အသက်ကြီးလာတဲ့အခါ ဇီဝရုပ်ဖြစ်ပျက်မှုလျော့နည်းပြီး ကြွက်သားတွေဆုံးရှုံးလာတတ်တယ်။ နှလုံးကို သက်ရောက်မှုတွေလျော့နည်းစေတဲ့အပြင် ကင်ဆာရောဂါဖြစ်ပွားနိုင်ခြေလျော့နည်းစေတယ်။ ပရိုတင်းရရှိအောင် အဆီနည်းတဲ့ငါး၊ တူနာငါး၊ ပဲအမျိုးမျိုးအပြင် ကျန်းမာရေးနဲ့ညီညွတ်တဲ့ ဟင်းသီးဟင်းရွက်၊ ကောက်နဲ့တစ်ခုလုံးပါ ကေ့ကာ၊ သစ်သီး စတာတွေလည်း စားသုံးသင့်ပါတယ်။

ဘယ်ရီသီးစားသင့်ပါတယ်။ ဘယ်ရီသီးတွေဖြစ်တဲ့ စတော်ဘယ်ရီသီး၊ ဘလူးဘယ်ရီသီးနဲ့ ခရမ်းဘယ်ရီသီး စတာတွေမှာ အင်တီအောက်စီးဒင့်တွေ များစွာပါဝင်ပါတယ်။ အစွမ်းထက်ပိုလီဖီနော့က ကင်ဆာနဲ့ ဦးနှောက်တွင်းဆဲလ်တွေပျက်စီးမှုဖြစ်အောင် ကာကွယ်ပေးပါတယ်။

အချုပ်အားဖြင့်ဆိုရရင် ကိုယ်အလေးချိန်ပုံမှန် ထိန်းထားသင့်ပါတယ်။ အသက်ကြီးလာတဲ့အခါ ကိုယ်အလေးချိန်တက်ဖို့ခဲယဉ်းလာတယ်။ ကိုယ်အလေးချိန်ပုံမှန်အောက်လျော့နည်းတာက အအေးမိဖျားနာတဲ့အခါ ပျောက်ကင်းဖို့ခဲယဉ်းတာ၊ ထိခိုက်ဒဏ်ရာတွေရတဲ့အခါ အမြန်ပျောက်ကင်းဖို့ ခဲယဉ်းတာ စတာတွေဖြစ်တတ်ပါတယ်။ ကိုလက်စထရောတက်စေတဲ့ အစာတွေကို အကန့်အသတ်နဲ့စားသုံးသင့်ပါတယ်။ တစ်ရက်ကို ကျန်းမာရေးနဲ့ညီညွတ်တဲ့ ထမင်းအနပ်ကြီးသုံးနပ်စားသင့်ပြီး တစ်နပ်နဲ့တစ်နပ်ကြားမှာ ကျန်းမာရေးနဲ့ညီညွတ်တဲ့ အဆာပြေ သရေစာကိုစားသုံးသင့်ပါကြောင်း ရေးသားတင်ပြလိုက်ရပါတယ်။ ။

ရန်ကုန်၊ အားကစား

နိုင်ငံတကာကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲ Myanmar International Series 2024 နှင့် Future Series 2024 ရန်ကုန်မြို့၌ကျင်းပရန်စီစဉ်

မြန်မာနိုင်ငံတစ်ဝန်းရှိ လူငယ်များ ကြက်တောင်အားကစားနည်းကို စိတ်ပါဝင်စားလာစေရန်ရည်ရွယ်၍ နိုင်ငံတကာကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲ Myanmar International Series 2024 နှင့် Future Series 2024 ကို မြန်မာနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် ရန်ကုန်မြို့၌ လက်ခံကျင်းပရန်စီစဉ်ထားကြောင်း မြန်မာနိုင်ငံကြက်တောင်အဖွဲ့ချုပ်မှ သိရသည်။

အဆိုပါ နိုင်ငံတကာကြက်တောင်ပြိုင်ပွဲကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး လမ်းမတော်မြို့နယ် အနော်ရထာလမ်းရှိ အမျိုးသား

ကြက်တောင်အားကစားခန်းမ၌ ဩဂုတ်လ ၂၇ ရက်မှ စက်တင်ဘာလ ၈ ရက်အထိ ကျင်းပမည်ဖြစ်သည်။

Myanmar International Series 2024 နှင့် Future Series 2024 ပြိုင်ပွဲတို့တွင် အမျိုးသားတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီးတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသားနှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသမီးနှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ၊ အမျိုးသား+အမျိုးသမီး နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲအမျိုးအစားများ ပါဝင်မည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံကြက်တောင်အဖွဲ့ချုပ်မှ ကြီးမှူးကျင်းပမည့် အသက် ၁၉ နှစ်အောက်

ပြိုင်ပွဲနှင့် သာမန်တန်းပြိုင်ပွဲတို့တွင် ဆုတံဆိပ်ရရှိသော မြန်မာကစားသမားမည်သူမဆို ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်နိုင်ကြောင်း သိရသည်။

ပြိုင်ပွဲဝင်ကြေးအနေဖြင့် Myanmar Future Series 2024 ပြိုင်ပွဲတစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၃၀ နှင့် နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ(အတွဲလိုက်)အတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၀ ပေးသွင်းရမည်ဖြစ်ပြီး ဇူလိုင်လ ၃၀ ရက်တွင် စာရင်းပိတ်မည်ဖြစ်သည်။

ထို့အတူ Myanmar International



Series 2024 ပြိုင်ပွဲ တစ်ဦးချင်းပြိုင်ပွဲအတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၅၀ နှင့် နှစ်ယောက်တွဲပြိုင်ပွဲ(အတွဲလိုက်)အတွက် အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၈၀ ပေးသွင်းရမည်ဖြစ်ကာ ဩဂုတ်လ ၆ ရက်တွင် စာရင်း

ပိတ်မည်ဖြစ်ပြီး မြန်မာနိုင်ငံ ကြက်တောင်အဖွဲ့ချုပ် ဖုန်း- ၀၉-၈၉၉၆၆၇၅၅၀ သို့ ဆက်သွယ်၍ စာရင်းပေးသွင်းရမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

ဝန်းရံ

နေပြည်တော်၊ လူမှုရေး

၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲကျင်းပ



နေပြည်တော်မိုးသက်ဦးစီးမှူးရုံးမှကြီးမှူး ဤ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော်ကို ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ် မင်္ဂလာဒိပရပ်ကွက် ဥက္ကရခရိုင် မီးသတ်စခန်းအရှေ့ဘက်ခြမ်းရှိ မြေကွက်

လင်၌ ဇူလိုင်လ ၈ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ကျင်းပသည်။ မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲတော်တွင် နေပြည်တော်တိုင်းမီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမြတ်သီဟက သစ်ပင်များစိုက်ပျိုးခြင်းဖြင့် သန့်ရှင်းသောပတ်ဝန်းကျင်နှင့်ကောင်းမွန်သော ဂေဟစနစ်ထိန်းသိမ်းနိုင်ရေးအတွက် သစ်ပင်သစ်တောများသည် အလွန်အရေးကြီးသော အခန်းကဏ္ဍမှ ပါဝင်လျက်ရှိကြောင်း၊ သစ်ပင်သစ်တောများ၏ အကျိုးကျေးဇူးကို သိရှိနားလည်ပြီး ပိုင်းဝန်းထိန်းသိမ်းစောင့်ရှောက်ကြရန်လိုအပ်ကြောင်းကို ရှင်းလင်းပြောကြားသည်။

ထို့နောက် မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးသိန်းမြင့်၊ နေပြည်တော်တိုင်းမီးသတ်ဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ညွှန်ကြားရေးမှူး ဦးမြတ်သီဟ၊ မြို့နယ်ရှစ်မြို့နယ်အတွင်းရှိ မီးသတ်ဦးစီးဌာနမှ ဦးစီးမှူးများနှင့်အဖွဲ့ဝင် ၄၀၀ ဦးတို့က ကျွန်းပင် ၁၅၀၊ မဟော်ဂီပင် ၅၀၊ ပိတောက်ပင် ၁၅၀၊ ခရေပင် ၅၀ စုစုပေါင်း ပျိုးပင် ၄၀၀ ကို စိုက်ပျိုးကြကြောင်း သိရသည်။ (၄၁၃)

မော်လမြိုင်၊ စိုက်ပျိုးရေး ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီ လေပြင်းဒဏ်ခံ အုန်းပင်စိုက်ပျိုးပွဲ အခမ်းအနားကျင်းပ

မွန်ပြည်နယ် မော်လမြိုင်မြို့ မန္တလေးရပ်ကွက် မွန်ပြည်နယ်တရားလွှတ်တော်ရှေ့၌ ဇူလိုင်လ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီလေပြင်းဒဏ်ခံ အုန်းပင်စိုက်ပျိုးပွဲအခမ်းအနားကျင်းပသည်။

အခမ်းအနားသို့ မွန်ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့၊ ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ် ဦးအောင်ကြည်သိန်း၊ ပြည်နယ်တရားသူကြီးချုပ် ဦးညီညီစိုး၊ လုံခြုံရေးနှင့်နယ်စပ်ရေးရာဝန်ကြီး ဗိုလ်မှူးကြီးကျော်စွာမြင့်၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်သယံဇာတရေးရာဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်မြတ်ကျော်စိန်၊ စီးပွားရေးရာဝန်ကြီး နိုင်လယ်တမနှင့် ဌာနဆိုင်ရာ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

အခမ်းအနားတွင် နိုင်ငံတော်အကြီးအကဲ၏ လမ်းညွှန်ချက်အရ ၂၀၂၄ ခုနှစ် မိုးရာသီ လေပြင်းဒဏ်ခံ အုန်းပင်စိုက်ပျိုးပွဲ ကျင်းပခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ မွန်ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်က ရှင်းလင်းပြောကြားပြီး အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသော ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်၊ ပြည်နယ်အစိုးရအဖွဲ့ဝင်များ၊ ပြည်နယ်/ခရိုင်/ မြို့နယ် အဆင့်ဌာနဆိုင်ရာများ၊ အသင်းအဖွဲ့ဝင်များနှင့် လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများမှ တာဝန်ရှိသူများက အုန်းပင် ၂၅၀ အား စိုက်ပျိုးပေးသည်။

ထို့နောက် ပြည်နယ်ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် အစိုးရအဖွဲ့ဝင်ဝန်ကြီးများက အုန်းပင်စိုက်ပျိုးရေးကို လိုက်လံကြည့်ရှုအားပေးကြောင်း သိရသည်။ (၄၀၆)

စစ်ကိုင်း၊ စိုက်ပျိုးရေး ယခုနှစ် မိုးရာသီစိုက်ပျိုးချိန်တွင် ပဲမျိုးစုံ ၃၃၉၄၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီး

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး စစ်ကိုင်းမြို့နယ်၌ ယခုနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးချိန်တွင် ပဲမျိုးစုံဧက ၃၃၉၄၁ ဧက စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ကြောင်း စစ်ကိုင်းမြို့နယ် စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာနမှ သိရသည်။ “ဒီနှစ် မိုးသီးနှံစိုက်ပျိုးချိန် စစ်ကိုင်းမြို့နယ်မှာ ပဲမျိုးစုံဧက ၈၂၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးဖို့အတွက် လျာထားပါတယ်။ ဒီနေ့အထိ ဧက ၃၀၀၀၀ ကျော် စိုက်ပျိုးပြီးစီးနေပြီဖြစ်ပါတယ်။ လျာထားချက်ဧက ပြည့်မီအောင် စိုက်ပျိုးနိုင်ဖို့အတွက် ဆောင်ရွက်သွားမယ်။ ပဲသီးနှံအထွက်နှုန်းနဲ့ အရည်အသွေးကောင်းမွန်ရေးအတွက် လိုအပ်တဲ့ မျိုးကောင်းမျိုးသန့်တွေ၊ သွင်းအားစုတွေ ရိတ်သိမ်းချိန်လွန်နည်းပညာပေးတာတွေ စတာတွေကို တောင်သူတွေနဲ့ ပူးပေါင်းပြီးတော့ ဆောင်ရွက်ပေးနေတယ်” ဟု စစ်ကိုင်းမြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန ဦးစီးမှူး ဦးဇော်ဦးကပြောသည်။ ပဲမျိုးစုံသီးနှံအလိုက်စိုက်ပျိုးပြီးစီးမှုအနေဖြင့်

ပဲတီစိမ်း ၁၈၁၇၉ ဧက၊ ပဲစင်းငုံ ၁၃၈၇၂ ဧက၊ ပဲလွမ်း ၁၆၈ ဧကအခြားပဲ ၁၇၂၂ ဧက စုစုပေါင်း ၃၃၉၄၁ ဧကတို့ဖြစ်သည်။ ပဲမျိုးစုံစိုက်ပျိုးရန်အတွက် သီးနှံအလိုက် လျာထားမှုအနေဖြင့် ပဲတီစိမ်း ၄၅၅၄၈ ဧက၊ ထောပတ်ပဲ ၉၁၈ ဧက၊စွန်တာပြာဧက ၁၁၅၀၊ ပဲစင်းငုံ ၁၉၇၈၉ ဧက၊ ပဲလွမ်း ၄၅၇ ဧက၊ အခြားပဲ ၁၄၅၅၈ ဧက စုစုပေါင်းဧက ၈၂၄၂၀ တို့ဖြစ်သည်။ စစ်ကိုင်းမြို့နယ်ရှိ ပဲမျိုးစုံသီးနှံစိုက်ပျိုးမည့် တောင်သူများကို မြို့နယ်စိုက်ပျိုးရေးဦးစီးဌာန အနေဖြင့် ဒေသနှင့်ကိုက်ညီသည့်မျိုးကောင်းမျိုးသန့်ရရှိရေး၊ စိုက်နည်းစနစ်မှန်ကန်ရေး၊ ပိုးမွှားကျရောက်မှုကင်းရှင်းရေး၊ ဓာတ်မြေဩဇာ စနစ်တကျသုံးစွဲရေး၊ အထွက်နှုန်းကောင်းမွန်ရေးတို့ကို အသိပညာပေးဆောင်ရွက်ပေးလျက် ရှိကြောင်း သိရသည်။ (၄၀၉)

ဝါးခယ်မ၊ စိုက်ပျိုးရေး ဆင်းသုခ မှော်ဘီ(၃) မျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ခင်းစိုက်ပျိုးနေမှုအား ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု

ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ဝါးခယ်မမြို့နယ် ကြာဖြူကျေးရွာ၌ ဇူလိုင်လ ၉ ရက် နံနက်ပိုင်းတွင် ဆင်းသုခ၊ မှော်ဘီ(၃)မျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ခင်း စိုက်ပျိုးနေမှုကို ဒုတိယမြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူးနှင့်အဖွဲ့က ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုသည်။ ထိုသို့ကွင်းဆင်းကြည့်ရှုရာတွင် ဝါးခယ်မမြို့နယ် ကြာဖြူကျေးရွာရှိ တောင်သူ ဦးဝင်းဗိုလ်၏ လယ်မြေ ရှစ်ဧက၌ ဆင်းသုခ၊ မှော်ဘီ(၃) မျိုးစေ့ထုတ်စိုက်ခင်း စိုက်ပျိုးနေမှုကို ဒုတိယ

မြို့နယ်အုပ်ချုပ်ရေးမှူး ဦးမျိုးဇော်သန်းနှင့်တာဝန်ရှိသူများက ကွင်းဆင်းကြည့်ရှု၍ လိုအပ်သည်များကို မှာကြားသည်။ ၎င်းပျိုးပင်များ၏ သက်တမ်းမှာ ၁၈ ရက်သားဖြစ်ပြီး ရုရှားဆေးအမျိုးအစားသုံးစွဲထားသော ပျိုးပင်များဖြစ်ကြောင်း၊ စိုက်ပျိုးရာတွင်လည်း ပင်ကြားတန်းကြား ၈ လက်မပတ်လည်စိုက်ပျိုးလျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။

ဟိန်းထက်လင်း(ပြန်/ဆက်)



လယ်တောသူတို့အပြန်

- ပတ်လည်ကာ မိုးမှောင်ဖုံး ထွန်တုံးကို ခြေတော်တင် ကျွဲညီနောင် နှင်။ ထွန်ရေးငင် လယ်ပြင်က ရေဖွေး။ စပါးတွက်တာ အားတက်စရာ မိုးရွာခိုက်မှာ စိုက်ဖို့ရာလေး။
- ရာသီမှန် ဝသန္တ မကျန်ရ မြေအပို လုံ့လ တင်ကြို။ ပျိုးခင်းက စိမ်းစိမ်းစို ပန်းချီလို ခြယ်မှုန်း။ ကောင်းကင်မှာ ရောင်ငှက်ခါးနှင့် ရှုစားမဆုံး။
- လင်းကြက်ကယ် တွန်သံကျူးတော့ ရွာဦးက အုန်းမောင်းစည် ပျံ့လွင့်လို့ မည်။ အရုဏ်ကျင်း လင်းရောင်ခြည် နိုးထပြီ လုံမေများ။
- ပေါင်းဖော်စုံ သူငယ်ချင်းတွေနှင့် လယ်ကွင်းကိုသွား။
- ပျိုးကောက်ပင် ရှင်သန်ရေးတွက် အလေးပေးလို့ စိုက်ပါအေ စိတန်းညီစေ။ ပြန်ချိန်တန်ခွဲ သည်ညနေ ရွာခြေမှာ ဟင်းရွက်ခူး။ လယ်ထွန်ရာ လယ်ပုစွန်ပေါလို့ ရောမွေ့ စိတ်ကူး။ ။

မိုးမြင့်မေ(သ•က•ဟ•အ)

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းကြီးကြပ်မှုကော်မတီ(ဗဟိုကြီးကြပ်မှုကော်မတီ)၏ ပဋိပက္ခအကြိမ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး(၁/၂၀၂၄) ကျင်းပ

ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းကြီးကြပ်မှုကော်မတီ၏ ပဋိပက္ခအကြိမ် လုပ်ငန်းညှိနှိုင်းအစည်းအဝေး(၁/၂၀၂၄) ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးလှမိုး၊ ဒုတိယဝန်ကြီးများ၊ ကော်မတီဝင်များနှင့် ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ တက်ရောက်ကြသည်။

အစည်းအဝေးတွင် ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံလူဦးရေ၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းကျော်ရှိသည့် ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမှာ နိုင်ငံစီးပွားဖွံ့ဖြိုးလာစေမည်ဖြစ်သည့် အတွက် နိုင်ငံတော်အစိုးရအနေဖြင့် စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေးအခြေခံသည့် ကုန်ထုတ်လုပ်မှု ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို ပထမဦးစားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး ဒုတိယဦးစားပေးအနေဖြင့် အသေးစား၊ အငယ်စားနှင့် အလတ်စားစီးပွားရေးလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကို အထူးအလေးပေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း။

ထိုသို့ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရာတွင် ပိုမိုထိရောက်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်နိုင်ရေးအတွက် နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီက ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုး

တိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းကြီးကြပ်မှုကော်မတီကို ပြင်ဆင်ဖွဲ့စည်းပေးခဲ့ပါကြောင်း၊ ကော်မတီအနေဖြင့် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ အစိုးရအဖွဲ့၏ သဘောတူညီချက်ဖြင့် မူဝါဒများချမှတ်ခြင်း၊ နှစ်စဉ်နှစ်တို/နှစ်ရှည်စီမံကိန်းရေးဆွဲခြင်း၊ တာဝန်ပေးအပ်ခြင်း၊ ပြည်တွင်းပြည်ပအဖွဲ့အစည်းများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ခြင်း၊ ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ အလုပ်အကိုင်နှင့်ဝင်ငွေတိုးတက်ရရှိနိုင်ရန်အရင်းမပျောက်မတည်ရန်ပုံငွေထူထောင်ပေးခြင်း၊ ကြီးကြပ်မှုကော်မတီများဖွဲ့စည်းခြင်း၊ လုပ်ငန်းတာဝန်များသတ်မှတ်ခြင်း၊ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲခြင်း စသည့်လုပ်ငန်းတာဝန်များကို ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပြီး နိုင်ငံတော်အစိုးရ၏ အမျိုးသားရေးရည်မှန်းချက်နှင့်အညီ တိုင်းပြည်သာယာပြောနေရေးနှင့် စားရေရရှိမှုအလုံအလုံရည်မှန်းချက်များ ပြည့်မီစေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် တွန်းအားပေးဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါကြောင်း။

ထို့ပြင် ကျေးလက်ဒေသရှိ စိုက်ပျိုးမွေးမြူရေး လုပ်ကိုင်သူများအတွက် လိုအပ်လျက်ရှိသည့် သွင်းအားစုနှင့် ငွေကြေးအရင်းအနှီးများ ထောက်ပံ့ပေးခြင်း၊ တန်ဖိုးမြင့်ထုတ်ကုန်များ ပိုမိုထုတ်လုပ်လာနိုင်အောင် သုတေသနလုပ်ငန်းများနှင့် ဈေးကွက်ချိတ်ဆက်ရေးကိစ္စရပ်များ ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း၊ ကျေးလက်အခြေခံအဆောက်အအုံ လုပ်ငန်းများဖြစ်သော လမ်းပန်းဆက်သွယ်



ရေး၊ ရေရရှိရေး၊ လျှပ်စစ်မီးရရှိရေးလုပ်ငန်းများနှင့် အသက်မွေးဝမ်းကျောင်းဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းအပြင် ကျေးလက်နေပြည်သူများ၏ အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာ စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ရေးအောင်ဆောင်ရွက်ပေးခြင်း စသည့် ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များကို အထူးအလေးထားပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပေးကြရန် တိုက်တွန်းပါကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ကော်မတီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော်၏ လူမှုစီးပွားဘဝဖွံ့ဖြိုးရေးရည်မှန်းချက်များပြည့်မီအောင် ပိုမိုပူးပေါင်းချိတ်ဆက်ဆောင်ရွက်ကြရေး ကိစ္စရပ်များကိုလည်းကောင်း၊ ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး လုပ်ငန်းကြီးကြပ်မှုကော်မတီအတွင်းရေးမှူး ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေး

မှူးချုပ်က ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းကြီးကြပ်မှုကော်မတီအစည်းအဝေး(၂/၂၀၂၃)ဆုံးဖြတ်ချက်များအပေါ် ဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှု၊ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ငန်းဆောင်ရွက်ပြီးစီးမှုအခြေအနေများနှင့် ကော်မတီဝင်ဝန်ကြီးဌာနများနှင့် ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရမည့်လုပ်ငန်းကဏ္ဍများအလိုက် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးရမည့်အချက်များကိုလည်းကောင်း ရှင်းလင်းတင်ပြကြသည်။

ယင်းနောက် ကော်မတီဝင်များနှင့်ဘာသာရပ်ဆိုင်ရာပညာရှင်များက သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက်တင်ပြဆွေးနွေးကြရာ ကော်မတီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ဘဏ္ဍာနှစ် ကျေးလက်ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

ရေးလုပ်ငန်းများအတွက် လုပ်ငန်းနှင့် ရန်ပုံငွေလျာထားခြင်းကိစ္စရပ်များအပေါ် ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးကြသည်။

ကျေးလက်ဒေသ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းများနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ၂၀၂၃-၂၀၂၄ ဘဏ္ဍာနှစ်အတွင်း သမဝါယမနှင့်ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ကော်မတီဝင်ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနများမှ အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်မှုအနေဖြင့် ကျေးလက်လမ်းလုပ်ငန်းများကို လမ်းအရှည် ၂၂၃၂/၃ ဒသမ ၀၈ မိုင်၊ တံတား ၃၁၅၈ စင်းပေ ၆၅၅၀၀၊ ကျေးလက်ရေရရှိရေးလုပ်ငန်းပေါင်း ၂၉၄၁ ခု၊ ကျေးလက်မီးလင်းရေးလုပ်ငန်းကို တစ်အိမ်သုံးဆိုင်ရာစနစ်ဖြင့် ကျေးရွာ ၉၂၇ ရွာ၊ အိမ်ခြေ ၄၄၈၉၆၊ အသေးစားဓာတ်အားပေးလုပ်ငန်းဖြင့် ကျေးရွာ ၁၃ ရွာ၊ အိမ်ခြေ ၂၄၁၅ မဟာဓာတ်အားလှိုင်းစနစ်ဖြင့် ကျေးရွာ ၉၂၇ ရွာ၊ အိမ်ခြေ ၁၆၈၅၀၂ မဟာဓာတ်အားလှိုင်း(Off-grid) အနေဖြင့် လျှပ်စစ်သွယ်တန်းခြင်း သုည/သုည ဒသမ ၅၆ မိုင်၊ အသက်မွေးဝမ်းကျောင်း အထောက်အကူပြုသင်တန်းအကြိမ်ရေ ၁၈၆၃ ကြိမ်၊ သင်တန်းသားဦးရေ ၃၇၂၂၆ ဦးဖြင့် ဖွင့်လှစ်နိုင်ခဲ့ပြီး ၁၁၃၆၈ ဦး အလုပ်အကိုင်ရရှိအောင် ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း၊ ခေတ်မီစံပြ ကျေးရွာထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ၄၅ ရွာ၊ ကျေးလက်စီးပွားမြှင့်တင်ရေး ရန်ပုံငွေထူထောင်ခြင်းလုပ်ငန်း ၅၂ ယူနစ်၊ မြစ်စိမ်းရောင်စီမံကိန်း ၂၄၅ ယူနစ်၊ ကျေးရွာဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစီမံကိန်း ၁၈၆၄ ရွာ၊ Cash for Work စီမံကိန်း ၉၈ ရွာ တို့ကို ဆောင်ရွက်ပေးနိုင်ခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၉

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးတွင် လတ်တလောဖြစ်ပွားလျက်ရှိသော ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပါမောက္ခဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်း ဦးစီးဆောင်ရွက်



ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပါမောက္ခ ဒေါက်တာသက်ခိုင်ဝင်းသည် ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး သင်ကြားရေးစင်တာရှိ အစည်းအဝေးခန်းမ၌ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ဆေးရုံများမှဆေးရုံအုပ်ကြီးများ၊ ဆေးတက္ကသိုလ်(၁)ရန်ကုန်၏ ကုသရေးဆိုင်ရာဌာနများမှ ပါမောက္ခ/ဌာနမှူးများ၊ ပါမောက္ခများ၊ ခရိုင်/မြို့နယ် ပြည်သူ့

ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူးများ၊ ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံများမှတာဝန်ရှိသူများနှင့် တွေ့ဆုံသည်။ တွေ့ဆုံစဉ် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လတ်တလောဖြစ်ပွားနေသော ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါလူနာများ ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံများအပါအဝင် ဆေးရုံအားလုံး၌ ဆေးရုံဘက်ကုသရာတွင် ပြင်ဆင်ဆောင်ရွက်ရမည့်အချက်များ၊ လူနာများနှင့်လူနာရှင်များ

လိုက်နာရမည့်စည်းကမ်းများ၊ ဆေးရုံများ၏ ရောဂါပိုးကာကွယ်နိမ်နင်းရေးလုပ်ငန်းများ သတိထားဆောင်ရွက်ရန်နှင့် ဆေးရုံတက်လူနာများ၏အချက်အလက်များကို ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးကုသရေးဦးစီးဌာနနှင့် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနထံသို့ သတင်းပေးပို့ရန် အရေးကြီးမှုကိစ္စရပ်များကို ဆွေးနွေးမှာကြားသည်။

ထို့နောက် မြန်မာနိုင်ငံ ပုဂ္ဂလိကဆေးရုံအသင်းဥက္ကဋ္ဌနှင့် တက်ရောက်လာသူများက ရောဂါကာကွယ်ရေးနှင့်ကုသရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှုကို ဆွေးနွေးတင်ပြရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက လိုအပ်သည်များမှာကြားပြီး ညှိနှိုင်းပေါင်းစပ်ဆောင်ရွက်ပေးသည်။

မွန်းလုံပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့၊ လူမှုရေးဝန်ကြီးတို့သည် အဆိုပါအစည်းအဝေးခန်းမ၌ကျင်းပသည့် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များ၌ ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်နေမှု အခြေ

အနေများအား ဆန်းစစ်သုံးသပ်ဆွေးနွေးသည့်အစည်းအဝေးပွဲသို့ တက်ရောက်ပြီး မြို့နယ်တစ်ခုချင်းစီအလိုက် ဖြန့်ဝေပေးထားသောရေသန့်ဆေးပြားများ၊ Bleaching powder စသည့်ပစ္စည်းများကို ပြည်သူများထံ သေချာစွာရောက်ရှိစေရေး၊ ထိတွေ့သူများကို Contact Treatment ဆောင်ရွက်ရေး၊ ရောဂါပိုးပျံ့နှံ့မှုတားဆီးရေးစသည့် လုပ်ငန်းများကို ထိရောက်စွာဆောင်ရွက်ရန် မှာကြားကာ မြို့နယ်များ၏လိုအပ်ချက်များကို ပေါင်းစပ်ညှိနှိုင်းဆောင်ရွက်ပေးကြသည်။

