

Paula Susanna Amaral Mello | Pinheiro Neto

De: Audiência Pública – Novo Código Florestal <Novocodigoflorestal@stf.jus.br>
Enviado em: segunda-feira, 28 de março de 2016 19:55
Para: Werner Grau | Pinheiro Neto
Cc: Paula Susanna Amaral Mello | Pinheiro Neto; Renata Messias Fonseca
Assunto: RES: Audiência pública - ADIs 4901, 4902, 4903 e 4937- confirmação de indicações da ABCE para audiência pública

Prezados,

Acuso o recebimento da presente inscrição.

Maiores informações pelo site www.stf.jus.br, no campo: “Processos – Audiências Públicas – Previstas – Novo Código Florestal”.

Desde já agradecemos a atenção dispensada e colocamo-nos à disposição para eventuais esclarecimentos.

Respeitosamente,



João Paulo Oliveira Barros
Audiências Públicas – Novo Código Florestal
Gabinete do Ministro Luiz Fux
Supremo Tribunal Federal - STF
☎: (61) 3217-4377
✉: novocodigoflorestal@stf.jus.br

De: Werner Grau | Pinheiro Neto [mailto:wgrau@pn.com.br]
Enviada em: segunda-feira, 28 de março de 2016 17:56
Para: Audiência Pública – Novo Código Florestal
Cc: Werner Grau | Pinheiro Neto; Paula Susanna Amaral Mello | Pinheiro Neto; Renata Messias Fonseca
Assunto: Audiência pública - ADIs 4901, 4902, 4903 e 4937- confirmação de indicações da ABCE para audiência pública

Excelentíssimo Senhor Ministro Luiz Fux,

A Associação Brasileira de Companhias de Energia Elétrica (“ABCE”), por seus advogados, nos autos das Ações Diretas de Inconstitucionalidade nºs 4.901, 4.902, 4.903 e 4.937, vem respeitosa e tempestivamente à presença de Vossa Excelência, em atenção ao r. despacho de 8.3.2016, indicar os **Professores Doutores Sebastião Renato Valverde** e **José Roberto Soares Scolforo**, para que sejam ouvidos na audiência pública designada para 18.4.2016.

O Professor Dr. **Sebastião Renato Valverde** é graduado em Engenharia Florestal pela Universidade Federal de Viçosa (1987), mestre em Ciência Florestal pela Universidade Federal de Viçosa (1994) e doutor em Ciência Florestal pela Universidade Federal de Viçosa (1999). Atualmente, chefia o Departamento de Engenharia Florestal da Universidade Federal de Viçosa. Tem experiência na área de Recursos Florestais e Engenharia Florestal, com ênfase em Política e Legislação Florestal, atuando principalmente nos seguintes temas: economia florestal, política florestal, legislação florestal, mercado florestal e planejamento do setor florestal.

Seu currículo pode ser conferido na íntegra pelo link <http://lattes.cnpq.br/8948908566296790>.

