

Chave para consolidar a paz: ouvir os sábios da tribo

Sem dúvida, a entrega das armas pelos rebeldes da reunião FARC concordaram nos acordos processo de paz, constitui um ponto crucial para dar credibilidade ao que foi negociado e abriu uma perspectiva grande, especialmente nas áreas periféricas de um país tradicionalmente abstraídas em seu centro: o andino olha que tantas vezes foi contestada eco entre os governantes centralistas. Eles existem, portanto, novas expectativas em geografias marginais onde os insurgentes durante anos impostas pela força das armas seus lugares de controle forçados, onde a presença do Estado tem sido asaz precária. Muitas dessas áreas estão localizadas na área de influência da Universidade do Llanos: o Orinoco eo Amazon. Orinoquia, que designa precisamente o nome desta revista institucional; espaço da nossa realidade e contexto, composta de exuberantes, ricas em biodiversidade, extensos municípios planícies irrigadas por centenas de fios aquáticos que vão desde as montanhas para o grande rio Orinoco, territórios contendo cultural, biológica e paisagística valoriza ainda a ser compreendido e descrito ; espaços que só agora começam a ser visitado e sistematicamente estudado por cientistas de diversas disciplinas, tendo a oportunidade de abrir acordos de paz. Na verdade, a primeira pergunta que nos fazemos é sobre o papel da ciência e tecnologia relevante para consolidar o desenvolvimento humano sustentável, e mais além, para a educação e cultura necessárias para assegurar uma paz estável e duradoura em todo em todo o país, incluindo territórios historicamente marginalizados presente complexidade social e política, a realidade ambiental destes territórios, a situação do camponês rural e comunidades indígenas agravado pela presença de cultivos ilícitos, a mineração ilegal, desmatamento, tráfico de animais selvagens, a poluição de origem antrópica novos sistemas de produção como os relacionados aos agro-combustíveis; a necessidade de salvaguardar as reservas naturais estratégicos e territórios indígenas, juntamente com a expectativa de aquisição e redistribuição de terras para novos produtores envolvem planejamento cuidadoso das empresas produtivas, assentamentos humanos e processa erradicação ou substituição de cultivos ilícitos . Conjunto, de acordo com comunidades ancestrais e moradores tradicionais, quais são os recursos territoriais usos apropriados, ordenando o desenvolvimento em harmonia com essas belas paisagens e frágil, são desafios que, além de a lei ou autoridade, vontade ter critérios de intervenção apropriadas: o senso comum combinado com a ciência eo conhecimento de forma criativa e cuidadosamente antecipar as consequências das acções empreendidas.

Realisticamente, não pessimista, cinzento para alcançar a paz se aclimatar em nossos territórios nuvens são evidentes, muito menos alguma forma concreta:

- No pós-conflito poderia ser aumentada destruição das florestas

Sem a implementação de Zideres (Áreas de Interesse Económico Rural e Desenvolvimento Social) apoiados pelo sector agro-industrial, o que seria permitido para extrair as reservas florestais sem poder intervir ou autoridades locais ou o Sistema Nacional do Meio Ambiente. Sabemos que o desmatamento no país aumentou de 124,035 hectares para 178,597 hectares em em 2015 2016, ou seja incorrido um aumento de 44%. Isso é preocupante porque a meta nacional para 2020 é chegar a 50.000 hectares desmatados e apenas três anos para conseguir. A localização das áreas mais desmatadas é fundamental; 60% corresponde à região de Amazon e 30% do total de seis municípios: San Vicente del Caguán, Riosucio (Chocó), Cartagena del Chaira, Ungía, La Uribe e Tibu. Ou seja, as áreas que sofreram a combinação de maior intensidade no conflito: confronto armado, acelerado aumento de cultivos ilícitos e, em alguns casos, a expansão da mineração legal e ilegal. Em conexão com nossa Orinoquia concentra 5% do desmatamento na Colômbia. áreas perdidas aumentou de 9.132 em 2015 para 9.398 em 2016, com área algid NORTHEASTERN Guaviare, por áreas de desenvolvimento de estradas e expansão da fronteira agrícola, e sul de Meta, no município de La Uribe, onde a expansão do fronteira agrícola e desenvolvimento de estradas também ameaça o Parque Nacional La Macarena, o Parque Nacional Cordillera e Parque Nacional Tinigua Picachos. Adicionar a esta problemática a recente preocupação de que a arborização de espécies exóticas e planícies próprios pacotes agronômicas da revolução verde, poderia estar afetando o ambiente de savanas nativas e rios próximos.