အဆိုပါအစည်းအဝေးသို့ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ပါမောက္ခချုပ်/ဆေးရုံအုပ်ကြီး၊ အမျိုးသားအဆင့် ကာကွယ်ဆေးထိုးလုပ်ငန်းနည်းပညာအကြံပေးအဖွဲ့ဝင် ဒေါက်တာစိုးလွင်ငြိမ်း (ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် ငြိမ်း)၊ ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီး၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယအမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးများ၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး

ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ရန်ကုန်ပြည်သူ့ဆေးရုံကြီးမှ တာဝန်ရှိသူများ၊ ခရိုင်/မြို့နယ် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနမှူးများ တက်ရောက်ကြသည်။

ထို့ပြင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ မြို့နယ်များအားလုံးတွင် ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဝန်ထမ်းများက ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှောရောဂါကာကွယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့ဝင်များ၊ လူမှုရေးအဖွဲ့အစည်းများနှင့်အတူပူးပေါင်း၍ ကလိုရင်းဆေးခတ်ခြင်း၊ ရေသန့်ဆေးပြားများ ဖြန့်ဝေခြင်း၊ ကျန်းမာရေးအသိပညာပေး ပို့တောများကပ်ခြင်းနှင့် လက်ကမ်းစာစောင်များ ဖြန့်ဝေခြင်း စသည့်လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ခဲ့ကြကြောင်း၊ ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာန၊ ပတ်ဝန်းကျင်/လုပ်ငန်းခွင်ကျန်းမာရေးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးနှင့် တာဝန်ရှိသူများကလည်း ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအတွင်းရှိ ခရိုင်ပြည်သူ့ကျန်းမာရေးဦးစီးဌာနအားလုံးတွင် မြို့နယ်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးအဖွဲ့၊ စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့၊ မီးသတ်ဦးစီးမှူးရုံးအဖွဲ့၊ ကြက်ခြေနီအဖွဲ့၊ မိခင်နှင့်ကလေးစောင့်ရှောက်ရေးအသင်း၊ အမျိုးသမီးရေးရာအဖွဲ့နှင့် အခြေခံကျန်းမာရေး ဝန်ထမ်းများအား ရေသန့်စင်သည့်နည်းစနစ်များကို စာတွေ့လက်တွေ့သင်ကြားပြသခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂယာယီဌာနညှိနှိုင်းရေးမှူးနှင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ ယာယီညှိနှိုင်းရေးမှူး

Mr. Marcoluigi Corsi ကို နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်း လက်ခံတွေ့ဆုံ

နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီအဖွဲ့ဝင် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ပိုလ်ချုပ်ကြီးတင်အောင်စန်းသည် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ ကုလသမဂ္ဂ ယာယီဌာနညှိနှိုင်းရေးမှူးနှင့် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာ ယာယီညှိနှိုင်းရေးမှူး Mr. Marcoluigi Corsi ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးရုံး ဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

တွေ့ဆုံစဉ် လူသားချင်းစာနာထောက်ထားမှုဆိုင်ရာအကူအညီပေးရေးကိစ္စရပ်များ၊ အရွယ်မရောက်သေးသူ ကလေးသူငယ်များအား စစ်မှုထမ်းခြင်းမှ ကာကွယ်တားဆီး ထိန်းသိမ်းရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များနှင့် ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဥပဒေအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နေမှုအခြေအနေများကို ရင်းနှီးပွင့်လင်းစွာအမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးခဲ့ ကြသည်။

တွေ့ဆုံပွဲသို့ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့်ကာကွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး နှင့်အတူ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)



နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အိသီယိုပီးယားနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ်ခန့်အပ်ရန်သဘောတူညီပြီးဖြစ်သည့် မစ္စတာ ဒါဘာ ဒက်ဘ်အီးလ် ဟွန်းဒ်ကို ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေ လက်ခံတွေ့ဆုံ



ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့်နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီး ဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေသည် တိုကျိုမြို့အခြေစိုက် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ပူးတွဲ ခန့်အပ်ရန်သဘောတူညီပြီးဖြစ်သည့် မစ္စတာ

ဒါဘာ ဒက်ဘ်အီးလ် ဟွန်းဒ်ကို ယနေ့ မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် နေပြည်တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၏ ဧည့်ခန်းမ၌ လက်ခံတွေ့ဆုံသည်။

ထိုသို့တွေ့ဆုံစဉ် ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက သံအမတ်ကြီးအား တိုကျိုမြို့အခြေစိုက် မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာ အထူးအာဏာကုန်လွှဲအပ်ခြင်းခံရသော အိသီယိုပီးယားဖက်ဒရယ်ဒီမိုကရက်တစ် သမ္မတနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီးအဖြစ် ပူးတွဲ ခန့်အပ်တာဝန်ပေးအပ်ခြင်းခံရသည့်အတွက် ဂုဏ်ယူဝမ်းမြောက်ကြောင်းပြောကြားခဲ့ပြီး မစ္စတာ ဒါဘာ ဒက်ဘ်အီးလ် ဟွန်းဒ်က ၎င်း၏သံအမတ်ခန့်အပ်လွှာမိတ္တူကို ဒုတိယ ဝန်ကြီးချုပ်နှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးထံသို့ ပေးအပ်သည်။

ဆက်လက်၍ မြန်မာ-အိသီယိုပီးယား

နှစ်နိုင်ငံအကြား ချစ်ကြည်ရင်းနှီးမှုပိုမိုခိုင်မာ စေရေး၊ ကုန်သွယ်ရေးနှင့်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှု ကဏ္ဍများအပါအဝင် နှစ်နိုင်ငံအကျိုးတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများ မြှင့်တင်ရေးနှင့် ဒေသတွင်းနှင့် နိုင်ငံတကာဗဟိုဗဟိုတွင် ပိုမိုနီးကပ်စွာ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရေး ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ခင်မင်ရင်းနှီးစွာ အမြင်ချင်းဖလှယ်ဆွေးနွေးကြသည်။

ထို့ပြင် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး ဦးလွင်ဦးသည်လည်း မြန်မာနိုင်ငံ ဆိုင်ရာ အိသီယိုပီးယားနိုင်ငံ သံအမတ်ကြီး အဖြစ် ပူးတွဲခန့်အပ်ရန် သဘောတူညီပြီး ဖြစ်သည့် မစ္စတာ ဒါဘာ ဒက်ဘ်အီးလ် ဟွန်းဒ်အား နံနက် ၁၁ နာရီတွင် နေပြည် တော်ရှိ နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယ ဝန်ကြီး၏ဧည့်ခန်းမ၌ သီးခြားစီလက်ခံ တွေ့ဆုံခဲ့သည်။

(သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

အကောင်းဆုံးငါးမွေးမြူရေးကျင့်စဉ် (Best Aquaculture Practice -BAP) စနစ်နှင့်ပတ်သက်၍ ဌာနနှင့်အသင်းအဖွဲ့များ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး

ရေလုပ်ငန်းကဏ္ဍ ပြည်ပပို့ကုန်တိုးမြှင့် ရေးအတွက် အကောင်းဆုံးငါးမွေးမြူရေး ကျင့်စဉ် (Best Aquaculture Practice- BAP)စနစ်နှင့်ပတ်သက်၍ ညှိနှိုင်းဆွေးနွေး ပွဲကို ယနေ့တွင် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော် ရုံးအမှတ်(၃၆)၌ကျင်းပရာ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ဆည်မြောင်း ဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာ အောင်ကြီး၊ မွေးမြူရေးနှင့်ကုသရေးဦးစီး ဌာန၊ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန၊ မွေးမြူရေး သုတေသနဦးစီးဌာနမှ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ် များ၊ မြန်မာကုန်သွယ်မှုမြှင့်တင်ရေးအဖွဲ့မှ

တာဝန်ရှိသူများ၊ မြန်မာနိုင်ငံ ငါးလုပ်ငန်း အဖွဲ့ချုပ်နှင့် ညီနောင်အသင်းအဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ အခမ်းအနားတွင် ဒုတိယဝန်ကြီးက စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးလုပ်ငန်းများကို အောင်မြင်အောင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့် နိုင်ငံ ၏ GDP တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ကြောင်း၊ တင်ပြချက်များအရ ကြက်နှင့်ငါးတွဲဖက် မွေးမြူမှုကို ကရင်ပြည်နယ်၊ မွန်ပြည်နယ်၊ ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး၊ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ဧရာဝတီတိုင်း ဒေသကြီးတို့တွင် ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ

မွေးမြူသူ ၁၁၃၂ ဦး ဧရိယာအားဖြင့် စတု ၂၀၀၀ ကျော်ရှိကြောင်း၊ လေ့လာတွေ့ရှိ ချက်များအရ ကြက်နှင့်ငါးတွဲဖက်မွေးမြူ မှုသည် နှစ်ဦးနှစ်ဖက်အကျိုးရှိစေနိုင်သည့် ကောင်းကျိုးများရှိသကဲ့သို့ ငါးကန်ကို ညစ်ညမ်းမှုဖြစ်စေနိုင်သည့် ဆိုးကျိုးများကို လည်းဂရုပြုရန်လိုကြောင်း၊ ပြည်ပတင်ပို့ရန် ရည်ရွယ်ထုတ်လုပ်သည့် ရေထွက်ကုန်များ၊ ရေနေသတ္တဝါများအတွက် ကြက် ဝက် ငါး တွဲဖက်မွေးမြူ(Integrated Farming) ကိုခွင့်ပြုခြင်းမရှိသည်ကို ဂရုပြုရမည် ဖြစ်ကြောင်း၊ အဓိကမှာ အစားအစာ

ဘေးကင်းလုံခြုံမှုရှိစေရန် ဖြစ်ကြောင်း၊ ဌာနတာဝန်ရှိသူများနှင့် အသင်းအဖွဲ့များမှ တာဝန်ရှိသူများအနေဖြင့် မိမိတို့၏ကဏ္ဍ တစ်ခုတည်းကိုသာ တွန်းအားပေး၍ ဆွေးနွေးခြင်းမပြုဘဲ နိုင်ငံတော်၏စားရေ ရိက္ခာဖူလုံရေး၊ အစားအစာဘေးကင်းလုံခြုံ ရေးနှင့် နိုင်ငံ၏ GDP တိုးတက်လာစေရေး အတွက် မျှတမှန်ကန်သောစီမံခန့်ခွဲမှု နည်းလမ်းဖြင့် အကောင်းဆုံးအကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကို ဦးတည် ဆွေးနွေးကြရန် တိုက်တွန်းကြောင်း ပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က အကောင်းဆုံး ငါးမွေးမြူရေးကျင့်စဉ် (Best Aquaculture Practice - BAP) စနစ်ကို ရှင်းလင်းတင်ပြပြီး မြန်မာနိုင်ငံငါးလုပ်ငန်း အဖွဲ့ချုပ် မြန်မာနိုင်ငံရေထွက်ပစ္စည်း လုပ်ငန်းရှင်များနှင့် ပို့ကုန်လုပ်ငန်းရှင်များ အသင်း (MPEA)တာဝန်ရှိသူက ဆော်ဒီ အာရေဗျနိုင်ငံသို့ မွေးမြူရေးငါးများ တင်ပို့ နိုင်ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှု အခြေအနေ၊ MPEA ၏ အကြံပေးပုဂ္ဂိုလ်မှ BAP, GAQP ဆောင်ရွက်ရန်လိုအပ်မှု အားသာချက်၊ အားနည်းချက်များအပေါ် သုံးသပ်တင်ပြကြသည်။ ထို့နောက် ဆွေးနွေးပွဲတက်ရောက်လာသူ များက ရှေ့ဆက်ဆောင်ရွက်မည့် အစီအမံ များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးတင်ပြပြီး ဒုတိယဝန်ကြီးက နိဂုံးချုပ်အမှာစကား ပြောကြားခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း)ဒေသတိုက်ပွဲဖြစ်စဉ်များနှင့်ပတ်သက်၍ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ သတင်းထုတ်ပြန်ရေးအဖွဲ့ခေါင်းဆောင် ဗိုလ်ချုပ်ဇော်မင်းထွန်း၏ရှင်းလင်းပြောကြားချက်

ဒီနေ့မှာတော့ ရှမ်းပြည်နယ်(မြောက်ပိုင်း) ဒေသဖြစ်စဉ်များနဲ့ ပြည်ထောင်စုသမ္မတ မြန်မာနိုင်ငံတော်ရဲ့သဘောထားများကို ပြောကြားသွားမှာဖြစ်ပါတယ်။

၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ အောက်တိုဘာလ ၂၇ ရက် နေ့မှာ MNDA ဟာ TNLA၊ AA အဖွဲ့ တို့နဲ့ပူးပေါင်းပြီး အထူးဒေသ(၂) "ဝ" ဒေသ ကတစ်ဆင့် နှစ်တစ်ချောင်းကိုဖြတ်ကျူးပြီး တရုတ်-မြန်မာနယ်စပ်မြို့ ချင်းရွှေဟော်မြို့ ကိုစတင်တိုက်ခိုက်ခဲ့ပါတယ်။ ဒီဖြစ်စဉ်တွေနဲ့ ပတ်သက်ပြီးလည်း ကျွန်တော်အနေနဲ့ ယခင် ကလည်း ရှင်းလင်းပြောကြားခဲ့ဖူးဖြစ်ပါ တယ်။ တစ်ပြိုင်နက်တည်းမှာပဲ နှစ်ခမ်း၊

TNLA ပူးပေါင်းအဖွဲ့ဟာ နောင်ချိုနဲ့ ကျောက်မဲဒေသတစ်ဝိုက်ရှိ လုံခြုံရေးစခန်း တွေနဲ့ နောင်ချို၊ ကျောက်မဲမြို့တွေကို တိုက်ခိုက်ခဲ့ပါတယ်။ ဇူလိုင်လ ၃ ရက် နေ့မှာ MNDA ပူးပေါင်းအဖွဲ့ဟာ လားရှိုးမြို့ဝန်းကျင်ကို စတင်တိုက်ခိုက်ခဲ့ပြီး လားရှိုးမြို့ထဲကို ရှေ့တိုက်ခိုးတွေ၊ Drone တွေနဲ့ Drop Bomb ချ တိုက်ခိုက်တာ တွေကို နေ့စဉ်ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်ခဲ့ပါ တယ်။

MNDA အဖွဲ့အနေနဲ့ ချင်းရွှေဟော် ဒေသတစ်ဝိုက်နဲ့ ကိုးကန့်နယ်မြေကို စတင် တိုက်ခိုက်ကာစက ကျားဖြန့်လို့ခေါ်တဲ့

သာဖြစ်လို့ မြန်မာနိုင်ငံက အများစုက သိရှိ ခဲ့ခြင်းမရှိပါဘူး။ မြန်မာနိုင်ငံအစိုးရအနေနဲ့ ဒီကျားဖြန့်ကို သိရှိတာနဲ့တစ်ပြိုင်တည်း တရုတ်နိုင်ငံနဲ့ တက်ကြွစွာပူးပေါင်းဆောင် ရွက်ပြီး နှိမ်နင်းခဲ့ပါတယ်။ ကိုးကန့်ဒေသမှာ သာမက အခြားနယ်စပ်ဒေသများမှာလည်း ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါတယ်။ မနေ့ကအထိ မိုင်းပေါက်ဒေသ၊ လောက်ကိုင်ဒေသ၊ တာချီ လိတ်ဒေသ၊ မူဆယ်ဒေသ၊ မြဝတီ(ရွှေ ကုက္ကိုလ်၊ KK Park) တို့ကနေ ဖော်ထုတ် ဖမ်းဆီးရမိခဲ့တဲ့ တရုတ်နိုင်ငံသား ၅၁၈၅၁ ဦး၊ ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသား ၁၁၄၃ ဦး၊ ထိုင်းနိုင်ငံ သား ၆၄၀ ဦး အပါအဝင် ၂၁၅၀ ဦးကို သက်ဆိုင်ရာနိုင်ငံတွေကို လွှဲပြောင်းပေးနိုင် ခဲ့ပါတယ်။ နောက်ပိုင်းမှာ MNDA ဟာ ကိုးကန့်နယ်မြေ အထူးဒေသ(၁)ရရှိရေးဆိုပြီး လှုပ်ဆောင်လာပါတယ်။ အကြမ်းဖက် NUG အဖွဲ့နဲ့တွေ့ဆုံပြီး သူတို့နယ်မြေကို လိုက်ပြ တာတွေ၊ ဆွေးနွေးတာတွေ လုပ်လာတဲ့ အပြင် ကိုးကန့်ဒေသရဲ့ ပြင်ပကိုပါ ဆက် လက်နယ်မြေချဲ့ထွင်တိုက်ခိုက်လာတာ တွေ့ရပါတယ်။ NUG အဖွဲ့ရဲ့ အသံကို လိုက်ပြီး ပြောကြားနေတာကိုလည်းတွေ့ရ ပါတယ်။ ကိုးကန့်နယ်မြေထဲက ကလေး ငယ်များပါမကျန် လူသစ်စုဆောင်းတာတွေ ကိုးကန့်ဒေသအတွင်းမှာ အလုပ်လုပ်ကိုင် ခဲ့ကြတဲ့ ဗမာအပါအဝင် တိုင်းရင်းသား အလုပ်သမားတွေကိုဖမ်းဆီးပြီး MNDA ထဲကိုသွင်းပြီး တိုက်ပွဲဝင်ခိုင်းတာတွေ လုပ်ဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ စာသင်ကျောင်း တွေကို ပိတ်ပစ်တာတွေ၊ ပညာသင်ကြားမှု ပိတ်ပင်တာတွေကိုလည်း ပြုလုပ်ခဲ့ပါ တယ်။ TNLA အဖွဲ့အနေနဲ့လည်း အလားတူ လုပ်ဆောင်ခဲ့ပါတယ်။ နောက် ပိုင်းမှာ အဲဒီဒေသမှာရှိတဲ့ သူတို့လက်နက်ကိုင် အဖွဲ့အချင်းချင်းနယ်မြေအငြင်းပွားတာတွေ လည်းဖြစ်နေတာတွေ့ရပါတယ်။



MNDA အကြမ်းဖက် သောင်းကျန်းသူများက လားရှိုးမြို့ အတွင်းသို့ ရှေ့တိုက်ခိုးများ၊ Drop Bomb များဖြင့် ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက် ခဲ့မှုကြောင့် တရုတ်ဖျံရွန် ဘုံကျောင်း ထိခိုက်ပျက်စီး နေမှုအား တွေ့မြင်ရစဉ်။



သိန်းနီနဲ့ကွတ်ခိုင်မြို့တွေကို TNLA အဖွဲ့ က နှောင့်ယှက်တိုက်ခိုက်မှုတွေပြုလုပ်ခဲ့ပါ တယ်။ သိန်းနီမြို့၊ ကွမ်းလုံမြို့နဲ့ လောက်ကိုင်မြို့တစ်ဝိုက်ကိုလည်း စတင် တိုက်ခိုက်ပါတယ်။ ဒီဇင်ဘာလ ၂၂ ရက်နေ့ မှာ TNLA အဖွဲ့ဟာ မန်တိုဒေသတစ်ဝိုက် ကို တိုက်ခိုက်ခဲ့ပါတယ်။ TNLA ပူးပေါင်း အဖွဲ့ဟာ နမ္မတူဒေသနဲ့ နမ္မတူမြို့ကို တိုက်ခိုက်ခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၅ ရက်နေ့မှာတော့ MNDA ပူးပေါင်းအဖွဲ့ဟာ ဟိုပန်ဒေသနဲ့ဟိုပန် မြို့ကိုတိုက်ခိုက်ခဲ့ပါတယ်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇွန်လ ၂၅ ရက်နေ့မှာ

Online လောင်းကစားမှု၊ လိမ်လည်မှုကို တိုက်ဖျက်ရန်ဆိုတဲ့ ခေါင်းစဉ်နဲ့စတင်ခဲ့တယ် ဆိုတာသိရပါတယ်။ လောက်ကိုင်ဒေသ အပါအဝင် နယ်စပ်ဒေသတွေမှာဖြစ်တဲ့ ကျားဖြန့်ခေါ် အွန်လိုင်းလိမ်လည်မှုတွေဟာ လောက်ကိုင်မှာဆိုရင် ဟိုတယ်တွေ၊ လျှို့ဝှက် နေရာတွေမှာ ပုန်းလှုံ့ကွယ်လှုံ့ဆောင်ရွက် ကြတာဖြစ်လို့ နိုင်ငံတော်အစိုးရအဖွဲ့အနေနဲ့ သိရှိခဲ့ခြင်းမရှိပါဘူး။ လိမ်လည်မှုများကို တရုတ်နိုင်ငံက တိမ်းရှောင်လာတဲ့ တရုတ် ရာဇဝတ်သားတွေက ပြုလုပ်ခဲ့တာဖြစ်ပြီး လောင်းကစားသူများ၊ လိမ်လည်ခံရသူ အများစုဟာလည်း တရုတ်နိုင်ငံသားများ

အခုလားရှိုးမြို့ကို ဇူလိုင်လ ၃ ရက်နေ့ က စတင်တိုက်ခိုက်လာပြီး နေ့စဉ်အဝေးကနေ ရှေ့တိုက်ခိုး၊ Drone တွေနဲ့ ရမ်းသန်း ပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် အပြစ်မဲ့အရပ် သားပြည်သူ ၁၈ ဦးသေဆုံးပြီး ၂၄ ဦး ဒဏ်ရာရရှိခဲ့ပါတယ်။ သူတို့သိမ်းပိုက်ခဲ့တဲ့ နယ်မြေတိုင်းမှာ ပြည်သူလူထုရဲ့လူမှုစီးပွား ဘဝပျက်သုဉ်းခဲ့ရပါတယ်။ လားရှိုးမြို့မှာ ထင်ရှားတဲ့ လားရှိုးလေဆိပ်အနီးက တရုတ် ဖျံရွန်ဘုံကျောင်းကို မနေ့မနက် ၇ နာရီ မှာ Drone နဲ့ Drop Bomb ချ တိုက်ခိုက် ခဲ့ပါတယ်။ လားရှိုးမှာနေထိုင်ကြတဲ့ တရုတ် လူမျိုးများအပါအဝင် ဒေသခံပြည်သူလူထု ကလည်း ဒီ MNDA နဲ့ အပေါင်းပါ အဖွဲ့တွေကို အလိမ္မော်ကြောင်း ဆန့်ကျင်

လျက်ရှိပါတယ်။ နိုင်ငံတော်အစိုးရ တပ်မတော်အနေနဲ့ မြို့ခံလူထု ပြည်သူ လူထုရဲ့ လုံခြုံရေးနဲ့ ဘေးအန္တရာယ် ကင်းရှင်းရေးကို ဦးစားပေးဆောင်ရွက် လျက် ရှိပါတယ်။ နိဗ္ဗာန်အနေနဲ့ပြောကြားလိုတာ MN- DAA နဲ့ TNLA တို့ရဲ့ အကြမ်းဖက် တိုက်ခိုက်မှုကြောင့် မြို့ရွာများ၊ အရပ်သား ပြည်သူများ ဘေးကင်းလုံခြုံစေရေးအတွက် အထူးအလေးထားပြီး နိုင်ငံတော်အစိုးရ အနေနဲ့ဆောင်ရွက်သွားမှာဖြစ်ပါတယ်။ ပြည်သူလူထုတစ်ရပ်လုံးကလည်း ဝိုင်းဝန်း ဖူးပေါင်းဆောင်ရွက်သွားကြဖို့ မေတ္တာရပ်ခံ ပန်ကြားအပ်ပါတယ်။ အားလုံးကို ကျေးဇူး တင်ပါတယ်။

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၉

ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာပညာသင်ကြားနေမှုများ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာညွန့်ဖေ လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေး

ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စု ဝန်ကြီးဒေါက်တာညွန့်ဖေသည် ဧရာဝတီ တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ ဝန်ကြီးချုပ် ဦးတင်မောင်ဝင်း၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူး ချုပ်များနှင့်အတူ ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး ညောင်တုန်းမြို့နယ် စက္ကော့ကျေးရွာအခြေခံပညာနှင့် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးအထက်တန်းကျောင်းသို့ သွားရောက်၍ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ များ အေးချမ်းစွာပညာသင်ကြားနေမှုများ ကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးသည်။ ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်တို့က ဆရာ၊ ဆရာမများ၊ ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများ အတွက် ဆန်၊ ဆီနှင့်အခြေခံစားသောက် ကုန်ပစ္စည်းများကို ပေးအပ်သည်။ ယင်းနောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည်



ညောင်တုန်းမြို့နယ် ကြိမ်ပင်ဆယ်ကျေးရွာ အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ ပန်တနော် မြို့နယ် အကယ်ချောင်းကျေးရွာအခြေခံပညာ အထက်တန်းကျောင်း(ခွဲ)၊ ပန်းတနော်မြို့ အမှတ်(၂)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ ကန်ကြီးထောင့်မြို့ အခြေခံပညာနှင့် စက်မှု၊ စိုက်ပျိုး၊ မွေးမြူရေးအထက်တန်းကျောင်း များသို့ရောက်ရှိပြီး ကျောင်းဥပဓိရုပ်ကောင်း

မွန်ရေး ဆောင်ရွက်ထားမှုအခြေအနေများ ကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးပြီး ကျောင်း သား၊ ကျောင်းသူများ အေးချမ်းစွာပညာ သင်ကြားနေမှုများကိုကြည့်ရှုအားပေးသည်။ မွန်လွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ်နှင့်တာဝန်ရှိသူ များသည် ပုသိမ်မြို့ အမှတ်(၇)အခြေခံ

ပညာအထက်တန်းကျောင်းသို့ရောက်ရှိပြီး ကျောင်းဥပဓိရုပ်ကောင်းမွန်ရေး၊ ကျောင်း ပတ်ဝန်းကျင်စိုစွတ်ရေးဆောင်ရွက် ထားမှုအခြေအနေများကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေး ပြီး ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများအေးချမ်း စွာပညာသင်ကြားနေမှုများကို ကြည့်ရှု၍ အားပေးစကားပြောကြားသည်။ ဆက်လက်၍ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် အမှတ်(၁)အခြေခံ ပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ အမှတ်(၂) အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်း၊ အမှတ် (၃)အခြေခံပညာအထက်တန်းကျောင်းနှင့် အမှတ်(၁၁) အခြေခံပညာအထက်တန်း ကျောင်းတို့သို့သွားရောက်၍ ကျောင်းအတွင်း လှည့်လည်ကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ ကျောင်း ဥပဓိရုပ်များ ကောင်းမွန်ရေး၊ ကျောင်းဝင်း အတွင်း စိုစွတ်ရေးနှင့် သန့်ရှင်း သာယာရေးတို့အတွက်မှာကြားကာ လိုအပ် သည်များကို ဖြည့်ဆည်းဆောင်ရွက်ပေးခဲ့ပြီး ကျောင်းသားမိဘများနှင့်ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံ နှုတ်ဆက်ခဲ့ကြောင်းသိရသည်။ (သတင်းစဉ်)

၉-၇-၂၀၂၄

ထူးခြားသည့် နေ့အပူချိန်များ

ချောက်	၄၀ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
ညောင်ဦး	၃၈ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
မန္တလေး	၃၈ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
တံတားဦး	၃၈ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
(လေကြောင်းမိုးလေဝသ)		
ဆင်ဖြူကျွန်း	၃၇ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
မြင်းမူ	၃၇ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
ကျောက်ဆည်	၃၇ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
(လွန်ကျော်)		
မြင်းခြံ	၃၇ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
ကျောက်ဆည်	၃၆ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်
မုံရွာ	၃၆ ဒီဂရီ	ဒီဂရီဆဲလ်စီးယက်