Já o Professor Dr. **José Roberto Soares Scolforo** possui graduação em Engenharia Florestal pela Universidade Federal de Viçosa (1977), mestrado em Ciências Florestal pela Universidade Federal de Viçosa (1980) e doutorado em Engenharia Florestal pela Universidade Federal do Paraná (1990). Iniciou sua carreira profissional em 1980 na Universidade Federal da Paraíba, em que além de professor/pesquisador foi Chefe do Departamento de Engenharia Florestal. Em 1983 transferiu-se para a Universidade Federal de Lavras, em que, dentre outras funções administrativas, foi Chefe do Departamento de Ciências Florestais, Coordenador do Programa de pós graduação *stricto sensu* em Engenharia Florestal, Coordenador dos Cursos de pós graduação *latu sensu* em Manejo de Florestas Plantadas e Nativas, Coordenador do Núcleo de Inovação Tecnológica da UFLA/NINTEC, membro do Comitê Executivo de Implantação do Parque Tecnológico do Município de Lavras, pró-Reitor de pesquisa, pró-Reitor de administração, pró-Reitor de planejamento e gestão e Vice-Reitor. Atualmente, é Reitor da Universidade Federal de Lavras, Presidente da FORIPES, Membro da Comissão Temática do Grupo de Trabalho da Carreira Docente – ANDIFES e Membro do GCUB (Grupo Coimbra). Atua como professor na graduação, ministrando disciplinas de dendrometria, inventário florestal e manejo florestal. Na pós-graduação, ministrou ou ministra Biometria Florestal, Teoria de Amostragem para fins Florestais, Técnicas de Regressão, Manejo de Florestas Plantadas, Manejo de Florestas Nativas e Pesquisa Operacional para fins florestais. Orienta estudantes de Iniciação Científica, de Mestrado e Doutorado em Engenharia Florestal. É professor titular da Universidade Federal de Lavras em Biometria, Inventário e Manejo Florestal desde 1995 e Editor Chefe do periódico científico CERNE. Tem longa experiência na área de Recursos Florestais e Engenharia Florestal, é líder de grupo de pesquisa cadastrado no CNPq em Biometria, Inventário e Manejo de Florestas. Coordenou e coordena, em florestas plantadas, inúmeros projetos sobre modelos de crescimento e produção, manejo e inventário florestal para eucalipto e pinus. Em florestas nativas, é um dos precursores da pesquisa em manejo para usos múltiplos da vegetação do cerrado; atuou em grandes programas de pesquisa na região Amazônica com destaque para o sistema integrado de controle de produtos florestais da Amazônia; coordenou o Inventário, mapeamento e monitoramento da Flora nativa e dos reflorestamentos no Estado de Minas Gerais; coordenou o Zoneamento Ecológico do Estado de Minas Gerais e do Estado do Espírito Santo. Iniciou a pesquisa de manejo da Candeia, além de vários outros projetos associados a florestas nativas. É pesquisador em Produtividade de Pesquisa do CNPq nível 1A. Foi membro e coordenador da Câmara de Ciências Agrárias da FAPEMIG - Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais, membro do Conselho Assessor de Recursos Florestais do CNPq, membro da Câmara de Biodiversidade do Conselho de Política Ambiental do Estado de Minas Gerais, é componente do Comitê Assessor da Rede de Parcelas Permanentes para o Brasil, é membro do conselho do Instituto Terra e de outras instituições públicas. É autor de vários livros temáticos em Dendrometria, Inventário e Manejo Florestal, além de vários outros com conotação multidisciplinar. Publicou mais de 730 trabalhos como artigos, livros, trabalhos em congresso e outros. Possui 4 softwares registrados junto ao INPI. Orientou e coorientou mais de 322 estudantes. Participou de mais de 270 eventos técnico-científicos. Foi ganhador de vários prêmios em nível estadual e nacional, destacando-se o Prêmio Frederico de Menezes Veiga da EMBRAPA, recebido em 2010, além do prêmio Mérito Universitário, outorgado pelo Conselho Universitário da UFLA no ano de 2008.

Seu currículo pode ser conferido na íntegra pelo link <http://lattes.cnpq.br/8717150703694552>.

Ambos os expositores demonstrarão que os **artigos 4º § 4º; 5º; 12 §7º e 62 da Lei Federal nº 12.651/2012** não padecem de vícios de inconstitucionalidade e que as alterações promovidas pela Lei Federal nº 12.651/2012 nos regimes de áreas de preservação permanente e reserva legal, conforme disciplinado por citados artigos, guardam amparo em razões técnicas e asseguram a ampla proteção dos institutos e do meio ambiente.

A ABCE aguarda e confia na confirmação da indicação dos nomes dos **Professores Doutores Sebastião Renato Valverde** e **José Roberto Soares Scolforo** para exposição na audiência pública. É o que se requer.

Termos em que, pede deferimento.

Werner Grau Neto
Paula Susanna Amaral Mello



Werner Grau Neto
Rua Hungria, 1100
01455-906 - São Paulo - Brasil
tel.: (55 11) 3247 8625
fax: (55 11) 3247 8600
wgrau@pn.com.br
www.pinheironeto.com.br

PINHEIRO NETO ADVOGADOS
São Paulo, Rio de Janeiro e Brasília - Brasil
<http://www.pinheironeto.com.br>

Confidencial. Sujeito a privilégio legal de comunicação advogado/cliente.
Privileged and confidential attorney/client communication.
