

DVB TV timetable

Sun	19:15	21:00	night repeat
Mon	10:15	15:15	21:00
Wed	10:15	15:15	21:00
Fri	10:15	15:15	21:00

“ဒီဗီဘီ ဒီဘိတ်” အချေအတင် ဆွေးနွေးပွဲ အစီအစဉ်ကို DVB Multimedia Group က စနေနေ့တိုင်း တိုက်ရိုက် ရိုက်ကူးပြီး ဒီဗီဘီရုပ်သံလိုင်းမှာ တစ်ဖက်ပါ အစီအစဉ်အတိုင်း ထုတ်လွှင့် တင်ဆက်ပါတယ်။

DVB Debate ဟာ မိမိတို့ရဲ့ အတွေးအမြင် အယူအဆတွေကို လွတ်လပ်စွာ သဘောကွဲလွဲနိုင်ဖို့၊ အပြန်အလှန် နားလည်မှုတွေကို တည်ဆောက်နိုင်ဖို့၊ မြန်မာ့အနာဂတ် ပိုမိုကောင်းမွန်လာစေဖို့၊ လူ့အဖွဲ့အစည်းအတွင်းမှာ ရှိနေတဲ့ ပြဿနာတွေကို အဖြေရှာနိုင်ဖို့၊ လူတိုင်းပါဝင်နိုင်ပြီး မတူကွဲပြားတာတွေကို လက်ခံပေးနိုင်ဖို့၊ အချေအတင်ဆွေးနွေးတဲ့ ယဉ်ကျေးမှုပေါ်ထွက်လာစေဖို့ ရည်ရွယ်ပါတယ်။

မီဒီယာတွေနဲ့ အသင်းအဖွဲ့တွေကိုလည်း အခုလို လွတ်လပ် ပွင့်လင်းတဲ့ ဒီဘိတ်ရဲ့ အချေအတင် ဆွေးနွေးပွဲမှာ ပါဝင်ဖို့ကို ဖိတ်ခေါ်ပါတယ်။ အပတ်စဉ် သတင်းထုတ်ပြန်ချက်များ၊ သတင်းဓာတ်ပုံများနဲ့ ဒီဘိတ်ကာတွန်းကို ရုပ်သံရိုက်ကူးပြီး မကြာခင်မှာပဲ ဒီဗီဘီဒီဘိတ်ရဲ့ ဖေ့စ်ဘုတ်စာမျက်နှာနဲ့ ဝက်ဘ်ဆိုက်မှာ ကြည့်ရှုနိုင်ပါတယ်။ ပြည်တွင်းမှာ ပြုလုပ်မယ့် အချေအတင် ဆွေးနွေးပွဲ ဒီဘိတ်တွေကို ပံ့ပိုးကူညီဖို့ DVB Debate မှာ ရန်ပုံငွေ ရှိပါတယ်လို့ အသိပေးလိုပါတယ်။

DVB DEBATE



ယခုအပတ် ဆွေးနွေးပွဲအတွက် မေးခွန်းကတော့
 ‘ ‘*How to cut down power cuts?*’ ’ ဖြစ်ပါတယ်။

- ❖ မှတ်ချက်ပေးလိုတာ၊ အကြံပြုလိုတာနဲ့ မေးမြန်းလိုပါက ရုံးချိန်အတွင်း ဖုန်းနံပါတ် ၀၁ ၂၉၂၇၄၃ နဲ့ debate@dvb.no ကို ဆက်သွယ်ပြီး အဖွဲ့ဝင်တစ်ဦးဦးထံ မေးမြန်းနိုင်ပါတယ်။

ဒီတစ်ပတ်မှာတော့ ` ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် မြန်မာ့ဓာတ်အားလိုအပ်ချက်ကို ဘယ်လိုဖြည့်ဆည်းမလဲ ` ဆိုတဲ့ ဒီဘိတ်ကို ဆွေးနွေးကြမှာ ဖြစ်ပါတယ်။