မိုးသည်းမြေပြို သတိပြုစေလို



ကမ္ဘာကြီးသည် လွန်ခဲ့သောနှစ်ပေါင်း ၁၀၀ ခန့်မှ စ၍ သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အမျိုးမျိုးကြောင့် ကြီးမားသော ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုအများအပြားကို ခံစားနေရသည်။ ဖန်လုံအိမ်ထောင်စုထုတ်လွှတ်မှုသည် မိုးလေဝသနှင့် ရာသီဥတုဆိုင်ရာ ဘေးအန္တရာယ်များကြီးထွားလာမှုနှင့် ပြင်းထန်မှုတို့တွင် အဓိကအကြောင်းရင်းများ ဖြစ်သည်။ ဖြစ်ပွားမှုအများဆုံးနှင့် ငွေကုန်ကြေးကျမှုအများဆုံးမှာ မိုးလေဝသနှင့်လေဖေဖေဖြစ်ရပ်များဖြစ်ပြီး ၎င်းတို့အနက် ရေကြီးမှုနှင့်မုန်တိုင်းများသည် လွန်ခဲ့သည့် နှစ် ၂၀ အတွင်း မှတ်တမ်းတင်ထားသော သဘာဝဘေးအန္တရာယ်အားလုံး၏ ၄၄ ရာခိုင်နှုန်းနှင့် ၂၈ ရာခိုင်နှုန်း အသီးသီးအထိရှိသည်။

ထို့ပြင် ကမ္ဘာလူသားအားလုံးကို သဘာဝဘေးအန္တရာယ်ကိုးမျိုးက စိန်ခေါ်လျက်ရှိနေပြီး ၎င်းတို့မှာ မီးဘေး၊ ရေဘေး၊ မုန်တိုင်းဘေး၊ လေပြင်းဘေး၊ မိုးကြိုးဘေး၊ ငလျင်ဘေး၊ ဆူနာမီဘေး၊ မြေပြိုဘေး၊ မိုးခေါင်ရေရှားဘေး စသည်တို့ဖြစ်ကြသည်။ ၎င်းတို့အနက် ဘေးအန္တရာယ်ခုနစ်မျိုးကို မိုးရာသီတွင် ဖြစ်ပေါ်ခံစားရလေ့ရှိသည်။ မိုးကြီးရေလျှံသဖြင့် ရေကာတာကြီးများကျိုးပျက်၍ ရေလွှမ်းခြင်း၊ တောင်ပြိုခြင်း၊ မြေပြိုခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သလို တောင်ပေါ်ဒေသများ၏ ကုန်းပြင်မြင့်များတွင်လည်း မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းမှုကြောင့်လည်းကောင်း၊ မြစ်ချောင်းပေါများသည့်ဒေသများတွင်လည်း မြစ်ရေတိုက်စားမှုကြောင့် မြေပြိုမှုဘေးအန္တရာယ်ကို မလွဲမသွေ ခံစားရတတ်ပါသည်။

မိုးသည်းမြေပြိုသတိပြုစေလို

မြန်မာနိုင်ငံတွင် အနောက်တောင်ပိုင်းဒေသ သို့မဟုတ် မွန်ဆွန်း (ခေါ်) ရာသီလေသည် နှစ်စဉ် မေလမှ အောက်တိုဘာလအထိ တိုက်ခတ်လေ့ရှိကာ ထိုအနောက်တောင်ပိုင်းဒေသတိုက်ခတ်စဉ် မိုးလွန်စွာ အားကောင်းပြီး မြေပြိုမှုဖြစ်စဉ်များ နှစ်စဉ်ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်။ ၂၀၁၉ ခုနှစ် ဩဂုတ်လ ၉ ရက်တွင် မွန်ပြည်နယ် ပေါင်မြို့နယ် သဲဖြူကုန်းကျေးရွာ၏ မလတ်တောင်မြေပြိုမှုသည် မြန်မာနိုင်ငံတွင် အကြီးမားဆုံးမြေပြိုမှုအဖြစ် သမိုင်းမှတ်တမ်းဝင်ခဲ့သည့် သာဓကရှိသည်။

၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလမှ မေလအထိ ငါးလတာကာလအတွင်း မြေပြိုလှုပ်ရှားခြင်း၊ ရေကြီးခြင်း၊ မြေပြိုခြင်းစသည့်သဘာဝဘေးအန္တရာယ် ၅၇၉ ကြိမ် ဖြစ်ပွားခဲ့ပြီး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၂၂ ဒသမ ၄ သန်း

ပျက်စီးဆုံးရှုံးခဲ့ကြောင်း အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဒုတိယဥက္ကဋ္ဌ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ် ဒုတိယဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးစိုးဝင်းက မေလ ၂၄ ရက်နေ့တွင် ကျင်းပသည့် အမျိုးသားသဘာဝဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ စီမံခန့်ခွဲမှုကော်မတီအစည်းအဝေး(၁/၂၀၂၄) တွင် ပြောကြားထားသည်ကို လေ့လာသိရသည်။

ယခုကာလတွင် မြန်မာတစ်ပြည်လုံး အနောက်တောင် မုတ်သုံရာသီဝင်ခဲ့ပြီဖြစ်ရာ မြန်မာပြည်အနှံ့ မိုးထစ်ချုန်းရွာသွန်းခြင်း၏ နောက်ဆက်တွဲအဖြစ် မြစ်ချောင်းနှင့်နီးသော နေရာတော်တော်များများ၌ မြေပြိုကမ်းပြိုခြင်းများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိသည်ကို တွေ့နေရသည်။ သို့ပါ၍ မြေပြိုခြင်းဘေးအန္တရာယ်ဆိုင်ရာ အသိပညာပေးအကြောင်းများကို အောက်ပါအတိုင်း ရေးသားဖော်ပြလိုက်ရပါသည်။

မြေပြိုခြင်းအတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ရန်များ

- ▶ မိမိပတ်ဝန်းကျင်ရှိ ဆင်ခြေလျှောများ၊ ချောင်းစပ်ရေစပ်များတွင် မြေဆီလွှာထိန်းသိမ်းရန်နှင့် မြေဆီလွှာတိုက်စားမှုတွေကို ကာကွယ်ရန်အတွက် သစ်ပင်များ စိုက်ပျိုးပါ။
- ▶ မြေထိန်းနံရံများ တည်ဆောက်ထိန်းသိမ်းမှုများတွင် မိမိတတ်စွမ်းသရွေ့ပါဝင်ပါ။
- ▶ ရွှေ့ပြောင်းတောင်ယာစနစ်အစား လှေကားထစ်စိုက်ပျိုးရေးစနစ်ကို ကျင့်သုံးပါ။
- ▶ သစ်တောထိန်းသိမ်းခြင်းလုပ်ငန်းများတွင် အစိုးရရပ်ရွာလူမှုအဖွဲ့အစည်းများနှင့်အတူ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ပါ။
- ▶ တောင်ကုန်းတောင်စောင်းများတွင် နေထိုင်သူများအနေဖြင့် မိမိပတ်ဝန်းကျင်ရှိ မြေပြိုမှုဘေးအန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ခြေနှင့် အိမ်၏ကြံ့ခိုင်မှုကို ပုံမှန်စစ်ဆေးပါ။
- ▶ မြေပြိုမှု တောင်ပြိုမှု ဖြစ်ပွားလေ့ရှိသော နေရာများကို ကြိုတင်လေ့လာထားပါ။ မြေပြိုမှုဘေးအန္တရာယ်သတိပေးဆိုင်ခတ်များ၊ အမှတ်အသားများကို သတိပြုပါ။
- ▶ မြေပြိုနိုင်သောနေရာများ(မတ်စောက်သောတောင်စောင်းများ၊ မြေပျော့သောနေရာများ၊ ရေဝပ်သောနေရာများ) တောင်စွယ်ရေစီးရာလမ်းကြောင်း မိုးရေတိုက်စားသောလျှိုအနီးတွင် အဆောက်အအုံဆောက်လုပ်ခြင်းမပြုရ။
- ▶ မြေပြိုမည်ရှေ့ပြေးလက္ခဏာများဖြစ်သည့် မိမိတို့၏ နေအိမ်တံခါးများ ဖွင့်ပိတ်ရာတွင် ကျပ်လာခြင်း၊ အိမ်၏

အုတ်နံရံများ၊ သစ်တလင်းများတွင် အက်ကြောင်းပေါ်လာခြင်း၊ လှေကားထစ် လူသွားလမ်းများ၊ ကွန်ကရစ်လမ်းသို့မဟုတ် မြေမာလမ်းများ အိမ်နှင့်ကွာဝေးလာခြင်း၊ ခြံစည်းရိုးများ နေရာရွေ့လာခြင်း၊ မိုးသည်းထန်စွာရွာနေစဉ် မိုးရေစီးကြောင်းပြောင်းလဲလာခြင်း၊ သစ်ပင်များနေရာရွေ့ခြင်း၊ စောင်းလာခြင်း၊ တောင်စောင်းကုန်းလျှောများ မြေရွေ့လျားခြင်း သို့မဟုတ် မြေပိုက်လာခြင်း၊ မသိမသာမြေမျက်နှာပြင် နိမ့်ကျခြင်း၊ ဝင်းခြံတံတိုင်းများ၊ ခြံစည်းရိုးများ၊ ဓာတ်တိုင်များ၊ သစ်ပင်များ တဖြည်းဖြည်းယိုနေလာခြင်း၊ မြေများအက်ကွဲခြင်း စသည်တို့ကို သတိပြုမိပါက အမြန်ရွှေ့ပြောင်းရန် လိုအပ်သည်။ ၎င်းသွင်ပြင်လက္ခဏာများကို သိနားလည်အောင်လုပ်ထားဖို့ လိုအပ်သည်။

▶ မြေပြိုသောအခါ အသံကိုတော်သင့်ရုံကြားရပြီး



တဖြည်းဖြည်းနှင့် အသံကျယ်လာပါက မိမိနှင့်နီးလာပြီဖြစ်သည်။

- ▶ တောင်စောင်း သို့မဟုတ် တောင်စွန်းပေါ်ရပ်နေပါက မိမိရပ်နေသော ခြေထောက်အောက်က မြေကြီးသည် တောင်ခြေဘက်သို့ လျှောကျသွားသည်။ ကြားလေ့ကြားထမရှိသော သစ်ပင်သစ်ကိုင်းကျိုးခြင်း၊ ကျောက်စိုင်ကျောက်ခဲ ပွတ်တိုက်သံများ ကြားရမည်။ ထိုအချိန်တွင် မိမိထံသို့ ကျောက်စိုင်ကျောက်ခဲများ လွင့်စဉ်လာနိုင်သည်။
- ▶ ကားမောင်းစနစ်ပေး လမ်းဘေးရှိ လူသွားစင်္ကြံလမ်းပြိုလဲခြင်း၊ ရွှံ့နှင့် ကျောက်စကျောက်နုများ လွင့်စဉ်ပြန်ကျခြင်း တွေ့ပါက မြေပြိုသောလက္ခဏာဟု သိထားရမည်။
- ▶ မြေပြိုတတ်သောနေရာများတွင် နေထိုင်သူဖြစ်ပါက အရေးပေါ်ပြောင်းရွှေ့နိုင်ရန် နေရာ၊ လမ်းကြောင်းများနှင့် မိသားစုဆုံရပ်တို့ကို ကြိုတင်သတ်မှတ်ထားပါ။
- ▶ တောင်စောင်းအနီးပတ်ဝန်းကျင်တွင် နေထိုင်သူများအနေဖြင့် မိမိတို့ဒေသတွင် မိုးသည်းထန်စွာ ရွာသွန်းခြင်း၊ ရေကြီးခြင်း၊ ငလျင်လှုပ်ခြင်းကြောင့် မြေပြိုခြင်းဖြစ်ပေါ်နိုင်သည်ကို သတိပြုပါ။

မြေပြိုမှုဖြစ်ပေါ်နေချိန်တွင် ပြုလုပ်ရန်အချက်များ

- ▶ မြေပြိုကျမှုဖြစ်နေသော နေရာများအနီးသို့ မလိုအပ်ဘဲ မသွားပါနှင့်။
- ▶ မြေပြိုကျမှုဖြစ်နေသော နေရာများတွင် ရောက်နေပါက တတ်နိုင်သမျှ အမြန်ဆုံးဘေးလွတ်ကင်းရာသို့

တင်ထက်ထက်ဇော်

ပြေးပါ။ အမြန်ဆုံး မရှောင်ခွာနိုင်ပါက နီးစပ်ရာ ခိုင်ခံ့သောနေရာ၊ အဆောက်အအုံများတွင် ခိုလှုံပါ။ မြေပြိုမှုဖြစ်နေသော နေရာအနီးသို့လာသည့် လူနှင့် ယာဉ်များအား အသိပေးပါ။

မြေပြိုမှုဖြစ်ပေါ်ပြီးချိန်တွင် ပြုလုပ်ရန်အချက်များ

▶ မြေပြိုပြီးသားနေရာများတွင် ထပ်မံပြိုကျနိုင်သည့် အတွက် သတိရှိစေလိုပါသည်။ မြေပြိုပြီးသည့် နောက်တွင် ၎င်းပတ်ဝန်းကျင်တစ်ဝိုက် အက်ကွဲရာ ဖြစ်ပေါ်လေ့ရှိပြီး ထိုကွဲရာတဖြည်းဖြည်းကျယ်ပြန့်လာပါက မြေပြိုနိုင်သည့်အလားအလာရှိသည်။ ထို့ပြင် ရာသီဥတုအပေါ်မူတည်ကာ မိုးသည်းထန်ပြီး ဆိုးရွားသည့် ရာသီဥတုကြောင့်လည်း ဆင့်ကဲပြိုကျလေ့ရှိ

သည်ကို သတိထားစေလိုပါသည်။

- ▶ မြေပြိုထားသော ပတ်ဝန်းကျင်၊ အဆောက်အအုံများ၊ လျှပ်စစ်မီးကြိုးနှင့် ဝေးဝေးနေပါ။
- ▶ မြေပြိုခြင်းဒဏ်ခံထားရသော နေအိမ်အဆောက်အအုံများအား သက်ဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများ၏ ခွင့်ပြုချက်ရယူသည့် ဝင်ရောက်နေထိုင်ပါ။
- ▶ မြေပြိုမှုကြောင့် ဒဏ်ရာရသူ၊ ပိတ်မိနေသူများရှိပါက ကယ်ဆယ်ရေးအဖွဲ့သို့ ချက်ချင်းအကြောင်းကြားပြီး လိုအပ်သော အကူအညီများပေးပါ။
- ▶ မိသားစုဝင်များပျောက်ဆုံးကွာပါက သက်ဆိုင်ရာ သို့ချက်ချင်းအကြောင်းကြားပါ။
- ▶ မြေပြိုခြင်းကြောင့် နောက်ဆက်တွဲဖြစ်လာနိုင်သော ရေလွှမ်းမိုးမှု၊ ရွှံ့နုနုမြေများ၊ မြေသားအစိုင်အခဲများ ပြိုကျစီးဆင်းလာနိုင်မှုတို့အား အထူးသတိပြုနေထိုင်ပါ။
- ▶ မသန်ရှင်းသော ရေအရင်းအမြစ်များကို မသုံးစွဲပါနှင့်။
- ▶ မြေပြိုထားသောနေရာများ၌ အဆောက်အအုံများ ပြန်လည်တည်ဆောက်ရာတွင် ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၏ အကြံပြုချက်များ၊ တာဝန်ရှိသူများ၏ လမ်းညွှန်ချက်များအတိုင်း လိုက်နာဆောင်ရွက်ပါ။
- ▶ ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ပြီးနောက် ကိုယ်ဝန်ဆောင်အမျိုးသမီးများ၊ နို့တိုက်မိခင်များ၊ ကလေးသူငယ်များ၊ သက်ကြီးရွယ်အိုနှင့် မသန်စွမ်းသူများအား အထူးဂရုပြု စောင့်ရှောက်ပေးပါ။

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့ကြသော သယံဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းသားသမီးများ ဂုဏ်ပြုချီးမြှင့်ပွဲကျင်းပ

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ် ဝင်စာမေးပွဲတွင် ဂုဏ်ထူးများဖြင့် ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်ခဲ့ကြသော သယံဇာတနှင့်သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ဝန်ထမ်းများ၏ သားသမီးများ ဂုဏ်ပြု ချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော်ရှိ မဏိရတနာကျောက်စိမ်း ခန်းမ၌ ကျင်းပရာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးခင် မောင်ရီ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်နှင့်ဌာနအကြီး အကဲများ၊ ဂုဏ်ထူးရထူးချွန်ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူများနှင့်မိဘများ တက်ရောက်ကြ သည်။



ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက နိုင်ငံတော် အတွက် ထူးချွန်သောလူငယ်များစွာ ပေါ်ထွန်း လာရေးရည်ရွယ်၍ ယခုကဲ့သို့ ထူးချွန်စွာ အောင်မြင်ခဲ့မှု၊ ကြိုးစားအားထုတ်မှုကို အသိအမှတ်ပြု ဂုဏ်ပြုခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ နိုင်ငံတော်အဖိုးရအနေဖြင့် တစ်မျိုးသားလုံး ပညာရည်တိုးတက်မြှင့်တင်ရေး အမျိုးသား ရေးမြေမှန်းချက်ချမှတ်ပြီး ပညာရေးပြုပြင် ပြောင်းလဲမှုကို ခေတ်နှင့်လျော်ညီစွာအကောင် အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ဘက်စုံထူးချွန်ထက်မြက်ပြီး အရည်အသွေး မြင့်မားသည့် လူစွမ်းအားအရင်းအမြစ်များ ပေါ်ထွန်းလာစေရန် စီမံဆောင်ရွက်ပေး လျက်ရှိရာ ကျောင်းသားလူငယ်များအနေဖြင့် ဘဝတက်လမ်းများပွင့်လင်းစေပြီး ပညာ ဗဟုသုတများ ရှာဖွေဆည်းပူးနိုင်မည့်အခွင့် အလမ်းများစွာ ရရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း။

လေ့လာပြီး မာရဝိယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ် ကြီးသို့ သွားရောက်ဖူးမြော်ကြည်ညိုခဲ့ကြ သည်။

၂၀၂၃-၂၀၂၄ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ် ဝင်စာမေးပွဲတွင် သယံဇာတနှင့်သဘာဝ ပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာနမှ ၆ ဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် ခုနစ်ဦး၊ ၅ ဘာသာ ဂုဏ်ထူးရှင် ၁၀ ဦး၊ ၄ ဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် ၁၁ ဦး၊ ၃ ဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် ကိုးဦး၊ ၂ ဘာသာဂုဏ်ထူးရှင် ၁၄ ဦး၊ ၁ ဘာသာ ဂုဏ်ထူးရှင် ၃၀ ဦးအပါအဝင် စုစုပေါင်း အောင်မြင်သူ ၂၀၆ ဦးဖြစ်ပြီး အောင်ချက် ရာခိုင်နှုန်း ၇၃ ရာခိုင်နှုန်း အောင်မြင်ခဲ့ ကြောင်းသိရသည်။

မွန်းလွဲပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး သည် မဏိရတနာကျောက်စိမ်းခန်းမ၌ ပြုလုပ်သော မြန်မာ့ပုလဲထုတ်လုပ်ရေးနှင့် ရောင်းဝယ်ရေးလုပ်ငန်းနှင့် အကျိုးတူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည့် ကုမ္ပဏီတို့၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇွန်လအတွင်း ပုလဲဖော်ယူ ခြင်းမှရရှိသော ပုလဲလုံးရေစုစုပေါင်း ၁၄၉၄၅၅ လုံး အချိုးခွဲဝေဆောင်ရွက်နေမှု အခြေအနေကို ကြည့်ရှုစစ်ဆေးပြီး လိုအပ် သည်များမှာကြားခဲ့ကြောင်းသိရသည်။

(သတင်းစဉ်)

♦ စာမျက်နှာ ၁၃ မှအဆက်
ကမ်းဝေး၊ ကမ်းနီး ငါးဖမ်းရေယာဉ်များအတွက် သတိပေးချက်
ကမ်းဝေး၊ ကမ်းနီးငါးဖမ်းရေယာဉ်များ မှတ်သုံးရာသီ အတွင်း ရာသီဥတုဆိုးရွားချိန်များတွင် လှိုင်းဒဏ်၊ လေဒဏ်များ ခိုလှုံနိုင်ရန်အတွက် ရာသီဥတုခိုလှုံရာ နေရာများကို သက်ဆိုင်ရာစိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနက ယခုလို သတင်းကြေညာချက်ထုတ်ပြန်ထားကြောင်း သိရပါသည်။
စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီး ဌာန ငါးလုပ်ငန်းဦးစီးဌာနသည် မြန်မာ့ပုလဲလယ် ငါးလုပ်ငန်းရေးပြင်အတွင်း ငါးဖမ်းလုပ်ငန်း လုပ်ကိုင် ဆောင်ရွက်နေသော နိုင်ငံသားပိုင် ကမ်းဝေးငါးဖမ်း ရေယာဉ်များနှင့်ကမ်းနီးငါးဖမ်း ရေယာဉ်များအနေဖြင့် မှတ်သုံးရာသီအတွင်း ရာသီဥတုဆိုးရွားချိန်များတွင် လှိုင်းဒဏ်၊ လေဒဏ်များ ခိုလှုံနိုင်ရန်အတွက် အောက် ဖော်ပြပါ တည်နေရာများအား ရာသီဥတု ခိုလှုံနိုင် ပါကြောင်းကို (၂၆-၂-၂၀၂၄) ရက်စွဲပါ ညွှန်ကြား ချက်အမှတ်၊ ၁/၂၀၂၄ ဖြင့် ထုတ်ပြန်ပေးထားပြီး ဖြစ်ပါသည် -
(က) ရခိုင်ပြည်နယ်၊ စစ်တွေမြို့နယ်၊ မင်းခံချောင်းအတွင်း မြောက်လတ္တီတွဒ် ၂၀ ဒီဂရီ ၂၈ မိနစ်၊ အရှေ့လောင်

ဂျီတွဒ် ၉၂ ဒီဂရီ ၅၈ မိနစ်။
(ခ) ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ပေါက်တောမြို့နယ်၊ ဖရုံဂါကျွန်း မြောက်လတ္တီတွဒ် ၂၀ ဒီဂရီ ၀၀ မိနစ်၊ အရှေ့လောင် ဂျီတွဒ် ၉၃ ဒီဂရီ ၀၀ မိနစ်။
(ဂ) ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ကျောက်ဖြူမြို့နယ်၊ ငလပွေချောင်း မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၉ ဒီဂရီ ၂၄ မိနစ်၊ အရှေ့လောင် ဂျီတွဒ် ၉၃ ဒီဂရီ ၃၃ မိနစ်။
(ဃ) ရခိုင်ပြည်နယ်၊ သံတွဲမြို့နယ်၊ ဆင်ခေါင်းဆိပ်ကမ်း မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၈ ဒီဂရီ ၃၁ မိနစ်၊ အရှေ့လောင် ဂျီတွဒ် ၉၄ ဒီဂရီ ၁၃ မိနစ်။
(င) ရခိုင်ပြည်နယ်၊ သံတွဲမြို့နယ်၊ သပြေချိုင့် (ANDREW BAY) မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၈ ဒီဂရီ ၂၀ မိနစ်၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၄ ဒီဂရီ ၂၀ မိနစ်။
(စ) ရခိုင်ပြည်နယ်၊ တောင်ကုတ်မြို့နယ်၊ သင်္ဘောဆိပ် မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၈ ဒီဂရီ ၁၅ မိနစ်၊ အရှေ့လောင်ဂျီ တွဒ် ၉၄ ဒီဂရီ ၁၃ မိနစ်။
(ဆ) ရခိုင်ပြည်နယ်၊ ဝှံမြို့နယ်၊ တင်းတောကျေးရွာ အုပ်စု၊ အမော်ချိုင့် မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၇ ဒီဂရီ ၃၇ မိနစ်၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၄ ဒီဂရီ ၃၄ မိနစ်။
(ဇ) ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ငပုတောမြို့နယ်၊ ဟိုင်းကြီး ကျွန်း(HAINGYI ISLAND)မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၅ ဒီဂရီ ၅၈ မိနစ်၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၄ ဒီဂရီ ၂၀ မိနစ်။

(ဈ) ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ငပုတောမြို့နယ်၊ ပြင်ခရိုင်၊ ချောင်းဝကျေးရွာ မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၆ ဒီဂရီ ၀၀ မိနစ်၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၄ ဒီဂရီ ၂၄ ဒီမီ ၄၀ မိနစ်။
(ည) ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး၊ ဘိုကလေးမြို့နယ်၊ ကဒုံကန်ကျေးရွာ မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၅ ဒီဂရီ ၄၈ မိနစ်၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၅ ဒီဂရီ ၁၆ မိနစ်။
(ဋ) မွန်ပြည်နယ်၊ ရေးမြို့နယ်၊ ဝါးကျွန်း မြောက်လတ္တီ တွဒ် ၁၅ ဒီဂရီ ၁၁. ၃၀ မိနစ်၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၇ ဒီဂရီ ၄၄ မိနစ်။
(ဌ) တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ လောင်းလုံမြို့နယ်၊ မောင်းမကန် ဘုတ်ကျွန်း(MIDDLE MOSCOS) မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၄ ဒီဂရီ ၀၈ မိနစ်၊ အရှေ့လောင်ဂျီ တွဒ် ၉၇ ဒီဂရီ ၄၈ မိနစ်။
(ဍ) တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ လောင်းလုံမြို့နယ်၊ လောင်းလုံ ဘုတ်ကျွန်း (SOUTH MOSCOS) မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၃ ဒီဂရီ ၄၈ မိနစ်၊ အရှေ့လောင်ဂျီ တွဒ် ၉၇ ဒီဂရီ ၅၄ မိနစ်။
(ဎ) တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ မြိတ်မြို့နယ်၊ တနင်္သာရီ ကျွန်း (THANINTHARYI ISLAND) မြောက် လတ္တီတွဒ် ၁၂ ဒီဂရီ ၃၄ မိနစ်၊ အရှေ့လောင်ဂျီတွဒ် ၉၇ ဒီဂရီ ၅၂ မိနစ်။
(ဏ) တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး၊ ကျွန်းစုမြို့နယ်၊ ပြင်စဘူ

ကျွန်း(PYIN SABU ISLAND) အရှေ့ဘက်ရေပြင် မြောက်လတ္တီတွဒ် ၁၁ ဒီဂရီ ၄၅ မိနစ်၊ အရှေ့လောင်ဂျီ တွဒ် ၉၈ ဒီဂရီ ၀၅ မိနစ်။
နိုင်ငံသားပိုင် ကမ်းဝေးငါးဖမ်းရေယာဉ်များနှင့် ကမ်းနီးငါးဖမ်းရေယာဉ်များအား ရာသီဥတု ခိုလှုံ ခွင့်ပြုရာနေရာ သတ်မှတ်ပေးထားခြင်းမှာ မှတ်သုံးရာသီ ရာသီဥတု ဆိုးရွားချိန်အတွင်း ငါးဖမ်းရေယာဉ်များနှင့် ရေလုပ်သားများ အန္တရာယ်ကင်းရှင်းလုံခြုံစွာ ကျွန်းခို ရပ်နားနိုင်ရန်အတွက် သတ်မှတ်ပေးထားခြင်းဖြစ်ပြီး ရာသီဥတုခိုလှုံသည်ကို အကြောင်းပြု၍ ကမ်းနီးဒေသ အတွင်း ငါး/ပုစွန် ဖမ်းဆီးနေသည်ကို စစ်ဆေး တွေ့ရှိရပါက ထိရောက်စွာ အရေးယူခြင်းခံရမည်ဖြစ် ကြောင်း သိရသည်။
အချုပ်အားဖြင့်ဆိုသော် ၂၀၁၅ ခုနှစ်က ထုတ်ပြန် ထားသည့် Climate Risk Index, German Watch အစီရင်ခံစာများအရ ကမ္ဘာပေါ်ရှိ နိုင်ငံအများအပြား အနက် မြန်မာနိုင်ငံသည် ဘေးအန္တရာယ်ကျရောက်ခံရမှု တွင် ဒုတိယအများဆုံးနိုင်ငံဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။ အချိန်အခါမရွေး ကျရောက်လာနိုင်သော သဘာဝ ဘေးအန္တရာယ်က မြန်မာနိုင်ငံသူနိုင်ငံသားများ၏ အိမ်တံခါးကိုခေါက်လျက်ရှိသဖြင့် မိုးရာသီကာလတွင် ကြုံတွေ့ရနိုင်သည့် မိုးသည်းမြေပြိုခြင်းကို သတိရှိ ကြစေလိုပါသည်။ ။

အကြမ်းဖက်မှု ပပျောက်ရေးအတွက် ပြည်သူ့သို့အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

