

မြူးနစ်ကိုယ်ပိုင် RePEc မော်ကွန်းတိုက်

**ဥပဒေပညာရှင်များ၏ လိုဘ်လိယာလီစတစ်များ
အခွင့်အရေးများ - သင်ခန်းစာ ၄ ခုနှင့် ၄ ခု
စာတမ်း**

Archibugi, Daniele နှင့် Filippetti, Andrea

အီတလီအမျိုးသားသုတေသနကောင်စီ - CNR - IRPPS, Birkbeck ကောလိပ်

၂၀၁၀ မေလ

<https://mpa.ub.uni-muenchen.de/21930/> တွင်အွန်လိုင်း
MPRA စက္ကူအမှတ် ၂၁၉၃၀၊ ဇူလိုင်လ ၉ ရက် ၂၀၁၀ ၁၆ ၊ ၄၅ တွင်တင်ခဲ့သည်

ထိုသို့ပင် အခြေခံအုတ်မြစ်အား အမျိုးမျိုး ပေးထားသော ဘက်စုံသော ပုံစံများဖြင့် ဖန်တီးနိုင်စွမ်းများ ပိုမို တိုးတက်စေရန် ရည်ရွယ်ချက်ဖြင့် ကွဲပြားခြားနားသော မဟာဗျူဟာ (Teece, 1986) ၏

ထိုကုမ္ပဏီများအသုံးပြုသောနည်းလမ်းများသည်လျော်စွာသတ်မှတ်နိုင်ရန် သူတို့ဆန်းစစ်သည့်စက်မှုမျိုးကွဲများပါပြန်စွာဖြစ်နေမရှိ။ ခြုံငုံနိုင်သည် အမျိုးအစား။ ပထမအကြိမ်အစားတွင်ကွင်းဝင်နည်းလမ်းများပါဝင်သည် IPRs နှင့်ဆက်စပ်။ ဒုတိယအမျိုးအစားကိုကိုင်စားပြုသည့် စက်မှုပါဝင်သောအခြားနည်းလမ်းများအားဖြင့် လျှို့ဝှက်ခြင်း၊ ဦးဆောင်ချက်မဲ့ ကွဲပြားခြားနားမှုနှင့်ကျွတ်မြန်ခြင်း။ အမျိုးအစားနှစ်မျိုး၏ဆက်စပ်မှုသည်ကိုပြားမူလိုသည်

ဆေးဝါးစက်မှုလုပ်ငန်းများတွင်ခွင့်ပေါ်တွင်မူတည်သည်။ ဒါပေမယ့်မူပိုင်ခွင့်
တစ်ဦး တည်းတော်တော်သားအပြည့်အဝခံလျှင်သောအာဆင်လုံမရပါဘူး
အခြားစီးပွားရေးနည်းလမ်းစပ်မဟုတ်လျှင်ပြန်၏
တူရိယာများ။ အလားတူပင်စက်မှုဒီဇိုင်းကဏ္ဍ sector, ကုမ္ပဏီများအတွက်
ဒီဇိုင်းမှတ်တင်ခြင်း၏ထိရောက်မှုအပေါ်များစွာမမီနိုင်။
ထုတ်ကုန်အသစ်များကိုကာကွယ်ရန်နည်းလမ်းတစ်ခုအဖြစ်သတ်မှတ်ခြင်း (Filippetti,
2009)။

© ၂၀၁၀ လန်ဒန်စီးပွားရေးနှင့်နိုင်ငံရေးသိပ္ပံကျောင်းနှင့် John Wiley & Sons Ltd.

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ မူဝါဒ (2010) 1: 2

စာမျက်နှာ ၆

IPR များ၏ဂလိုဘယ်လိုက်ဇေးရှင်း

141

တီထွင်သွင်းအကူအညီများမှာအတော်အတန်ဖြစ်သည်
အချို့ကျ။ ဒီလိုမသော IPR များ၏အစိုးရများကအတူယူသည်
အနည်းငယ်ပိုပြီးအကူအညီများနေနေပေးမယ်ဖြစ်နိုင်ဘူး
‘ပတ်ဝန်းကျင်တီထွင်’ ရန်ဖြစ်နိုင်ချေတစ်ခုရှိသည်
တစ်ဦး ပြိုင်ဘက်တစ်ခုထုတ်လုပ်နိုင်သည်မှတစ်ဆင့်လုပ်ရန်များ
အားဖြင့်ကားယူစေရန်ထုတ်လုပ်ရန်များအတွက်ထိရောက်သောအလုပ်လုပ်တတ်
မှုပိုခွင့်များကိုင်ရန်အစီအစဉ်များအစီအစဉ်များကိုင်ရန်ဖြစ်ပါသည်။ ဆန်းစစ်
IPR များ၏အစိုးရများသည်အတုကို ပို၍ ချေးသက်သာပြီးဖြစ်စေသည်။ ဒါပေမယ့်
အလားအလာအကူအညီများအပြားကျပြီးဖြစ်သည့်ပူးပေါင်းအလုပ်လုပ်တတ်
သိသာသာလင်းလင်းဖြစ်မှုမှတစ်ဆင့်အောင်မြင်သည့်ကျွမ်းကျင်မှု
တောင်းဆိုထားသောအသိပညာအခြေခံတစ်ခုခုတစ်ခုခုအတွက် ment ။

အားနည်းမှုပိုင်ခွင့်၏ရည်လျားသောကာလပြီးနောက်။ မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာအချက်အလက်များ
gations မူပိုင်ခွင့်တရားရုံးဆီသို့ဦး တည်ပြောင်းရွှေ့ကြောင်းပြသပါ
မူပိုင်ခွင့်ပိုင်ရှင်၏အခွင့်အရေးများကိုအားဖြည့်ခြင်း (Gallini, 2002; Jaffe)
နှင့် Lerner, 2004) ။

- Bayh-Dole အက်ဥပဒေကိုအမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၌အတည်ပြုခဲ့သည်။ ထိုအထက်တွင်မူများ၏မိုးပွားဖြစ်လွယ်ကူချောမွေ့ရန် 1980 ခုနှစ် ကျော်အများပြည်ပသဘာဝသဘာဝတရားဖွံ့ဖြိုးပြီးတော့သိပ္ပံများကိုခွင့်ပြုသည်။ မူပိုင်ခွင့်များပေးရန်အခြားအစိုးရပိုင်ငွေကြေးအစွဲအစည်းများနှင့် သုတေသနစာချုပ်များကိုသိမ်းဆည်းရန်လုပ်ငန်းကိုသိမ်းသန့်စင်ချက်ထားသည်။ ဖက်ဒရယ်အေဂျင်စီများကငွေကြေးထောက်ပံ့။ အဆိုပါ Bayh-Dole မူတဆင့် အက်ဥပဒေ၊ အများပြည်သူထောက်ပံ့သော R&D သည်ပုဂ္ဂလိကပိုင်ဖြစ်လာသည်။ ခေါင်းပုံဖြတ်။ အခြား OECD နိုင်ငံများမှာမူ Bayh-Dole အက်ဥပဒေကိုကျင့်သုံး၍ အလားတူ တွင် (အက်ဖ်တီဘီ၊ Mowery နှင့် Sampat, 2004 ကိုကြည့်ပါ)

• မူဝါဒခွင့်ကကွယ်မှုရရှိရန်ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသည့်
ယခင်ကမတတ်ခဲ့လှပုံရှားမှုများမှကျယ်ပြန့်ခဲ့သည့်
အရည်အချင်းပြည့်မီ။ မကျေအစာမူဝါဒခွင့်ထဲတွင်မူမှခွင့်ပြုခဲ့ပါပြီ
အထူးသဖြင့်အသုံးဝင်ပုံမရ
ဆုံးဖြတ်ရန်ဆုံးဖြတ်ရန်တိပ်ဖြင့်လင်းသားများကိုတိုင်းတာခြင်းအတွက်ကိရိယာများ
ဘရာဇီလအရွယ်အစား 'သို့မဟုတ်' ဝတ်စားစဉ်တင်းနစ်လေဖြတ်ခြင်း
ဦး pad (Gleick, 2003, p ၁၁)။ ဒါပေမယ့်မူဝါဒခွင့်နယ်ပယ်
တကွယ်ရေးကိုလည်းထိုက်သို့သောသော့ချက်ကဏ္ဍဗေဒများမှတိုးချဲ့ခဲ့သည့်
software စီးပွားရေးနည်းလမ်းများ၊ စာရင်းအင်းနည်းလမ်းများ၊ မျိုးဗေဒ
အပေါင်းအသင်းအသင်း

ဂလိုဘယ်လိုက်ဇေးရှင်းအပေါ် ချက်
ဉာဏပစ္စည်းဥစ္စာပိုင်ဆိုင်မှုအခွင့်အရေးများ

အထက်တွင်အကျဉ်းချုံးထားသည့်သင်ခန်းစာများအပေါ်အခြေခံ၍
ဘယ်လိုကွဲပြားအသံလေ့က်အဖြစ်နားဖွယ်ရာအကျိုးကိုကောက်ယူနိုင်ပါတယ်။
IPR များ၏စစ်ဆေးရန်အတွက်ဖြင့် TRIPS? ကုမ္ပဏီတို့၏ထုတ်ထုတ်ပြု
၍အပိုင်းကို ၄ င်းတို့၏သက်ဆိုင်ရာနည်းလမ်းများဖြင့်စစ်ပြထားသည့်
ကိုပြောပြနားသောအစဉ်အလာအရဆုတ်ပညာဖြစ်လာသည့်
ferent အခြေအနေတို့။