တိုင်းပြည်တစ်ပြည် ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် စွမ်းအင်လောင်စာ သုံးစွဲနိုင်မှုသည် အလွန်ရေးကြီးပါသည်။ မည်မျှပင် ခေတ်မီနည်းပညာများကို သုံးစွဲသုံးပြီး ခေတ်လွန်နေစေကာမူ ဓာတ်အားလိုအပ်ချက်ကို မဖြည့်ဆည်းနိုင်လျှင် တိုင်းပြည်၏ထုတ်လုပ်မှု ကျဆင်းပြီး နောက်ကျကျန်နေဦးမည်ဖြစ်သည်။

မြန်မာနိုင်ငံ၏ လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုအပ်ချက်မှာ အတိုင်းအဆကြီးနေဆဲဖြစ်သည်။ မြန်မာ့လျှပ်စစ်ဓာတ်အား တိုးတက်ရရှိရေး အကူအညီများ ပေးနေသော ကမ္ဘာ့ဘဏ်စာရင်းများအရ မြန်မာနိုင်ငံတွင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား သုံးစွဲနိုင်မှုမှာ တစ်တိုင်းပြည်လုံး၏ လေးပုံတစ်ပုံသာ ရှိနေသေးသည်။

မြန်မာ့ကျေးလက်တောရွာအများစုမှာ လျှပ်စစ်မီး မရရှိသေးပါ။ လျှပ်စစ်ပေးနိုင်စွမ်းရှိသည့်တိုင်အောင် လျှပ်စစ်ဓာတ်အားလိုင်းများကို မတည်ဆောက်ရသေးပါ။ မြန်မာနိုင်ငံတွင် လက်ရှိဓာတ်အားရရှိမှု၏ ၇၀ ရာခိုင်နှုန်းမှာ ရေအားလျှပ်စစ်မှ ထုတ်ယူရရှိခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

သမ္မတဦးသိန်းစိန်အစိုးရလက်ထက်တွင် မြန်မာနိုင်ငံ၌ ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ တိုးတက် လုပ်ကိုင်ရန် စိတ်ဝင်စားသည့် နိုင်ငံတကာကုမ္ပဏီကြီးများ များစွာရှိလာသော်လည်း ဓာတ်အားလိုအပ်ချက် မဖြည့်စွမ်းနိုင်သဖြင့် နောက်လန်ကျကုန်ပါသည်။ ထို့အတွက် ကမ္ဘာ့ဘဏ်၊ အာရှဖွံ့ဖြိုးရေးဘဏ်နှင့် နိုင်ငံတကာကုမ္ပဏီများက ယင်းလိုအပ်ချက်ကို ဖြည့်စွမ်းနိုင်ရန် ကြိုးစားလာကြပါသည်။

ပြည်တွင်းပြည်ပကုမ္ပဏီများက ဓာတ်အားထုတ်လုပ် ရောင်းချနိုင်ရန်အတွက်လည်း လျှပ်စစ်ဥပဒေကို ပြဋ္ဌာန်းပေးခဲ့ပြီးဖြစ်သည်။ လက်ရှိတွင် မြန်မာနိုင်ငံမှ ရေနံနှင့် သဘာဝဓာတ်ငွေ့ ထွက်ရှိသော်လည်း ပြည်ပနိုင်ငံများသို့ တင်ပို့ရောင်းချသည်က များနေပြီး အစိုးရက ဓာတ်အားလိုအပ်ချက်ကို ပုဂ္ဂလိကမှ ပြည်လည် ဝယ်ယူဖြည့်တင်းနေရသည်။

မြန်မာနိုင်ငံတွင် နှစ်စဉ်လျှပ်စစ်ဓာတ်အား ယူနစ်သန်းပေါင်း ၁,၀၀၀ ခန့် တိုးမြှင့်သုံးစွဲလျက်ရှိရာ ပြီးခဲ့သည့် ၂၀၁၃-၁၄ ဘဏ္ဍာနှစ်တွင် တစ်နိုင်ငံလုံးလျှပ်စစ် ဓာတ်အားသုံးစွဲမှုသည် ယူနစ်သန်းပေါင်း ၉,၆၁၃ အထိရှိခဲ့ပါသည်။

