



Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

SGCAM - Sistema de Gestão de Câmaras Setoriais e Temáticas - 1.0

Gabinete da Ministra

CGAC - Coordenação Geral de Apoio às Câmaras Setoriais e Temáticas

Dados da Reunião

Câmara:Câmara Setorial de Equideocultura

Reunião:Reunião Ordinária N. 23

Data da realização:01/03/2016 às 14:00

Local:Edifício Sede MAPA, Brasília-DF

Pauta da reunião

14:00h - Abertura da reunião e aprovação das atas da 21ª e 22ª reuniões ordinárias

14:15h - Avisos e informações da Presidência e Secretaria da Câmara

- Calendário de reuniões 2016 – ratificar

- Solicitação de novo órgão para compor a Câmara – SPRC/MAPA

- Reabilitação do Jockey Club do Paraná como integrante da Câmara – Presidente

- Informativo ASPAR

14:30h – Informe sobre a alteração da IN sobre o Mormo – DSA/SDA/MAPA

14:45h – Atualização de informações sobre os casos de mormo e a política de combate – DSA/SDA/MAPA

15:00h – Informações sobre o projeto Cananéia (estudos sobre o mormo) – Presidente e DSA/SDA/MAPA

15:15h – Comentários a respeito da audiência pública sobre mormo no Senado Federal – Presidente e DSA/SDA/MAPA

15:30h – Passaporte Equino de Esporte, Modalidade Laço Comprido – DSA/SDA/MAPA

15:45h – Informe sobre a publicação da normativa de Importação de Equinos – SPRC/MAPA

16:00h – Informe sobre a normativa dos Planos Geral de Apostas – SPRC/MAPA

16:10h – Informe sobre a normativa que institui o novo Código Nacional de Corridas – SPRC/MAPA

16:20h – Publicação do Estudo do Complexo do Cavalo e do Manual de Bem Estar Equino – SPRC/MAPA

16:30h – Manifestações de repúdio a proposta de repassar a atividade turfística para o Ministério dos Esportes

16:40h – Relato dos coordenadores de GTs



Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento

SGCAM - Sistema de Gestão de Câmaras Setoriais e Temáticas - 1.0

Gabinete da Ministra

CGAC - Coordenação Geral de Apoio às Câmaras Setoriais e Temáticas

17:00h – Assuntos Gerais

17:15h - Encerramento

Atenciosamente

FLÁVIO OBINO FILHO
Presidente da Câmara