- ၁။ ပြည်သူ့အတွက်ဟုသုံးနှုန်း၍ ရဟန်းသံဃာများ၊ ဆရာ၊ ဆရာမများ အပါအဝင် နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများနှင့်ပြည်သူ့ကို သတ်ဖြတ်၊ လုယက် ခြင်းကို CRPH၊ NUG၊ PDF အမည်ခံအကြမ်းဖက်အုပ်စု များက ဥပဒေမဲ့ကျူးလွန်နေသည်။
- ၂။ ခြိမ်းခြောက်၊ လူသတ်၊ အဖျက်အမှောင့်လုပ်ရပ်များလုပ်ဆောင် နေသည့် CRPH၊ NUG၊ PDF အကြမ်းဖက်သမားများကို အားပေးမှု၊ ထောက်ခံမှု၊ ကူညီထောက်ပံ့မှုမပြုခြင်းသည် ပြည်သူ လူထု၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ်ပေးခြင်းဖြစ်သည်။
- ၃။ ယင်းတို့၏ လက်နက်/ခဲယမ်းကိုင်တွယ်သယ်ဆောင်မှုနှင့် အကြမ်းဖက်သမားတို့၏သတင်းကို လျှို့ဝှက်ပေးပို့ခြင်းသည် အပြစ်မဲ့ပြည်သူများ၏ အသက်အိုးအိမ်စည်းစိမ်ကို ကာကွယ် ပေးခြင်းဖြစ်သည်။

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနမှ လှူဒါန်းသော Kiosk တစ်လုံး၊ ကြေးမောင်းတစ်လုံးနှင့် သံမောင်းတစ်လုံး ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားသို့ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင် တက်ရောက်



သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနက ၄၃ လက်မ Kiosk တစ်လုံး၊ ၁၈ လက်မသံမောင်းတစ်လုံးနှင့် ၁ ဒသမ ၅ ပီဿာ ကြေးမောင်းတစ်လုံးတို့အား မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဂေါပကအဖွဲ့ထံ ပေးအပ်လှူဒါန်းပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၉ နာရီတွင် နေပြည်တော် ဒက္ခိန္ဒာသီရိမြို့နယ်ရှိ မာရဝိဇယဗုဒ္ဓဥယျာဉ်တော် ရှင်းလင်းဆောင်၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားသို့ သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးတင်ဦးလွင်၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးအေးထွန်း၊ ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါ်နန္ဒာ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့်တာဝန်

ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။ ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက Kiosk တစ်လုံးနှင့် မောင်းနှင်လုံး လှူဒါန်းခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ရှင်းလင်းပြောကြားရာတွင် သာသနာရေးနှင့်ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာနက မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား ဘုရားဖူးပြည်သူများ ကြည့်ရှုလေ့လာနိုင်ရန်နှင့် မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီးအား နိုင်ငံတကာအဆင့်မီ Digital ခေတ်မီ နည်းစနစ်များဖြင့်ပြသနိုင်ခြင်းဖြင့် ပြည်သူလူထုနှင့်ကမ္ဘာလှည့်ခရီးသွားများ ဖူးမြော်ကြည့်ရှုနိုင်ရေးအတွက် ၄၃ လက်မ Kiosk တစ်လုံးအား လှူဒါန်းခြင်းဖြစ်ကြောင်း၊ မသုံးသက်နိုးရလုပ်လှူဒါန်းရာတွင် ရက်ကန်းပြိုင်ပွဲ၌ အသုံးပြုရန်အတွက်

၁၈ လက်မ သံမောင်းတစ်လုံးနှင့် ၁ ဒသမ ၅ ပီဿာရှိ ကြေးမောင်းတစ်လုံးတို့အား လှူဒါန်းခြင်းဖြစ်ကြောင်း ပြောကြားသည်။ ထို့နောက် တန်ဖိုးငွေကျပ် ၆၄၇၃၉၀၀ ရှိသည့် Kiosk တစ်လုံး၊ သံမောင်းတစ်လုံး၊ ကြေးမောင်းတစ်လုံးတို့နှင့် ပတ်သက်သည့် စာရွက်စာတမ်းကို သာသနာရေးနှင့် ယဉ်ကျေးမှုဝန်ကြီးဌာန၊ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးက မာရဝိဇယဗုဒ္ဓရုပ်ပွားတော်မြတ်ကြီး ဂေါပကအဖွဲ့ထံ ပေးအပ်လှူဒါန်းရာ ဂေါပကအဖွဲ့ဝင် ဦးသန်းဆွေက လက်ခံရယူပြီး ဂုဏ်ပြုမှတ်တမ်းလွှာပြန်လည်ပေးအပ်၍ ကျေးဇူးတင်စကားပြန်လည်ပြောကြားကာ အခမ်းအနားကို ရုပ်သိမ်းခဲ့ကြောင်းသတင်းရရှိသည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနရှိ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် ပညာသင်ကြားနေသောဝန်ထမ်းသားသမီးများအား ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေးပေးအပ်

နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနရှိ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့ကြသည့် ဝန်ထမ်းများ၏ သားသမီးများအား နေပြည်တော် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာနရှိ လောကဏ်ခန်းမ၌ ကျင်းပသည်။ အခမ်းအနားသို့ ဒုတိယဝန်ကြီးချုပ်နှင့် နိုင်ငံခြားရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေ၊ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ သံအမတ်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများ၊ ဝန်ထမ်းများ

နှင့် ဆုရရှိသည့် ဝန်ထမ်းသားသမီးများ စုံညီစွာတက်ရောက်ခဲ့ကြသည်။ ဦးစွာ ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးသန်းဆွေက အမှာစကားပြောကြားပြီး ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး၊ ဒုတိယဝန်ကြီး၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ သံအမတ်ကြီးများ၊ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများက ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ပညာသင်နှစ်တွင် အခြေခံပညာမူလတန်းအဆင့်မှ တက္ကသိုလ်အဆင့်အထိ တက်ရောက်ပညာသင်ကြားလျက်ရှိသော ကျောင်းသား၊ ကျောင်းသူ စုစုပေါင်း ၂၃၂ ဦးအတွက် ပညာသင်ထောက်ပံ့ကြေးပေးအပ်ကာ ၂၀၂၄-၂၀၂၅ ခုနှစ် တက္ကသိုလ်ဝင်စာမေးပွဲတွင် ထူးချွန်စွာအောင်မြင်ခဲ့ကြသူလေးဦးကို ဆုများချီးမြှင့်ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။ (သတင်းစဉ်)



နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

မော်လိုက်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများမှ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ကူညီရွှေ့ပြောင်း

စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီးအတွင်း၌ မိုးသည်းထန်စွာရွာသွန်းမှုကြောင့် ချင်းတွင်း မြစ်ရေမြင့်တက်ကာ ခန္တီမြို့နယ်နှင့် မော်လိုက်မြို့နယ်တို့အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများ အတွင်း၌ မြစ်ရေဝင်ရောက်မှုများ ဖြစ်ပေါ်လျက်ရှိပြီး ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများ ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိသည်။ ထိုသို့ဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိရာ ယနေ့တွင် နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများနှင့် ဌာနဆိုင်ရာတာဝန်ရှိသူများက မော်လိုက်မြို့နယ်၊ ကျောက်တောင်ရပ်ကွက်၊ တံဘားဦးရပ်ကွက်၊ ကျောက်မြောင်းရပ်ကွက်၊ အောင်မင်္ဂလာရပ်ကွက်၊ သရက်ကုန်းရပ်ကွက်၊ စွယ်တော်ရပ်ကွက်၊ ညောင်ပင်သာရပ်ကွက်၊ တွန်းပင်ကျေးရွာနှင့် တိန်းသာကျေးရွာတို့ရှိ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ရေဘေးလွတ်



အနောက်မြောက်တိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်မြေခံတပ်မတော်သားများက မော်လိုက်မြို့နယ်အတွင်းရှိ ရပ်ကွက်၊ ကျေးရွာများမှ ရေဘေးသင့်ပြည်သူများအား ရေဘေးလွတ်ရာသို့ ကူညီရွှေ့ပြောင်းပေးစဉ်။ ရာ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများသို့ ကူညီရွှေ့ပြောင်းခြင်းလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးလျက်ရှိပြီး လိုအပ်သည့် ကျန်းမာရေး စောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးကာ စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်ခဲ့ကြောင်းသတင်းရရှိသည်။(၁၀၀)

“ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်

မျက်မှောက်ကာလတွင်ဖြစ်ပွားလျက် ရှိသော လုံခြုံရေး၊ တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးနှင့်အကြမ်းဖက်မှုတားဆီးရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်ပတ်သက်၍ ပရိသတ်များ၏ရင်တွင်းခံစားချက်စကားသံများအား သင် FM ၏ “ပြည်သူ့ကြားက ပြည်သူ့စကား” အစီအစဉ်မှ “လက်နက်ကိုင်သောင်းကျန်းသူများနှင့်မူးယစ်ဆေး” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ၁၀-၇-၂၀၂၄ ရက် (ယနေ့) မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် ထုတ်လွှင့်တင်ဆက်ပေးသွားမည်ဖြစ်ပါသည်။ လာမည့်အပတ် ဗုဒ္ဓဟူးနေ့မွန်းလွဲ ၁ နာရီတွင် “ပြည်သူ့ချင်းသတ်ဖြတ်ခဲ့လို့ တိုင်းပြည်ဒုက္ခရောက်ခဲ့ရတဲ့ အတိတ်ကာလကို သင်ခန်းစာ

မယူနိုင်သေးသောအကြမ်းဖက်သမားများ” ခေါင်းစဉ်ဖြင့် ဆွေးနွေးတင်ဆက်မည်ဖြစ်သောကြောင့် ပါဝင်ဆွေးနွေးလိုသူပရိသတ်များအနေဖြင့်အပတ်စဉ် ကြာသပတေးနေ့နံနက် ၁၀ နာရီမှ ၁၁ နာရီအတွင်း ဖုန်းနံပါတ်-၀၉-၈၉၉၀၉၉၅၈၅ သို့ အမည်၊ နေရပ်လိပ်စာ၊ အလုပ်အကိုင်နှင့် ပြန်လည်ဆက်သွယ်ရမည့်ဖုန်းနံပါတ်တို့ကို Message ပေးပို့ပါဝင်နိုင်ပြီဖြစ်ပါကြောင်းနှင့် ပါဝင်လာသည့် ပရိသတ်များ၏ဖုန်းနံပါတ်များနှင့် ကိုယ်ရေးအချက်အလက်များအား လျှို့ဝှက်ပေးထားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးကြေညာအပ်ပါသည်။

MYAWADY IN ENGLISH

www.myawady.net.mm

DAILY EDITION

E-mail:mwddailynewspapergroup@gmail.com

NAY PYI TAW July 9

Vice Chairman of State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win visits Qingdao Haier Group, Qingdao Hisence Research and Development Center



Vice-Senior General Soe Win visits Qingdao Hisence Research and Development Center.



Vice-Senior General Soe Win views a car displayed at the office of Qingdao Haier Group.



Vice-Senior General Soe Win views a high-end device.

The delegation led by Vice Chairman of State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win visited the Qingdao Haier Group and Qingdao Hisence

Research and Development Center this morning.

First, the delegation led by the Vice-Senior General arrived at the Qingdao Haier Group at 9.30 am local standard time and

were greeted by Deputy Director General Mr. Liu Dalin and officials.

Then, the Vice-Senior General and delegation were conducted round the Haier Group building by officials, who explained the

salient points of the group, standing as the top manufacturer of healthcare devices, vehicles and high-end products among the global brands for seven successive years and future plans.

Afterward, the Vice-Senior discussed matters of interest and exchanged gifts with the officials.

The Qingdao Haier Group was established in 1984 and has

See Page - 19 ●●

●● From Page - 18

been providing top digital solutions for better social lives globally. The group has established two main trends such as the modern and industrial internet and ten research and development centers, 71 research organizations, 35 industrial parks, 143 production centers and 230,000 sales networks.

Then, the delegation led by the Vice-Senior General visited

the Hisense Qingdao Research and Development Center at 10.30 am and was greeted by Deputy Manager Ms. Zhen Cai Xia and officials.

Afterward, the Vice-Senior General viewed around the center and responsible officials explained the brief history of the center to the Vice-Senior General and conducted round the modern electronic devices, high-tech electronic devices

produced under the Hisense brand, technical research and development and new products and development in technical upgrading.

Then, the Vice-Senior General discussed the matters of interest and exchanged gifts with the officials.

The Hisense Qingdao Research and Development Center is the global headquarters of Hisense in Laixi District and

has a land area of 227,000 square metres. In the area, three research and development centers relating to the electronic information industry focused on television and communications, transportation, health and housing and refrigerators, air-conditioners, washing machines and kitchen and toilet appliances. As products are upgraded to meet the requirements of consumers based on findings

from such research, the revenue of the Hisense rose to 201.7 billion yuan and profits recorded at 13.7 billion yuan, maintaining the steady development and yearly profits at 11 percent.

Then, the delegation led by the Vice-Senior General attended the luncheon hosted by Mayor of Qingdao Mr. Zhao Haozhi at the Qingdao Sea View Garden Hotel.

NAY PYI TAW July 9

Clarification by Maj-Gen Zaw Min Tun, Information Team Leader of the State Administration Council, on events in Shan State (North)

Today, I will explain the stand of the Republic of the Union of Myanmar on the events in Shan State (North).

On 27 October 2023, MNDAA, joined by TNLA and AA, crossed Namtit Creek through Special Region 2, Wa region, and started to attack Chinshwehaw at the China-Myanmar border. Those incidents had already been explained. At the same time, TNLA attacked Namhkam, Hsenwi and Kutkai. The group

July, the combined group, including MNDAA, started to attack the surrounding area of Lashio and launched attacks with short-range rockets, drones, and drop bombs at the town daily.

MNDAA attacked the surrounding area of Chinshwehaw and Kokang territory under the heading – curb online gambling (Kyaphyant). As online gambling fraud is a clandestine business carried out in hotels and other

minate it not only in the Kokang region, but also in other border areas. Till yesterday, the Myanmar government apprehended 51,851 Chinese citizens, 1,143 Vietnamese citizens, and 640 Thai citizens in Mongpauk, Laukkai, Tachilek and Muse regions, and Myawady (Shwekokko, KK Park). It had transferred 2,150 suspects to their home countries. Later, MNDAA launched the slogan to seize Special Region 1 of the Kokang area. MNDAA met NUG, presented its territory, held talks and launched attacks in the areas beyond the Kokang region. In fact, MNDAA was echoing NUG. It was recruiting even the juveniles in the Kokang area and captured other national races, including Bamar migrant workers in the region and forced them to join it in the battles. It banned schools and all educational activities. TNLA was doing the same. Later, territorial disputes surfaced among the armed groups.

The combined armed group started attacks against Lashio on 3 July and was firing short-range rockets and launching drone attacks randomly against the town daily from afar, and 18 innocent civilians were killed, and another 24 were wounded. Locals faced socioeconomic disasters in every region it seized. The group launched drone and drop bomb attacks against a Chinese temple near Lashio airport at 7 am yesterday. Locals, including Chinese residents in Lashio, disfavoured and opposed the combined group of MNDAA.



Photo shows the sector of Chinese temple destroyed by drone and drop bomb attacks of MNDAA.



Maj-Gen Zaw Min Tun, leader of the SAC information team.

started to attack the areas around Hsenwi, Kunlong and Laukkai, and on 22 December, it attacked the Mongtung area. The TNLA combined group started its attack against the area in and around Namtu. On 5 January 2024, MNDAA and its cohorts launched attacks against the area in and around Hopang.

On 25 June 2024, TNLA and its allies attacked Nawngkhio and Kyaukme and the security posts in their vicinity. On 3

secret places in border areas, including Laukkai, the government had no knowledge about it. Chinese criminals who evaded arrest in China were running this illegal business, and most of the victims of the online gambling fraud were Chinese citizens. Hence, the majority of Myanmar's people knew nothing about illegal business. As soon as it got information about the illegal business, the Myanmar government actively joined hands with China to eli-

At the same time, the government and Tatmadaw prioritize the security of the people, including the town's residents.

In conclusion, I would like to request the entire people to join hands in the seriously

prioritized measures by the government to protect towns and villages and local people from terrorist attacks of MNDAA and TNLA to ensure their safety and security. Thank you.

INDIA

India to open 2 more consulates in Russia - Modi

India will open two new consulates in the Russian cities of Yekaterinburg and Kazan, Prime Minister Narendra Modi said in Moscow on Tuesday.

"We have decided to open new consulates in Kazan and Yekaterinburg. This will enhance travel and business trade," Modi said at a meeting with the Indian community.

Modi thanked Russian President Vladimir Putin for his

leadership, saying he had done a remarkable job of strengthening partnership between India and Russia over the past two decades.

Modi arrived in Moscow on Monday for the first time in five years to attend the 22nd Russian-Indian summit, where prospects for further traditionally friendly Russian-Indian relations will be discussed, the Kremlin said. **Sputnik**

UNITED STATES

8 killed, widespread blackouts as Hurricane Beryl slams southern U.S.

At least eight people have died as of Tuesday morning after Hurricane Beryl made landfall in southern Texas, the United States, leaving nearly three million homes and businesses without power, authorities said.

Beryl hit the U.S. states of Texas and Louisiana on Monday. Officials said seven people had died in Texas's Harris and Montgomery counties, while one death was confirmed in Louisiana.

More than 1,100 flights were canceled at Houston's main

airport on Monday, according to flightaware.com.

Some 2.3 million customers in Texas were experiencing a power blackout as of Tuesday morning, down from a peak of over 2.7 million on Monday, according to poweroutage.us.

Beryl has been downgraded to a tropical depression from a Category 1 hurricane. It is expected to move from Arkansas through Michigan throughout the week. Flash flooding and heavy rain remain a risk, according to the National Hurricane Center. **Xinhua**



Tropical storm Beryl leaves 2Mln Texans without power, outage expected for days.

INDONESIA

23 confirmed dead, 35 missing as Indonesia intensifies search efforts for landslide victims

Indonesia on Tuesday nearly doubled the number of rescuers and deployed heavy machinery and a helicopter to search for victims of landslides and flash floods in Bone Bolango regency

of Gorontalo province, according to a senior rescuer.

Bagus Asrama, head of the operational unit of the provincial search and rescue office, reported that 23 bodies had

RUSSIA

Russian air defence destroys 38 Ukrainian drones over 5 regions overnight - MoD

Russian air defence systems shot down 38 Ukrainian drones over the Rostov, Belgorod, Kursk, Voronezh and Astrakhan Regions overnight, the Russian Defence Ministry said on Tuesday.

"During the past night, when the Kiev regime attempted to carry out terrorist attacks on the territory of the Russian Federation using fixed-wing

unmanned aerial vehicles, air defense systems destroyed and intercepted three drones over the territory of the Belgorod Region, seven drones over the territory of the Kursk Region, two drones over the territory of the Voronezh Region, 21 drones over the territory of the Rostov Region and five drones over the territory of the Astrakhan

Region," the ministry said.

Ukraine has been sending drones and missiles into Russia almost daily since it launched its counteroffensive in early June 2023. The United Nations said in August last year, following a botched drone strike on Moscow, that it did not want to see any targeting of civilian infrastructure. **Sputnik**

TÜRKIYE

1st Turkish-made communications satellite sent into orbit



1st Turkish-made communications satellite sent into orbit.

The first Turkish homemade communications satellite, Turksat 6A, was sent into orbit by a SpaceX Falcon 9 rocket early Tuesday from Kennedy Space Center in Florida, the United States.

With the launching, the country has entered a new phase in satellite production, Turkish President Recep Tayyip Erdogan said while addressing the launching ceremony via video link.

"Our indigenous, national com-

munications satellite 6A will ensure the backup of existing satellites and increase capacity," he said.

Turkish Transport and Infrastructure Minister Abdulkadir Uraloglu said the first signal from Turksat 6A was received 67 minutes after its launch, as planned, according to a Reuters report.

The satellite is set to reach its operational orbit of 35,786 km above the Earth's surface and undergo orbital tests for a

month, according to the mission's website and the Turkish minister.

The satellite would serve at 42 degrees east longitude, expanding the coverage of Türkiye's communications services to 5 billion people, Uraloglu said in a statement on Monday.

In April 2023, Türkiye launched its first domestically designed and manufactured satellite IMECE into orbit aboard a Falcon 9 rocket from California in the United States.

Xinhua

operational unit of the disaster management and mitigation agency in the regency, told Xinhua on Tuesday that the number of survivors had risen to 71 people. He added that over 5,000 miners worked in the traditional gold mining operations in the area.

Xinhua

rescue team includes personnel from local search and rescue offices, soldiers, police officers, local disaster agencies, and other institutions.

Achril Babyonggo, head of the

NAY PYI TAW July 9

Vice Chairman of State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win arrives back in Nay Pyi Taw after attending Green Development Forum of Shanghai Cooperation Organization Countries (SCO)

Today at 4:30 pm local time, the Myanmar delegation led by Vice Chairman of the State Administration Council Deputy Prime Minister Vice-Senior General Soe Win, which attended the Green Development Forum of the Shanghai Cooperation Organization Countries (SCO), departed from Qingdao Airport by air to Kunming. Myanmar Ambassador to China U Tin Maung Swe, Military Attaché Brig-Gen Zaw Zaw Naing, Deputy Secretary-General Miss Lin Ping of the Communist Party of China and officials in Qingdao Municipality bid farewell at the airport.

The Myanmar delegation led by the Vice-Senior General arrived in Kunming at 8:15 pm local time. Mr. Zhang Shijin, Director-General of the Yunnan Provincial Government's For-



Vice-Senior General Soe Win being welcomed back at Nay Pyi Taw Airport.

eign Affairs Ministry, Kunming Consul General U Thwin Htet Lin, and officials wel-

comed them at Kunming Airport. The Myanmar delegation then

departed from Kunming by air and returned to Nay Pyi Taw later that evening.

At Nay Pyi Taw Airport, the delegation led by the Vice-Senior General was welcomed by Secretary of the State Administration Council Lt-Gen Aung Lin Dwe, Council members, Union Ministers, senior military officers from the Office of the Commander-in-Chief (Army), the Nay Pyi Taw Command Commander, Deputy Ministers, and officials from the Chinese Embassy and Military Attaché Office in Myanmar.

Among those accompanying the Vice-Senior General on this trip were Deputy Minister for Natural Resources and Environmental Conservation U Min Thu, senior officials from the Office of the Vice Chairman of the State Administration Council, and the Ministry of Foreign Affairs.

100

BUSINESS

Seeds of oil crop canola marketable in Mandalay

Seeds of canola produced from Kachin State, northern Shan State, Kalay, Kalewa, Bhamo, Katha and valley areas flow into Mandalay market to

fetch good prices due to high demand, said local bean merchants.

After Thingyan festival, seeds of canola flow into Mandalay

market from various areas of hilly regions.

Currently, its trading is booming. Canola seeds fetch Ks-3,200 per viss in Mandalay market,

said U Soe Win Myint, owner of Soe Win Myint brokerage in Mandalay.

Canola is planted in southern Shan State, northern Shan

State, Kayin, Kayah and Chin states and upper Sagaing Region. These seeds flow into Mandalay market which distributes the canola seeds to other regions and states again.

SK

COMMERCE

Myanmar's green bean export soars: over 500,000 tons shipped, valued at US\$-330 m in 2023-2024 fiscal year

More than 500,000 tons of green beans worth more than US\$-330 million were exported in 2023-2024 FY, according to the Ministry of Commerce.

Green beans are the second

most exported type of beans in the overseas bean export sector.

Therefore, green beans are the type of beans that are exported and sold every month from the sea trade route and

from the border trade routes.

Myanmar is selling green beans to Vietnam, China, the Philippines, Malaysia, Singapore, Thailand, the EU market countries, and other customer

markets. In terms of exporting and selling green beans to foreign customer countries, the most exports are to China and the EU market countries, and they are exporting green beans

to the EU market countries to make bean sprouts. In 2023-2024 FY, more than twenty kinds of beans were exported to foreign market countries and green beans are the second largest export of Myanmar. The country sold 503,970.579 tons of green beans worth US\$-336.893 million in 2023-2024 FY.

SK

Public Notice for Elimination of Violence

1. Declaring themselves to be "for the people", the so-called CRPH, NUG and PDF terrorist groups are lawlessly killing Buddhist monks, civil servants including schoolteachers, and members of the general public, as well as looting and robbing.
2. Not encouraging, supporting, or assisting "CRPH", "NUG", and "PDF" terrorists, who are intimidating and killing people and committing destructive activities, is to protect the lives and property of the general public.
3. Giving information secretly to the authorities on terrorists and on possession and transport of weapons/ammunition is tantamount to protecting the lives and property of innocent people.

စစ်ဆင်ရေးဝင်ဖို့အတွက် အသင့်အနေအထားနဲ့ထွက်ပေါ်လာတဲ့ တရုတ်ရဲ့ပဉ္စမမျိုးဆက် J-31B ထက်မြတ်

တရုတ်နိုင်ငံရဲ့ ရှန်ယန်း လေယာဉ်ထုတ်လုပ်ရေး ကော်ပိုရေးရှင်းက ပြီးခဲ့တဲ့ ရက်ပိုင်းအတွင်းမှာပဲ ဗီဒီယို တစ်ခုကို ထုတ်ဖော်ပြသ လိုက်ပါတယ်။

အဲဒီဗီဒီယိုထဲမှာဖော်ပြ ထားတာက သူတို့ရဲ့ပဉ္စမ မျိုးဆက်တိုက်လေယာဉ် ဖြစ်တဲ့ J-31B အမျိုးအစား ကိုယ်ပျောက်တိုက်လေယာဉ် ရဲ့စွမ်းပကားတချို့ပါ။

ဇူလိုင်လ ၁ ရက်က ထုတ်ဖော်ပြသလိုက်တဲ့ အဲဒီဗီဒီယိုထဲက J-31B ဟာ သူ့ရဲ့မူလအမျိုးအစား ဖြစ်တဲ့ FC-31 ထက် အရွယ်အစားအားဖြင့်ပိုမိုကြီး မားနေတာကိုတွေ့ရပါတယ်။

FC-31 ဆိုတာ လွန်ခဲ့တဲ့ဆယ်စုနှစ်လောက်က စတင်မိတ်ဆက်ခဲ့တဲ့ လေယာဉ်အမျိုးအစားပါ။ ဒီအချက်ကိုကြည့်ခြင်းအားဖြင့် တရုတ်တို့ဟာ အလတ်စားတိုက်လေယာဉ်မှသည် အကြီးစားတိုက် လေယာဉ်များအထိ ဆင့်ကဲပြောင်းလဲပြီး အသုံးပြု လာနိုင်တာကိုတွေ့ရမှာပါ။

J-31B ကိုအနီးကပ်ကြည့်မယ်ဆိုရင် လေယာဉ်ရဲ့ ရှေ့ဘက်ပိုင်းမှာ J-31B လိုစာတန်းပါရှိပြီး ပင်မ လေယာဉ်လက်နက်ခန်းရဲ့ ဘေးတစ်ဖက်တစ်ချက်စီ မှာလည်း ခုံးကျည်နှစ်စင်းစီပါဝင်နေတာကိုတွေ့ရပါ တယ်။

ဒီလေယာဉ်ကို ရှန်ယန်းလေယာဉ်ထုတ်လုပ်ရေး ကော်ပိုရေးရှင်းက ကိုယ်ပိုင်နည်းပညာနဲ့ထုတ်လုပ် ထားတာဖြစ်ပြီး အလတ်စားတိုက်လေယာဉ်တိုက် လေယာဉ်အဖြစ်သတ်မှတ်ထားပေမယ့် သူ့မှာပါတဲ့ လေယာဉ်လက်နက်ခန်းများကို ကြည့်ခြင်းအားဖြင့် အကြီးစားတိုက်လေယာဉ်များနည်းတူ လက်နက်တွေ ကိုသယ်ဆောင်နိုင်ဖွယ်ရှိပါတယ်။

ဒီလိုမျိုးလက်နက်တွေကို သယ်ဆောင်နိုင်ဖို့အတွက်



ဒီဇိုင်းပိုင်းမှာသာမက အင်ဂျင်စွမ်းဆောင် ရည်ပိုင်းမှာပါ အဆင့်မြင့်တင်မှုတွေလုပ်ထားတာ တွေ့ရပါတယ်။

သူ့အနေနဲ့သယ်ဆောင်နိုင်တဲ့လက်နက်ခဲယမ်းတွေ က ဘေးနှစ်ဖက်မှာခုံးကျည်နှစ်စင်းစီနဲ့ လက်နက်ခန်း ထဲမှာ PL-12 ခုံးကျည်လေးစင်းဖြစ်ပါတယ်။ ဒါကတော့ J-20 အတိုင်းပါပဲ။

PL-12 ခုံးကျည်ဆိုတာကတော့ တာလတ်ဝေဟင် မှဝေဟင်ပစ် ခုံးကျည်များဖြစ်ပါတယ်။ တကယ်လို့ များလိုအပ်လာမယ်ဆိုရင် အဲဒီခုံးကျည်တွေနေရာ မှာ ဝေဟင်မှမြေပြင်ပစ် ဒါမှမဟုတ် သင်္ဘောဖျက် ခုံးကျည်များကိုလည်း အစားထိုးတပ်ဆင်နိုင်ပါသေး တယ်။

