

CONSULTA PÚBLICA PLANARES - PRORROGAÇÃO DE PRAZO E AUDIÊNCIA PÚBLICA

O Plano Nacional de Resíduos Sólidos - PLANARES está com processo de consulta pública aberto e o prazo para envio das contribuições foi prorrogado até o dia 16 de novembro, por decisão do Ministro do Meio Ambiente, conforme Portaria nº 516, de 28 de setembro de 2020.

O PLANARES, traz diagnóstico, diretrizes, metas e programas sobre a gestão dos resíduos sólidos no Brasil e é mais um instrumento para melhorar a gestão de resíduos e ajudar a fechar os mais de 3 mil lixões existentes no Brasil.

Já aconteceram Audiências Públicas no Sul, Sudeste, Centro Oeste, Norte e Nordeste e podem ser acompanhadas pelo Canal do MMA aqui.

Participem, contribuam!



As contribuições poderão ser encaminhadas por meio do formulário eletrônico disponível no endereço http://consultaspublicas.mma.gov.br/planares/envie-sua-contribuicao/, relativo a esta consulta, até o dia 16/11/2020. Fonte: https://www.mma.gov.br

PARA SABER MAIS SOBRE A COMPOSTAGEM SUGERIMOS OS SEGUINTE WEBINARS:

EVENTOS



WEBINAR Pátios de Compostagem do DF Conheça o funcionamento dos pátios de compostagem no Distrito Federal

https://www.youtube.com/watch?v=mkfAlrwsAEU&ab_channel=SLUDF

Para conhecimento de dados sobre o processo da Compostagem indicamos a leitura do Artigo: "COMPARAÇÃO ENTRE OS PROCESSOS DE COMPOSTAGEM CONVENCIONAL E MECANIZADA NO TRATAMENTO DE RESÍDUOS DE RÚMEN BOVINO. Santos, P., Moreira, M., & Rizk, M. (2014). Brazilian Journal of Environmental Sciences (Online), (33), 1-12. Retrieved from http://rbciamb.com.br/index.php/Publicacoes_RBCIAMB/article/view/227



O Grupo Gestão Ambiental em Pernambuco (Gampe) e a Comissão Técnico-Científica do IV Epersol está com chamada pública e gratuita de submissão de artigos para a organização de um ebook de livre acesso, abordando estudos relativos ao gerenciamento dos resíduos sólidos e o combate ao estabelecimento de uma rota tecnológica de contágio de Covid-19. Submeta seu artigo e colabore com essa discussão!



CONHECENDO A LEGISLAÇÃO AMBIENTAL

Você sabe o que é Compostagem? Conhece as leis Brasileiras que normatizam aspectos relacionados à Compostagem?

COMPOSTAGEM

Legislação

PLANARES

CONSULTA PÚBLICA

GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS

Conhecida como um processo sustentável de destinação de resíduos orgânicos caseiros, que produz um composto de valor agrícola, a Compostagem é abordada legalmente no Brasil pelas principais legislações associadas ao saneamento básico.

A Resolução Nº 481, de 3 de outubro de 2017 do Conselho Nacional de Meio Ambiente (CONAMA) define: "A compostagem é o processo de decomposição biológica controlada dos resíduos orgânicos, efetuado por uma população diversificada de organismos, em condições aeróbias e termofílicas, resultando em material estabilizado, com propriedades e características completamente diferentes daqueles que lhe deram origem"

Essa Resolução estabelece critérios e procedimentos para garantir o controle e a qualidade ambiental do processo de compostagem de resíduos orgânicos, e dá outras providências.

A Compostagem também possui abordagem legal na Política Nacional De Resíduos Sólidos (PNRS) Lei 12.305/2010 no Artigo 3º inciso VII, tratando-a como uma destinação final ambientalmente adequada:

"destinação final ambientalmente adequada: destinação de resíduos que inclui a reutilização, a reciclagem, a compostagem, a recuperação e o aproveitamento energético ou outras destinações admitidas pelos órgãos competentes do Sisnama, do SNVS e do Suasa, entre elas a disposição final, observando normas operacionais específicas de modo a evitar danos ou riscos à saúde pública e à segurança e a minimizar os impactos ambientais adversos";

Mais recentemente, o Novo Marco Legal do Saneamento - Lei 14.026/2020, a define como um tratamento de resíduos sólidos que compõe os serviços públicos especializados de limpeza urbana e de manejo de resíduos sólidos em seu Artigo 3ºC.

Para saber mais sobre os aspectos legais e técnicos da Compostagem consulte:

MANUAL PRÁTICO PARA A COMPOSTAGEM

LEI 12.305/2010

