



Em 31 de julho de 2018.

ASSUNTO: Revogação de Portarias relativas a estrutura organizacional de Polos Regionais

DATA DA ENTRADA EM VIGOR: 31 de julho de 2018

REVOGAÇÃO:

DISTRIBUIÇÃO: Geral

O Diretor-Presidente do Instituto Agrônomo do Paraná – IAPAR, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Regulamento da Instituição, aprovado pelo Decreto nº 9.510 de 02 de dezembro de 2013,

RESOLVE:

1. Revogar as Portarias abaixo relacionadas, relativas à designação de cargos da estrutura organizacional de Polos Regionais:

- Portaria nº 13.665/2015, de 06 de maio de 2015, que designou Roger Daniel de Souza Milleo como Coordenador do Polo Regional de Ponta Grossa;
- Portaria nº 13.101/2012, de 30 de julho de 2012, que designou Miguel Lizandro Kobilarz como Responsável Administrativo do Polo Regional de Ponta Grossa;
- Portaria nº 14.177/2017, de 30 de outubro de 2017, que designou João Ari Gualberto Hill como Coordenador do Polo Regional de Curitiba;
- Portaria nº 11.095/2003, de 05 de junho de 2003, que designou Margarida Natália Martins Ferreira como Responsável Administrativo do Polo Regional de Curitiba;
- Portaria nº 14.033/2017, de 13 de março de 2017, que designou Ronaldo Hissayuki Hojo como Coordenador do Polo Regional de Santa Tereza do Oeste;
- Portaria nº 13.784/2015, de 11 de novembro de 2015, que designou Francieli Vacari Matos como Responsável Administrativo do Polo Regional de Santa Tereza do Oeste;
- Portaria nº 14.110/2017, de 12 de julho de 2017, que designou José Jorge dos Santos Abrahão como Coordenador do Polo Regional de Paranavaí;
- Portaria nº 13.758/2015, de 18 de setembro de 2016, que designou Agnaldo Prazeres de Lima como Responsável Administrativo do Polo Regional de Paranavaí;
- Portaria nº 14.138/2017, de 23 de agosto de 2017, que designou Norma Kiyota como Coordenadora do Polo Regional de Pato Branco;
- Portaria nº 14.139/2017, de 23 de agosto de 2017, que designou Vanessa Lucion como Responsável Administrativo do Polo Regional de Pato Branco.




FLORINDO DALBERTO
Diretor-Presidente