ဒီလိုသာ လိုအပ်တဲ့လက်နက်ခဲယမ်းတွေနဲ့အစားထိုး နိုင်တယ်ဆိုရင် J-31B ဆိုတာ ကိုယ်ပျောက်စွမ်းရည် ပါရှိတဲ့ ဘက်စုံသုံးပဉ္စမမျိုးဆက်တိုက်လေယာဉ်ဖြစ်လာ မှာပါ။

J-31B တိုက်လေယာဉ်ရဲ့အပြင်ပိုင်းကိုကြည့်မယ် ဆိုရင် နောက်ထပ်လေယာဉ်လက်နက်ခန်းခြောက်ခု ပါဝင်နေတာကိုတွေ့ရမှာပါ။

အဲဒီလက်နက်ခန်းခြောက်ခုက ငိုသီးများ၊ ခုံးကျည် များအပါအဝင် စုစုပေါင်းအလေးချိန် ကီလိုဂရမ် ၈၀၀၀ အထိရှိတဲ့ ခဲယမ်းများကို သယ်ဆောင်နိုင်

ပါတယ်။

ဒီနေရာမှာထူးခြားတာတစ်ခုက ဘေးဘက်လက်နက်ခန်းရဲ့တံခါးပေါက်က တစ်ချပ်တည်းပါဝင်နေတာဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီ

ဒီဇိုင်းကလည်း J-20 ကိုယ်ပျောက်တိုက်လေယာဉ်မှာပါ တဲ့ လက်နက်ခန်းရဲ့တံခါးပေါက်ဒီဇိုင်းနဲ့အတူတူပါပဲ။

J-20 နဲ့နှိုင်းယှဉ်နိုင်တဲ့ အမေရိကန်တို့ရဲ့ F-22 တိုက်လေယာဉ်မှာဆိုရင် လက်နက်ခန်းတံခါးပေါက်က နှစ်ဖက်ဖွင့်ပုံစံပါ။ လက်နက်ခန်းတံခါးပေါက်ဖွင့်ပုံစံ ရဲ့အားသာချက်က ခုံးကျည်ကိုပစ်လွှတ်ပြီးနောက် ချက်ချင်းပြန်ပိတ်နိုင်တာဖြစ်ပါတယ်။

အဲဒီလိုပြန်ပိတ်နိုင်တဲ့အတွက် လေယာဉ်ရဲ့ကိုယ် ပျောက်စွမ်းဆောင်ရည်နဲ့ လေခွင်းအားတို့အပေါ် သက်ရောက်မှုကို တော်တော်လေးလေးညွှန်ညွှန်စေမှာ ဖြစ်သလို တိုက်ခိုက်ရေးလုပ်ရာမှာလည်း တခြားလေယာဉ် များထက် ကြီးမားတဲ့အရေးသာမှုကိုရရှိစေနိုင်ပါတယ်။

J-31B ကိုယ်ပျောက်တိုက်လေယာဉ်ကိုအဓိက မောင်းနှင်ပေးတာကတော့ Klimov RD-93 တာဘို ဖန်အင်ဂျင်နှစ်လုံး ဖြစ်ပါတယ်။ အဲဒီအင်ဂျင်တွေက ရုရှားရဲ့ MiG-29 တိုက်လေယာဉ်မှာတပ်ဆင်ထားတဲ့ အင်ဂျင်တွေနဲ့အတူတူပါပဲ။

ဒီအင်ဂျင်တွေကြောင့် J-31B တိုက်လေယာဉ်ဟာ တိုက်ခိုက်ရေးနယ်နိမိတ် ကီလိုမီတာ ၁၂၀၀ ပတ်လည် ကို ပျံသန်းသွားလာနိုင်မှာဖြစ်ပြီး အလေးချိန်ကီလိုဂရမ်

၂၅၄၀၀ နဲ့အတူ လေပေါ် ပျံတက်နိုင်စွမ်းရှိပါတယ်။

သူ့ရဲ့အမြန်နှုန်းက ၁ ဒသမ ၈ မက် (အသံထက် ၁ ဒသမ ၈ ဆမြန်)ရှိတယ် လို့ဆိုပါတယ်။ ဒါမှမဟုတ် တစ်နာရီကို ကီလိုမီတာ ၂၂၀၀ နှုန်းနဲ့ အမြင့်ဆုံး ကီလိုမီတာ ၄၀၀၀ အထိ ပျံသန်းနိုင်ပါတယ်။

အခု လက်ရှိမှာ J-31B ရဲ့ပုံစံကို ထုတ်ဖော်ပြသ ထားတာဖြစ်ပြီး တကယ် တမ်းသို့ ထုတ်လုပ်မယ့် အချိန်ကျရင် Klimov RD-93 တာဘိုဖန်အင်ဂျင် နှစ်လုံးအစား ပိုမိုစွမ်းအားပြင်းတဲ့ ပြည်တွင်းဖြစ်

Guizhou WS-19 တာဘိုဖန်အင်ဂျင်ကို တပ်ဆင် ပေးသွားမှာပါ။ သူ့ရဲ့သမိုင်းကြောင်းကို ပြန်ကြည့်မယ်ဆိုရင် ရှန်ယန်းလေယာဉ်ထုတ်လုပ်ရေးကော်ပိုရေးရှင်း က ပြည်ပတင်ပို့ရောင်းချမှုအတွက် ရည်မှန်း ထားတဲ့ ပဉ္စမမျိုးဆက် FC-31 Gyrfalcon ဘက်စုံသုံးတိုက်လေယာဉ်ရှေ့ပြေးပုံစံကို ဖန်တီးခဲ့ ပါတယ်။

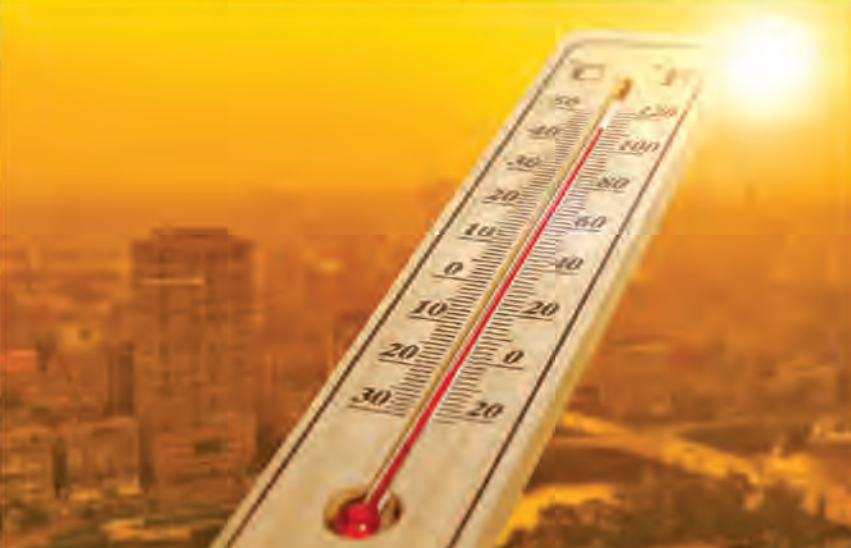
ဒါပေမဲ့လည်း တရုတ်ပြည်သူ့လွတ်မြောက် ရေးတပ်မတော်(ရေတပ်)က အဲဒီတိုက်လေယာဉ် မျိုးကို ဝယ်ယူဖို့အတွက် စိတ်ဝင်စားလာပါတယ်။ ဒီအတွက် J-31 သို့မဟုတ် J-35 လို့လူသိများတဲ့ FC-31 ရဲ့ဒုတိယမျိုးဆက်ကို တရုတ်ရဲ့လေယာဉ်တင် သင်္ဘောအသစ်ဖြစ်တဲ့ Type 003 အပေါ်မှာအခြေ စိုက်နိုင်အောင်ဖန်တီးခဲ့ပါတယ်။

ဒါကြောင့် အခုလက်ရှိဗီဒီယိုမှာမြင်တွေ့လိုက် ရတဲ့ J-31B ဟာ လေယာဉ်တင်သင်္ဘောအတွက် အဓိထားထုတ်လုပ်တဲ့ မျိုးကွဲတစ်ခုအဖြစ်ထွက်ပေါ် လာနိုင်ဖွယ်ရှိပါတယ်။

Ref: IE

ဘရင်ဆါ၊ ရာသီဥတု

ကမ္ဘာ့အပူချိန်က စက်မှုခေတ်မတိုင်မီအပူချိန်ထက် ၁ ဒသမ ၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ကျော်နေသည်မှာ ၁၂ လ ဆက်တိုက်ရှိနေပြီ



ကမ္ဘာ့အပူချိန်သည် စက်မှုခေတ်မတိုင်မီ အပူချိန်ထက် ၁ ဒသမ ၅ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ်ကျော် နေသည်မှာ အချိန်အားဖြင့် ၁၂ လ ဆက်တိုက် ရှိနေပြီဖြစ်ကြောင်း ဥရောပသမဂ္ဂ၏ကိုပါနီကပ်

ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုဆိုင်ရာဌာနက ဇူလိုင်လ ၈ ရက်တွင်ထုတ်ပြန်ထားသည်။ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင်လသည် ထိုကဲ့သို့အပူချိန် ဆက်တိုက်ကျော်လွန်မှု ၁၂ လမြောက်ဖြစ်ကြောင်း

နှင့်ထို ၁၂ လသည် ကမ္ဘာ့ပျမ်းမျှအပူချိန်မြင့်တက် မှုအများဆုံးကာလများဖြစ်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက် တွင် ဆက်လက်ဖော်ပြထားသည်။

၂၀၂၃ ခုနှစ် ဇူလိုင်လမှ ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇူလိုင်လ အထိ ပျမ်းမျှအပူချိန်သည် ၁၉၉၁-၂၀၂၀ ကာလ ပျမ်းမျှအပူချိန်ထက် သူညာ ၁ ဒသမ ၅ ဒီဂရီစင်တီ ဂရိတ်တွင်လည်းကောင်း၊ ၁၈၅၀-၁၉၀၀ ကာလ ပျမ်းမျှအပူချိန်ထက် ၁ ဒသမ ၆၄ ဒီဂရီစင်တီဂရိတ် တွင်လည်းကောင်းရှိနေသည်ဟု ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်ကို တွေ့ရသည်။

အလားတူ ယခုကဲ့သို့ အပူချိန်မြင့်တက်မှုသည် တစ်ချိန်ချိန်တွင်ရပ်တန့်သွားသည်တိုင် လေထု နှင့်သမုဒ္ဒရာအတွင်းသို့ ဖန်လုံအိမ်ဓာတ်ငွေ့ ထုတ်လွှတ်မှုမရပ်တန့်သမျှကာလပတ်လုံး ရာသီ ဥတုပူနွေးမှုသည်လည်း ဆက်လက်ပေါ်ပေါက်နေ မည်ဖြစ်ကြောင်းကိုပါနီကပ်မှ ညွှန်ကြားရေးမှူး ကာလိုဗျူအွန်တစ်ပိုက်ပြောသည်။

Ref: Xinhua

ကျကတာ၊ ပြည်တွင်းရေး

အင်ဒိုနီးရှား၏ဘတ်ဂျက်လိုငွေပြုမှု ဂျီဒီပီ၏ ၂ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းရှိ

အင်ဒိုနီးရှားအစိုးရ၏ဘတ်ဂျက်လိုငွေပြုမှုသည် နိုင်ငံဂျီဒီပီ၏ ၂ ဒသမ ၇ ရာခိုင်နှုန်းရှိကြောင်းနှင့် အစိုးရကမျှော်မှန်းထားသည့် ၂ ဒသမ ၂၉ ရာခိုင်နှုန်းထက် မြင့်မားနေကြောင်း ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီး ဌာနက ဇူလိုင်လ ၈ ရက်တွင်ထုတ်ပြန်ထားသည်။

ထိုသို့ဖြစ်ရခြင်းမှာ ရူပီးယားငွေကြေးတန်ဖိုးကျဆင်းလာမှုနှင့် အတူ အစိုးရ၏အသုံးစရိတ်မြင့်တက်လာရသောကြောင့် ဖြစ်သည်ဟု ထုတ်ပြန်ချက်တွင်ဖော်ပြထားသည်။

ပြီးခဲ့သည့်သီတင်းပတ်အတွင်း ရူပီးယားငွေကြေးတန်ဖိုးမှာ အမေရိကန်တစ်ဒေါ်လာလျှင် ၁၆၄၇၅ ရူပီးယားအထိကျဆင်းခဲ့ သောကြောင့် လေးနှစ်အတွင်းငွေကြေးတန်ဖိုးအနိမ့်ဆုံးကျဆင်းမှု ဖြစ်လာသည်။

ယခုကဲ့သို့ ငွေကြေးတန်ဖိုးကျဆင်းလာခြင်းမှာ အမေရိကန် ဒေါ်လာတန်ဖိုးခိုင်မာလာမှုနှင့်အတူ နောက်တက်မည့်အစိုးရ၏ အသုံးစရိတ်အစီအမံများနှင့် သက်ဆိုင်နေကြောင်းသိရသည်။

Ref: RTA

မော်စကို၊ နိုင်ငံရေး

ပူတင်နှင့်မိုဒိုဗီတို့၏အလွတ်သဘောဆွေးနွေးမှုက အချိန်သုံးနာရီဝန်းကျင်ကြာ

ရုရှားသမ္မတပလာဒီမာပူတင်နှင့် ရုရှားနိုင်ငံသို့ရောက်ရှိနေသည့် အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ် နာရန်ဒရာမိုဒိုဗီတို့ကြား အလွတ်သဘောဆွေးနွေးမှုသည် အချိန်အားဖြင့် သုံးနာရီဝန်းကျင်ကြာမြင့်ကြောင်းနှင့် ထိုဆွေးနွေးမှုသည် အလွန်လေးနက်အဓိပ္ပာယ်ရှိကြောင်း ရုရှားသမ္မတရုံးမှပြောရေးဆိုခွင့်ရှိသူ ဒီမီထရီပတ်စကော့က ဇူလိုင်လ ၉ ရက်တွင် ပြောသည်။



“မနေ့က ပူတင်နှင့်မိုဒိုဗီတို့ကြား အလွတ်သဘောဆွေးနွေးမှုက အချိန်သုံးနာရီဝန်းကျင်ကြာပါတယ်။ အဲဒီဆွေးနွေးမှုက တကယ်ကိုလေးနက်ပြီး အဓိပ္ပာယ်ရှိပါတယ်” ဟု ဒီမီထရီပတ်စကော့က သတင်းထောက်များကိုပြောသည်။
ပူတင်နှင့်မိုဒိုဗီတို့သည် ဇူလိုင်လ ၈ ရက်တွင် ရုရှားသမ္မတ၏ နိုဗို-အိုဂါယိုဗိုဗ်အိမ်၌ အလွတ်သဘောဆွေးနွေးမှုများလုပ်ဆောင်ခဲ့ခြင်းဖြစ်သည်။
ပူတင်နှင့်မိုဒိုဗီတို့သည် ဇူလိုင်လ ၉ ရက်တွင် မော်စကိုမြို့ရှိ အမျိုးသားစီးပွားရေးအောင်မြင်မှုများပြပွဲရှိ အဏုမြူဗွမ်းအင်ဆိုင်ရာပြခန်းသို့ သွားရောက်ကြည့်ရှုသည်။
အိန္ဒိယဝန်ကြီးချုပ်သည် နှစ်နိုင်ငံကြား ထိပ်သီးညီလာခံတက်ရောက်ရေးအတွက် ဇူလိုင်လ ၈ ရက်မှ ၉ ရက်အထိ ရုရှားနိုင်ငံသို့ရောက်ရှိနေခြင်းဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

Ref: Sputnik

ကိုလံဘို၊ ဆက်သွယ်ရေး

သီရိလင်္ကာက အီလွန်မက်၏စတားလင့်ကို ဆက်သွယ်ရေးဈေးကွက်အတွင်းဝင်ခွင့်ပြုမည်

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံက အီလွန်မက်၏စတားလင့်ကို ဆက်သွယ်ရေးဈေးကွက်အတွင်းသို့ ဝင်ခွင့်ပြုရန် လွှတ်တော်ကဥပဒေပြင်ဆင်မှုများလုပ်လိုက်ပြီဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။
သီရိလင်္ကာလွှတ်တော်သည် ပြင်ဆင်ထားသည့်ဆက်သွယ်ရေးလုပ်ငန်းဥပဒေအသစ်ကို ဇူလိုင်လ ၉ ရက်တွင်အတည်ပြုလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။ ထိုသို့အတည်ပြုမှုသည် နှစ်ပေါင်း ၂၈ နှစ်အတွင်း အဆိုပါ

ဥပဒေကို ပထမဆုံးအကြိမ်ပြင်ဆင်ခြင်းဖြစ်သည်။
အဆိုပါဥပဒေပြင်ဆင်မှုတွင် လိုင်စင်အမျိုးအစားအသစ်သုံးမျိုးကို မိတ်ဆက်လိုက်ပြီး စတားလင့်ကုမ္ပဏီကို လိုင်စင်ရဝန်ဆောင်မှုပေးသူအဖြစ် နိုင်ငံ၏ဆက်သွယ်ရေးဈေးကွက်အတွင်းသို့ ဝင်ခွင့်ပြုလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်။
စတားလင့်ကုမ္ပဏီသည် SpaceX

ကုမ္ပဏီ၏ ပြိုဟ်တုအခြေပြုဆက်သွယ်ရေးကုမ္ပဏီဖြစ်ပြီး ယခင်က ထိုကဲ့သို့သော ပြိုဟ်တုအခြေပြုအင်တာနက်ဝန်ဆောင်မှုပေးခြင်းကို သီရိလင်္ကာနိုင်ငံက တားမြစ်ထားသည်။
ယခုကဲ့သို့ ဥပဒေပြင်ဆင်မှုသည် စတားလင့်အတွက်သာမက သီရိလင်္ကာနိုင်ငံအတွင်း ဝင်ရောက်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံလိုသည့် အခြားသောကုမ္ပဏီများကိုပါ တူညီသော အခွင့်အရေးပေးလိုက်ခြင်းဖြစ်သည်ဟု နည်းပညာဝန်ကြီး ကာနာကာဟီရတ်က ပြောသည်။

သီရိလင်္ကာနိုင်ငံသည် ၂၀၃၀ ပြည့်နှစ်အရောက်တွင် သတင်းအချက်အလက်နည်းပညာကဏ္ဍ၌ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုတန်ဖိုး အမေရိကန်ဒေါ်လာ ၁၅ ဘီလီယံအထိရရှိစေရန်ရည်မှန်းထားသောကြောင့် ယခုကဲ့သို့ ဥပဒေကိုပြင်ဆင်ပြီး နိုင်ငံအတွင်းအင်တာနက်အသုံးပြုမှု တွင်ကျယ်လာစေရေးအတွက် ပြည်ပကုမ္ပဏီများကိုဝင်ရောက်ခွင့်ပြုခြင်းဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

Ref: RTA



နယူးဒေလီ၊ သဘာဝဘေး

အာသံပြည်နယ်ရေလွှမ်းမိုးမှု သေဆုံးသူ ၇၂ ဦးအထိမြင့်တက်

အိန္ဒိယနိုင်ငံအရှေ့မြောက်ပိုင်း အာသံပြည်နယ်၌ ဖြစ်ပွားနေဆဲဖြစ်သော ရေလွှမ်းမိုးမှုအတွင်း သေဆုံးသူ ၇၂ ဦးအထိ မြင့်တက်လာပြီဖြစ်ကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ဇူလိုင်လ ၉ ရက်တွင်ပြောသည်။
ပြီးခဲ့သည့်သီတင်းပတ်တွင် ပြည်နယ်အတွင်းရှိ ခရိုင် ၃၀ ၌ ရေဘေးဒုက္ခခံစားရသူ ၂ ဒသမ ၄ သန်းကျော်ရှိရာမှ ယခု

အခါ ရေကြီးမှုသည် ခရိုင် ၂၇ ခုတွင်သာ ကျန်ရှိတော့ပြီး ရေဘေးဒုက္ခခံစားရသူ ၁ ဒသမ ၈ သန်းအထိလျော့ကျလာကြောင်း တာဝန်ရှိသူများက ပြောသည်။
ရေကြီးမှုများကြောင့် ဇူလိုင်လ ၈ ရက်တွင် ပြည်နယ်တစ်ဝန်း၌ သေဆုံးသူခြောက်ဦး ထပ်တိုးလာသည့်အတွက် အဆိုပါရေကြီးမှုကြောင့် သေဆုံးသူ ၇၂ ဦးအထိမြင့်တက်

လာခြင်းဖြစ်သည်။
လက်ရှိတွင် ပြည်နယ်အတွင်း ကူညီကယ်ဆယ်ရေးလုပ်ငန်းများကို ဆက်လက်လုပ်ဆောင်နေဆဲဖြစ်ကြောင်းနှင့် ထိုကဲ့သို့ ရေကြီးမှုများသည် မုတ်သုံရာသီအတွင်း အာသံပြည်နယ်၌ဖြစ်လေ့ရှိသော ဖြစ်စဉ်ဖြစ်ကြောင်းသိရသည်။

Ref: Xinhua

ဒါကာ၊ သဘာဝဘေး

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်မြောက်ပိုင်း၌ ရေကြီးမှုကြောင့် လူ ၄၀၀၀၀ ကျော် နေရာပြောင်းရွှေ့ပြီး ကျောင်းများပိတ်ထားရ

ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံမြောက်ပိုင်း၌ဖြစ်ပွားသော ရေကြီးမှုကြောင့် လူ ၄၀၀၀၀ ကျော်မှာ နေရာပြောင်းရွှေ့ရပြီး စာသင်ကျောင်းများကိုလည်းပိတ်ထားရကြောင်း သဘာဝဘေးနှင့်ကယ်ဆယ်ရေးဝန်ကြီးဌာနက ဇူလိုင်လ ၉ ရက်တွင်ထုတ်ပြန်ထားသည်။
ထို့ပြင် နောက်ထပ်မိုးသည်ထန်စွာရွာသွန်းမှုများဖြစ်ပေါ်လာနိုင်သေးသည့် အတွက် ရေကြီးမှုအခြေအနေမှာလည်း ပိုဆိုးလာနိုင်ကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင် ဖော်ပြထားသည်။
အဆိုပါနေရာရွှေ့ပြောင်းနေရသူများကို အစိုးရ၏ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းများ၌လက်ခံထားပြီး ရေဘေးဒုက္ခသည်များကိုကုသမှုများပေးနိုင်ရေးအတွက် ဆေးအဖွဲ့ ၆၀၀ ကျော်ကိုဖွဲ့စည်းပေးထားကြောင်း ထုတ်ပြန်ချက်တွင်ဖော်ပြထားသည်ကိုတွေ့ရသည်။
ရေကြီးမှုများကြောင့် လမ်းများရေမြုပ်ရသည့်အပြင် တံတားနှင့်တံခံများကျိုးခြင်းတို့

လည်းဖြစ်ပွားသည်။ အလားတူ ရွာသားများမှာ ဒူးအထက်မြင်သည့်ရေထဲတွင်သွားလာနေရကာ လယ်သမားများအနေဖြင့် ကျွဲ၊ နွားများကိုလည်းကယ်ဆယ်ထားရသည်။
ဘင်္ဂလားဒေ့ရှ်နိုင်ငံသားများသည် ရေကြီးမှုနှင့်မိမိမိတော့ကြောင်း၊ သို့သော် ရေတက်မှုကအလွန်မြင့်မားလာကြောင်းနှင့် မြေခိုခိုပိုင်းတွင်နေသူများအနေဖြင့် ရေလျင်မြန်စွာမြင့်တက်မှုနှင့် ရင်ဆိုင်ရကြောင်း ရာသီဥတုပြောင်းလဲမှုအစီအစဉ်မှ ခေါင်းဆောင်လီယာကတ်အလီကပြောသည်။
ထို့အတူ နိုင်ငံအလယ်ပိုင်းနှင့်တောင်ပိုင်းဒေသတို့တွင် မိုးသည်ထန်စွာဆက်လက်ရွာသွန်းနိုင်ကြောင်း၊ ဗြဟ္မပတ္တရမြစ်ရေကြီးမှုသည် လာမည့်ရက်ပိုင်းအတွင်းပြန်လည်ကျဆင်းနိုင်သည်ဟုမျှော်မှန်းရကြောင်း ဗိုလ်ဝေဌာနက ထုတ်ပြန်ထားသည်ဟု သိရသည်။

Ref: TST



ယီကတ်ရင်ဘာ၊ ဖိုကုန်တင်ပို့ရေး

ရုရှားက အာဖရိကနှင့်အာရှသို့ ဓာတ်မြေဩဇာများတိုးမြှင့်တင်ပို့မည်

ရုရှားနိုင်ငံက အာဖရိကဒေသနှင့် အာရှဒေသသို့ ဓာတ်မြေဩဇာများကို တိုးမြှင့်တင်ပို့သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရုရှားဝန်ကြီးချုပ်က ဇူလိုင်လ ၉ ရက်တွင်ပြောသည်။
ထို့ပြင် ရုရှားနိုင်ငံသည် ကမ္ဘာ့စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးကိုအထောက်အပံ့ပြုနိုင်ရေးအတွက် အာဖရိက၊ အာရှ အရှေ့အလယ်ပိုင်းနှင့်လက်တင်အမေရိကသို့ အစားအစာများ တိုးမြှင့်တင်ပို့ပေးသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ရုရှားဝန်ကြီးချုပ်က ဆက်ပြောသည်။
“ကျွန်တော်တို့ကတော့ စားနပ်ရိက္ခာဖူလုံရေးအတွက် ကူညီပံ့ပိုးပေးသွားဖို့အသင့်ရှိနေပါတယ်။ အာဖရိက၊ အာရှ အရှေ့

အလယ်ပိုင်း၊ လက်တင်အမေရိကတို့ကို လိုအပ်တာအားလုံးတိုးမြှင့်တင်ပို့ပေးသွားမှာပါ။ အဲဒီထဲမှာ ဓာတ်မြေဩဇာများ၊ စိုက်ပျိုးရေးစက်ပစ္စည်းများမှသည် အစားအစာထုတ်လုပ်ရေးစက်ပစ္စည်းများ၊ ဇီဝနည်းပညာပစ္စည်းများအထိပေးပို့ပေးသွားပါမယ်” ဟု ယီကတ်ရင်ဘာ၊ ဖိုကုန်တင်ပို့ရေးဝန်ကြီးချုပ်ကပြောခြင်းဖြစ်သည်။
စိုက်ပျိုးရေးကဏ္ဍအတွက် ထောက်ပံ့ပေးမှုကို လက်ရှိအစိုးရအစီအစဉ်များနှင့် ဆက်စပ်စီမံကိန်းများ၏မူဘောင်အတွင်းမှ ပေးအပ်သွားမည်ဖြစ်ကြောင်း ဝန်ကြီးချုပ်ကပြောထားသည်ဟု သိရသည်။

Ref: Sputnik

နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် ၂၀၂၄

မြန်မာနိုင်ငံသိပ္ပံ၊ နည်းပညာနှင့်ဆန်းသစ်တီထွင်မှုလမ်းပြမြေပုံနှင့် မဟာဗျူဟာများ ချမှတ်ဆောင်ရွက်ရေးဆိုင်ရာအလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကျင်းပ

မဲခေါင်-လန်ချန်း ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှု အထူးရန်ပုံငွေစီမံကိန်း (၂၀၂၂) ဖြင့် ဆောင်ရွက်သော မြန်မာနိုင်ငံအတွက် သိပ္ပံနည်းပညာနှင့်ဆန်းသစ်တီထွင်မှုဆိုင်ရာ လမ်းပြမြေပုံနှင့် မဟာဗျူဟာများ ပေါ်ထွက်နိုင်ရန်အတွက် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဆိုင်ရာ လက်ရှိဆောင်ရွက်နေမှုများနှင့် အမျိုးသားလူမှုစီးပွား ရေရှည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအထောက်အကူပေးနေမှုများကို stakeholders များနှင့် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးသည့် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲ (Workshop on Stakeholders' Consultation for the Myanmar Science, Technology and Innovation Roadmap and Strategies Development) ကို ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် နေပြည်တော် မင်္ဂလာသီရိတိုက်တွင် ကျင်းပရာ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဒေါက်တာမျိုးသိန်းကျော်က တက်ရောက်အဖွင့်မိန့်ခွန်းပြောကြားသည်။