ou extracção de recursos aquáticos continentales

Se estimado que, com a entrega das armas e diminuiu áreas de conflito de controlo pelos rebeldes, a extracção de recursos aquáticos, tais como peixes, tartarugas, pássaros e outros pedaços de carne vai aumentar Mount pelos pescadores locais, colonos e os caçadores furtivos em rios da região onde o acesso era restrito por razões de Security.

- **Corta nacional Orçamento Geral 2018.** Os casos do sector do ambiente e da ciência nacional e tecnologia (S e T) foram alarmante: 1). entidades do setor ambiental, como o Instituto de Hidrologia, Meteorologia e Estudos Ambientais (Ideam), Parques Nacionais e do Instituto Humboldt, sofreriam cortes respectivo total seria deixar o sector com 60% a menos do que o orçamento em 2017. 2). Em matéria de ciência e tecnologia que tinha levantado alcance de 2 por cento do PIB (em 2004), mas em 2018 estaremos muito longe: apenas cerca de 0,2 do PIB, apenas cerca de 222.000 milhões foram tratados (41,6% a menos que este ano), gerando uma perspectiva precária para a implementação dos projectos propostos no âmbito do pós-conflito como relacionados a verdade e reparação, o desenvolvimento agrícola, desminagem humanitária, entre outros. Além do exposto nos um segundo eixo relacionado com o crescimento verde que iria promover a investigação que contribua para o desenvolvimento sustentável do país focada na biodiversidade, bio-economia e do património cultural e étnica. Outra área que permanecerá precário apoio é tudo sobre a adição de valor às energias renováveis e dos recursos naturais não renováveis, visando melhorar a competitividade e infra-estrutura em questões estratégicas como a inovação em materiais novos, nanotecnologia, TIC e desenvolvimento produtos sustentáveis e amigáveis medioambiente. Em uma parcela futuro vou discutir outros aspectos da questão da ciência e relevante para aclimatar tecnologia abordagem territorial paz.

Por agora, eu gostaria de lembrar que marcou os 23 anos desde que 21 julho de 1994, em que dez das mentes mais brilhantes do país foi entregue a documento presidente César Gaviria que procurou fazer história: o 'Relatório Conjunto' Misão chamada Sages. Um documento que causou emoção; microfones abundou, a câmeras e aplausos, o jornal El Tiempo chamados os dez homens sábios "verdadeira seleção Colômbia". Eufórico, os homens ilustres e o presidente fez discursos que eram todos excepcional. No final, o Nobel Gabriel García Márquez ler sua proclamação agora lendário "Para um país do alcance das crianças". Alguns meses atrás eu li uma declaração do meu distinto professor de biofísica do sistema nervoso, o mestre Rodolfo Llinas, que declarou: "Se nós encontrarmos novamente, iria apresentar o mesmo relatório", como afirma o historiador Marco Palacios conheceu o primeiro 20 anos desse evento há três anos. Palacios também se juntou a esta equipe estelar. Infelizmente, não conseguimos ouvir o conselho de que a seleção da Colômbia, ou qualquer sábio ancião de uma tribo

Pedro René Eslava Mocha
Profesor Asociado Unillanos
Editor Orinoquia Magazine