

## Pesquisa chimpanzé longo prazo

Kaly Bindia, que já trabalhou como assistente de pesquisa numa pesquisa PANAF no Senegal, ajudou a criar um programa de monitoramento de câmaras de trilha, ao redor das tabancas de Beli e Pataque. Kaly trabalha com o IBAP nas localidades que só podem ser alcançadas com motocicletas. Funcionários do IBAP e membros do CVV de Beli e Pataque foram treinados para lidar com câmaras de trilha, porque ambos os grupos desempenham um papel importante neste programa de monitoramento. As câmaras têm que ser verificadas pelo menos uma vez por mês e por vezes têm que ser relocadas para outros sites por causa das queimadas. Os membros do CVV, especialistas no campo, trabalham em conjunto com os voluntários expatriados e estudantes, que fazem os trabalhos informáticos necessários para a análise das imagens recolhidas. O nosso objectivo é monitorar as mudanças na biodiversidade ao longo dos anos, em todo o Boé. Por isso o programa irá lentamente expandir-se para outras aldeias com CVV.



## Geração de rendimentos alternativos para as mulheres

Ano passado começámos a desenvolver um pequeno jardim botânico em torno Casa Daridibó com o plantio de árvores frutíferas e árvores utilizadas por chimpanzés. Este ano, foi dada a largada a uma nova iniciativa. O espaço em volta do acampamento turístico que pertence à instituição Fonda Huuwa está sendo usado para a horticultura. Chimbo e Fonda Huuwa decidiram juntas sobre as regras para as mulheres que receberam permissão para plantar vegetais no local. O tanque de água construído ao lado da Casa Daridibó fornece água suficiente para o acampamento, para a irrigação do jardim botânico e para a plantação dos vegetais das mulheres. Durante um pequeno período o uso da água teve que ser racionado; no entanto, na maior parte do tempo o abastecimento foi suficiente. As hortas fornecem uma possibilidade alternativa de geração de rendimentos para as mulheres e, ao mesmo tempo, significa uma dieta mais variada para os habitantes locais, voluntários e turistas.

## Sessões de informação sobre Ebola

No final de Abril, o surto de Ebola no País vizinho de Guiné-Conacry ainda não estava totalmente sob controle. Os controles oficiais de fronteira são rigorosos e tomam tempo, o que faz com que as pessoas optem por métodos ilegais, porém mais simples, para atravessar as fronteiras. O Boé, na estação seca, oferece várias oportunidades para essa prática. Muitos dos nossos CVVs trabalham em áreas perto da fronteira com a Guiné-Conacry, e por isso é importante para eles saberem mais sobre o Ebola e aprender como evitar ser infectados pelo vírus. Quando visitámos os CVVs, demos um pequeno curso sobre a conscientização sobre o vírus Ebola. Explicámos os perigos, o que se deve e não se deve fazer quando próximos de pessoas infectadas.





## Os cartões de identidade

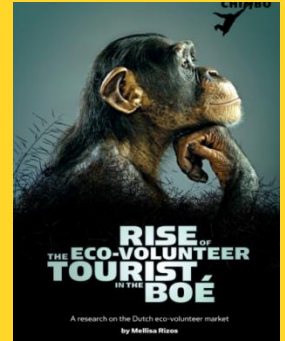
Os membros dos comités de vigilância (CVVs) receberam cartões especiais de identificação CVV. Os cartões permitem a identificação dos membros do CVV a pessoas de fora, durante a execução das suas tarefas de patrulha. Esses cartões de identificação demonstram a todos a autoridade de quem os usa. Ao mesmo tempo, o uso deste cartão de identificação significa também uma grande responsabilidade. Os membros do CVV devem comportar-se como um exemplo para todos: eles não caçam, não cortam árvores grandes, não causam incêndios florestais nem praticam qualquer acto que possa causar dano à natureza. Os membros do CVV também não deixam para trás resíduos e lixos nocivos à natureza. A sua tarefa é monitorar as populações de chimpanzés nas suas zonas, denunciar e desencorajar a caça furtiva e avaliar os danos causados pelos chimpanzés às culturas locais.

## Área Importante para a Biodiversidade de Aves (IBA)

Chimbo contactou a *Birdlife International* durante o Congresso Mundial de Parques, em Sydney na Austrália, porque pensamos que a região do Boé tem o potencial para se tornar uma IBA (Area importante para biodiversidade de aves). O estatuto de IBA é dado pela Birdlife International. As IBAs são necessárias para garantir a sobrevivência das populações viáveis da maioria das espécies de aves do mundo. As IBAs também contêm uma parte importante e representativa de outros tipos de biodiversidade além da avifauna. Num boletim anterior, escrevemos sobre o inventário de aves de João Guilherme no Boé. Um voluntário Belga (Brecht Coppens) está neste momento executando uma parte da pesquisa adicional sobre aves, necessária para que a área possa tornar-se numa IBA. A Birdlife International ofereceu-se para pedir a Miguel Lecoq, um ornitólogo que trabalha na Guiné-Bissau, para ajudar Brecht. Katharina Kuhnert, uma estudante Alemã (Universidade de Göttingen), estuda de Março a Julho as diferenças na diversidade das aves entre quatro distintos habitats da região. A primeira viagem de campo conjunta de Brecht, Katharina e Miguel já confirmou a nossa opinião.

## Ecoturismo no Boé

A estudante Mellisa Rizos (Universidade de Ciências Aplicadas de Breda) escreveu um plano de marketing necessário para o desenvolvimento do ecoturismo no Boé. A questão principal da sua pesquisa foi: “Quais são as



possibilidades da Chimbo para atrair o público-alvo certo para seu produto (Viagens de eco-voluntariado) e para se tornar uma organização mais proeminente no sector?” Mellisa concluiu que Chimbo tem muito a oferecer para eco-voluntários e que Chimbo se pode também distinguir pelo seu produto que permite que eco-voluntários participem em investigações destinadas à defesa e conservação de chimpanzés. Chimbo deve agora evoluir de uma organização que se foca no produto para uma organização focada no seu marketing, começando com a melhoria do seu site, a adição de informações sobre o produto, experiências de outros voluntários, fotografias e vídeos.



## Estação meteorológica

Desde Dezembro de 2014 que Chimbo e Daridibó têm a sua própria estação meteorológica em Beli, ao lado da Casa Daridibó. Até 2014 o único material disponível era um simples termómetro e um pluviómetro. Para o nosso programa de pesquisa e monitoramento multianual, precisávamos de informações meteorológicas sobre o Boé, melhores e mais precisas. Esta estação mede temperatura, humidade, chuva, vento (velocidade e direcção), etc. Sobre o volume pluviométrico já sabemos agora mais detalhes. Pudemos verificar mais detalhes sobre a chuva na região. A primeira tempestade chegou no dia 27 de Abril, as primeiras gotas caíram no dia 28. A estação do tempo mediu 21 mm no primeiro dia de chuva real este ano (2 de Maio)!