တိုးတက်ရေးအတွက် ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဆက်စပ်အဖွဲ့အစည်းများဖြစ်သည့် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် နိုင်ငံခြားစီးပွားဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ ပို့ဆောင်ရေးနှင့်ဆက်သွယ်ရေးဝန်ကြီးဌာန၊ စိုက်ပျိုးရေး၊ မွေးမြူရေးနှင့် ဆည်မြောင်းဝန်ကြီးဌာန၊ သမဝါယမနှင့် ကျေးလက်ဖွံ့ဖြိုးရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သံယဇာတနှင့် သဘာဝပတ်ဝန်းကျင်ထိန်းသိမ်းရေးဝန်ကြီးဌာန၊ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန၊ စွမ်းအင်ဝန်ကြီးဌာန၊ စက်မှုဝန်ကြီးဌာန၊ ပညာရေးဝန်ကြီးဌာန၊ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာ

ဝန်ကြီးဌာန၊ ကျန်းမာရေးဝန်ကြီးဌာနနှင့် ဆောက်လုပ်ရေးဝန်ကြီးဌာနတို့မှ ပညာရှင်များ၊ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၊ UMFCFI မှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ MSMEs အသင်း ကိုယ်စားလှယ်များဖြင့် သိပ္ပံနည်းပညာနှင့် ဆန်းသစ်တီထွင်မှု ဖွံ့ဖြိုးရေးဆိုင်ရာလုပ်ငန်းများ လက်ရှိဆောင်ရွက်နေမှုများ၊ လိုအပ်ချက်များ၊ ကွာဟချက်များနှင့် ဆက်လက်အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်လုပ်ငန်းစဉ်များပါဝင်သော မြန်မာနိုင်ငံအတွက် သိပ္ပံ၊ နည်းပညာနှင့်

ဆန်းသစ်တီထွင်မှုဆိုင်ရာ လမ်းပြမြေပုံ (မူကြမ်း)၊ မဟာဗျူဟာမြောက်ရည်မှန်းချက်များနှင့် လုပ်ငန်းစဉ်အစဉ်များ ချမှတ်ဆောင်ရွက်နိုင်ရန် ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးကြသည်။ အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲကို သိပ္ပံ၊ နည်းပညာနှင့် ဆန်းသစ်တီထွင်မှုတိုးတက်ရေးအတွက် သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာအုပ်ချုပ်မှု အစီအမံကော်မတီ၊ လုပ်ငန်းခွင်တွင် အမှန်တကယ်လိုအပ်သော အရည်အချင်းပြည့်ဝသည့် လူ့စွမ်းအားအရင်းအမြစ်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်

ရေးအတွက် ဆောင်ရွက်မည့်နည်းလမ်းများ၊ နိုင်ငံစီးပွားရေး၏ အဓိကကျောရိုးဖြစ်သော အငယ်စား၊ အသေးစားနှင့် အလတ်စား စီးပွားရေးလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် သုတေသနနှင့်ဆန်းသစ်သော နည်းပညာများ အထောက်အကူပြုနိုင်ရန် ပုဂ္ဂလိကအဖွဲ့အစည်းများနှင့် တက္ကသိုလ်များ၊ သုတေသနဌာနများ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုတိုးမြှင့်နိုင်ရေး၊ ရေးဆွဲဆောင်ရွက်မည့် လမ်းပြမြေပုံဆောင်ရွက်မည့် လုပ်ငန်းများကို လေ့လာဆန်းစစ်အကဲဖြတ်ဆောင်ရွက်မည့်အစီအစဉ် စသည်တို့ကိုလက်တွေ့အကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်နိုင်မည့် လုပ်ငန်းများဖြင့် လမ်းပြမြေပုံနှင့် မဟာဗျူဟာများ ထွက်ပေါ်ရန်အတွက် ရည်ရွယ်ပြီး အုပ်စုဖွဲ့ဆွေးနွေးခြင်းများ ပြုလုပ်ဆောင်ရွက်ကြခြင်းဖြစ်ပြီး ယခုအကြိမ်သည် စတုတ္ထအကြိမ်မြောက်ညှိနှိုင်းဆွေးနွေးပွဲဖြစ်သည်။

အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲသို့ သိပ္ပံနှင့်နည်းပညာဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဒေါက်တာအောင်ဇေယျ၊ အမြဲတမ်းအတွင်းဝန်၊ ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များ၊ ဒုတိယအမြဲတမ်းအတွင်းဝန်များ၊ ပါမောက္ခချုပ်များ၊ ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်များနှင့် ဆက်စပ်ဝန်ကြီးဌာန ၁၂ ခုမှ မူဝါဒဆိုင်ရာ ပညာရှင်များ၊ တက္ကသိုလ်များမှ ပါမောက္ခများ၊ UMFCFI မှ ကိုယ်စားလှယ်များ၊ ကျွမ်းကျင်ပညာရှင်များ၊ MSMEs အသင်းအဖွဲ့များမှ ကိုယ်စားလှယ်များ တက်ရောက်ခဲ့ကြကြောင်း သိရသည်။

(သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် ၂၀၂၄

နေပြည်တော်ကောင်စီနှင့် နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီတို့၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် တတိယအကြိမ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲနှင့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌဖလား မြို့နယ်ပေါင်းစုံ အသက် ၂၀ နှစ်အောက် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ပြေးခုန်ပစ်ပြိုင်ပွဲ ဆုချီးမြှင့်ပွဲကျင်းပ

နေပြည်တော်ကောင်စီနှင့် နေပြည်တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီတို့၏ ၂၀၂၄ ခုနှစ် တတိယအကြိမ် မိုးရာသီသစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲအခမ်းအနားကို ယနေ့နံနက် ၈ နာရီတွင် ဥက္ကဋ္ဌရသီရိမြို့နယ်ရှိ ချောင်းမကြီးဆည်၊ သပြေစမ်းဆည်၊ မြောက်ပိုင်းဆည်နှင့် တောင်ပိုင်းဆည်တို့၏ ရေဝေရေလဲဧရိယာဖြစ်သော ဖိုးဇောင်းတောင်ပေါ်၌ ကျင်းပသည်။

အကြီးအကဲများက သတ်မှတ်နေရာများတွင် သစ်ပင်ပန်းပင်များကို စိုက်ပျိုးပေးကြသည်။ ထို့နောက် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌနှင့် တာဝန်ရှိသူများသည် အခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်လာကြသူများ စုပေါင်း၍ ကုက္ကို၊ ကေရာဇ်၊ ကျွန်း၊ သစ်ပိတောက်၊ ယင်းမာ၊ မန်ဂျန်ရှားနှင့် မန်ကျည်း စုစုပေါင်းအပင် ၂၀၀၀ စိုက်ပျိုးနေမှုကို လှည့်လည်ကြည့်ရှုအားပေးကြသည်။



သစ်ပင်စိုက်ပျိုးပွဲသို့ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ မြို့တော်ဝန် ဦးသန်းထွန်းဦး၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင်များ၊ နေပြည်တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ ဒုတိယမြို့တော်ဝန်၊ ဌာနဆိုင်ရာများ၊ နေပြည်တော်ကောင်စီနှင့် နေပြည်တော် စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီတို့မှ ဌာနဆိုင်ရာအကြီးအကဲများနှင့် ဝန်ထမ်းများ၊ လူမှုရေးအသင်းအဖွဲ့များတက်ရောက်ကြသည်။

ယင်းနောက် နေပြည်တော် အားကစားနှင့်ကာယပညာကော်မတီ နာယက၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌသည် ဝဏ္ဏသိဒ္ဓိအားကစားလေ့ကျင့်ရေးကွင်း(၁)၌ ကျင်းပသည့် ၂၀၂၄ ခုနှစ် နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌဖလားမြို့နယ်ပေါင်းစုံ အသက် ၂၀ နှစ်အောက် အမျိုးသား၊ အမျိုးသမီး ပြေးခုန်ပစ်ပြိုင်ပွဲနှင့် ဆုချီးမြှင့်ပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ပြီး ပြိုင်ပွဲများယှဉ်ပြိုင်နေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးသည်။

လက်ဆင့်ကမ်းအပြေးပြိုင်ပွဲနှင့် အမျိုးသားလေးယောက်တွဲ မိတာ ၁၀၀ လက်ဆင့်ကမ်းအပြေးပြိုင်ပွဲတို့တွင် ဆုရရှိသည့် အားကစားသမားများကို တစ်ဦးချင်း ဆုတံဆိပ်နှင့် ငွေသားဆုများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်ကြသည်။ ဆက်လက်၍ နေပြည်တော်အားကစားနှင့်ကာယပညာကော်မတီ နာယက၊ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌက အမျိုးသမီးတံခွန်စိုက်ဆုရရှိသည့် ဒက္ခိဏာသီရိမြို့နယ်အသင်း၊ အမျိုးသားတံခွန်စိုက်ဆုရရှိသည့် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်အသင်းနှင့် စုပေါင်းတံခွန်စိုက်ဆုရရှိသည့် ပုဗ္ဗသီရိမြို့နယ်အသင်းတို့ကို တံခွန်စိုက်ဖလားများ ပေးအပ်ချီးမြှင့်သည်။

ထို့နောက် နေပြည်တော် ကုန်ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်ရေးကော်မတီဥက္ကဋ္ဌ နေပြည်တော်ကောင်စီဥက္ကဋ္ဌသည် ယှဉ်ပေးဆုနှင့် အထွေထွေအုပ်ချုပ်ရေးဦးစီးဌာနမှ နည်းပညာနှင့် နေပြည်တော်အတွင်း ကုန်ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်ရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လုပ်ငန်းရှင်များနှင့်တွေ့ဆုံပွဲအခမ်းအနားသို့ တက်ရောက်ပြီး နေပြည်တော်အတွင်း အခြေခံစားသုံးသူပြည်သူများ ဈေးနှုန်းသက်သာစွာ ဆန်များဝယ်ယူစားသုံးနိုင်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာမြို့နယ်များအလိုက် အထိုင်ရောင်းချခြင်း၊ Mobile ရောင်းချခြင်းစနစ်ဖြင့် ဆန်များကို နေ့စဉ်ရောင်းချပေးလျက်ရှိကြောင်း၊ နေပြည်တော်

အတွင်းရှိ ဆန်လုပ်ငန်းရှင်များ၊ ဆန်စက်ပိုင်ရှင်များ၊ ဆန်ဆိုင်များအနေဖြင့် ရည်ညွှန်းဈေးနှုန်းအတိုင်း ရောင်းချစေရေး ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံစေရေးနှင့် ဆီစက်လုပ်ငန်းရှင်များ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် စဉ်ဆက်မပြတ် ကြပ်မတ်ဆောင်ရွက်လျက်ရှိကြောင်း၊ စက်မှုလုပ်ငန်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး၊ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုလုပ်ငန်းများ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေရေး၊ နိုင်ငံတော်အတွက် ရသင့်ရထိုက်သောအခွန်အခများကို ပြည့်ဝစွာထမ်းဆောင်နိုင်ရေးတို့ကို ဝိုင်းဝန်းပူးပေါင်းအကောင်အထည်ဖော် ဆောင်ရွက်ကြစေလိုကြောင်း ဆွေးနွေးပြောကြားသည်။

ဆက်လက်၍ နေပြည်တော် ကုန်ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်ရေးကော်မတီအတွင်းရေးမှူးစားသုံးသူရေးရာဦးစီးဌာန တိုင်းဦးစီးမှူးနှင့် တက်ရောက်လာကြသည့် လုပ်ငန်းရှင်များက နေပြည်တော်အတွင်း ကုန်ဈေးနှုန်းတည်ငြိမ်စေရေးနှင့် ဒေသဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာကဏ္ဍအလိုက် ဆွေးနွေးတင်ပြကြရာ နေပြည်တော်ကောင်စီဝင် ဗိုလ်မှူးကြီးရဲမိုးက တင်ပြချက်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ လိုအပ်သည်များကို ဖြည့်စွက်ဆွေးနွေးခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

ရန်ကုန်၊ ခရီးသွား

ရွှေတိဂုံစေတီတော်သို့ ဇွန်လအတွင်း ဘုရားဖူးဦးရေ ၅၄၀၀၀၀ ကျော် လာရောက်ဖူးမြော်

ဇွန်လအတွင်း မိုးအဆက်မပြတ်ရွာသွန်းမှု ရှိသော်လည်း ရန်ကုန်မြို့ရှိ ရွှေတိဂုံစေတီတော်သို့ ပြည်တွင်း ပြည်ပဘုရားဖူးဦးရေ ၅၄၀၀၀၀ ကျော် လာရောက်ဖူးမြော်ခဲ့ကြကြောင်း ရွှေတိဂုံစေတီတော်ဘဏ္ဍာထိန်း ဂေါပကအဖွဲ့မှ သိရသည်။

ယင်းကာလအတွင်း ဘုရားဖူးဝင်ရောက်မှု အနေဖြင့် သံဃာတော် ၁၀၀၀၅ ပါး၊ သာသနာ့ဓနဝင်သီလရှင် ၅၄၉၈ ပါး၊ အမျိုးသား ၂၅၅၁၈၅ ဦး၊ အမျိုးသမီး ၂၆၉၇၇၆ ဦး နိုင်ငံခြားခရီးသွားဧည့်သည် ၅၃၉၇ ဦး စုစုပေါင်း ၅၄၅၆၆၁ ဦးဖြစ်သည်။

ရွှေတိဂုံစေတီတော်သို့ ဘုရားဖူးဝင်ရောက်မှုအနေဖြင့် ပုံမှန်ရုံးဖွင့်ရက်များတွင် တစ်ရက်လျှင် ၂၀၀၀၀ ဝန်းကျင်ရှိပြီး စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့နှင့် အခါကြီးရက်ကြီးများတွင် ဘုရားဖူးဝင်ရောက်မှု ပိုမိုများပြားကြောင်း၊ နိုင်ငံခြားခရီးသွားဧည့်သည်ဝင်ရောက်မှု အနေဖြင့် တစ်ရက်လျှင် ၁၅၀၀ ဝန်းကျင်

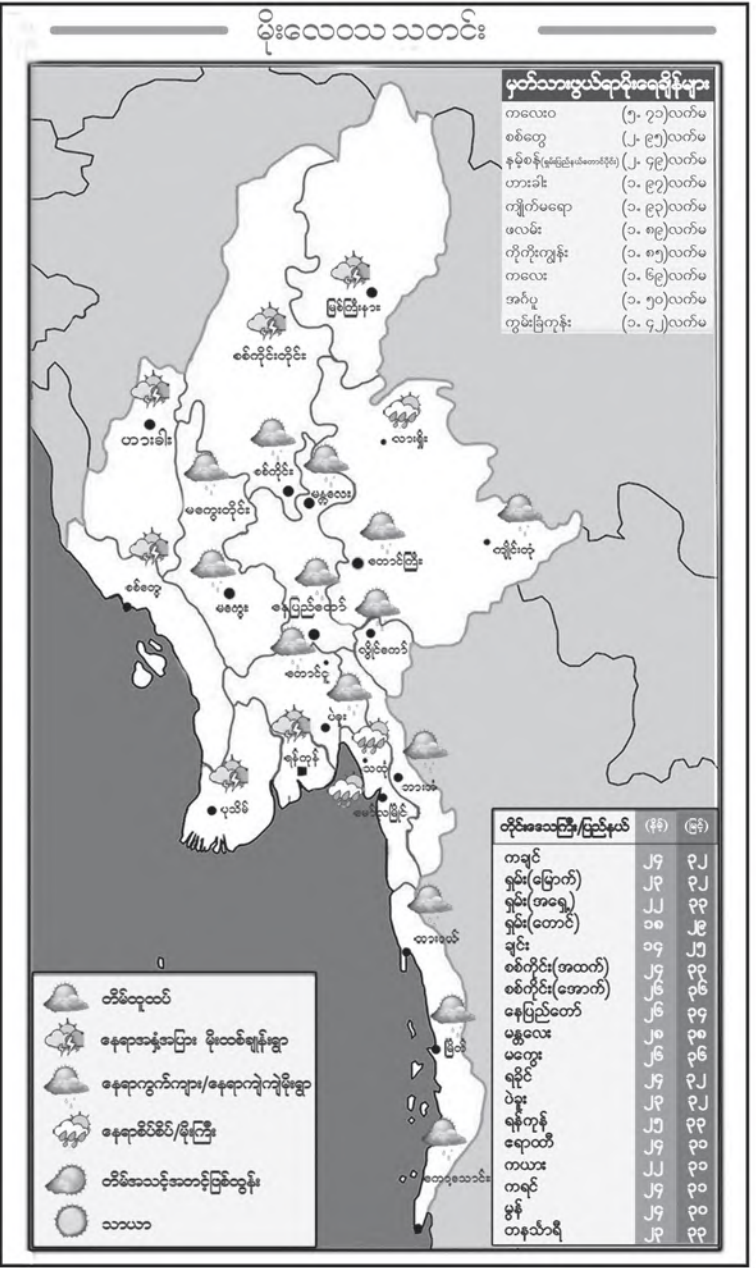
ရှိပြီး တရုတ်၊ ထိုင်းနှင့် ဗီယက်နမ်နိုင်ငံသားများ အများဆုံးလာရောက်ကာ အမေရိက၊ ဥရောပ၊ အာဖရိကတိုက်သားများ လည်းလာရောက်မှုရှိကြောင်း သိရသည်။

ရွှေတိဂုံစေတီတော်ဘဏ္ဍာထိန်းဂေါပကအဖွဲ့သည် ကိုဗစ်-၁၉ ရောဂါ ကာကွယ်ထိန်းချုပ်ရေးကာလအတွင်း စေတီတော် မြတ်ကြီးအား ဖူးမြော်ခွင့်ခေတ္တ ပိတ်ထားခဲ့ရာမှ ဘုရားဖူးလာရဟန်းရှင်လူပြည်သူများ အဆင်ပြေစေရန် ၂၀၂၁ ခုနှစ် ဧပြီလ ၁၇ ရက်မှ စတင်ကာ နံနက် ၆ နာရီမှ ည ၆ နာရီအထိလည်းကောင်း၊ ၂၀၂၁ ခုနှစ် အောက်တိုဘာလ ၃၀ ရက်မှစတင်ကာ နံနက် ၅ နာရီမှ ည ၆ နာရီအထိလည်းကောင်း၊ နိုဝင်ဘာလ ၂၇ ရက်မှစတင်ကာ စနေ၊ တနင်္ဂနွေနေ့နှင့် အခါကြီးရက်ကြီးများတွင် နံနက် ၅ နာရီမှ ည ၇ နာရီအထိလည်းကောင်း ဘုရားဖူးမြော်ချိန်များ တိုးမြှင့်ခွင့်ပြုဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့သည်။

ထို့နောက် ရပ်နီးရပ်ဝေးမှဘုရားဖူးများ ပိုမို အဆင်ပြေစေရန် ၂၀၂၂ ခုနှစ် မတ်လ ၂၆ ရက်မှ စတင်ကာ နံနက် ၅ နာရီမှ ည ၈ နာရီအထိလည်းကောင်း၊ ဘုရားဖူးပြည်သူများ စိတ်အေးချမ်းသာစွာ ဖူးမြော်ကြည်ညိုနိုင်ရန် ၂၀၂၄ ခုနှစ် ဇန်နဝါရီလ ၁ ရက်မှ စ၍ နံနက် ၅ နာရီမှ ည ၉ နာရီအထိလည်းကောင်း တိုးမြှင့်ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ပြီး ဇွန်လ ၂၁ ရက်မှစ၍ ဘုရားဖူးမြော်ချိန်ကို နံနက် ၄ နာရီမှ ည ၁၀ နာရီအထိ တိုးမြှင့်ဖွင့်လှစ်ပေးခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ရွှေတိဂုံစေတီတော်သို့ ယခုနှစ်အတွင်း သံဃာတော်များအပါအဝင် ပြည်တွင်းပြည်ပ ဘုရားဖူးလာရောက်မှုအနေဖြင့် ဇန်နဝါရီလက ၅၄၆၉၅၄ ဦး၊ ဖေဖော်ဝါရီလက ၅၂၆၈၈၃ ဦး၊ မတ်လက ၈၁၆၄၅၄ ဦး၊ ဧပြီလက ၆၈၅၅၀၃ ဦးနှင့် မေလက ၅၇၆၃၄၆ ဦးရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

ဝန်းရံစ



ရန်ကုန်မြို့နှင့်မန္တလေးမြို့အတွက် ရည်ညွှန်းလက်ကားဈေးနှုန်းများနှင့် ပြည်ထောင်စုနယ်မြေ နေပြည်တော်၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်မြို့တော်များအတွက် ရည်ညွှန်းလက်လီဈေးနှုန်းများ

၁၀-၇-၂၀၂၄ ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်လီဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး	နေပြည်တော်	ပဲခူး	မကွေး	ထားဝယ်	မုံရွာ	ပုသိမ်	မြန်ကြီးများ	စစ်တွေ	ဘားအံ	မော်လမြိုင်	လားရှိုး	တောင်ကြီး	လွိုင်တော်	ဟားခါး	ကျိုင်းတုံ
92 Ron	၂၆၈၅	၂၇၆၅	၂၇၄၀	၂၆၉၅	၂၇၆၅	၂၇၈၀	၂၇၉၀	၂၇၄၅	၂၈၅၅	၂၉၀၅	၂၇၅၀	၂၇၇၀	၂၈၀၀	၂၇၉၀	၂၈၀၀	၃၂၀၀	၃၈၀၀
95 Ron	၂၈၀၅	၂၈၉၅	၂၈၇၅	၂၈၂၅	၂၈၉၅	၂၉၀၀	၂၉၂၀	၂၈၇၅	၃၀၀၅	၃၀၃၅	၂၈၈၅	၂၉၀၀	၂၉၃၀	၂၉၂၀	၂၉၃၅	၃၃၄၀	၃၉၅၀
HSD (500 ppm)	၂၄၈၅	၂၅၆၀	၂၅၄၀	၂၅၃၀	၂၅၆၀	၂၅၇၅	၂၅၈၅	၂၅၄၅	၂၆၇၅	၂၇၀၅	၂၅၅၀	၂၅၆၅	၂၆၀၀	၂၅၈၅	၂၆၀၀	၃၀၀၅	၃၆၀၀
HSD (50 ppm)	၂၉၀၅	၂၉၉၀	၂၉၇၀	၂၉၂၀	၂၉၉၀	၃၀၀၅	၃၀၁၅	၂၉၇၅	၃၀၀၅	၃၀၃၅	၂၉၈၀	၂၉၉၅	၃၀၃၀	၃၀၂၀	၃၀၃၀	၃၄၄၀	၃၉၀၀
HSD (10 ppm)	၂၉၀၅	၂၉၉၀	၂၉၇၀	၂၉၂၀	၂၉၉၅	၃၀၀၅	၃၀၁၅	၂၉၇၅	၃၀၀၅	၃၀၃၅	၂၉၈၀	၂၉၉၅	၃၀၃၀	၃၀၂၀	၃၀၃၀	၃၄၄၀	၃၉၀၀

ကျပ်/လီတာ

Fuel (လက်ကားဈေးနှုန်း)	ရန်ကုန်	မန္တလေး
92 Ron	၂၅၄၀	၂၆၂၄
95 Ron	၂၆၆၈	၂၇၅၅
HSD (500 ppm)	၂၃၄၄	၂၄၂၀
HSD (50 ppm)	၂၇၆၀	၂၈၄၆
HSD (10 ppm)	၂၇၆၀	၂၈၄၆

မှတ်ချက်။ (၁) MOPS ဈေးနှုန်းပေါ်တွင် အခြေခံတွက်ချက်ထားခြင်းဖြစ်ပါသည်။
 (၂) သုံးစွဲသူမိဘပြည်သူများအနေဖြင့် စက်သုံးဆီများဝယ်ယူသုံးစွဲရာတွင် ကျေနပ်မှုမရှိပါက ကော်မတီ၏အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ လိုချိစိတ်ချစွာဖြင့် သတင်းပေးတိုင်ကြားနိုင်ပါကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။

၀၆၇ - ၄၁၁၃၇၃၊ ၀၉-၂၅၄၆၂၅၄၇၇
 ၀၆၇ - ၄၁၁၂၈၂၊ ၀၉-၇၇၅၂၉၃၆၃၂

စက်သုံးဆီတင်သွင်းသိုလှောင်ဖြန့်ဖြူးခြင်းလုပ်ငန်းကြီးကြပ်ရေးကော်မတီ

မြို့	အနိမ့်ဆုံး	အမြင့်ဆုံးအပူချိန်
နေပြည်တော်	၂၆° C	၃၃.၀° C
ရန်ကုန်	၂၅° C	၃၄.၀° C
မန္တလေး	၂၈° C	၃၈.၃° C

လျှပ်စစ်မီးကိုချွေတာသုံးစွဲပါ အမိုးတန်ရေချိုကို ချွေတာကြပါစို့

၉-၇-၂၀၂၄ **မှတ်သားဖွယ်ရာမိုးရေချိန်များ**

ကလေးဝ	၅ ဒသမ ၇၁ လက်မ	ဖလမ်း	၁ ဒသမ ၈၉ လက်မ
စစ်တွေ	၂ ဒသမ ၉၅ လက်မ	ကိုကိုးကျွန်း	၁ ဒသမ ၈၅ လက်မ
နမ့်စန်	၂ ဒသမ ၄၉ လက်မ	ကလေး	၁ ဒသမ ၆၉ လက်မ
ဟားခါး	၁ ဒသမ ၉၇ လက်မ	အင်ပူ	၁ ဒသမ ၅၀ လက်မ
ကျိုက်မရော	၁ ဒသမ ၉၃ လက်မ	တွင်းမြဲကျွန်း	၁ ဒသမ ၄၂ လက်မ

ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာကိစ္စရပ်များအပေါ် စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်းနှင့် သတင်းပို့ခြင်းပြုလုပ်နိုင်

- ၁။ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဆိုင်ရာ ကိစ္စရပ်များနှင့်စပ်လျဉ်း၍ သိရှိလိုသည်များကို စုံစမ်းမေးမြန်းရန်နှင့်သတင်းပို့ရန်အတွက် တိုင်းဒေသကြီးနှင့်ပြည်နယ်အသီးသီးရှိ ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့များ၏ အောက်ဖော်ပြပါဖုန်းနံပါတ်များသို့ ရုံးချိန်အတွင်းဆက်သွယ်နိုင်ပါကြောင်း ထုတ်ပြန်အပ်ပါသည်-
- (က) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့၊ ဥက္ကဋ္ဌရုံး(နေပြည်တော်)
 - (၁) ၀၆၇- ၃၄၀၄၉၁၊ ၀၆၇- ၃၄၀၄၉၂၊ ၀၆၇- ၃၄၀၄၉၃၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၄၊ ၀၆၇-၃၄၀၄၉၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀
 - (ခ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(နေပြည်တော်ကောင်စီ)
 - (၁) ၀၆၇-၄၅၅၀၄၈၊ ၀၆၇-၄၅၅၀၄၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀
 - (ဂ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(စစ်ကိုင်းတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၇၁- ၂၀၂၀၉၁၊ ၀၇၁- ၂၀၂၀၉၂
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀
 - (ဃ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (တနင်္သာရီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၉- ၂၀၂၄၀၃၇၊ ၀၅၉- ၂၀၂၄၀၃၈
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀
 - (င) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ပဲခူးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၅၂- ၂၂၀၁၉၃၊ ၀၅၂- ၂၂၀၁၉၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀
 - (စ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မကွေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၆၃-၂၀၂၈၈၇၊ ၀၆၃- ၂၀၂၈၈၉
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀
 - (ဆ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၂- ၄၀၂၀၄၅၊ ၀၂- ၄၀၂၀၄၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပို့ရန်(မန္တလေး) (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀
 - (ဇ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (မွန်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၅၇- ၂၀၂၇၉၅၊ ၀၅၇- ၂၀၂၇၉၆
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀
 - (ဈ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရခိုင်ပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀၊ ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀
 - (ည) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့(ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၁- ၈၃၀၀၀၆၊ ၀၁- ၈၃၀၀၀၇
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀
 - (ဋ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ရှမ်းပြည်နယ်)
 - (၁) ၀၈၁- ၂၀၂၄၄၀၊ ၀၈၁- ၂၀၂၄၄၅
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀
 - (ဌ) ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးအဖွဲ့ (ဧရာဝတီတိုင်းဒေသကြီး)
 - (၁) ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၃၊ ၀၄၂- ၂၀၂၅၉၄
 - (၂) မိုဘိုင်းဖုန်းမှစာတိုပေးပို့ရန် (SMS) ၀၉- ၂၅၅၀၀၂၅၀
- ၂။ စုံစမ်းမေးမြန်းခြင်း၊ သတင်းပို့ခြင်းမဟုတ်ဘဲ အနှောင့်အယှက်ပေးဆက်သွယ်လာသည်ထက်လီဖုန်းနံပါတ်များကို မှတ်တမ်းတင်ကာ ယင်းဖုန်းဆင်းကတ်များကို ပိတ်သိမ်းသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း အသိပေးအပ်ပါသည်။
- ပြည်သူ့စစ်မှုထမ်းဆောင်ရေးဗဟိုအဖွဲ့**