ပထမ ဦး ဆုံးစာတမ်း - TRIPS သည်အောက်နိုင်ငံများနှင့်စည်းမျဉ်းစည်းကမ်း
ကမ္ဘာ၏ကျန်အပိုင်းများ၌ IP စနစ်ပြတ်တောက်ခဲ့သည်

IPRs တွင်အသံတိတ်သောတော်လှန်ရေးအမေရိကန်ပြည်ထောင်စု၌စတင်ခဲ့သည့် လွန်ခဲ့သောဆယ်စုနှစ်အနည်းငယ်ကအမေရိကန်သည် မူပိုင်ခွင့်များကိုပိုမိုခိုင်မာစေသည့်စွဲစည်းပုံဆိုင်ရာပြောင်းလဲမှုများ အစိုးရ၊ ဤပြောင်းလဲမှုများအတွက်ပိုမိုကြီးလေးသောပြစ်ဒဏ်များချမှတ်ခဲ့သည်။ မူပိုင်ခွင့်များကြီးမားလာကိရ်။

တရားဝင် R&D မှငွေကြေးထောက်ပံ့ခဲ့ပြီးမှုပိုင်ခွင့်များတိုးခဲ့သည့်
 မျှော်လင့်မထားသောနေရာများ အတိုချုပ်ပြောလျှင်သူတို့ကတစ် ဦး
 'အသံတိတ်တော်လှန်ရေး' (Andersen, 2004; Jaffe နှင့် Lerner, 2004) ။
 အသေးစိတ်မှာအပြောင်းအလဲများကိုအောက်ပါအတိုင်းဖြစ်ကြသည်။

- ဗဟိုဗဟိုအယူခံတရားရုံးတစ်ခုတည်းထောင်ရန် အခြားတို့ မူပိုင်ခွင့်များ၊ ၁၉၉၂ ခုနှစ်တွင် မူပိုင်ခွင့်တရားရုံး၊ ဟုခေါ်သည့် ကျေနပ်စာ တရားရုံးသည်မူပိုင်ခွင့်ခေတ်ကို ဦး တည်သည့်ပြောင်းလဲမှုကိုကိုင်စားပြုသည့်လုပ်ငန်း

တီထွင်ဆန်းသစ်မှု၏ဘောဂဗေဒသည်ဗဟုသုတနှင့်အသိပညာနှင့် ပတ်သက်၍ ဘာပြောနိုင်သနည်း။

အခွင်အရေး erty?

သင်နှင့်အား ၁: အခါပညာကိုသတင်းအချက်အလက်အဖြစ်သတ်မှတ်ခြင်းသည် IPR များနှင့်ပတ်သက်သည့်ဆွေးနွေးခြင်းနှစ်မျိုးတွင်ပြုလုပ်လေ့ရှိသကဲ့သို့၊ယင်းသောဆောင်းစံဖြင့်များနှင့်မူဝါဒများကိုဖြစ်ပေါ်စေသည်။ တရားသေလွှတ်ဗဟိုဘဏ္ဍာရှိလိုအပ်သည့်ရာထူးနှင့်ကျောင်းသားသည်အချိန်၊ အရင်းအမြစ်များနှင့်ငွေကိုရယူရန်အားထုတ်မှုများကိုလိုလားလာပြီးချိန်လိုအပ်သည်။ အစသည့်သတင်းအချက်အလက်နှင့်သစ်သောနည်းစံများစတင်ရာမှာတစ်ခုတည်းဖြစ်ပြီးယန္တရားများပါရှိမှုပင်ထူးသည်။

သင်ခန်းစာ ၂ - မည်သည့်ဆန်းသစ်တီထွင်မှုလုပ်ငန်းစဉ်မဆိုပုံစံတီးမှုအတွက်ကူးယူခြင်းအပေါ်အခြေခံသည်။ အဓိလိုက်နိုင်တဲ့နိုင်ငံမရှိ -

အခြားနှင့်ပိုမိုမြို့ပြဦးစီးဌာနများအားအသိပညာအခြေစိုက်စနစ်အပေါ် မှီခိုတွက်စက်တွင်သူများ နှင့် တူညီသွား အကြားအသိအဆရေစာခြားမှုတစ်ခုဖြစ်သည်။
ကောင်းသောတီထွင်ဆန်းသစ်သူများသည်အနုပညာအခြေအနေကိုတည်ဆောက်ပေးသောကြောင့်ကောင်းမွန်သောတူညီသွားသည်အခြားသူများအားတူးတက်မှုနှင့်လိုက်လျောညီထွေဖြစ်အောင်တိုးတက်အောင်မြင်ရန်လိုအပ်သည်။

သင်ခန်းစာ ၃ - နိုင်ငံခြားနှင့်ပညာများ၏အားသာချက်ကိုရယူရန်ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများမှလူလက်သောစုပေါင်းဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးနှင့်လင်ပြတ်သားသောမူဝါဒများချမှတ်သင့်သည်။
စမ်းရယ်၊ စမ်းရယ်၊ အခြေခံအဆောက်အအုံနှင့်အင်စတီကျူးများ၏စွမ်းဆောင်နိုင်စွမ်း။

သင်္ခလင်္ကာ ၄: IPR များသည်ကုမ္ပဏီများ၏ထွက်များမရှိသောအကျိုးအမြတ်များကိုသင်လျှော့သောလမ်းကြောင်းများထဲမှစတင်ခဲ့သောဖြစ်သည်။ စက်မှုလုပ်ငန်းပေါင်းစုံစိုက်ပျိုးမှုများ၏စိုက်ရောက်မှုကိုပြုခြင်းမှန်းသေးပါးများသည်မြင့်ခွင့်အပေါ်များစွာမရှိသောမြင့်ခွင့်နှင့်လေးလံသောစက်မှုလုပ်ငန်းသည်အကြီးအကုန်ပိုမိုရေရှည်သည်။

IPR သင်္ခလင်္ကာများအပေါ်ထိက်မှု၊ စက်မှုလုပ်ငန်းအများစု၏မြင့်ခွင့်နှင့်ထွက် IP များသည်အလယ်အလတ်အများစုသည်။ ထိုအပြင် IPR များသည်ပေါင်းစပ်လုပ်ငန်းစိုက်ရောက်သောစိုက်ရောက်မှုကိုပြုသောသင်္ခလင်္ကာထက်ထွက်များပေါ်သောသင်္ခလင်္ကာများ၏အကျိုးအမြတ်များကိုလည်းကောင်း၊

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ မူဝါဒ (2010) 1: 2

© ၂၀၁၀ လန်ဒန်စီးပွားရေးနှင့်နိုင်ငံရေးသိပ္ပံကျောင်းနှင့် John Wiley & Sons Ltd.

[illegible]

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ မူဝါဒ (2010) 1: 2

© ၂၀၁၀ လန်ဒန်စီးပွားရေးနှင့်ငွေသိပ္ပံကျောင်းနှင့် John Wiley & Sons Ltd

စာမျက်နှာ ၁၁

146

Daniele Archibugi & Andrea Filippetti

နိုင်ငံခြားနည်းပညာများ၏ဖန်တီးမှုကိုတုပသိသိသာသာရှိသည်
တီထွင်မှုအတွက်အခွင့်အလမ်း၊
ပိုမိုအားကောင်းသည့် IPRs စစ်အစိုးရ။

ရန်နီရိုရဲ့တို့ IPR များသည်ပိုမိုလွယ်ကူစေရန်ပြုလုပ်ခဲ့သည်
မူပိုင်ခွင့်များအနေဖြင့်ကာကွယ်ထားသည့်နည်းပညာပတ်ဝန်းကျင်ကိုတီထွင်ရန်
နှင့်မူပိုင်ခွင့်အာဏာကိုတီထွင်သူများသည်
သတင်းအချက်အလက်ပတ်ဝန်းကျင်။ ၁၀ မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းကိုပံ့ပိုးပေးသည်
နှင့်ပတ်ဝန်းကျင်။ စာချုပ်သဘောတူညီချက်များများအတွက်ဥပဒေမူကောင်
စူးကွက်၏အဖွဲ့အစည်းကိုအားပေးသည့်နည်းပညာများ
အပြည့်ပြည့်ဆိုင်ရာလွှဲပြောင်းပို့ချလွယ်ကူအောင်၊ နည်းပညာအတို "
ဒေသခံအလုပ်သမားနည်းပညာနှင့်၎င်း၏ပျံ့နှံ့ (Arora et al / ,
၂၀၀၁; Zall, 2003) " ပွင့်လင်းအဖြစ်အသစ်ထွန်းသစ်စဖြစ်ရပ်များ
a အပေါ်ဆန်းသစ် applications များပုဇွန်သောအရင်းအမြစ် software ကို
လုပ်ပိုင်ခွင့်မရှိသည့်မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာမူပိုင်ခွင့်များကို အခြေခံ၍ မရရှိနိုင်ပါ။
မဟာမိတ်ဖယ်ထုတ်ထားသူ၊

ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများသည်အရေးပါသောနည်းပညာများရယူရန်
IP ချိုးဖောက်မှုများကိုရှောင်ရှားနေစဉ်ကန့်ကျစ်ရင်းအလွန်နည်းပါးသည်။ ထို့ကြောင့်
အသိပညာထုတ်လုပ်ခြင်းနှင့်ပျံ့နှံ့ခြင်းဆိုင်ရာသဘောတူသဘာဝ
အစစ်အမှန်ကမ္ဘာကြီးကိုအလွန်ကိုပြားခြားနားသော nisms သူတို့ကိုယ်သူတို့
IPRs ပါဝင်ဆိုင်ခွင့်အတွက်ကမ္ဘာတစ်လွှားမေးတဲ့တ ဦး တည်းအနေဖြင့်
တိကျတဲ့ Know- သယ်လိုက်အသုံးပြုမှု။ နိဂုံးချုပ်ဖို့ကျနော့်တို့စိန်ခေါ်
TRIPS သည်မသန့်စွမ်းမှုအတွက်တာဝန်ရှိသည်ဟုစိတ်ကူး
ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံများသည်နည်းပညာကိုဗီဇဒီလက်မိရန်ဖြစ်သည်
တိုင်အောင်ဆုံးဆင်မှုကိုမူပိုင်ခွင့်စနစ်များကမောင်းနှင်သည်မဟုတ်
တစ်ယောက်တည်း။

