

Dia Internacional da Dança

Educação Física

Enviado por: _marcelocosta@seed.pr.gov.br

Postado em:29/04/2013

Por Funarte No dia 29 de abril – Dia Internacional da Dança, a Fundação Nacional de Artes – Funarte, além de, nesta nota, homenagear bailarinos, coreógrafos, diretores e técnicos desta arte, intenciona incluir o tema na pauta das cidades; provocar debates; e ampliar o horizonte para a elaboração de políticas públicas para o setor. Criado em 1982, pelo Comitê Internacional da Dança da Organização das nações Unidas para a Educação, Ciência e Cultura (Unesco), a data homenageia o mestre francês Jean-George Noverre (29/4/1727 – 1810), considerado o precursor do balé moderno, que sistematizou o seu método revolucionário, em um conjunto de cartas sobre esta manifestação artística, intitulado Letterssurladanse (amalgama de palavras, cujo significado é “cartas sobre a dança”). Por feliz coincidência, a data é também a do nascimento de Márka Gidali, a revolucionária bailarina, nascida em Budapeste – Hungria, radicada em São Paulo, que, com Décio Otero, fundou o Ballet Stagium em 1971, em São Paulo, que inaugurou no Brasil, em plena ditadura militar, uma nova maneira de se fazer e apreciar a dança. O repertório do Stagium enfocou temas como o racismo, violência, opressão e genocídio e foi a primeira companhia a utilizar a música popular brasileira em suas trilhas sonoras. O grupo optou por sair do eixo Rio-São Paulo e, desde sua criação, fez inúmeras viagens, do extremo norte ao extremo sul do país – sempre incorporando, em seus espetáculos, as linguagens dos locais por onde passava. A Coordenação de Dança do Centro de Artes Cênicas da Funarte cumprimenta cada artista da dança no dia dedicado à sua arte e manifesta seu apoio às comemorações programadas — apresentações, mesas-redondas, oficinas e debates, entre outras — em todo o país. e à sua divulgação. Este conteúdo foi acessado em 29/04/2013 - Coordenação de Dança Ceacen/ Funarte.Todas as informações nela contida são de responsabilidade do autor.