ရန်ကုန် ဇူလိုင် ၉

အားကစားနှင့်ကာယပညာသိပ္ပံ(ရန်ကုန်) သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများနှင့် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းဇံ တွေ့ဆုံပြီး FIFA International Women "A" Friendly Matches ပြိုင်ပွဲသို့ တက်ရောက်အားပေး

အားကစားနှင့်လူငယ်ရေးရာဝန်ကြီးဌာန ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီး ဦးမင်းသိန်းဇံသည် ယနေ့မုန်းလွဲပိုင်းတွင် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး တာမွေမြို့နယ် ကျိုက္ကဆံကွင်း အားကစားနှင့်ကာယပညာသိပ္ပံ(ရန်ကုန်) သို့ရောက်ရှိပြီး အမျိုးသမီး လေးထပ်အိပ်ဆောင်ကိုကြည့်ရှုစစ်ဆေးကာ လိုအပ်သည်များ မှာကြားသည်။



ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် အားကစားနှင့် ကာယပညာသိပ္ပံ(ရန်ကုန်) စားရိပ်သာ၌ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူများနှင့် ရင်းရင်းနှီးနှီးတွေ့ဆုံ နှုတ်ဆက်ပြီး နေ့လယ်စာကိုအတူတကွ သုံးဆောင်သည်။

အဆိုပါ အားကစားနှင့်ကာယပညာသိပ္ပံ(ရန်ကုန်)တွင် အားကစားနည်း (၁၇)နည်းကိုလေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိပြီး ရန်ကုန်၊ ပဲခူး၊ ဧရာဝတီ၊ ရခိုင်နှင့်နေပြည်တော်တို့မှ သင်တန်းသား၊ သင်တန်းသူ ၂၅၄ ဦးကို နိုင်ငံတော်က အလုံးစုံအကူအညီပံ့ပိုးမှု အားထားရသည့် မျိုးဆက်သစ်အားကစားသမားများပေါ်ထွက်လာအောင် လေ့ကျင့်သင်ကြားပေးလျက်ရှိသည်။

ညနေပိုင်းတွင် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးသည် ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးဝန်ကြီးချုပ် ဦးမိုးသိန်း၊ မြန်မာနိုင်ငံဆိုင်ရာအိန္ဒိယနိုင်ငံသံအမတ်ကြီး

H.E.Mr .Abhay Thakun ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့ဝင် ဝန်ကြီးများ၊ အားကစားနှင့်ကာယပညာဦးစီးဌာန ညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်၊ မြန်မာနိုင်ငံဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ် ဥက္ကဋ္ဌတို့နှင့်အတူ လူငယ်အားကစားလေ့ကျင့်ရေးစခန်း(သုဝဏ္ဏ) ဘောလုံးကွင်းသို့ ရောက်ရှိပြီး FIFA International Women "A" Friendly Matches ပြိုင်ပွဲသို့ ဝင်ရောက်ယှဉ်ပြိုင်မည့် မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းအားတွေ့ဆုံကာ မိမိတို့ရှိသည့် အစွမ်းအစများနှင့် နည်းပြများ၏ သင်ကြားပြသထားသော နည်းစနစ်၊ ဗျူဟာ

များကို အသုံးပြုပြီး အောင်မြင်မှုရရှိအောင် ကြိုးစားကြရန်၊ မိမိနိုင်ငံ၊ မိမိလူမျိုးနှင့် အားကစားကို ချစ်မြတ်နိုးပြီး ဘောလုံးအားကစားထွန်းပေါက်အောင်မြင်လာအောင် ကြိုးစားကြရန် မှာကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်ထောင်စုဝန်ကြီးနှင့် အဖွဲ့သည် မြန်မာအသင်းနှင့် အိန္ဒိယအသင်းတို့ ယှဉ်ပြိုင်ကစားနေမှုကို ကြည့်ရှုအားပေးကြပြီး မြန်မာအသင်းက အိန္ဒိယအသင်းကို ၂ ဝိုး ၁ ဝိုးဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

အသိပေးနှိုးဆော်ချက်

၁။ ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ(၁၉)ရက်နေ့တွင်ကျင်းပပြုလုပ်မည့် (၇၇)နှစ်မြောက် အာဇာနည်နေ့အခမ်းအနားကို ဗဟန်းမြို့နယ်ရှိ အာဇာနည်ဗိမာန်တွင်ကျင်းပပြုလုပ်မည်ဖြစ်ရာ အခမ်းအနားကျင်းပမည့် နံနက် ၀၄၀၀ နာရီအချိန်မှ အခမ်းအနားပြီးဆုံးသည်အထိ အနောက်ရွှေဂုံတိုင်းလမ်းအား ရေတာရှည်လမ်းဟောင်းမှလည်းကောင်း၊ ရွှေဂုံလမ်းအား ဓမ္မစေတီ-ရွှေဂုံလမ်းဆုံမှလည်းကောင်း၊ အာဇာနည်လမ်းအား အနောက်ရွှေဂုံတိုင်းလမ်းမှ ဦးထောင်ဘိုလမ်းအထိလည်းကောင်း၊ ဦးဝိစာရလမ်းအား ဦးဝိစာရအပိုင်းမှ ဦးဝိစာရ-ဓမ္မစေတီလမ်းဆုံအထိလည်းကောင်း လမ်းပိတ်/လမ်းလွှဲဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၂။ ဗိုလ်ချုပ်အောင်ဆန်းနေအိမ်ပြတိုက်ဖွင့်လှစ်ပြသမည့် ၁၉. ၇. ၂၀၂၄ ရက်နေ့ ၀၅၀၀ အချိန်မှ ၁၈၀၀ အချိန်အထိ နတ်မောက်လမ်းအား ဝက်ဘာလမ်းဆုံမှ ဖိုးစိန်လမ်းဆုံထိလည်းကောင်း၊ ဗိုလ်ချုပ်ပြတိုက်လမ်းအား ငါးထပ်ကြီးဘုရားလမ်းဆုံနှင့်စောမဟာလမ်းဆုံမှလည်းကောင်း၊ ဗိုလ်ချိုလမ်းအား ရွှေကြက်ယက်လမ်းနှင့်ဆုံရာမှလည်းကောင်း လမ်းပိတ်/လမ်းလွှဲ ဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၃။ အတွင်းဝန်ရုံးတွင် အလံတင်အခမ်းအနားကျင်းပမည့် ၁၉. ၇. ၂၀၂၄ ရက်နေ့ ၀၅၀၀ အချိန်မှ ၁၈၀၀ အချိန်အထိ သိမ်ဖြူလမ်းအား ဗိုလ်ချုပ်လမ်းဆုံမှ ကုန်သည်လမ်းဆုံအထိလည်းကောင်း၊ အနော်ရထာလမ်းအား ဗိုလ်မြတ်ထွန်းလမ်းဆုံမှလည်းကောင်း၊ မဟာဗန္ဓုလလမ်းအား ပန်းဆိုးတန်းလမ်းဆုံမှလည်းကောင်း၊ ဗိုလ်အောင်ကျော်လမ်းအား ကုန်သည်လမ်းဆုံမှလည်းကောင်း လမ်းပိတ်/လမ်းလွှဲဆောင်ရွက်သွားမည်ဖြစ်ပါသည်။

၄။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ယာဉ်မောင်းသူပြည်သူများအနေဖြင့် အခမ်းအနားကျင်းပစဉ် လမ်းပိတ်/လမ်းလွှဲဆောင်ရွက်နေသည့်အချိန်များတွင် အခြားသင့်လျော်သောလမ်းများမှမောင်းနှင်သွားလာကြပါရန် ကြိုတင်အသိပေးနှိုးဆော်အပ်ပါသည်။

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီးအစိုးရအဖွဲ့

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

ပစ္စည်းခွန်ကောက်ခံခြင်းစနစ်အား ပိုမိုကောင်းမွန်သည့်စနစ်ဖြစ်ပေါ်လာစေရေးအတွက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးနှင့်စပ်လျဉ်းသည့် အစည်းအဝေးကျင်းပ

ပစ္စည်းခွန်ကောက်ခံခြင်းစနစ်အား ပိုမိုကောင်းမွန်သည့်စနစ် ဖြစ်ပေါ်လာစေရေးနှင့်စပ်လျဉ်းသည့်အစည်းအဝေးပွဲကို ယနေ့ မုန်းလွဲပိုင်းတွင် စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန၌ ကျင်းပသည်။

အစည်းအဝေးသို့ စီမံကိန်းနှင့်ဘဏ္ဍာရေးဝန်ကြီးဌာန ဒုတိယဝန်ကြီး ဦးမင်းထွဋ်၊ နေပြည်တော်၊ ရန်ကုန်နှင့် မန္တလေးစည်ပင်သာယာရေးကော်မတီတို့မှ တာဝန်ရှိသူများ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များမှတာဝန်ရှိသူများနှင့် ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာနမှ တာဝန်ရှိသူများ တက်ရောက်ကြသည်။

ဦးစွာ ဒုတိယဝန်ကြီးက ပစ္စည်းခွန် (Property Tax)ကို နိုင်ငံအများစုတွင်

ဒေသန္တရအစိုးရကသော်လည်းကောင်း၊ မြို့နယ်အစိုးရ(စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီ)ကသော်လည်းကောင်း ကောက်ခံလေ့ရှိကြပါကြောင်း၊ အခွန်အခြေသတ်မှတ်ချက် (ဥပမာ-အဆောက်အအုံ၊ မြေ) အခွန်နှုန်းထား၊ ရာပြတ်တန်ဖိုးသတ်မှတ်ချက်နှင့် ကင်းလွတ်သက်သာခွင့်များသည် ပစ္စည်းခွန်ကောက်ခံရရှိမှုပမာဏအနည်းအများကို ဖြစ်ပေါ်စေသည့် အဓိကအကြောင်းရင်းများ ဖြစ်ကြောင်း။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် ပစ္စည်းခွန်ကောက်ခံရရှိမှု နည်းပါးစေသည့်အကြောင်းရင်းများမှာ ပစ္စည်းခွန်ကောက်ခံသည့်စနစ်ကို ပြည်သူများအကြား အလွယ်တကူနားလည်သဘောပေါက်အောင် ထိထိရောက်ရောက်မကျင့်သုံးနိုင်ခြင်း၊ နှစ်စဉ်ငှားရမ်းခ

နှုန်းထားများသည် လက်ရှိငှားရမ်းခနှုန်းထက် များစွာလျော့နည်းနေခြင်းတို့ကို နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်များ၏ တင်ပြချက်များအရ သိရှိရကြောင်း။

ပစ္စည်းခွန်ကောက်ခံမှု စနစ်သည် တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ ပြည်သူများ၏လူမှုစီးပွားဘဝ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်စေခြင်း၊ နိုင်ငံတစ်ဝန်းဆင်းရဲချမ်းသာကွာဟချက်ကို ကျဉ်းမြောင်းစေခြင်း၊ မြို့ပြအုပ်ချုပ်ရေးစနစ်နှင့် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကို ခိုင်မာအားကောင်းစေခြင်း၊ တိုင်းဒေသကြီးနှင့် ပြည်နယ်များရှိ အဖိုးရများ၏ကိုယ်ပိုင်ဘဏ္ဍာငွေရှာဖွေနိုင်မှုတိုးတက်ခိုင်မာလာစေခြင်း စသည့်အကျိုးကျေးဇူးများရှိပြီး နိုင်ငံတော်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် အရေးပါသည့်

အခွန်ကောက်ခံမှုပုံစံ နည်းလမ်းတစ်ရပ် ဖြစ်ပါကြောင်း။

ပစ္စည်းခွန်ကောက်ခံမှုကို စနစ်တကျ ပီပြင်စွာ အကောင်အထည်ဖော်နိုင်ပါက တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အစိုးရများ၏ အခွန်ဘဏ္ဍာရငွေ သိသိသာသာ တိုးတက်လာမည်ဖြစ်ပြီး ဒေသဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အရေးပါသည့် အခြေခံအဆောက်အအုံ စီမံကိန်းများတွင် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံရာ၌ ပြန်လည်အသုံးပြုနိုင်မည်ဖြစ်သည့်အပြင် ပြည်ထောင်စုအစိုးရက တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ်အစိုးရများသို့အခွန်ဝင်ငွေခွဲဝေပေးရန်တာဝန်လျော့နည်းလာမည်ဖြစ်သဖြင့် နိုင်ငံတော်အစိုးရ ပြည်သူနှင့် ဒေသအတွက် အပြန်အလှန်အကျိုးကျေးဇူးများစွာ ဖြစ်ထွန်းစေနိုင်မည်ဖြစ်ကြောင်း။

(သတင်းစဉ်)

ကျောပုံးမှအဆက်

နော်ထက်ထက်ဝေ၊ ဝင်းသီရိထွန်း၊ စန်းသော်သော်၊ ရူပီခိုင်၊ ယဉ်လွန်းအိန်၊ ရွှေရည်ထွန်း အစရှိသည့် အဓိက ကစားသမားအစုံအလင်ဖြင့် ပွဲထွက်လာခဲ့သည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် ပွဲစကတည်းက မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းက ခြေစွမ်းပိုင်းအသာဖြင့်ဖိအားပေးကစားနိုင်ခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၁၃ မိနစ်တွင် ဝင်းသီရိထွန်း

က မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီးပထမပိုင်းအပြီးတွင် မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းက ၁ ဝိုး ဝိုးမရှိဖြင့် ဦးဆောင်နိုင်ခဲ့သည်။

ထို့နောက် ဒုတိယပိုင်းပြန်လည်စတင်ချိန်တွင် အိန္ဒိယအမျိုးသမီးအသင်း၏ ချေပဂိုးအတွက် ပြန်လည်ဖိအားပေးမှုများကြောင့် မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းအခက်တွေ့ခဲ့ပြီး ပွဲချိန် ၅၇ မိနစ်တွင် ရှာရှာကအိန္ဒိယအမျိုး

သမီးအသင်းအတွက် ချေပဂိုးပြန်လည်သွင်းယူနိုင်ခဲ့သည်။

ချေပဂိုးခွင့်ပြုပေးခဲ့ပြီးနောက် မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းက လူစားလဲမှုများပြုလုပ်ကာ တိုက်စစ်မြှင့်တင်ခဲ့ရာမှ ပွဲချိန် ၇၄ မိနစ်တွင် စန်းသော်သော်က မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းအတွက် ဦးဆောင်ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့သည့်အတွက် ပွဲပြီးဆုံးချိန်တွင် မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းက အိန္ဒိယအမျိုးသမီးအသင်းကို ၂ ဝိုး

ပစ္စည်းခွန်ကောက်ခံခြင်းစနစ် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကိုစွန့်စပ်လျဉ်း၍ တက်ရောက်လာသူများက ပိုင်းဝန်းဆွေးနွေးအကြံပြုကြစေလိုကြောင်း ပြောကြားသည်။

ထို့နောက် ပြည်တွင်းအခွန်များဦးစီးဌာန ဒုတိယညွှန်ကြားရေးမှူးချုပ်က ပိုမိုကောင်းမွန်သည့် ပစ္စည်းခွန်စနစ်ဖြစ်ပေါ်လာစေရေးအတွက် အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်နိုင်ရေးကိုစွန့်စပ်လျဉ်း၍ ဆွေးနွေးတင်ပြပြီး နေပြည်တော်ကောင်စီ၊ ရန်ကုန်နှင့်မန္တလေးမြို့တော်စည်ပင်သာယာရေးကော်မတီနှင့် တိုင်းဒေသကြီး/ပြည်နယ် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များမှတာဝန်ရှိသူများက ပစ္စည်းခွန်ကောက်ခံမှုအခြေအနေများကို တင်ပြဆွေးနွေးကြရာ ဒုတိယဝန်ကြီးက ထိရောက်ကောင်းမွန်သည့်ပစ္စည်းခွန်စနစ်ဖြစ်ပေါ်လာစေရေးအတွက် သက်ဆိုင်ရာစည်ပင်သာယာရေးကော်မတီနှင့် စည်ပင်သာယာရေးအဖွဲ့များ ပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ကြရန် မှာကြားခဲ့ကြောင်း သတင်းရရှိသည်။

(သတင်းစဉ်)

၁ ဝိုးဖြင့်အနိုင်ရရှိခဲ့သည်။

မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းနှင့် အိန္ဒိယအမျိုးသမီးအသင်းတို့သည် နိုင်ငံတကာခြေစွမ်းပွဲနှစ်ပွဲကစားသွားမည်ဖြစ်ပြီး ဒုတိယပွဲစဉ်အဖြစ် ဇူလိုင်လ ၁၂ ရက်ညနေ ၄နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်း၌ ဆက်လက်ကစားသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း သိရသည်။

စည်သူအောင်

လူ့ဘဝနဲ့ ဘောလုံး

တိုက်စစ်မှူးစီရော်နယ်ဒို ပေါ်တူဂီအသင်းကစားသမားဘဝမှအနားယူရန် အစီအစဉ်မရှိသေးဘဲ ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲကို ကစားရန်ပြင်ဆင်ထား

ပေါ်တူဂီအသင်းနှင့် အယ်နာဆာအသင်း ဝါရင့် တိုက်စစ်မှူး စီရော်နယ်ဒိုက ပေါ်တူဂီအသင်းကစား သမားဘဝမှအနားယူရန် အစီအစဉ်မရှိသေးဘဲ ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲကို ကစားရန်ပြင်ဆင်ထားကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၃၉ နှစ်အရွယ် စီရော်နယ်ဒိုသည် လက်ရှိ ၇၇ မနုန်းနိုင်ငံက အိမ်ရှင်အဖြစ် လက်ခံကျင်းပနေသည့်

ယူရို ၂၀၂၄ ပြိုင်ပွဲအပြီးတွင် ပေါ်တူဂီအသင်းကစား သမားဘဝမှ အနားယူဖွယ်ရှိနေကြောင်း သတင်းများ ထွက်ပေါ်ခဲ့သော်လည်း ပေါ်တူဂီအသင်းနှင့်အတူ ကွာတားဖိုင်နယ်အဆင့်မှထွက်ခွာရပြီးနောက် ကစား သမားဘဝမှ အနားယူရန်အစီအစဉ်မရှိသေးဘဲ ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ကစားရန်ပြင်ဆင် လျက်ရှိသည်။

အစောပိုင်းက စီရော်နယ်ဒိုသည် ယူရို ၂၀၂၄ ပြိုင်ပွဲသည် ပေါ်တူဂီအသင်းကစားသမားဘဝ နောက်ဆုံးပြိုင်ပွဲဖြစ်လာမည်ဟု ပြောကြားထားသော် လည်း လက်ရှိတွင် သားဖြစ်သူ ရော်နယ်ဒိုဂျွန်နီယာ နှင့် ပေါ်တူဂီအသင်းတွင် တွဲဖက်ကစားလိုသည့် အတွက် ပေါ်တူဂီအသင်း၌ ဆက်လက်ကစားရန် ပြင်ဆင်နေခြင်းဖြစ်သည်။

စီရော်နယ်ဒိုက “ကျွန်တော်သားက ကျွန်တော်ကို သူနဲ့ ပေါ်တူဂီအသင်းမှာတွဲဖက်ကစားဖို့ ပြောထား ပါတယ်။ မဖြစ်နိုင်ဘူးလို့တော့ မဟုတ်ပါဘူး။ ကျွန်တော် လက်ရှိအချိန်ထိ အကောင်းဆုံးကစားနိုင် ပါသေးတယ်။ အနာဂတ်အတွက်တော့ ဘာမှပြောလို့ မရသေးပါဘူး။ အချိန်ကစကားပြောသွားပါလိမ့်မယ်” ဟု ပြောသည်။

လက်ရှိ ရော်နယ်ဒိုဂျွန်နီယာ၏အသက်မှာ ၁၄ နှစ်ရှိနေပြီဖြစ်ပြီး အယ်နာဆာလူငယ်အသင်းနှင့်အတူ အကောင်းဆုံး ခြေစွမ်းပြလျက်ရှိနေသည့်အတွက် မကြာမီ ပေါ်တူဂီအသင်းတွင် ကစားခွင့်ရဖွယ် ရှိနေပြီး ၂၀၂၆ ကမ္ဘာ့ဖလားပြိုင်ပွဲတွင် ၎င်း၏အသက် မှာ ၁၆ နှစ်ရှိလာမည်ဖြစ်သည့်အတွက် ဖခင်ဖြစ်သူ စီရော်နယ်ဒိုနှင့် တွဲဖက်ကစားခွင့်ရဖွယ်ရှိကြောင်း သိရသည်။

Ref:ESPN



နေရာသိကစားသမား အပြောင်းအရွှေ့ သတင်းတိုများ

- အီတလီစီးရီးအေကလပ် ဘီယာနာအသင်းက ဒေါ့မန်အသင်းနှင့်လမ်းခွဲပြီးနောက် ကလပ် အသင်းလက်မှတ်ဖြစ်နေသည့် ဗဟိုခံစစ်ကစားသမား မက်ဟမ်မဲလ်ကို အလွတ်ပြောင်းရွှေ့ကြေးဖြင့် ခေါ်ယူ နိုင်ရန် နီးစပ်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
- ဒေါ့မန်အသင်းက အသင်းနှင့်လမ်းခွဲခဲ့သည့် မက်ဟမ်မဲလ်၏နေရာ၌အစားထိုးရန် စတုဂတ်အသင်း ဗဟိုခံစစ်ကစားသမား ဝယ်လီဒီမာအန်တွန်ကို စာချုပ်ဖျက်သိမ်းကြေး ယူရို ၂၂၅ သမားပေးချေ ပြီး ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- မန်ယူအသင်းက ဘယ်တောင်ပံခံစစ်နေရာမှ မာလာစီယာကို ရောင်းချမည်ဖြစ်ပြီး လူရှောခံတစ်ဦး တည်းကိုသာ အားထားနေရသည့်အတွက် ချယ်လ်ဆီး အသင်းနှင့်အနာဂတ်မရေရာဖြစ်နေသည့် ဘန်ချီဝဲလ် ကိုခေါ်ယူရန် ပြင်ဆင်လျက်ရှိကြောင်း သိရသည်။
- နာပိုလီအသင်းက ရီးယဲလ်မက်ဒရစ်အသင်းမှ ရာဖာမာရင်ကို ပြောင်းရွှေ့ကြေး ယူရို ၂၂ သန်းဖြင့် ခေါ်ယူနိုင်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။
- နာပိုလီအသင်းကစားသမား အမ်မိုဘီလီအတွက် ဘီဆစ်တပ်အသင်းထံမှ ကမ်းလှမ်းမှုတစ်စုံတစ်ရာ မရှိသေးကြောင်း နာပိုလီအသင်းဥက္ကဋ္ဌ လိုတီနိုက အတည်ပြုပြောကြားခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref:Fabrizio Romano

တာလင်း၊ ဘောလုံး

အင်္ဂလန်အသင်းနှင့် နယ်သာလန်အသင်းတို့ကစားမည့် ယူရို ၂၀၂၄ ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်ကို ကွင်းလယ်ခိုင်လှကြီးအဖြစ် ဖိလစ်ဇွာယာကို တာဝန်ပေးအပ်ထား

ဥရောပဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က ယူရို ၂၀၂၄ ပြိုင်ပွဲ ဆီမီးဖိုင်နယ်ပွဲစဉ်အဖြစ် အင်္ဂလန်အသင်းနှင့် နယ်သာလန်အသင်းတို့ကစားမည့်ပွဲစဉ်ကို ကွင်းလယ် ခိုင်လှကြီးအဖြစ် ဖိလစ်ဇွာယာကို တာဝန်ပေးအပ်ခဲ့ သည့်အတွက် အင်္ဂလန်အသင်းပရိသတ်များက ဝေဖန်မှုများရှိနေကြောင်း သိရသည်။

အသက် ၄၃ နှစ်အရွယ် ၇၇ မနုန်းလူမျိုးနည်းပြ တစ်ဦးဖြစ်သည့် ဖိလစ်ဇွာယာသည် ၂၀၀၅ ခုနှစ်က လုပ်ပွဲကစားခဲ့မှုကြောင့် ခိုင်လှကြီးလောကမှခြောက်နှစ် အထိပိတ်ပင်ခံခဲ့ရဖူးသည့် ကွင်းလယ်ခိုင်တစ်ဦးဖြစ်ပြီး လက်ရှိ အင်္ဂလန်အသင်းကွင်းလယ်ကစားသမား ဘယ်လင်ဟမ်နှင့်လည်း ပြဿနာတက်ခဲ့ဖူးသည့်

ခိုင်လှကြီးတစ်ဦးဖြစ်သည်။ ၂၀၂၁ ခုနှစ်က ဒေါ့မန်အသင်း၌ ဘယ်လင်ဟမ် ကစားခဲ့စဉ်က ဘိုင်ယန်မြူးနစ်အသင်းနှင့် ဒေါ့မန် အသင်းတို့ကစားသည့်ပွဲစဉ်တွင် ဘယ်လင်ဟမ်က ခိုင်လှကြီး ဖိလစ်ဇွာယာ၏ဆုံးဖြတ်ချက်နှင့်ပတ်သက် ပြီး မကျေနပ်သည့်အတွက် ပြင်းပြင်းထန်ထန်စောဒက

တက်ခဲ့သည့်အတွက် ဒဏ်ငွေချမှတ်ခံခဲ့ရသည့်အပြင် ရဲတပ်ဖွဲ့၏စစ်ဆေးမှုများကိုပင် ခံယူခဲ့ရသည်။ လက်ရှိတွင် ဥရောပဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်က အင်္ဂလန် အသင်းနှင့်နယ်သာလန်အသင်းတို့ကစားမည့် ဆီမီး ဖိုင်နယ်အဆင့်ပွဲစဉ်ကို လုပ်ပွဲကစားခဲ့ဖူးသည့် ကွင်းလယ်ခိုင်တစ်ဦးဖြစ်သည့်အပြင် အသင်းမှ အဓိကကစားသမားတစ်ဦးဖြစ်သည့် ဘယ်လင်ဟမ် နှင့်ပါ ပြဿနာများဖြစ်ခဲ့ဖူးသည့် ခိုင်လှကြီးကို တာဝန် ပေးအပ်သည့်အတွက် ဝေဖန်မှုများရှိနေကြောင်း သိရ သည်။

Ref:The Telegraph

မန်ချက်စတာ၊ ဘောလုံး

ပန်နစ္စတယ်ရှိုင်းက မန်ယူအသင်းလက်ထောက်နည်းပြအဖြစ် နှစ်နှစ်သက်တမ်းရှိ စာချုပ်သစ်ချုပ်ဆိုပြီးနောက် အသင်းဟောင်းနှင့် စတင်ပူးပေါင်း

မန်ယူအသင်း ကစားသမားဟောင်းတစ်ဦးဖြစ်သည့် ပန်နစ္စတယ်ရှိုင်းက အသင်းလက်ထောက်နည်းပြ အဖြစ် နှစ်နှစ်စာချုပ်ချုပ်ဆိုပြီးနောက် ရာသီသစ်အတွက် အသင်းဟောင်းနှင့်စတင်ပူးပေါင်းခဲ့ကြောင်း သိရ သည်။

အသက် ၄၈ နှစ်အရွယ် ပန်နစ္စတယ်ရှိုင်းသည် ပရော်ဖက်ရှင်နယ်ကစားသမားဘဝက မန်ယူအသင်း တွင် ၂၀၀၁ ခုနှစ်မှ ၂၀၀၆ ခုနှစ်အထိကစားခဲ့ပြီး ပြိုင်ပွဲစုံ ပွဲပေါင်း ၁၅၀ အထိပါဝင်ကစားခဲ့ကာ ၉၅ ဂိုးသွင်းယူနိုင်ခဲ့ပြီး အသင်းနှင့်အတူ ဆုဖလားများစွာ ဆွတ်ခူးနိုင်ခဲ့သူဖြစ်သည်။