အပေါ်ချမှတ်ရန်ရည်ရွယ်သောအပြည်ပြည်ဆိုင်ရာကော်ပီရေးရှင်းများ ကမ္ဘာတစ်ဝှမ်းလုံးတွင်အနောက်နိုင်ငံများတွင်လွှမ်းမိုးထားသောမူပိုင်ခွင့်ခွင့်ဆိုင်ရာအစိုးရများနှင့် အကျပ်အတည်း၏ထင်ရှားသောအရိပ်လက်ကွာစေ ပြခြင်း။ IPR များ၏အားကောင်း နှင့် TRIPS သည်ပြောင်းလဲခြင်းမရှိခဲ့ပါ။

အသိပညာ၏သဘောသဘာဝနှင့်ဤဖြစ်နိုင်သည့်အတွက်နည်းလမ်းများ စီးပွားရေးအေးဂျင့်များအကြားလွှဲပြောင်းပေးခဲ့သည်။ ကျနော်တို့ပတ်လောင်းကြသကဲ့သို့ ဤဆောင်းပါးတွင်သတင်းအချက်အလက်များကိုအောင်မြင်စွာလွှဲပြောင်းရန် ဘယ်လိုစီးပွားရေးအေးဂျင့်များအကြား၊ သူတို့နှစ်ဦးစလုံးဖြစ်သည့် သင်ကြားရန်နှင့်အချိန်၊

သင်ယူရန်။ ဤအကြောင်းပြချက်များကြောင့်

IPR များ၏အရှိန်အဟုန်ကိုအလွန်အမင်းခန့်မှန်းထားသည်။

သူတို့ကအသိပညာလွှဲပြောင်းခွင့်ပြုပါသို့မဟုတ် per se ကဆီးတား။ On တစ်ဖက်တွင် IPR များသည်အလားအလာတူသမျှများအားအတားအဆီးဖြစ်စေသည်မဟုတ်ပါ။ အသိပညာဆည်းပူးနေပေမယ့်ကိုယ်လုပ်ငန်းစဉ်ကိုအနည်းငယ်ပါပေစေ

အရှည်နှင့်အနည်းငယ်ပိုအကုန်အကျ။ ကုမ္ပဏီတွေကတကယ်တော့အမြတ်အစွန်း သုတိုရ် စီးပွားရေး လက်ဝါးကြီးအုပ်အနေအထား ကနေအများကြီးပို

ထိခိုက်ဆုံးရှုံးရလက်ဝါးကြီးအုပ် ထိမှုထက်သူတို့ရဲ့တီထွင်မှုပတ်ပတ်လည် - သူတို့ရဲ့ IPRs နှင့်အတွဲ ခေါ်။ အခြားတစ်ဖက်တွင်ပင်ပညာသင်၏

IPR များမရှိခြင်း။ တပ်နိုင်သည့်တပ်သူများသည်မဖြစ်နိုင်ပါ။ သူတို့အချိန်ရင်းနှီးမြှုပ်နှံခြင်းမဟုတ်လျှင်အသိပညာကျွမ်းကျင် အရင်းအမြစ်များ။ အငြင်းပွားမှု၏မကြာခဏအမူသဘောသော်လည်း

IPR များအငြင်းပွားမှုသည် 'အလွန်များပြားလှသည်' ဖြစ်သည် ဘာမှမရှိဘူး "။

အမှန်မှာအချို့သောစက်မှုလုပ်ငန်းများသည် IPR များအပေါ်တွင်ရောင်းချမှုခိုအားထားကြသည်။ အိမ်မှာရောနိုင်တော့မှာပါ။ ဒါကိုလူသိများတယ် ဆေးဝါးထုတ်ကုန်များကိုထိရောက်စွာကွပ်ကဲထားသည်။ မူပိုင်ခွင့်၊ အပြည့်အဝဈေးနှုန်းမပေးနိုင်သောကြောင့်ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ ဒီမူးယစ်ဆေးဝါးများများအတွက်အနေအထားအတွက်သူတို့ကိုယ်သူတို့ရှာတွေ့လိမ့်မည်မဟုတ်ပါ။ သူတို့ရနိုင်သောတွေကိုသုတိန်ထိက်တစ်ဆေးတွေကိုကမ်းလှမ်းပါ။ တရားသူကြီးမှတ်စာ အမေရိကန်ဆေးဝါးကုမ္ပဏီအနည်းငယ် (ငြပ်မာ - မိုက်အီအာဖရိကအစိုးရကိုဆန့်ကျင်။) Big Pharma ဟုခေါ်သည်။ HIV ကူးစက်မှုကိုဖြုတ်ရရေးအတွက်မူးယစ်ဆေးဝါးသုံးစွဲမှုအတွက်ဖြစ်ခဲ့သည်။ အများဆုံးအမဲခန်းတိကျစွာဘာဖြစ်လို့လဲဆိုတော့ရှယ်ယာမှာ concent- တစ်မျိုးပေးပို့ပေးရအကျိုးရှိပွားနိုင်သည်ကိုကယ် အခြားအပေါ်မူးယစ်ဆေးဝါး။ သို့သော်ကျိတ်စွဲမှုများကိုတိယောယူပြုလုပ်နိုင်သလော။

၄။ မူဝါဒဆိုင်ရာသက်ရောက်မှုများ
ဘာမှမရှိဘူး

လွန်ခဲ့သောအနှစ် ၃၀ အတွင်းအမေရိကန်ပြည်ထောင်စုသည်ပြိုင်ပွဲ အသိပညာ၏စီးပွားဖြစ်သဘောသဘာဝကိုတိုးမြှင့်ဖို့ ကရှိပါတယ်။ အချို့မျိုးသောအဆင့်မှာအခြားများ၏ထောက်ခံမှုရရှိရန်နိုင်ခဲ့သည် အနောက်နိုင်ငံများ။ အသိပညာ၏ကျပ်တည်းပိုမိုလည်းရှိပါတယ်။ TRIPS မှတဆင့်နိုင်ငံတကာအတိုင်းအတာကိုရရှိခဲ့သည်။ အနောက်နိုင်ငံများမှအသေးစား

TRIPS ကိုအကဲဖြတ်ရန်အချက်လေးချက်

[illegible][illegible]

တတိယအကြိမ် - TRIPS သည်အနောက်ကော်မရှင်လေ့ရှင်များ၏အကျိုးစီးပွားကိုအကျိုးပြုနိုင်သော်လည်းအနောက်စီးပွားရေးများအတွက်တော့မဟုတ်ပါ။ သက်သေအထောက်အထားမရှိပါ။ TRIPS သည်အထွေထွေသဘောအထားများကိုအကျိုးရှိသည်။ ဆန့်ကျင်ဘက်အရေးပြု TRIPS သည် TNC များအတွင်းပြုရန်အရေးကြီးသည်ဟုထင်ရသည့် ပြည်ပစီးပွားရေးကောင်စီကိုင်သော IP စနစ်များအပေါ် မှီခို၊ ၎င်းတို့သည်သစ်တီထွင်မှုများကိုကမ္ဘာအနှံ့တကျပါပြန့်စွာထုတ်ဝေသည်။

ဝတ္ထုဗွဲ - TRIPS တစ်ခုတည်းကအမှောင်ခိုင်းများနှင့်ထွန်းသစ်ခိုင်းများအကြားနည်းပညာကွာဟမှုကိုတိုးမြှင့်ပေးမည်မဟုတ်ပါ။ နှစ်ခုစလုံး
TRIPS ကိုထောက်ခံသူများနှင့်ဝေဖန်သူများသည်အသိပညာပိုမိုသွားနိုင်ရာစည်းစနစ်များကိုထိန်းသိမ်းပေးသည့်ငွေပေးရမှုစည်းများ၏စီးပွားရေးဆိုင်ရာအမြတ်အမြတ်အတွက်အသုံးပြုပေးထားခဲ့ကြသည်။
သမားစီး သူတို့ကိုယ်တိုင်အမြင်တရားထုတ်ကုန်များသည်ဖွံ့ဖြိုးနိုင်သည့်များကိုအခါလိုက်ရန်နှင့်ဖွံ့ဖြိုးနိုင်သည့်များအားပေးလိုက်စားသိမ်းဆေးခံရောက်ခြင်းကိုမထားဆီနိုင်ပါ
နည်းပညာဆိုင်ရာသစ်ထွင်မှုအတွက်ဥက္ကဋ္ဌ၊ တရားရေးအခြေအနေအထားကိုစီးပွားရေးကိုအာရုံစိုက်ရန် ဝိညူ အရေးကြီးသည့်
ငွေ၏အသိပညာအခြေကိုစုစည်းသိမ်းဆည်းပေးမည်မဟုတ်ပဲယူဝတ်မှုနိုင်ငံများမှရနိုင်ပါသည်မဟုတ်ဘူး။

© ၂၀၁၀ လန်ဒန်စီးပွားရေးနှင့်ငွေရေးသိပ္ပံကျောင်းနှင့် John Wiley & Sons Ltd.

