

သင်းခွေချုပ်များနှင့် ပတ်သက်သည့် ထူးခြားချက် (၁၀) ချက် !



facebook.com/paddythepangolin

၁. သင်းခွေချုပ် မျိုးစိတ်(ရ)မျိုးရိုပါသည်။ (၄)မျိုးကို အာဖရိကတွင် တွေ့ရှိုး (၄)မျိုးကို အာရုတွင် တွေ့ရသည်။



Carnivore & Pangolin Conservation Program



facebook.com/paddythepangolin

၂. သင်းခွေချုပ်၏ လူာသည် ဆွာကိုယ်ထက် ပိုမြဲးရည်လျားသည်။



၃. သင်းခွေချုပ်သည် တစ်နှစ်လျှင် ပုဂ္ဂိုလ်များ မရှိဘူး။ အကုအညီဖြင့် အတာကို ကျေည်းစေသည်။



Tikki Hywood Trust



Carnivore and Pangolin Conservation Program

4.

- သင်းခွေချုပ်များတွင်သွားမရှိပါ။ အစာအိမ်အတွင်းရှိ အစာချေကျောက်ငယ်လေးများနှင့် keratin ပရိတ်ငါးများဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးထားသော ကျောရှုံးများ၏ အကုအညီဖြင့် အတာကို ကျေည်းစေသည်။

၅. သင်းခွေချုပ်များသည် အင်းဆက်များ ပြန်ထွက်မသွားစေရန် ငင်းတို့ ၏နားနှင့် နာခေါင်းပေါက် များကို ပိတ်ထားတတ်သည်။



၆. သင်းခွေချုပ်များသည် ငင်းတို့ ၏ ပိုင်နက်နယ်မြေကို ကျင်ငယ်း မစင်နှင့် ကလင်းမှ ထွက်သော စူးရှုသော အနဲ့ များဖြင့် သတ်မှတ်လေ့ရှိသည်။

၇. သင်းခွေချုပ် အမများသည် ငင်းတို့ ၏ ကလေးများကို ကျော်နှင့် အားဖြင့် များပေါ် တင်၍ ခေါ်ဆောင်သွားလေ့ ရှိသည်။



- သဘာဝတောအတွင်းရှိထောင်ပေါင်းများစွာ သော သင်းခွေချုပ်များသည် အသားနှင့် အကြော်းစွာ ရောင်းဝယ်မှတို့ အတွက် နှစ်စဉ် အသတ်ခံနေရသည်။

သင်းခွေချုပ်များကို ကယ်တင်ရန်အတွက် သင် ဘယ်လို ကူညီပေးနိုင်ပဲလဲ။

TRAFFIC
the wildlife trade monitoring network
PROJECT PANGOLIN

CARNIVORE & PANGOLIN CONSERVATION PROGRAM
Chương trình Bảo tồn Thủ ăn thịt và Tê tê

TIKKI HYWOOD TRUST

ANAMITICUS



၂၀၁၄ ရန်းဖော်ဝါဒ (၁၅) ရက် စနေနေ့ သည်
ကျွမ်းသင်းခွေချုပ်များနေ့ ဖြစ်သည်။

၈. သင်းခွေချုပ်၏ အကြော်းစွာများကို လူတို့၏ လက်သည်များ တွင်ပါဝင်သည့် keratin ပရိတ်ငါးများဖြင့် ဖွံ့ဖြိုးထားသည်။