ပန်နစ္စတယ်ရှိုင်းသည် ပရော်ဖက်ရှင်နယ်ကစား သမားဘဝမှ အနားယူပြီးနောက် ၂၀၁၈ ခုနှစ်က

အသင်းဟောင်းတစ်သင်းဖြစ်သည့် ပီအက်စ်ဗီလူငယ် အသင်းနည်းပြအဖြစ် စတင်ဝင်ရောက်ခဲ့ပြီးနောက် ၂၀၂၁ ခုနှစ်က ပီအက်စ်ဗီအရန်အသင်းနည်းပြအဖြစ် ခန့်အပ်ခံခဲ့ရကာ ၂၀၂၂ ခုနှစ်တွင် ပီအက်စ်ဗီအသင်း နည်းပြအဖြစ် ခန့်အပ်ခံရပြီးနောက် အသင်းကိုရလဒ် ကောင်းများရရှိအောင် စွမ်းဆောင်ပေးနိုင်ခဲ့သော်လည်း ၂၀၂၃ ခုနှစ်တွင် အသင်းနှင့်လမ်းခွဲပြီးနောက် ကလပ် အသင်းလက်မှတ်ဖြစ်နေရာမှ မန်ယူအသင်းလက်ထောက် နည်းပြအဖြစ် ခန့်အပ်ခံရခြင်းဖြစ်သည်။

အစောပိုင်းက ပန်နစ္စတယ်ရှိုင်းကို ဘန်လေ အသင်းက နည်းပြအဖြစ်ခန့်အပ်ရန် ကမ်းလှမ်းခဲ့သော် လည်း ပန်နစ္စတယ်ရှိုင်းက မန်ယူအသင်းကိုသာ ရွေးချယ်ခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

Ref:DailyMail



နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

တရားမဝင်စားသောက်ကုန်ပစ္စည်းများ၊ လုပ်ငန်းသုံးပစ္စည်းများနှင့် မော်တော်ယာဉ်ဖမ်းဆီးရမိ



အေးရှားဝေါလ်ကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။



ကရင်ပြည်နယ်၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။



မန္တလေးတိုင်း ဒေသကြီး၌ ဖမ်းဆီးရမိမှု။

တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက်ရေး ဦးဆောင်ကော်မတီ၏ ကြီးကြပ်ကွပ်ကဲမှု ဖြင့် တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုများကို ဥပဒေ နှင့်အညီ ထိရောက်စွာ တားဆီးရေးယူ နိုင်ရေး ဆောင်ရွက်လျက်ရှိရာ ဇူလိုင်လ ၈ ရက်တွင် အကောက်ခွန်ဦးစီးဌာန၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ အေးရှား ဝေါလ်ကုန်သေတ္တာစစ်ဆေးရေးစခန်း၌ ကုန် သေတ္တာ (၁)လုံးအတွင်းမှ သွင်းကုန်ကြေညာ

လွှာတွင် ကြေညာထားသည်ထက် ပိုမိုပါရှိ လာသည့် တရက်နိုင်ငံထုတ် ၉၅ ရာခိုင်နှုန်း Polyester ၅ရာခိုင်နှုန်း Polyurethane Knitted Dyed Fabric (၁၃၄၅၃ ဒဿမ ၆) မိတာနှင့် Cotton ၄၀ရာခိုင်နှုန်း Polyester ၅၀ရာခိုင်နှုန်း Polyurethane ၁၀ရာခိုင်နှုန်း Indigo Knitted Fabric (၅၃၄၂ ဒဿမ ၅)မိတာ စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၃၉၄၇၁၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက် ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူ

ဆောင်ရွက်လျက်ရှိသည်။ ထို့ပြင် ဇူလိုင်လ ၈ ရက်တွင် ကရင် ပြည်နယ်တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက် ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ဘားအံ-လှိုင်ဘွဲ့ကားလမ်း၊ မဲဘောင်ဈေး အနီး၌ တရားဝင်စာရွက်စာတမ်းအထောက် အထားတင်ပြနိုင်ခြင်းမရှိသည့် ထိုင်းနိုင်ငံ ထုတ် စားသောက်ကုန် Tapioca Balls (၁၇၈)တီလိုဂရမ် (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ်

၁၂၄၆၀၀)ကိုဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန် လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူ ဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ ထို့အတူ ဇူလိုင်လ ၈ ရက်တွင် မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေး အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ရာ ရန်ကုန်- မန္တလေးလမ်း ဟောင်း၊ မိုင်တိုင်အမှတ် (၃၇၆/၄)အနီး၌ ပိတ်ပင်တားမြစ်ထားသော ကုန်ပစ္စည်းများ ဖြစ်သည့် ဆွစ်ဇာလန်နိုင်ငံထုတ် Napoli စီးကရက်အတောင့် (၅၀၀) အပါအဝင် ကုန်ပစ္စည်း (၅)မျိုး စုစုပေါင်း (ခန့်မှန်းတန်ဖိုး ငွေကျပ် ၄၅၅၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီးရမိခဲ့ပြီး အကောက်ခွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းများနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။

ထို့ပြင် ဇူလိုင်လ ၉ ရက်တွင် ပဲခူးတိုင်း ဒေသကြီးတရားမဝင်ကုန်သွယ်မှုတိုက်ဖျက် ရေးအဖွဲ့အဖွဲ့၏ စီမံခန့်ခွဲမှုဖြင့် တာဝန်ကျ ပေးပေါင်းအဖွဲ့က စစ်ဆေးမှုများဆောင်ရွက် ခဲ့ရာ ပဲခူးခရိုင်၊ ဝေါမြို့၌လိုင်စင်မဲ့ Toyota Alphard မော်တော်ယာဉ် (၁)စီး (ခန့်မှန်း တန်ဖိုးငွေကျပ် ၂၀၀၀၀၀၀)ကို ဖမ်းဆီး ရမိခဲ့ပြီး ပို့ကုန်သွင်းကုန်ဥပဒေနှင့်အညီ အရေးယူဆောင်ရွက်လျက်ရှိပါသည်။ သို့ဖြစ်ပါ၍ ဇူလိုင်လ ၈ ရက်နှင့် ၉ ရက် တို့တွင် ဖမ်းဆီးရမိမှု စုစုပေါင်းမှာ အမှုတွဲ (၄)မှု (ခန့်မှန်းတန်ဖိုးငွေကျပ် ၁၀၅၀၉၆၄၀၀) ဖြစ်ကြောင်း တရားမဝင်ကုန်သွယ်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဦးဆောင်ကော်မတီမှ သိရ သည်။ (သတင်းစဉ်)

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ်ကြေညာထားသော CRPH၊ NUG နှင့် ၎င်းတို့၏ လက်ဝေခံများ၏ လှုံ့ဆော်၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများအား လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဖော်ထုတ်အရေးယူ

အကြမ်းဖက်အုပ်စုအဖြစ် ကြေညာထား သော CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသောအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ် များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး ကိုပျက်ပြားစေရန်နှင့် ပြည်သူလူထုကို အကြောက်တရားများဖြစ်ပေါ်စေပြီး အစိုးရ ယန္တရားများပျက်ပြားစေရန် ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း၊ ခြိမ်းခြောက် ခြင်းများကို လူမှုကွန်ရက်များမှတစ်ဆင့် နည်းမျိုးစုံဖြင့် ပြုလုပ်လျက်ရှိပါသည်။ ပြည်သူများအနေဖြင့် ယင်းတို့၏ လှုံ့ဆော်မှု၊ ဝါဒဖြန့်မှုများအပေါ် မသိ နားမလည်၍ဖြစ်စေ၊ ကြောက်ရွံ့၍ဖြစ်စေ လိုက်ပါလုပ်ဆောင်ခြင်း၊ အသံဖြင့်ဖြစ်စေ၊ ပြုလုပ်မှုဖြင့်ဖြစ်စေ၊ တစ်နည်းနည်းဖြင့်ဖြစ်စေ အများပြည်သူအနှောင့်အယှက်ဖြစ်စေမည့် ပြုလုပ်မှုများပြုလုပ်ခြင်း၊ လှုံ့ဆော်ဝါဒဖြန့်မှု များကိုထပ်ဆင့်ဝေမျှခြင်း၊ အားပေးကူညီခြင်း များပြုလုပ်ခဲ့လျှင် အကြမ်းဖက်မှုတိုက်ဖျက် ရေးဥပဒေပုဒ်မ ၅၂(က)၊ ရာဇသတ်ကြီး ပုဒ်မ ၁၂၄-ကနှင့် ပုဒ်မ ၅၀၅-က၊ အီလက် ထရောနစ်ဆက်သွယ်ဆောင်ရွက်ရေးဥပဒေ ပုဒ်မ ၃၃ (က)နှင့် တည်ဆဲဥပဒေများအရ အရေးယူခံရမည့်အပြင် ပြစ်မှုနှင့်သက်ဆိုင်

သည့်ရွှေ့ပြောင်းနိုင်သောပစ္စည်း၊ မရွှေ့ပြောင်း နိုင်သောပစ္စည်းများကို အကြမ်းဖက်မှု တိုက်ဖျက်ရေးဥပဒေအရ သိမ်းဆည်းခံ ရနိုင်ပြီး ပြစ်မှုထင်ရှားစီရင်ခြင်းခံရပါက နိုင်ငံတော်ဘဏ္ဍာအဖြစ် သိမ်းဆည်းခံရနိုင် ကြောင်း ၂၀၂၂ ခုနှစ်၊ ဇန်နဝါရီလ ၂၅ ရက် နေ့တွင် နိုင်ငံပိုင်မီဒီယာများမှတစ်ဆင့် အသိပေး သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်ပါ သည်။ ထိုကဲ့သို့ သတင်းထုတ်ပြန်ခဲ့ပြီးဖြစ်သော် လည်း ၂၀၂၄ ခုနှစ်၊ ဇူလိုင်လ ၈ ရက်နေ့တွင် အသိပေးထုတ်ပြန်ချက်အပေါ် မျက်ကွယ် ပြု၍ နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးကို ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်ကာ လူမှုကွန်ရက် စာမျက်နှာပေါ်၌ လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်း များပြုလုပ်ဆောင်ခဲ့သည့် "Hla Htun Oo" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ ကျွန်းလုံးဥသျှောင်ရပ်ကွက်နေ လှထွန်းဦးအား နံနက် ၁၁ နာရီ ၄၅ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ "Me Me" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင် ဖြစ်သူ ကျွန်းလုံးဥသျှောင်ရပ်ကွက်နေ မိမိ လင်း(ခ)ချစ်မိအား နေ့လယ် ၁၂ နာရီ ၂၀ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ "NGA" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင်ဖြစ်သူ ပုသိမ်ကြီးမြို့နယ်၊

အိုးဘိုရွှေကျင်ရပ်ကွက်နေ နေလင်းထွန်းအား ညနေ ၄ နာရီ ၁၀ မိနစ်တွင်လည်းကောင်း၊ "Jue Jue" Facebook အကောင့်ပိုင်ရှင် ဖြစ်သူ နေပြည်တော်ကောင်စီနယ်မြေ၊ ဇေယျ သီရိမြို့နယ်၊ မင်္ဂလာသိဒ္ဓိရပ်ကွက်နေ ဂျူးဂျူး အား ည ၇ နာရီခွဲတွင်လည်းကောင်း သက်ဆိုင်ရာစခန်းအသီးသီး၌ တရားဥပဒေ နှင့်အညီ ဖမ်းဆီးထိန်းသိမ်းအမှုဖွင့်လှစ် အရေးယူခြင်းများ ဆောင်ရွက်ခဲ့ပါ သည်။ ထိုကဲ့သို့ CRPH၊ NUG နှင့် ယင်းတို့၏ လက်ဝေခံအဖွဲ့အစည်းများ၊ ယင်းတို့နှင့် ဆက်သွယ်နေသောအဖွဲ့အစည်းများ၊ လူပုဂ္ဂိုလ် များသည် နိုင်ငံတော်တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေး ကိုပျက်ပြားစေရန်နှင့် အစိုးရယန္တရားများ ပျက်ပြားစေရန်ရည်ရွယ်လျက် လှုံ့ဆော်ခြင်း၊ ဝါဒဖြန့်ခြင်းများပြုလုပ်ခဲ့မှုအပေါ် အားပေး ကူညီခြင်းပြုလုပ်ခဲ့သူများအား ဥပဒေနှင့်အညီ ထိရောက်စွာအရေးယူသွားမည်ဖြစ်ကြောင်း နှင့် ထိုသို့လှုံ့ဆော်သူ၊ ဝါဒဖြန့်သူများအား ဆက်လက်ဖော်ထုတ်အရေးယူသွားမည် ဖြစ်ကြောင်း မိဘပြည်သူများသိရှိ နိုင်ရေး အသိပေးသတင်းထုတ်ပြန်အပ်ပါ သည်။ (၁၀၀)

နေပြည်တော် ဇူလိုင် ၉

မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၂ ဒဿ ၁၇ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၈၆ ဒဿ ၉ ကီလို ဖမ်းဆီးရမိ

မူးယစ်ဆေးဝါးတားဆီးနိုင်ရေးရဲတပ်ဖွဲ့ မှ တပ်ဖွဲ့ဝင်များပါဝင်သော ပူးပေါင်းအဖွဲ့ သည် ဇူလိုင်လ ၅ ရက်နေ့ ညနေ ၃ နာရီ အချိန် မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်ကြီး တံခွန်မြို့နယ်၊ ၁၁၄ x ၁၁၅ ကြား၊ ၇၁(C) လမ်းတွင် သတင်းအရစောင့်ဆိုင်းနေစဉ် ကြိုတင်သတင်းရရှိထားသည့် TOYOTA PROBOX မော်တော်ယာဉ်နှင့် SUPER CUSTOM မော်တော်ယာဉ်တို့ ရောက်ရှိ လာ၍ ရှာဖွေစစ်ဆေးခဲ့ရာ ဖိုးခိုင်၊ နန်းအေး ဖောင်း၊ နန်းယိမ်းအွမ်နှင့် ထွန်းလင်းအောင် တို့ ၄ ဦးနှင့်အတူ SUPER CUSTOM ယာဉ်ပေါ်မှ ပလတ်စတစ်ဆိပ်ပြာခွက် ၂၂၀၀ ခွက်ဖြင့်ထည့်လျက် ဘိန်းဖြူ ၂၂ ကီလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ပြီး စစ်ဆေးဖော်ထုတ်ချက် အရ ချမ်းမြသာစည်မြို့နယ်၊ ဆ/၂ ရပ်ကွက်၊

၇၁ လမ်းရှိ ထွန်းလင်းအောင် ငှားရမ်းနေထိုင် သည့်နေအိမ်မှ ပလတ်စတစ်ဆိပ်ပြာခွက် ၆၄၉၀ ခွက်ဖြင့်ထည့်လျက် ဘိန်းဖြူ ၆၄ ဒဿ ၉ ကီလို ထပ်မံသိမ်းဆည်းရမိခဲ့သဖြင့် စုစုပေါင်းဒေသကာလတန်ဖိုးငွေကျပ် ၂ ဒဿ ၁၇ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၈၆ ဒဿ ၉ ကီလို သိမ်းဆည်းရမိခဲ့ကြောင်း၊ စစ်ဆေး ဖော်ထုတ်ချက်များအရ သိမ်းဆည်းရမိ ဘိန်းဖြူများအား ရှမ်းပြည်နယ်မှ မန္တလေး တိုင်းဒေသကြီးသို့ သယ်ဆောင်ရောင်းဝယ် ခြင်းဖြစ်ကြောင်းသိရှိရသဖြင့် ၎င်းတို့အား ဥပဒေအရ အရေးယူထားရှိပြီး ကွင်းဆက် ပြစ်မှုကျူးလွန်သူများအား ဆက်လက် စစ်ဆေးဖော်ထုတ်လျက်ရှိကြောင်း သတင်း ရရှိသည်။ (၁၀၀)



ဖမ်းဆီးရမိသူများကို သိမ်းဆည်းရမိသည့် ဘိန်းဖြူများနှင့်အတူတွေ့ရစဉ်။

နိုင်ငံ့ဝန်ထမ်းများအား မည်သည့်နည်းလမ်းဖြင့်မဆို ခြိမ်းခြောက်ခြင်း၊ တာဝန်ထမ်းဆောင်မှုအား နှောင့်ယှက်ခြင်းများဆောင်ရွက်ပါက တည်ဆဲဥပဒေများနှင့်အညီအရေးယူခံရနိုင်ပါသည်။

နိုင်ငံတကာရှိ ဟိုတယ်၊ Coffee Shop များတွင် နှစ်မြိုက်မတ်မောစွာ အသုံးပြုနေသော

သာကဝါစစ်ဖို့ နာရသထူး စိတ်ရွှင်ကြည်နူး

ရွှေစိစီး BLACK TEA (ခနောင်တရား) ကို Export Quality အဆင့်စိစီး ထုတ်လုပ်ဖြန့်ဖြူးလျက်ရှိပါသည်။



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၈၈၊ ၀၉ ၄၂၀ ၂၁၉၄၃၆
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၈၈
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၃၅၅
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဖောက်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၉၀၇၇

ထာဝရလှပသော အပြုံးအတွက်

Fluoride ပါဝင်သောကြောင့် သွားများကို ပြုစုပေးတောက်ပစေပါသည်။

DENTIST RECOMMENDED

DENTOMEK

FDA အမှတ် - 2212 PCE 0013



ပင်ရင်းအရောင်းဌာန - ဇုန်း - ၀၉ ၆၉၉၀၂၇၀၈၅၊ ၀၉ ၄၂၀၈၅၅၁၆၉
 KHA YAE PIN MART - မင်္ဂလာဒုံ၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၇၁၄၄၃၅၅
 STARMART nine mile Showroom - (၉)မိုင်၊ ပြည်လမ်း၊ ရန်ကုန်မြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၃၀၈၆၀၁၈၈
 STARMART MANDALAY Wholesale - ၂၆လမ်းနှင့်၆၆လမ်းထောင့်၊ မန္တလေးမြို့၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၆၀၇၀၂၂၄၄
 STARMART Nay Pyi Taw - ရန်ကုန် - မန္တလေးလမ်းဖောက်၊ ရွာကောက်ရပ်၊ ပျဉ်းမနား၊ ဇုန်း - ၀၉ ၆၈၅၁၉၀၇၇



မြန်မာ့ကြယ်ငါးပွင့်သင်္ဘောလုပ်ငန်း ကုမ္ပဏီလီမိတက်

- နိုင်ငံတကာ ကုန်စည်သယ်ယူပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- ကုန်သွယ်ရေးကုမ္ပဏီလုပ်ငန်း
- ကမ်းရိုးတန်း ကုန်စည်ပို့ဆောင်ရေးလုပ်ငန်း
- သာကေတ ကုန်သွယ်ရေးလုပ်ငန်း
- သာကေတ ဆိပ်ခံတံတားလုပ်ငန်း
- သာကေတ ကုန်လှောင်ရုံလုပ်ငန်း
- ဆက်သွယ်ရန် ဗုန်းနံပါတ် ၀၁ ၈၂၉ ၆၂၅၂၊ ၀၉ ၅၅၀၃၉၃၄ - ဖုံးချုပ် ၀၉ - ၅၅၀ ၄၅၄၆၊ ၀၉ - ၇၈၅ ၁၅၄ ၀၇၈၊ ၀၉ - ၅၅၅ ၉၆၉၇ - သာကေတရုံး

Smart GENTLEMEN FASHION



Ph : 033-60337~8 , 09-5022324 E-mail : mehlgarment.pol@gmail.com Viber : +95-9777585772
 Fax : 033-60339 Facebook : Smart Smart Address : Pyin Oo Lwin

❖ ပြည်ထောင်စုကြီးငြိမ်းချမ်းရေးအတွက် NCA လမ်းကြောင်းအတိုင်းလျှောက်လှမ်းခြင်းသာလျှင် မိမိတို့အားလုံး မျှော်လင့်ထားသည့် အေးချမ်းသာယာသောနိုင်ငံတော်ကြီးကို တည်ဆောက်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။ မိမိတို့နိုင်ငံ၏ ငြိမ်းချမ်းရေးကို ဖော်ဆောင်ရာတွင် ပြည်ပစွက်ဖက်မှုနှင့် ပြည်တွင်းပယောဂ ကင်းကင်းဖြင့် တိုင်းရင်းသားညီအစ်ကိုအချင်းချင်း ပြည်ထောင်စု စိတ်ဓာတ်အရင်းခံကာ နိုင်ငံရေးနည်းလမ်းအရ တွေ့ဆုံဆွေးနွေး အဖြေရှာခြင်းဖြင့်သာ အောင်မြင်နိုင်မည်ဖြစ်ပါသည်။

(နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီဥက္ကဋ္ဌ နိုင်ငံတော်ဝန်ကြီးချုပ် ဗိုလ်ချုပ်မှူးကြီးမင်းအောင်လှိုင်၏ ၂၀၂၃ ခုနှစ်၊ ဒီဇင်ဘာလ ၁၅ ရက်နေ့တွင် ကျရောက်သော (၄၉)နှစ်မြောက် ရခိုင်ပြည်နယ်နေ့ အခမ်းအနားသို့ပေးပို့သည့်သဝဏ်လွှာမှ ကောက်နုတ်ချက်)

- ### နိုင်ငံတော်စီမံအုပ်ချုပ်ရေးကောင်စီ ဦးတည်ချက်(၉)ရပ်
- ၁။ နိုင်ငံရေး**
- (က) စစ်မှန်၍ စည်းကမ်းပြည့်ဝသော ပါတီစုံဒီမိုကရေစီ စနစ်ခိုင်မာစေရေးနှင့် ဒီမိုကရေစီနှင့်ဖက်ဒရယ်စနစ်ကို အခြေခံသည့် ပြည်ထောင်စုတည်ဆောက်နိုင်ရေး။
 - (ခ) တစ်နိုင်ငံလုံး ထာဝရငြိမ်းချမ်းရေးရရှိရေးအတွက် တစ်နိုင်ငံလုံးပစ်ခတ်တိုက်ခိုက်မှုရပ်စဲရေးသဘောတူစာချုပ်(NCA)ပါအတိုင်း အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
 - (ဂ) ပြည်သူလူထု၏ လူမှုစီးပွားဘဝလုံခြုံရေးအတွက် ပြည်ထောင်စုတစ်ဝန်းလုံး တည်ငြိမ်အေးချမ်းရေးနှင့် တရားဥပဒေစိုးမိုးရေးအပြည့်အဝရရှိစေရန် အလေးထားလုပ်ဆောင်ရေး။
- ၂။ စီးပွားရေး**
- (က) တိုင်းပြည်သာယာပြောရေးနှင့် စားရေရိက္ခာဖူလုံရေး တို့အတွက် တိုင်းရင်းသားပြည်သူတစ်ရပ်လုံးနှင့် အကျိုးဝင်သော စိုက်ပျိုးရေးနှင့် မွေးမြူရေးကို ခေတ်မီနည်းစနစ်များဖြင့် တိုးတက်အောင်ဆောင်ရွက်ပြီး အခြားစီးပွားရေးကဏ္ဍများကိုလည်း ဘက်စုံဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်အောင် တည်ဆောက်ရေး။
 - (ခ) တိုးတက်ကောင်းမွန်လာသည့် စီးပွားရေးမောင်းနှင်အား
- ကိုမဏ္ဍိုင်ပြု၍ MSME စက်မှုလုပ်ငန်းများကို အားပေးဆောင်ရွက်ကာ ပို့ကုန်ကဏ္ဍမြှင့်တင်ရေး။
- (ဂ) ပြည်တွင်းစားသုံးဆီဖူလုံရေးအတွက် ဆီထွက်သီးနှံ စိုက်ပျိုးမှုကိုအားပေးမြှင့်တင်ပြီး ပန်းတိုင်ရည်မှန်းချက်အတိုင်းထွက်ရှိအောင်ဆောင်ရွက်၍ နိုင်ငံအတွင်းဖူလုံမှုမှသည် ပြည်ပသို့တင်ပို့နိုင်သည်အထိ ကြိုးပမ်းဆောင်ရွက်ရေး။
- ၃။ လူမှုရေး**
- (က) တစ်နိုင်ငံလုံးအသိပညာ၊ အတတ်ပညာမြင့်မားတိုးတက်စေရေး၊ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုအထောက်အကူပြုပညာရှင်များထွန်းကားလာစေရေးအတွက် လူတိုင်းလက်လှမ်းမီသည့် ဘက်စုံပညာရေးစနစ်ကို အကောင်အထည်ဖော်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ခ) တစ်မျိုးသားလုံးသက်ရောက်ကျန်းမာကြံ့ခိုင်ရေးအတွက် ပြည်သူ့အားလုံးအကျိုးဝင်မည့် ကျန်းမာရေးကဏ္ဍနှင့် အားကစားကဏ္ဍမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။
 - (ဂ) နိုင်ငံ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးလုပ်ငန်းစဉ်များ၌ လူငယ်များအနေဖြင့် အဓိကစွမ်းအားစုအဖြစ်ပါဝင်နိုင်ရေး ဗလငါးတန်နှင့်ပြည့်စုံသောလူငယ်များဖြစ်စေရန် လူငယ်ကဏ္ဍကိုမြှင့်တင်ဆောင်ရွက်ရေး။

လွိုင်ကော်မြို့၊ လွယ်ထွဲကျေးရွာရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်၊ စားသောက်ဖွယ်ရာများ ထောက်ပံ့ပေးအပ်



နေပြည်တော် ၇ ဇူလိုင် ၉

ကယားပြည်နယ်၊ လွိုင်ကော်မြို့၊ လွယ်ထွဲကျေးရွာရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား ယနေ့နံနက်ပိုင်းတွင် အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်၊ နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က အဆိုပါကျေးရွာရှိ သုဝဏ္ဏရာမ လွယ်ထွဲကျောင်း၌ ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှုလုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးသည်။

စာမျက်နှာ ၆ ကော်လံ ၁ ငှ

အရှေ့ပိုင်းတိုင်းစစ်ဌာနချုပ်မှ နယ်လှည့်ဆေးကုသရေးအဖွဲ့က လွိုင်ကော်မြို့၊ လွယ်ထွဲကျေးရွာရှိ ဒေသခံပြည်သူများအား ကျန်းမာရေးစောင့်ရှောက်မှု လုပ်ငန်းများဆောင်ရွက်ပေးစဉ်။

မြန်မာ-ရုရှား နှစ်နိုင်ငံ ပိုလ်လောင်းများ သေနတ်ပစ်ပြိုင်ပွဲကျင်းပ

စာ - ၆ သို့

ရန်ကုန်တိုင်းဒေသကြီး အတွင်းရှိ မြို့နယ်အချို့တွင် ပြင်းထန်ဝမ်းပျက်ဝမ်းလျှော ရောဂါဖြစ်ပွားခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍ တုံ့ပြန် ဆောင်ရွက်ထားရှိမှုများအား သတင်းထုတ်ပြန်ခြင်း

စာ - ၆ သို့

နိုင်ငံတကာခြေစမ်းပွဲစဉ်တွင် မြန်မာအမျိုးသမီး အသင်းက အိန္ဒိယအမျိုးသမီးအသင်းကို အနိုင်ရရှိ

ရန်ကုန် ၇ ဇူလိုင် ၉

ကမ္ဘာ့ဘောလုံးအဖွဲ့ချုပ်(ဖီဖာ)အသိအမှတ်ပြု နိုင်ငံတကာခြေစမ်းပွဲစဉ်အဖြစ် ယနေ့ညနေ ၄ နာရီတွင် ရန်ကုန်မြို့ သုဝဏ္ဏအားကစားကွင်း၌ မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းနှင့် အိန္ဒိယအမျိုးသမီးအသင်းတို့ ကစားခဲ့ရာ မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းက ၂ ပိုင်း ၁ ပိုင်းဖြင့် အနိုင်ရရှိခဲ့ကြောင်း သိရသည်။

အဆိုပါပွဲစဉ်တွင် မြန်မာအမျိုးသမီးအသင်းက မျိုးမငြိမ်း၊ မေသက်မွန်မြင့်၊ ယုယုလှိုင်၊ ဇွန်ယုယုဦး၊ ဖြူဖြူဝင်း၊ စာမျက်နှာ ၂၆ ကော်လံ ၁ ဝ



မန္တလေးတိုင်းဒေသကြီး၊ ပြည်ကြီးတံခွန်မြို့နယ်တွင် ငွေကျပ် ၂ ဒသမ ၁၇ ဘီလီယံကျော်တန်ဖိုးရှိ ဘိန်းဖြူ ၈၆ ဒသမ ၉ ကီလို ပမ်းဆီးရမိ

စာ - ၂၉ သို့



ကြံ့တောင့်ချစ်ဖွား၊ ပြည့်တွင်းသကြား ဝယ်ယူအားပေးကြမိန့်

ထုတ်တွင်းသကြားစက်





09-976867320/ 09-796788583 | canesugarokt7@gmail.com, FDA- ၀၅/၂၁၃၄၉/၀၀၀