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ မူဝါဒ (2010) 1: 2

ပတ်ပတ်လည်မှာအသက်ကယ်ဆေးတွေများများစားစားမရှိဘူး။
nately') နှင့်သူတို့ထဲကအတော်များများမရှိတော့ဖြစ်ကာကွယ်ထားကြသည်
မူပိုင်ခွင့်များ။ ငါတို့သည်ကြိုဆေးဝါးများမေ့လျော့သင့်ပါဘူး
စက်မှုလုပ်ငန်းစီးပွားရေးအတွက်အများအပြားထဲကတစ်ခုဖြစ်သည်။
အခြားသတင်းအချက်အလက်များ၏အဓိကကဏ္ဍsectorsများလည်းမန်ကန်သည့်အလွန်အမင်းနေကြပြီးရပ်ထွေးလွန်း။ နောက်ဆုံးပတ်ဆို့မှုများကိုဖြစ်ပေါ်စေခဲ့သည်
လူ့အဖွဲ့အစည်းသည်အခြားမူပိုင်ခွင့်များအပေါ်အလွန်အမင်းမှီခိုနေရသည် (Guy, 2008)။ နှင်းဖြစခန်း။ ဤသည်ဖြစ်ပျက်ခဲ့သည်အချို့သောလမ်းအတွက်ဖြစ်ပါသည်။ နံပါတ်
ကုမ္ပဏီများမရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုများအကြီးအကျယ်ရှိသော်လည်း
ဆော့ဖ်ဝဲ၊
enue အာမခံပဒေရေးရာကကွယ်စောင့်ရောက်ရေးကနေပြင်းပြင်းထန်ထန်အကျိုးရှိခဲ့သည်။ ပညာကွာဟချက်ကိုဖြည့်ဖို့နိုင်ငံများ ing ။ ဖွံ့ဖြိုးဆဲ
မူပိုင်ခွင့်ဖြင့်။ အသံထုတ်လွှင့်မှုထုတ်ကုန်များသည်မှီခိုအားထားရခြင်းသည်လည်းအရေးကြီးသည့်ပိုမိုတောင်းဆိုရန်တက်ကြွသောမူဝါဒများလိုအပ်သည်
IPRs အပေါ် ပြင်းပြင်းထန်ထန်ကျရှေ့ကားသောပုံမှန်ထုတ်ကုန်ဖြစ်ကြသည်
ထုတ်လုပ်ရန်အကုန်အကျများသော်လည်းသည်နီးပါးတွင်ကူးယူနိုင်သည်
ကုန်စာရိတ်။ ဆော့ (ဖ်) ဝ်နှင့်ရုပ်မြင်သံကြားဖျော်ဖြေမှုများပိုမိုတိုးမြှင့်
အရေးကြီးသောစက်မှုလုပ်ငန်းများဖြစ်သော်လည်း ထပ်မံ၍ ၎င်းတို့သည်ကိုယ်စားပြုသည့်ပညာရှင်များအရေအတွက်များအနေနှင့်ထိုအရာကိုသဘောပေါက်နားလည်ခဲ့သည်
စုစုပေါင်းစီးပွားရေး။ ဒါဟာ လေ- ကြောင်းတရားမျှတရန်ခက်ခဲသည်
ထွန်းသစ်စီနိုင်ငံများ၏ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုကိုအဟန့်အတားဖြစ်စေသည်
စီဒီနှင့်ဒီဒီမိုများပေါ်တွင်မူပိုင်ဖြစ်သည်။ ပြီးတော့ဒီထက်ပိုပြီးခက်ခဲပါတယ်။
ပေါ့ပဲအဆိုတော်များ၊ ရုပ်ရှင်သရုပ်ဆောင်များနှင့်ဆော့ဖ်ဝဲများကိုငြင်းခုံရန်ခက်ခဲသည့်နိုင်ငံများသည်ထိုသူများအတွက်လုံ့ဆော်မှုရင်းမြစ်ဖြစ်သင့်သည်
ကုမ္ပဏီများသည်အိုင်ပီချိုးဖောက်မှုများကြောင့်ပျက်စီးနေကြသည်။ ထို့အပြင်
ပိုမိုကောင်းမွန်သော IPR များကိုကာကွယ်ခြင်းသည်မမျှော်လင့်သောအသစ်တစ်ခုကိုဖြစ်ပေါ်စေသည်
ဆော့ဝဲလ်၏ဖြစ်ရပ်အတွက် Linux ကိုအတွဲဖြစ်ပျက်အဖြစ်၊ ဝင်ရောက်လာသော
နှင့်အော်ဒီယိုရုပ်ရှင်များ၏ဖြစ်ရပ်အတွက်ဘောလီးဝ်း၊ တစ်ဆယ်ရှိတယ်
ဝင်ခွင့်အတွက်အတားအဆီးများမရှိတီးမှုကို IPR များကသတ်မှတ်သည်။
နှင့်မူအရမူပိုင်ခွင့်ရရှိထားပြီးဖြစ်သောကြောင့်ဤအချက်သည်မှန်ကန်သည်
လက်ဝါးကြီးအုပ်။ သို့သော်စီးပွားရေးအဖြစ်မှန်ကန်အတားအဆီးများကိုပြသည်
ဝင်ခွင့်သည်ပြိုင်ဘက်ကင်းသောပြိုင်ပွဲနှင့်ပိုမိုဆက်စပ်သည်။
IPRs တစ် ဦး တည်းနှင့်အတွဲထက် ties ။ အားနည်းသော IPR များကိုကူညီနိုင်သည်
ပိုမိုယှဉ်ပြိုင်မှုရှိသောဈေးကွက်ကိုထုတ်လုပ်နိုင်သော်လည်း၎င်းသည်လည်းဖြစ်သင့်သည်
ပိုပြီးတက်ကြွလက်ဝါးကြီးအုပ်လက်ဝါးကြီးအုပ်မူဝါဒများနှင့်အတွဲပေါင်းစပ်။
ဒါကြောင့်မိန့်ပုံသောသူတို့သည်အနောက်တိုင်းအခြေစိုက်ကော်ပီရေးရှင်း
ပိုမိုအားကောင်းသည့် IPR များအနေဖြင့် IPR များသည် codify လုပ်သည်ကိုမသိရှိခဲ့
အတိတ်၏ရာထူးမဟုတ်ဘဲအနာဂတ်၏။ ကပ်ရန်
IPR များ၏ကာကွယ်မှုသည်ရှုံးနိမ့်သူများ၏ပုံမှန်အနေအထားဖြစ်သည်။
သူတို့ဈေးကွက်ဝေစုကိုသာအားကိုးခြင်းဖြင့်ထိန်းသိမ်းနိုင်သည်
၏ဆန်းသစ်တီထွင်မှုမှတဆင့်အောင်မြင်လက်ဝါးကြီးအုပ်ရာထူးအပေါ်
အတိတ်။ အနိုင်ရသူများသည်ဆန်ကျင်ဖက်အားဖြင့်စိုးရိမ်မလျော့နည်းလိမ့်မည်
IPRs မှတဆင့်အတိတ်၏ဆန်းသစ်တီထွင်မှုခွဲခွဲကာကွယ်အကြောင်း
သူတို့ထိန်းသိမ်းထားခြင်းနှင့်တိုးနိုင်သည်ကိုယ်ကြည့်မရှိပါတယ်ကတည်းက
စဉ်ဆက်မပြတ်ဆန်းသစ်တီထွင်မှုမှတဆင့်၎င်းတို့၏ဈေးကွက်ရာထူး။ The
သင့်လျော်မှုအတွက်စာပေသည် IPR များကိုရှင်းရှင်းလင်းလင်းပြခဲ့သည်
ရုံတ ဦး တည်းနှင့်ပင်အထိရောက်ဆုံးပင်နည်းလမ်းမရှိကြပေ
ကုမ္ပဏီများ၏ဆန်းသစ်တီထွင်မှုများမလုံခြုံသောအမြတ်အစွန်း။
သို့သော်ကျွန်ုပ်တို့၏ခွဲခြမ်းစိတ်ဖြာခြင်းသည်လည်းအရေးကြီးသောအကျိုးသက်ရောက်မှုများရှိသည်။
အများပြည်သူဆိုင်ရာမူဝါဒများ။ အဲဒီလိုအစိုးရတွေရှိတယ်ဆိုတာကျွန်တော်တို့ငြင်းခုံနေခဲ့ဖူးတာမရှိပါ။
အိမ်တွင်းနှင့်ကမ္ဘာ၌ IPR များကိုပိုမိုအားကောင်းအောင်လုပ်သည်
သူတို့ရရှိနိုင်သောတွေကိုအကောင်းတစ်ဝန်ဆောင်မှုပေးခဲ့သည်။ တကယ်တော့သူတို့ရှိသည့်
offshoring ၏ပြုတ်နာကနေတစ်နည်းနဲ့အာရုံကိုလွှဲ
သူတို့ရဲ့အားသာချက်တစ်ခုပေးအသိပညာ intensive အလုပ်အကိုင်များ၏
သူတို့ရဲ့အလုပ်သမားများနားလည်သဘောပေါက်ခြင်းမရှိဘဲအဓိကကော်ပီရေးရှင်း
ဒါအပြင်အဲဒါကိုအတွက်ဈေးနှုန်းပေးဆောင်။ နိုင်ငံသားတွေအတွက်ပိုကောင်းတဲ့ဝန်ဆောင်မှုပေးဆောင်မှုပေးဆောင်
ပိုမိုကြိုးပမ်းသောနိုင်ငံတကာပူးပေါင်းဆောင်ရွက်မှုများကထောက်ပံ့ပေးခဲ့သည်
အများပြည်သူနှင့်စီးပွားရေးနှစ်ခုလုံးပါဝင်သောသိပ္ပံနှင့်နည်းပညာ
အကြီးစားသုတေသနစီမံကိန်းများတွင်ကစားသမား။ ဤစီမံကိန်းများနိုင်ဘူး
အသစ်သောနည်းပညာဆိုင်ရာအခွင့်အလမ်းများကိုပေး
ထို့နောက်ယှဉ်ပြိုင်အမြတ်ထုတ်နိုင်ပါလိမ့်မယ်။