လက်ရှိနိုင်ငံအနှံ့ ဖြန့်ကျက်ချထားသော အမျိုးသားဓာတ်အားလိုင်းကွန်ရက်မှာလည်း ဓာတ်အားဆုံးရှုံးမှုများ ရှိနေပါသည်။ ဓာတ်ကြိုးများ ပြတ်ကျသဖြင့်လည်း နှစ်စဉ် လူသေဆုံးမှုများ ရှိလာပါသည်။ တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးအတွက် လျှပ်စစ်ဓာတ်အား လိုအပ်ချက်ကို အရေးတကြီး ဖြည့်ဆည်း ရမည်ဖြစ်သည်။ ဒီအတွက် DVB ဒီဘိတ်က အခုအစီအစဉ်ကို တင်ဆက်ရခြင်း ဖြစ်ပါသည်။

ကျောင်းသားများ စာကျက်ရန်၊ ကုန်ထုတ်လုပ်ငန်းရှင်များ ကုန်ထုတ်လုပ်မှုတိုးတက်ရန်၊ နိုင်ငံခြား ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများ ပိုမိုရရှိရန်၊ တိုင်းပြည်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရန် လိုအပ်နေသော လျှပ်စစ်ဓာတ်အားနှင့် ပတ်သက်၍ အားလုံးပါဝင် ဆွေးနွေး၊ ငြင်းခုံ၊ အဖြေရှာနိုင်ကြပါရန် DVB ဒီဘိတ်က တိုက်တွန်း နှိုးဆော် ဖိတ်ခေါ် ပါသည်။

သူတို့အမြင်

“ကျွန်မတို့နိုင်ငံက မဆင်းရဲဘူး၊ ပြည်သူတွေသာ ဆင်းရဲနေတာ။ ကျွန်မတို့နိုင်ငံမှာ လျှပ်စစ်မီး မှန်မှန်မရတာ ဘာကြောင့်လဲဆိုတော့ စနစ်က မမှန်လို့ဘဲလို့ ကျွန်မပြောချင်တယ်”
ဒေါ်အောင်ဆန်းစုကြည် - မြန်မာ့ဒီမိုကရေစီနှင့် လူ့အခွင့်အရေးလှုပ်ရှားမှု လူထုခေါင်းဆောင်။

“ဓာတ်ကြိုးတွေ ပြတ်ကျရင်တောင် အန္တရာယ် မဖြစ်နိုင်အောင် ဂျပန်နိုင်ငံမှာသုံးတဲ့ နည်းပညာ တစ်ခုဖြစ်တဲ့ နိုင်လွန်ပလတ်စတစ်တွေနဲ့ လင့်ကော်နက်ရှင်ယူပြီး တပ်ဆင်နေပါတယ်”
ဦးမော်သာထွေး - ဒုတိယဝန်ကြီး၊ လျှပ်စစ်စွမ်းအားဝန်ကြီးဌာန။

“အခုလို မီးရလို့ မြို့သူမြို့သားတွေ ဝမ်းသာမဆုံးတော့ ဖြစ်ကြတာပေါ့။ အိပ်မက်တစ်ခုကနေ လန်နီးလာသလို ခံစားရတယ်”
ဦးစံရွှေကျော် - ပုဏ္ဏားကျွန်းမြို့ခံ။

“မီးတွေ ခဏခဏပြတ်တဲ့ အဓိကအကြောင်းရင်းကတော့ ကျွန်တော်တို့ဓာတ်အားလိုင်းတွေ ဟောင်းနွမ်းနေတာကြောင့်ပါ”
ဦးရန်လင်း - ရန်ကုန်မြို့တော်ဓာတ်အားပေးရေးဘုတ်အဖွဲ့။

“လျှပ်စစ်ဓာတ်အားပြဿနာကို အရင် မရှင်းရင်တော့ တယ်လီဖုန်းတွေ ဘယ်လောက်ရှိရှိ၊ အင်တာနက်လိုင်းတွေ ဘယ်လောက်ကောင်းကောင်း၊ ကွန်ပျူတာတွေ ဘယ်လောက်များများ အလုပ်ဆက်လုပ်လို့ မရနိုင်ပါဘူး”
ကိုနေဘုန်းလတ် - အမူဆောင်ဒါရိုက်တာ၊ MIDO

Information links:

- <http://www.worldbank.org>
- <http://www.mmmtimes.com>
- <http://www.narinjara.com>
- <http://dvbdebate.net>
- <http://www.dvb.no>