ဖွံ့ဖြိုးပြီးနိုင်ငံတွေကိုရှင်းရှင်းလင်းလင်းထုတ်ဖော်ပြီးပြီ
TRIPS ကိုလက်မခံသင်ဘူး တစ်နည်းနည်းနဲ့နိုင်ငံ
ကြိုးစားမှုကအရမ်းခက်ခဲဖြစ်လိမ့်မယ်လို့ယုံကြည်မှုရှိကြ၏
WIPS ထုတ်ကုန်များအား TRIPS နှင့်ပြင်ပfor ဘုန်းရန်
အငြင်းပွားဖွယ်ရာများမှာသေးငယ်နေဆဲဖြစ်သည်။ ဒါပေမယ့်
ဆန့်ကျင် TRIPS ဆက်ဆက်သွဟာသူဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ဖို့ခွင့်ပြုလိမ့်မည်မဟုတ်
အခြားနိုင်ငံများသည်ပညာကွာဟချက်ကိုဖြည့်ဖို့နိုင်ငံများ ing ။ ဖွံ့ဖြိုးဆဲ
အသိပညာဆည်းပူး။ သူတို့ထဲကတချို့ဟာပြောင်းရွှေ့နိုင်ခဲ့သည်
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု မှ 'ထွန်းသစ်စီ' သို့ 'ဖွံ့ဖြိုးပြီး နိုင်ငံမပပ်
ကြိုးစားပါတယ်။ ထိုကဲ့သို့သောကျွန်ုပ်တို့နိုင်ငံများ၏တက်ကြွသင်ယူမှုမူဝါဒများ
အရေးကြီးသောစက်မှုလုပ်ငန်းများဖြစ်သော်လည်း ထပ်မံ၍ ၎င်းတို့သည်ကိုယ်စားပြုသည့်ပညာရှင်များအရေအတွက်များအနေနှင့်ထိုအရာကိုသဘောပေါက်နားလည်ခဲ့သည်
ပြည်တွင်းပညာရေးအကြားခိုင်မာတဲ့ဖြည့်စွက်၊
ပြည်ပမှအသိပညာဆည်းပူး၊ နိုင်ငံခြား hosting
ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့် endogenous ဆန်းသစ်တီထွင်မှု။ ၏မူဝါဒများ
ကျန်ရှိနေဆဲနိုင်ငံများ။

မှတ်စုများ

- Frederick Guy၊ Eva-Maria Nag နှင့်ခိုင်လှကြီးနှစ် ဦး အားကျေးဇူးတင်ရှိပါသည်
ဤဆောင်းပါး၏ယခင်ဗားရှင်းအပေါ်အုပ်ချုပ်မှုများအတွက်။
- ၁။ အထွေထွေAccording: 'ဘီအေရူ
(၂၄) နှစ်တာ ၀ နံယုမူရိုရန်အတွက်သူ၏စိတ်ဝိညာဉ်ကို Mephistopheles သို့ရောင်းချခဲ့သည်။
တီထွင်ဖန်တီးမှုအတင်းအဓိက
ပြည်သူ့သုံးသပ်မှုအတွက်၊ Maskus နှင့် Reichman, 2005 တွင်ကွည့်ပါ။ Mowery နှင့်
Oxley, 1997; UNCTAD, 2005 ။
၃။ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုဆိုင်ရာပြည်နယ်ဆိုသည်မှာနိုင်ငံတကာနိုင်ငံရေးဆိုင်ရာစီးပွားရေးအသုံးအနှုန်းဖြစ်သည်။
ပညာရှင်များသည်ပြည်နယ် ဦး ဆောင်သော macroeco- ဖြစ်စဉ်ကိုရည်ညွှန်းရန်ဖြစ်သည်။
၂။ ရာစုနှောင်းပိုင်းတွင်အရှေ့အာရှတွင် nomic planning ကို
ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေးကိုခိုင်မာသည့်ပြည်နယ်ကြားဝင်ဆောင်ရွက်ခြင်းဖြင့်သွင်ပြင်လက္ခဏာရှိသည်။
အဖြစ်ကျယ်ပြန့်စည်းမျဉ်းများနှင့်စီမံကိန်းရေးဆွဲခြင်း။
4. Cohen ကို et al, 2000 ။ Levin et al, 1987 ။ Mansfield, 1986; ပေါင်းစည်း
နှင့်နယ်လ်ဆင်, 1990; ဗွန် Hippel, 1998; ဆောင်းရာသီ, 1987 ။
၅
နှစ်ခုသို့မဟုတ်နှစ်ခုထက်ပိုသောနိုင်ငံများအတွက်အဆင်သင့်ကုသမှုသဘောတူသည်
အားလုံးအခြားနိုင်ငံများသို့ ဤကိစ္စတွင်အားလုံးအဖို့
လက်မှတ်ရေးထိုးသူများခရီးစဉ်။ အပိုဒ် ၄ ကဤသို့ဆိုထားသည် - 'ကာကွယ်ခြင်းနှင့် ပတ်သက်၍
မည်သည့်အားသာချက်၊ မျက်နှာသာ၊
အဖွဲ့ဝင်တစ် ဦး ကအခြားနိုင်ငံသားများ၏ခွင့်ပြုချက်ကိုခံယူခြင်း
တိုင်းပြည်ကိုချက်ချင်းခြွင်းချက်မရှိပေးရမည်
အခြားအသင်းဝင်အားလုံး၏နိုင်ငံသားဖြစ်မှု။
၆။ ကုန်လွန်လုပ်ထုံးလုပ်နည်းဆိုသည်မှာစီးပွားရေးလုပ်ငန်းအချို့ကိုချုပ်ဆိုခြင်းဖြစ်သည်
များသောအားဖြင့်တန်ဖိုးနည်းသောနိုင်ငံများရှိကုမ္ပဏီများအတွက်ဖြစ်သည်။ Offshoring အသုံးပြုသည်
အဲဒီအစားအလုပ်ပြောင်းရွှေ့နိုင်ငံကော်ပီရေးရှင်းဖော်ပြရန်
၎င်းတို့၏ပြည်တွင်းဆိုင်ရာများသည်နိုင်ငံခြားနေရာများအထိဖြစ်သည်။
8. Mansfield, 1994, 1995; Maskus, 2000; Maskus နှင့် Reichman,
2003 ။
9. Branstetter et al, 2004 ။ Chen နှင့် Puttitanum, 2005; Lall, 2003;
Mansfield, 1994, 1995; Maskus, 2000 ။
၁၀။ ဗွင်ဟဖော်ထုတ်မှုအတွက်တရား ၀ င်လိုအပ်ချက်ရှိသော်လည်းစီးပွားရေးမူပိုင်ခွင့်ဥပဒေ။
yers အခြေစိုက်စခန်းမှာမဟာဗျူဟာမြောက်သတင်းအချက်အလက်များ၏ထုတ်ဖော်ရေးရှာဖွေရန်ကြိုးစားပါ
နည်းပညာ (Bessen နှင့် Meurer, 2008) ၏လည်ပတ်မှု၏။

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ **မူဝါဒ** (2010) 1: 2

© ၂၀၁၀ လန်ဒန်စီးပွားရေးနှင့်နိုင်ငံရေးသိပ္ပံကျောင်းနှင့် John Wiley & Sons Ltd.

ကိုးကားချက်များ

Andersen, B. (၂၀၀၄) အကယ်၍ အကယ်၍ 'ဉာဏပစ္စည်းမူပိုင်ခွင့်သည်အခြေဖြစ်ပါက'
မေးခွန်းကဘာလဲ? မူပိုင်ခွင့်အငြင်းပွားမှုများပြန်လည် ဆန်းစစ်ခြင်း
ဆန်းသစ်တီထွင်မှုနှင့်နည်းပညာသစ်၏ *nomics* , 13 (5), စစ။ 417-442 ။
Archibugi, D. နှင့် Iammarino, S. (၂၀၀၂) 'နည်းပညာ၏ဂလိုဘယ်လိုက်ဇေးရှင်း
nological ဆန်းသစ်တီထွင်မှု: အဓိပ္ပာယ်နှင့်အထောက်အထား: ' *Interna- ၏ပြန်လည်ဆန်းစစ်ခြင်း*
tional နိုင်ငံရေးစီးပွားရေး

, 9 (1), စစ။ 98-122 ။
Archibugi, D. နှင့် Pietrobelli, C. (2003) 'နည်းပညာ၏ဂလိုဘယ်လိုက်ဇေးရှင်း

ဥရောပ သုတေသန ကော်မရှင် (၂၀၀၇) ။
ဘရပ်ဆဲလ် - ဥရောပကော်မရှင်။
Filippetti, အေ (၂၀၀၉) 'ဆန်းသစ်တီထွင်သောစီမံကိန်းအတွင်းစီမံအုပ်ချုပ်မှုပုံစံဒီဇိုင်း
ကုမ္ပဏီများအခွန်အခများ
ကြိုးစားသည် ။ SSRN အလုပ်လုပ်စက္ကူ။
Freeman, C. (1987) *နည်းပညာဆိုင်ရာမူဝါဒနှင့်စီးပွားရေးစွမ်းဆောင်ရည်* - *Les-
ဂျပ်နီသား*။ London: Pinter ။
Gallini, N. (၂၀၀၂) 'စီးပွားရေးမူပိုင်ခွင့်များ၊ မှသင်ခန်းစာများ

nology နှင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများအတွက်အကျိုးသက်ရောက်မှုများအခွင့်အလမ်းသို့မဟုတ်ထိုးပြဝင်?၊ နည်းပညာတက္ကသိုလ်ကြိုတင်ခန့်မှန်းခြင်းနှင့် လူမှုရေးပြောင်းလဲမှု၊ 70 (၇), ၈၈၈၊ 861-884။

Arora, A., Fosfuri, A. နှင့် Gambardella, A. (2001) *Tech- များအတွက်ဈေးကွက် nology*: ဆန်းသစ်တီထွင်မှုနှင့်စီးပွားရေးမဟာဗျူဟာ၏စီးပွားရေး၊ cam-တ်တာ၊ MA: The MIT စာနယ်ဇင်း။

Arrow, K. (၁၉၈၂) 'လူမှုဖူလုံရေးနှင့်အရင်းအမြစ်များကိုခွဲဝေချထားပေးခြင်း တီထွင်မှုအတွက် 'RR နယ်လ်ဆင် စီးပွားရေး၊ လူမှုဖူလုံရေးနှင့် *Allo- ရှိ တီထွင်မှုများအတွက်အရင်းအမြစ်များ၏စုံလုံ*၊ Princeton, NJ: Princeton တက္ကသိုလ် စာနယ်ဇင်း, ၈၈၈ 165-180။

Barton, JH (၂၀၀၀) 'မူပိုင်ခန့်ခွဲခြင်းကြီး၊ သိပ္ပံ၊ ၂၈၇ (5460), ၈၈၈ 1933-1934။

ဘဲလ်, အမ်နှင့် Pavitt, K. (1997) "နည်းပညာဆိုင်ရာစုဆောင်းခြင်းနှင့် စက်မှုတိုးတက်မှု: ဖွံ့ဖြိုးမှုနှင့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအကြားခြားနားချက်များ နိုင်ငံများ၊ D. Archibugi နှင့် J. Michie (eds)၊ နည်းပညာ alisation နှင့်စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးဆောင်ရွက်သည်။ ကင်းဘရစ်: ကင်းဘရစ်တက္ကသိုလ် စာနယ်ဇင်း, ၈၈၈ 83-137။

Bessen, ရှေ့နှင့် Meurer, MJ (2008) *မူပိုင်ခွင့်ပျက်ကွက်: ဘယ်လိုတရားသူကြီးတွေ ဖျက်ဖျက်နိုင်ရေးများသည်ဆန်းသစ်တီထွင်သူများကိုအန္တရာယ် ပေးသည်။* ဖရင့်စတန်, NJ: Princeton တက္ကသိုလ်ကစာနယ်ဇင်း။

မျက်စိကန်း, K., Edler, ရှေ့, Schmoech, U., Anderson တို့, ခ, Howells, ရှေ့, မိုင်, မြ, et al။ (2003) *ဝန်ဆောင်မှုစက်မှုလုပ်ငန်းအတွက်မူပိုင်ခွင့်*။ Fraunhofer: အင်စတီကျု ခန့်မှန်းဆန်းသစ်တီထွင်မှုသုတေသန။

Boyle, J. (၂၀၀၃) 'ဒုတိယပူးတွဲလုပ်ငန်းနှင့်ဖွဲ့စည်းပုံ Public Domain စာ အခန်းကဏ္ဍ၊ ဥပဒေနှင့်ခေတ်ပြိုင်ပြု၊ *Probleနာ* များ၊ ၆၆ (၂5), ၈၈၈ 33-74။

Branstetter, LG, Fishman, R. နှင့် Foley, CF (2004) 'Do Stronger ဉာဏပစ္စည်းမူပိုင်ခွင့်သည်နိုင်ငံတကာနည်းပညာကိုတိုးပွားစေသည် လွှဲပြောင်းလာ? အမေရိကန်ကုမ္ပဏီတခုစရင်းအချက်အလက်များမှပင်ကိုယ်မူလသက်သေအထောက်အထားမှုစည်းစည်းမူပိုင်ခွင့်၊ 121 (1), ၈၈၈ 321-349။

Chang, H.-J. *မူပိုင်မှုနှင့်အဖွဲ့အစည်းများ* (၂၀၀၃) သမိုင်းဆိုင်ရာအမြင်အတွက်စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုအတွက်။ London: Anthem နိုင်ငံ။

Chen, Y. နှင့် Puttitanum, T. (2005) 'မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာအခွင့်အရေးများနှင့် ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများအတွက်ဆန်းသစ်တီထွင်မှု'၊ *ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ Eco- စက်မှုနယ် nomics* , 78 (2), ၈၈၈ 474-493။

Chesbrough, HW (2003) *ပွင့်လင်းဆန်းသစ်တီထွင်မှု- အတွက်အသစ်သောအရေးကြီးသော Creating နှင့်နည်းပညာမှအမြတ်အစွန်း*။ ဘော်စတန်, MA: ဟားဗတ်တက္ကသိုလ် ကျောင်းစာနယ်ဇင်း။

Cohen, WM နှင့် Levinthal, DA (1989) 'တီထွင်ဆန်းသစ်ခြင်းနှင့်သင်ယူခြင်း R & D ၏မျက်နှာနှစ်မျိုး'၊ *စီးပွားရေးကွန်ယက်*၊ ၉၉ (၃၉၇), ၈၈၈ ၅၆၉-၅၉၆။

Cohen, WM နှင့် Levinthal, DA (1990) 'Absorptive Capacity: က သင်ယူမှုနှင့်ဆန်းသစ်တီထွင်မှုအပေါ်ရရှိသောင့်သစ်'၊ *အုပ်ချုပ်ရေး* သိပ္ပံ လဟတ်, 35, ၈၈၈ 128-152။

Cohen, WM, Nelson, RR နှင့် Walsh, JP (2000) 'ကားကွယ်ခြင်း အသိဉာဏ်ဆိုင်ရာပိုင်ဆိုင်မှုများ - သင့်လျော်သောအခြေအနေများနှင့်အဘယ်ကြောင့်လဲ။ အက်စ်။ ကုမ္ပဏီများမူပိုင်ခွင့် (သို့မဟုတ်မ) facturing"။ NBER အလုပ်လုပ်ကိုင်စက္ကူ 7552။

David, P. (၂၀၀၀) 'လူထုအသိပညာ၏အဖြစ်ဆိုး' 'Commons' '၊ အလုပ်လုပ်စက္ကူ။

Drahos, P. (၁၉၉၈) သတင်းအချက်အလက်ဆိုင်ရာကမ္ဘာပိုင်ဆိုင်မှုအခွင့်အရေး - ပုံပြင် ခန့်ခွင့်များနှင့် GATT '၊ *Prometheus* , 11 (1), ၈၈၈ 6-19။

Drahos, P. နှင့် Mayne, R. (2002) *ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာဉာဏပစ္စည်းမူပိုင်ခွင့်များ အသိပညာ*၊ လက်လှမ်းမီနှင့်ဖွံ့ဖြိုးရေးကောင်စီ၊ နယူးယောက်: Palgrave MacMil- lan။

ဝံ ၂၀၁၀ လန်ဒန်စီးပွားရေးနှင့်နိုင်ငံရေးသိပ္ပံကျောင်းနှင့် John Wiley & Sons Ltd.

စက္ကရာဇ်သစ်အမေရိကန်မူပိုင်ခွင့်ပြုပြင်ပြောင်းလဲမှု '၊ *စီးပွားရေးစုဆောင်းကွန်ယက်*၊ ၁၆ (၂)၊ Gleick, J. (၂၀၀၃) 'အမေရိကန်မူပိုင်ခွင့်နှင့်နည်းပညာအကျပ်အတည်း'၊ *New York Times မှာ*ဇင်း၊ ၂၉၊ ဇူလိုင်၊ 644

Guy, အက်စ် (2007) 'မဟာဗျူဟာအဖွဲ့အစည်း: သတင်းအချက်အလက်ထုတ်ကုန်, Market က ပါဝါနှင့်ဂလိုဘယ်လိုက်ဇေးရှင်း၏အနာဂတ်'၊ *International of Review နိုင်ငံရေးစီးပွားရေး* , 14 (1), ၈၈၈ 26-48။

ခန်းမ, B. နှင့် Ziedonis, RH (2001) 'မူပိုင်ခွင့် Paradox ပြန်လည်လည်ပတ် US Semiconductor Indus တွင်မူပိုင်ခွင့်ပုံစံပုံတင်ခြင်း " ကြိုးစား, *စီးပွားရေး၏Rand ကွန်ယက်* , 32 (1), ၈၈၈ 101-128။

Hardin, G. အဲ (1968) 'Commons ၏အဖြစ်ဆိုး'၊ *သိပ္ပံ* , 162 (3859), ၈၈၈ 1243-1248။

Heller, M. (၂၀၀၈) *Grallock စီးပွားရေး- မည်မျှပိုင်ဆိုင်မှုရှိသည် ချိုးချိုးကွဲကွဲသတင်းများကွက်များ*၊ ဆန်းသစ်တီထွင်မှုကိုရပ်တန့်ခြင်းနှင့်အသက်ဆုံးရှုံးစေ။ နယူးယောက်: အခြေခံ စာအုပ်များ။

Heller, MA နှင့် Eisenberg, RS (1998) 'Can Patents Deter Innova- လား၊ ဇီဝဆေးပညာသုတေသနအတွက် anticommons '၊ *သိပ္ပံ* , 280 (5364), ၈၈၈ 698-701

Hess, C. နှင့် Ostrom, အီး (2006) *အသိပညာနှင့်တစ်ဦး အဖြစ်နားလည်မှု mmons*: သီချိန်မှအလေ့အကျင့်အထိ။ Cambridge, MA: MIT စာနယ်ဇင်း။

Hou, C. နှင့် San, G. အဲ (၁၉၉၃) 'နည်းပညာပိုင်းသော Nation Systems စက်မှုတိုးတက်မှု - ထိုင်ဝမ်၏ဖြစ်ရပ် 'RR နယ်လ်ဆင် (ed။)၊ အမျိုးသားတီထွင်ဆန်းသစ်မှုစနစ်များ၊ နယူးယောက်: အောက်စ်မြို့စာနယ်ဇင်း, ၈၈၈ 384-413။

Jaffe, AB နှင့် Lerner, J. (2004) ဆန်းသစ်တီထွင်မှုနှင့်ငှင်းစစ်ကျေနပ်ချက်များ ကျွန်ုပ်တို့၏ဖောက်ထွင်းထားသောမူပိုင်ခွင့်စနစ်သည်ဆန်းသစ်တီထွင်မှုနှင့်တိုးတက်မှုကိုအန္တရာယ်ဖြစ်စေသည်။ ငှင်းနှင့် ပတ်သက်၍ ဘာလုပ်ရမလဲ။ Princeton, NJ: Princeton University Press။

Khan ကာ Z. (2002) 'အသိဉာဏ်ပညာဆိုင်ရာပိုင်ဆိုင်မှုနှင့်စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှု: အမေရိကန်နှင့်ဥရောပစက်မှုလုပ်ငန်းမှသန်းစာများ'၊ ကော်မရှင်အပေါ် ဖြစ်ပေါ်စည်းမူပိုင်ခွင့်၊ လေ့လာရေးစာတမ်း၊ ၁ က။

Lall, S. (2003) တွင် IPR များ၏ဆက်စပ်မှုအရေပေါ်မူ၏အညွှန်းကိန်းများ ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများ၊ သုတေသနနယ်လီစီ၊ ၃ (၉)၊ ၈၈၈ ၁၆၅၇ - ၁၆၈၀။

Lanoszka, A. (2003) 'ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာအသိဉာဏ်ပညာဆိုင်ရာပိုင်ဆိုင်မှု ဖွံ့ဖြိုးဆဲနိုင်ငံများရှိလူ့အခွင့်အရေးနှင့်ဆေးဝါးဆိုင်ရာဆေးဝါးမူဝါဒများ၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာနိုင်ငံရေးသိပ္ပံပြန်လည်ဆန်းစစ်ခြင်း၊ ၂၄ (၂)၊ ၈၈၈ ၁၈၁-၁၉၇။

Lerner, ရှေ့နှင့် Tirole, ရှေ့ (2002) 'ပွင့်လင်း၏အချို့ရိုးရှင်းသောစီးပွားရေး ရင်းမြစ် '၊ စက်မှုစီးပွားရေးကွန်ယက်, 50 (2), ၈၈၈ 197-234။

Levin, RC, Klevorick, AK, Nelson, R. နှင့် Winter, S. (1987) 'စက်မှုသုတေသနနှင့်ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုမူရရှိသောအကျိုးအမြတ် ment' , စီးပွားရေးလုပ်ငန်းမှအပေါ် *Brookings စက္ကူ* , 3, ၈၈၈ 783-831။

Lieberman, JI (၂၀၀၄) *ကမ်းလှန်ပြင်ပအရင်းအမြစ်နှင့်အမေရိက၏ယှဉ်ပြိုင်မှု Edge* '၊ ယူနိုက်တက်စတိတ်အိန္ဒိယ။

Macmillan, အက်စ် (2006) 'တစ် ဦး အတွက်အများပြည်သူအကျိုးစီးပွားနှင့် Public Domain ကော်ပီရေးရှင်းကြီးစိုးမှုခေတ်' (B. Andersen) (ပြည်သူ့အကျိုးစီးပွား) ကော်ပီရေးရှင်းကြီးစိုးမှု၏ခေတ်ဖြစ်သော *Public Domain* '၊ Chelten- ဝက်ပေါင်ခြောက်: အက်ဒွပ် Elgar, ၈၈၈ 46-69။

Mansfield, အီး (၁၉၈၆) 'မူပိုင်ခွင့်နှင့်ဆန်းသစ်တီထွင်မှု - လက်တွေ့လေ့လာမှု'၊ *စီးပွားရေးသိပ္ပံ*၊ 32 (2), ၈၈၈ 173-181။

Mansfield, အီး (1994) 'အသိဉာဏ်ပစ္စည်းဥစ္စာပိုင်ဆိုင်မှုကားကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး, နိုင်ငံခြားတိုက်ရိုက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့်နည်းပညာလွှဲပြောင်းခြင်း၊ ကမ္ဘာ့ဘဏ်ဆွေးနွေးချက် စက္ကူနံပါတ်၊ ၁၉။

Mansfield, အီး (1995) 'အသိဉာဏ်ပစ္စည်းဥစ္စာပိုင်ဆိုင်မှုကားကွယ်စောင့်ရှောက်ရေး, နိုင်ငံခြားတိုက်ရိုက် ရင်းနှီးမြှုပ်နှံမှုနှင့်နည်းပညာလွှဲပြောင်းခြင်း - ဂျာမနီ၊ ဂျပန်နှင့် အမေရိကန်၊ ကမ္ဘာ့ဘဏ်ဆွေးနွေးချက်စာတမ်းအမှတ်၊ ၂၇

ကမ္ဘာလုံးဆိုင်ရာ မူဝါဒ (2010) 1: 2

စာမျက်နှာ ၁၄

IPR များ၏ဂလိုဘယ်လိုက်ဇေးရှင်း		149	
Maskus, KE (၂၀၀၀) <i>ကမ္ဘာစီးပွားရေး၏ဉာဏပစ္စည်းမူပိုင်ခွင့်များ</i> ။ ိုရှင်တန်ဒီနီ။ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာစီးပွားရေးအင်စတီကျု။			
Maskus, KE နှင့် Reichman, JH (၂၀၀၅) <i>အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာပြည်သူ့ကုန်ပစ္စည်းများ နှင့်နည်းပညာလွှဲပြောင်း</i> ။ ကင်းဘရစ်: ကင်းဘရစ်တက္ကသိုလ်ကစာနယ်ဇင်း။			
မေလာ၊ ဇီ (၂၀၀၂) သတင်းအချက်အလက်လူ့အဖွဲ့အစည်း- သံသယအမြင်။ ကင်းဘရစ်: Polity စာနယ်ဇင်း။			
မေလာ၊ ဇီ (၂၀၀၂) 'Venetian Venetian Moment: နည်းပညာအသစ်များ၊ ဥပဒေရေးရာ တီထွင်ဆန်းသစ်မှုနှင့်အသိဉာဏ်ပညာဆိုင်ရာမူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာအဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာစစ်ဖြစ်မှုများ၊ <i>Prometheus</i> , 20 (2), ၈၈၈ 159-179။			
မေလာ၊ ဇီနယ်ဇင်း၊ အက်စ် (၂၀၀၆) <i>မူပိုင်ခွင့်ဆိုင်ရာအခွင့်အရေးများ။ မင်္ဂလာပါ။</i> London: Lynne Rienner			
၏ရှုပ်ထွေးသောစီးပွားရေးတွင် Merges, RP နှင့်နယ်လ်ဆင်, R. (1990) " မူပိုင်ခွင့်နယ်ပယ်၊ ကိုလံဘီယာဥပဒေပြန်လည်ဆန်းစစ်ခြင်း၊ ၉၀ (၄)၊ ၈၈၈ ၈၃၉-၉၁၆။			
Mokyr, J. (၂၀၀၂) <i>အသေခံ၏လက်ဆောင်များ- မဟာဥတု၏သမိုင်းအစ အစွန်ရောက်စီးပွားရေး</i> ။ Princeton, NJ: Princeton University Press။			
Morishima, M. (1982) <i>ဂျပန်သည်အဘယ်ကြောင့်အောင်မြင်ခဲ့သနည်း၊ အနောက်နည်းပညာ နှင့်ဂျပန်အတွေ့အကြုံများ</i> ။ ကင်းဘရစ်: ကင်းဘရစ်တက္ကသိုလ်ကစာနယ်ဇင်း။			
Moser, P. (2005) 'တီထွင်မှုအပေါ်မူပိုင်ခွင့်ဥပဒေများကမည်သို့ခြာစားလွှမ်းမိုးသနည်း၊ Evi- ကိုရာရာကမ္ဘာပေါ်ပေါက်ခဲ့သော " ကနေ့ dence, အမေရိကန် Eco- nomic ကို ပြန်လည်ဆန်းစစ်ခြင်း, 95 (4), ၈၈၈ 1214-1236။			
Mowery, D. နှင့် Oxley, J. (1997) 'Inward Technology Transfer နှင့် ယှဉ်ပြိုင်နိုင်စွမ်း - အမျိုးသားဆန်းသစ်တီထွင်မှုစနစ်များ၏အခန်းကဏ္ဍ '၊ Archibugi နှင့် J. Michie (eds)၊ နည်းပညာ၊ ဂလိုဘယ်လိုက်ဇေးရှင်းနှင့်စီးပွားရေး nomic ဖွံ့ဖြိုးဆောင်ရွက်သည်။ ကင်းဘရစ်: ကင်းဘရစ်တက္ကသိုလ်ကစာနယ်ဇင်း, ၈၈၈ 138-171။			
Mowery, DC နှင့် Rosenberg, N. (1989) <i>Technology and the Pursuit စီးပွားရေးတိုးတက်မှု၏</i> ။ ကင်းဘရစ်: ကင်းဘရစ်တက္ကသိုလ်ကစာနယ်ဇင်း။			
Mowery, DC နှင့် Sampat, BN (2004) 'Bayh-Dole အက်ဥပဒေ			
Sell, SK (၂၀၀၃) <i>ပုဂ္ဂလိကပါဝါ ပြည်သူ့ပဝေ၊ lectual အိမ်ခြံမြေအခွင့်အရေး</i> ။ ကင်းဘရစ်: ကင်းဘရစ်တက္ကသိုလ်ကစာနယ်ဇင်း။			
Shiva, V. (2001) <i>ကားကွယ်သို့မဟုတ်လူမှု? ဉာဏပစ္စည်းဥစ္စာပိုင်ဆိုင်မှုကိုနားလည်ခြင်း အခွင့်အရေးများ</i> ။ London: Zed Books။			
Tapscott, D. နှင့် Williams, A. (2006) <i>Wikinomics: Mass Mass Collabo- ရှိကမ္ဘာအစောအားလုံးပြောင်းလဲ</i> ။ လန်ဒန် - အတ္တလန္တိတ်စာအုပ်များ။			
Teece, DJ (1986) 'နည်းပညာဆန်းသစ်တီထွင်မှုမှအမြတ်အစွန်း - Implica- ပူးပေါင်းခြင်း၊ လိုင်ငံစုတင်ပေးခြင်းနှင့်ပြည်သူ့ပေါ်လစီများ'၊ သုတေသနပေါ်လစီ, 15 (6), ၈၈၈ 285-305။			
UNCTAD (၂၀၀၄) ၂၀၀၄ <i>ကမ္ဘာ့ရှင်နီးမြှုပ်နှံမှုအစီရင်ခံစာ - Transnational Corpo- ခွဲတမ်းနှင့် R & D ၏နိုင်ငံတကာ</i> ။ နယူးယောက် - UNC- IAD'။			
အမေရိကန်စီးပွားရေးနှင့်ကူးသန်းရောင်းဝယ်ရေးဌာန (၂၀၀၉) စီးပွားရေးသုံးသပ်ချက်။ http://www.bea.gov မူဝင်ရောက်ကြည့်ရှုနိုင်သည်။			
ဗွန်ဟစ်ပယ်လ်, အီး (1998) ဆန်းသစ်တီထွင်မှု၏သတင်းရင်းမြစ်။ နယူးယောက်: အောက်စ်မြို့ တက္ကသိုလ်စာနယ်ဇင်း။			
အပေါ် Westphal, LE, ကင်စ်, အယ်လ်နှင့် Dahlam, C. (1985) " ထင်ဟပ် ကိုရီးယားသမ္မတနိုင်ငံမှနည်းပညာဆိုင်ရာစွမ်းဆောင်ရည်မှုရရှိခြင်း။ Rosenberg နှင့် CR Frischtag (eds)၊ အပြည်ပြည်ဆိုင်ရာနည်းပညာ လွှဲပြောင်း အယူအဆများ အစီအမံများနှင့်နိုင်းယုတ်။ နယူးယောက်: Praeger, ၈၈၈ 38-89။			
Winter, S. (1987) 'ဗျူဟာမြောက်ပိုင်ဆိုင်မှုများအဖြစ်အသိပညာနှင့်အရည်အချင်းများ၊ DA Teece (ed။) တွင် ယှဉ်ပြိုင်မှုဆိုင်ရာစီးပွားရေး - အတွက်မဟာဗျူဟာများ စက်မှုဆန်းသစ်တီထွင်မှုနှင့်သက်တမ်းတိုခြင်း။ ကင်းဘရစ်, MA: Ballinger, ၈၈၈ 159-176။			
Wong, J. (၂၀၀၄) 'အရှေ့အာရှတွင်အလိုက်သင့်ပြောင်းလဲမှု ဖြိုးတိုးတက်သောနိုင်ငံ၊ အရှေ့အာရှလေ့လာရေးကွန်ယက်, 4, ၈၈၈ 345-362။			
Woo-Cummings, အမ် (1999) <i>The Developmental ပြည်နယ်</i> ။ နယူးယောက်: Cor-			

1980) နှင့်တကွသိလ် - စက်မှုလုပ်ငန်းနည်းပညာလွှဲပြောင်း များအတွက်စံပြ အခြား OECD အစိုးရများ^၁ နည်းပညာလွှဲပြောင်းမှုကုန်သွယ် 30 ရက် (1-2), ၈၈။ 115-127 ။

နယ်လ်ဆင်, R. နှင့်ဆောင်းရာသီ, အက်စ် (1982) *စီးပွားရေးတစ်ခု Evolutionary သီအိုရီ ပြောင်းလဲမှု* ။ ကင်းဘရစ်, MA: ဟတ်တကွသိလ်။

နယ်လ်ဆင်, R. နှင့် Wright, G. အ (1992) 'အမေရိကန်၏ထုတ်ကုန်အခြေခံ နည်းပညာဆိုင်ရာခေါင်းဆောင်မှု - သမိုင်းကြောင်းအရစစ်ပြီးခေတ် tive ', *စီးပွားရေးစာပေကျမ်း*, 30 (4), ၈၈။ 1931-1964 ။

Ordovery, JA (၁၉၉၁) 'ပျံ့နှံ့မှုနှင့်ချင်းချက်နှုန်းလုံးအတွက်မူပိုင်ခွင့်စနစ်' ထားခြင်း, *စီးပွားရေးအမြင်များကျမ်း*, 5 (1), ၈၈။ 43-60 ။

Park, WG နှင့် Ginarte, JC (1997) 'အသိဉာဏ်ပညာဆိုင်ရာအခွင့်အရေးများ နှင့်စီးပွားရေးကြိုးစားမှု၊ ခေတ်ပြိုင်စီးပွားရေးပေါ်လစီ၊ ၁၅၊ ၈။ ၅၁-၆၁ ။

Pavitt, K. (၁၉၈၇)။ နည်းပညာပေါ်လစီ၏ရည်ရွယ်ချက်၊ *သိပ္ပံနှင့် ပြည်သူ့မင်း*, 14, ၈၈။ 182-188 ။

Pianta, M. (၁၉၈၈) *အတ္တလန္တိတ်တလွှားရှိနည်းပညာအသစ်များ - US Leadership သို့မဟုတ်ဘရောက်ဟိုက်ပိုင်အုပ်ချုပ်ခွင့်* ။ Hemel Hempstead: ရိတ်သိမ်းသူ Wheatsheaf ။

Polanyi, အမ် (1967) *အဆိုပါ Tacit Dimension* ။ နယူးယောက်: Doubleday ။

Rosenberg, N. နှင့် Steinnmueller, အီး (၁၉၈၈) 'အမေရိကန်တွေဘာကြောင့်အီလီမြစ်ကြတာလဲ ညည်းသောအတုယူသူများ?'' *အမေရိကန်စီးပွားရေးပြန်လည်ဆန်းစစ်ခြင်း*, ၇၈ (၂)။ ၈၈။ ၂၂၉-၂၃၄ ။

ရိုင်ယန်, MR (၁၉၉၈) *ဗဟုသုတသတမန်ရေး - အပြိုင်အဆိုင်များနှင့် ဉာဏပစ္စည်းဥစ္စာပိုင်ဆိုင်မှု၏နိုင်ငံရေး* ။ ဝ ြစ်တန်နီစီ၊ တီတီပေါ့။

တက္ကသိုလ်စာနယ်ဇင်း nell ။ ကမ္ဘာ့ဘဏ် (၂၀၀၁)။ *အသိဉာဏ်ပညာဆိုင်ရာပိုင်ဆိုင်မှု ယှဉ်ပြိုင်မှု Access* ကို။ နယူးယောက်: ကမ္ဘာ့ဘဏ်။ ကမ္ဘာ့ကုန်သွယ်ရေးအဖွဲ့ (၂၀၀၉) အခြင်းပွားမှုဖြေရှင်းခြင်း။ မူရင်းသည် <http://www.wto.org> ၂၀၀၉ ခုနှစ်ဇူလိုင်လ ၁၄ ကိုကြည့်ရှု။ ။

Ziedonis, RH (2004) 'ကျွန်တော့်ကိုခြုံစည်းရုံးမထားပါနှင့် နည်းပညာနှင့်ကုမ္ပဏီများ၏မူပိုင်ခွင့်သိမ်းယူမှုမဟာဗျူဟာ ' *Man- agement သိပ္ပံ*, 50 (6), ၈၈။ 804-820 ။

စာရေးသူပြန်ကြားရေး

Daniele Archibugi, အီတလီအမျိုးသားသုတေသနဒါရိုက်တာ လူ ဦး ရေဆိုင်ရာအင်စတီကျုနှင့်ဆက်နွယ်သောရောမမြို့ရှိသုတေသနကောင်စီ (CNR) ။ လူမှုရေးပေါ်လစီ (IRPPS) နှင့်ဆန်းသစ်တီထွင်မှုပါမောက္ခ၊ စီမံခန့်ခွဲမှုဌာန၊ ပြည်သူ့ပေါ်လစီ Birkbeck ကောလိပ်, လန်ဒန်တက္ကသိုလ်။

Andrea Filippetti, တက္ကသိုလ် 'La Sapienza' မူပါရဂူဘွဲ့ကိုယ်စားလှယ်လောင်း ရောမ, စီးပွားရေးသိပ္ပံ ဦး ဦးဌာန။ သုတေသနအဖွဲ့, Inst အမျိုးသားသုတေသနကောင်စီ (CNR) သည်အင်စတီကျုရှင်းနှင့်ဆက်နွယ်မှုရှိသည်။ လူ ဦး ရေနှင့်လူမှုရေးပေါ်လစီ (IRPPS) နှင့် DIME တွဲဖက်တာဝန်ရှိသူ၊ စီမံခန့်ခွဲမှုဌာန၊ Birkbeck ကောလိပ်၊ လန်ဒန်။